Agriculture (50 unités animales maximum autorisées) Activité reliée à toutes formes d'agriculture, d'élevage et d'agrotourisme Commerce récréatif Activité orientée vers la desserte de biens et de services reliés au domaine de la récréation, tels les hôtels, les complexes récréatifs et autres. Exploitation forestière Activité orientée vers la coupe forestière et visant une exploitation industrielle ou commerciale de la matière ligneuse, soit plus de dix pour cent des arbres commercialisables sur une même propriété foncière d'un demi hectare ou plus. Habitation de faible densité Résidentiel et villégiature Activité orientée vers une occupation permanente ou saisonnière d'un bâtiment résidentiel. Les zones de faible densité comportent moins de trois (3) logements à l'hectare. Parc régional Lieu de recréation ou de conservation dont l'objectif prioritaire est d'assurer la protection d'un territoire naturel exceptionnel tout en le rendant accessible au public. Récréation extensive Activité orientée vers la récréation et caractérisée par une forte consommation d'espace (exemple: réseau de sentiers récréatifs). Récréation intensive Activité orientée vers la récréation et caractérisée par une faible consommation d'espace (exemple: centre de ski alpin). Commerce récréatif Activité orientée vers la desserte de biens et de services reliés au domaine de la récréation, tels les hôtels, les complexes récréatifs et autres, Habitation de faible densité Semi-urbaine Activité orientée vers une occupation permanente ou saisonnière d'un bâtiment résidentiel. Les zones de faible densité comportent moins de trois (3) logements à l'hectare Habitation de moyenne densité Activité orientée vers une occupation permanente ou saisonnière d'un bâtiment résidentiel. Les zones de moyenne densité comportent de quatre (4) à six (6) logements à l Activité orientée vers la vente au détail de biens ou de services. Commerce récréatif Activité orientée vers la desserte de biens et de services reliés au domaine de la récréation, tels les hôtels, les complexes récréatifs et autres. Équipement collectif Local ou installation d'une administration publique nécessaire au bien-être de la collectivité tel que bibliothèque, centre communautaire, centre culturel ou sportif, etc. Habitation de moyenne densité Activité orientée vers une occupation permanente ou saisonnière d'un bâtiment résidentiel. Les zones de moyenne densité comportent de quatre (4) à six (6) logements à l'hectare. Habitation de haute densité Urbaine Activité orientée vers une occupation permanente ou saisonnière d'un bâtiment résidentiel. Les zones de haute densité comportent plus de sept (7) logements à l'hectare. ndustrie légère Significie l'opposé d'industrie lourde qui est : Activité orientée vers la transformation ou la fabrication de biens manufacturiers ayant une incidence sur la qualité de l'environnement et la qualité du milieu de vie environnant. Parc régional Lieu de recréation ou de conservation dont l'objectif prioritaire est d'assurer la protection d'un territoire naturel exceptionnel tout en le rendant accessible au public. Récréation extensive Activité orientée vers la récréation et caractérisée par une forte consommation d'espace (exemple: réseau de sentiers réci Récréation intensive Activité orientée vers la récréation et caractérisée par une faible consommation d'espace (exemple: centre de ski als Aariculture Activité reliée à toutes formes d'agriculture, d'élevage et d'agrotourisme Équipement collectif ocal ou installation d'une administration publique nécessaire au bien-être de la collectivité tel qu autaire, centre culturel ou sportif, etc. Exploitation forestière Récréative et conservation Parc régional <u>-ieu de recréation ou de c</u> Récréation extensive Activité orientée vers la récréation et caractérisée par une forte consommation des Récréation intensive Activité orientée vers la récréation et caractérisée par une faible co vemple: centre de ski alnin) Agriculture Activité reliée à toutes formes d'agriculture, d'élevage et d'agrotourisme. Commerce lié à l'exploitation forestière Activité orientée vers la desserte de biens et de services reliés à l'exploitation forestière Exploitation forestière Activité orientée vers la coupe forestière et visant une exploitation industrielle ou commerciale de la matière ligneuse, soit plus de dix pour cent des arbres commercialisables sur une même propriété foncière d'un demi hectare ou plus. Parc régional

Lieu de recréation ou de conservation dont l'objectif prioritaire est d'assurer la protection d'un territoire naturel exceptionnel tout en le rendant accessible au public.

Récréation extensive

Activité orientée vers la récréation et caractérisée par une forte consommation d'espace (exemple: réseau de sentiers récréatifs).

Multiressources (CN)

Affectation multiressource51 L'affectation multiressource couvre l'ensemble des rres publiques intramunicipales (TPI) présentant à la fois un potentiel de gestion des essources naturelles et, ultimement, un potentiel de récréation extensive pour la MRC. Ainsi, l'objectif est de permettre le prélèvement de la matière ligneuse ou du pravier et du sable, tout en les rendant accessibles au public pour des fins ultimes de récréation. En ce qui concerne l'exploitation du gravier et du sable, des mesures de estauration du sol (en vertu du Règlement sur les carrières et sablières, Q-2, r 7) ront être exécutées à la satisfaction de la MRC, s'il y a lieu.



ZONE: V-1

	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION	T		_	_	1	1	_	T		
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3 : Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6 : Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels	T	I	I	T	I	T	Т	T	I	
	<u> </u>				-						
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3: Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement										
١	C-7 : Commerce de restauration										
Ĭ	I : INDUSTRIEL										
USAGES PERMIS	I-1 : Industrie à contraintes limitées	T		I	T	I	T	Т	T		
S	I-2 : Industrie à contraintes importantes										
ত						_					
ns/	P : COMMUNAUTAIRE	T	1	1	_			1	1	ı	ı
	P-1 : Communautaire de voisinage										
1	P-2 : Communautaire d'envergure	-									
	P-3 : Communautaire récréatif intensif						<b>*</b>				
1	P-4 : Communautaire récréatif extensif										
1	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère					<b>•</b>					
	U-2: Usage d'utilité publique moyenne										
1	U-3 : Usage d'utilité publique lourde		Ì					İ .		Ì	
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
	A-1 : Agriculture	1			1	1	1	1	1		
	A-2 : Élevage	_		1							
	A-3: Foresterie et sylviculture										
	A-4: Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS		_	(1)							
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS										
	USAGES COMPLÉMENTAIRES										
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
	Isolée	•									
	Jumelée										
		1	1		1						
	En rangée										
	En rangée MARGE										
	MARGE	9	12	9							
	MARGE Avant minimale (m)										
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)	9 6	12 10	9 6							
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	6	10	6							
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12	10	12							
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	6	10	6							
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BĂTIMENT	6 12 17	10	6 12 17							
<u>ر</u>	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m)	6 12 17	10	12 17							
<u>ر</u>	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7	10	6 12 17 7 7							
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂÎIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	6 12 17 7 7 55	10	7 7 7 55							
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55	10	7 7 7 55							
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	6 12 17 7 7 55	10	7 7 7 55							
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55	10	7 7 7 55							
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 7 55	10	7 7 7 55							
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 7 55	10	7 7 7 55							
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55 11 1 /2,5	10	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5							
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5	10	7 7 7 55 11 1 /2,5							
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5	10	7 7 7 55 11 1 /2,5							
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5	10	7 7 7 55 11 1 /2,5							
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BATIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1 1/2.5 60 12	10 12 17	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5							
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BATIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5	10 12 17 25 000 40	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5 60 12							
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5	10 12 17	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5							
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5	10 12 17 25 000 40	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5 60 12							
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5	10 12 17 25 000 40	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5 60 12							
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5	10 12 17 25 000 40	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5 60 12							
<u>م</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur services publics  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5	10 12 17 25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5 60 12							
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5	10 12 17 25 000 40	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5 60 12							
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur services publics  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	10 12 17 25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5 60 12							Jements
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  BUSAGES conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	10 12 17 25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5 60 12						No. Règl.	Date
(1) NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	10 12 17 25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5 60 12							
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  BUSAGES conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	10 12 17 25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5 60 12						No. Règl.	Date
(E) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  BUSAGES conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	10 12 17 25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5 60 12						No. Règl.	Date
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  BUSAGES conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	10 12 17 25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5 60 12						No. Règl.	Date
(E) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  BUSAGES conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	10 12 17 25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5 60 12						No. Règl.	Date
NORMES SPÉCIFIQUES (F)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  BUSAGES conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	10 12 17 25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5 60 12						No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  BUSAGES conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	10 12 17 25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5 60 12						No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (6) (6)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  BUSAGES conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	10 12 17 25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5 60 12						No. Règl.	Date



Jai	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H : HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale		T	1	T	I	Ι	Ι	T	1	
		•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3 : Habitation trifamiliale	-									
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6 : Projet intégré d'habitation		•								
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels	Т	T	1	T	Ι	Ι	I	T	1	
	C-2 : Commerce d'appoint	-									
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6: Commerce d'hébergement										
١.,	C-7 : Commerce de restauration										
Ĭ	I : INDUSTRIEL					•	•				
ű	I-1 : Industrie à contraintes limitées	T	1		1				1		
ES	I-2 : Industrie à contraintes importantes										
USAGES PERMIS											
S	P: COMMUNAUTAIRE		T	1	T			1	Т	1	
	P-1 : Communautaire de voisinage										
	P-2 : Communautaire d'envergure	1				7					
	P-3 : Communautaire récréatif intensif			•			*				
	P-4 : Communautaire récréatif extensif						•				
1	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
	U-1 : Usage d'utilité publique légère										
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne	1				ľ	İ	İ	1		
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde			1							
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
					_	1	1	1	T	1	
	A-1 : Agriculture	-		-	•						
	A-2 : Élevage	4									
	A-3 : Foresterie et sylviculture					•					
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS				(1)						
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS			(3)			(2)				
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2	•	(-)	9.6.3		(-)				
	NORMES				7.0.0						
	STRUCTURE DU BÂTIMENT	<del>-)-</del>									
	Isolée			1		I	Ι	Ι	T	1	
	Isolee	•	•		•				1		
1	home ald a		_								
1	Jumelée		•								
	En rangée		•								
	En rangée MARGE		•								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	9	9	9	9	9					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	9 6	•	9 6	9 6	9 6					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)		9								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)		9								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	6	9 6	6	6	6					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	12	9 6	12	12	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	12	9 6 12 17	6 12 17	6 12 17	12					
UES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	12 17	9 6 12 17	6 12 17	6 12 17	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7	9 6 12 17	7 7	6 12 17 7 7	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	6 12 17 7 7 55	9 6 12 17 7 7 40	7 7 7 55	7 7 7 55	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55	9 6 12 17 7 7 40	7 7 7 55	7 7 7 55	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	6 12 17 7 7 55	9 6 12 17 7 7 40	7 7 7 55	7 7 7 55	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 7 55	9 6 12 17 7 7 40	7 7 7 55	7 7 7 55	12					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 17 7 7 40 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1 / 2,5	7 7 7 55	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	7 7 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 17 7 7 40 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 17 7 7 40 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1 / 2,5	7 7 7 55	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 40 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 40 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 40 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55	12	25 000				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂŢIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1 1 / 2,5 40 15	9 6 12 17 7 7 40 11 1/2,5 40 15	7 7 7 55 11 1/2.5	7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17	25 000 40				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 40 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40	40				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 40 11 1/2,5 15 10 000	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 40 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40	40				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 40 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40	40				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 40 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40	40				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 40 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40	40				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 40 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40	40				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 40 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40	40				dements
NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 40 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40	40			No. Règl.	Date
NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 40 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40	40			No. Règl. A-01	Date 2019-10-02
NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 40 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40	40			No. Règl.	Date
3 NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 40 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40	40			No. Règl. A-01	Date 2019-10-02
(B) (C) (C) NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 40 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40	40			No. Règl. A-01 A-01	Date 2019-10-02 2019-10-02
(a) (b) (c) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (e) (d) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 40 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40	40			No. Règl. A-01 A-01 A-01	Date 2019-10-02 2019-10-02 2019-10-02
(2) (3) (4) (5) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 40 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40	40			No. Règl. A-01 A-01 A-01	Date 2019-10-02 2019-10-02 2019-10-02
(9) (9) (1) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 40 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40	40			No. Règl. A-01 A-01 A-01	Date 2019-10-02 2019-10-02 2019-10-02
(2) (3) (4) (5) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 40 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40	40			No. Règl. A-01 A-01 A-01	Date 2019-10-02 2019-10-02 2019-10-02



ZONE: V-3

	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6 : Projet intégré d'habitation		•								
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson								_		
	C-6 : Commerce d'hébergement										
2	C-7 : Commerce de restauration										
≥	I : INDUSTRIEL										
2 2	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
USAGES PERMIS	I-2: Industrie à contraintes importantes										
Š	P: COMMUNAUTAIRE					9					
-	P-1 : Communautaire de voisinage										
	P-2 : Communautaire d'envergure										
1	P-3 : Communautaire récréatif intensif			•			•				
	P-4: Communautaire récréatif extensif				1						
	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
	U-1 : Usage d'utilité publique légère					•		I			
	U-2 : Usage d'ufilité publique moyenne							-	-		
	U-3: Usage d'utilité publique lourde										
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
1	A-1 : Agriculture			-	•						
	A-2 : Élevage			7							
1	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS				(1)						
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS			(2)(3)							
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2	•								
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT	<del>,                                     </del>									
	Isolée	•	•	•	•	•			T		
	Jumelée		_	_	_						
					l						
	En rangée										
	En rangée MARGE	•				0					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	9	9	9	9	9					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	9 6	9 6	9 6	9 6	9					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	6	6	6	6	6					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	12	12	6	12	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	6	6	6	6	6					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	6 12 17	6 12 17	6	12	12					
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	12	12	6	12	12					
QUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	6 12 17	6 12 17	6	12	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	6 12 17	6 12 17	6	12	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7	6 12 17 7 7	12 17	6 12 17	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	7 7 55	7 7 7 55	55 11	6 12 17	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55	7 7 7 55	55 11	6 12 17	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 7 55	7 7 7 55	55 11	6 12 17	12					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 7 55	7 7 7 55	55 11	6 12 17	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2.5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1 / 2,5	6 12 17	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5	7 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5	6 12 17	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5	7 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5	6 12 17	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	7 7 55 11 1/2.5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1 / 2,5	6 12 17 55 11	6 12 17					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5	55 11 25 000	10 000					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSESMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	12 17 7 7 55 11 1/2.5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5 11 1/2,5 60 15	55 11 25 000 45	10 000 45					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5	55 11 25 000	10 000					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12 17 7 7 55 11 1/2.5	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5 11 1/2,5 60 15	55 11 25 000 45	10 000 45					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	12 17 7 7 55 11 1/2.5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5 11 1/2,5 60 15	55 11 25 000 45	10 000 45					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	12 17 7 7 55 11 1/2.5	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5 11 1/2,5 60 15	55 11 25 000 45	10 000 45					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12 17 7 7 55 11 1/2.5	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5 11 1/2,5 60 15	55 11 25 000 45	10 000 45					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	12 17 7 7 55 11 1/2.5	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5 11 1/2,5 60 15	55 11 25 000 45	10 000 45					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5 11 1/2,5 60 15	55 11 25 000 45	10 000 45					lements
NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5 11 1/2,5 60 15	55 11 25 000 45	10 000 45				No. Règl.	Date
(2) NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5 11 1/2,5 60 15	55 11 25 000 45	10 000 45					
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5 11 1/2,5 60 15	55 11 25 000 45	10 000 45				No. Règl.	Date
(2) (3) NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5 11 1/2,5 60 15	55 11 25 000 45	10 000 45				No. Règl.	Date
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5 11 1/2,5 60 15	55 11 25 000 45	10 000 45				No. Règl.	Date
(S) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5 11 1/2,5 60 15	55 11 25 000 45	10 000 45				No. Règl.	Date
(F) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5 11 1/2,5 60 15	55 11 25 000 45	10 000 45				No. Règl.	Date
(c) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5 11 1/2,5 60 15	55 11 25 000 45	10 000 45				No. Règl.	Date
(2) (3) (4) (5) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 12 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	55 11 1/2,5 11 1/2,5 60 15	55 11 25 000 45	10 000 45				No. Règl.	Date



	_	te-Marguerite-du-Lac-Masson										
10   1												
### 31 - Residentian Communication ### 31 - Residentian Communication ### 31 - Residentian Communication ### 31 - Residentian Communication ### 31 - Residentian Communication ### 32 - Residentian Communication ### 33 - Residentian Communication ### 33 - Residentian Communication ### 33 - Residentian Communication ### 33 - Residentian Communication ### 33 - Residentian Communication ### 33 - Residentian Communication ### 33 - Residentian Communication ### 33 - Residentian Communication ### 33 - Residentian Communication ### 33 - Residentian Communication ### 33 - Residentian Communication ### 33 - Residentian Communication ### 33 - Residentian Communication ### 34 - Residentian Communication ### 34 - Residentian Communication ### 34 - Residentian Communication ### 34 - Residentian Communication ### 34 - Residentian Communication ### 34 - Residentian Communication ### 34 - Residentian Communication ### 34 - Residen	_											
2-3   Passidonis Manifesta	H	I-1 : Habitation unifamiliale	•									
As 2 inspired continuation	F	H-2: Habitation bifamiliale										
As 2 inspired continuation	F	I-3 : Habitation trifamiliale										
Section   Commence	-			•								
10   1   1   1   1   1   1   1   1   1	-											
	-											
C : COMMERCE CO. Commerce de delidii de amin'ese personnels et de services professionnels CC : Commerce de delidii de amin'ese personnels et de services professionnels CC : Commerce amin'es grant de l'éger					•					-		
C.1. Commence de décid. de services personnels et de services professionnels C.2. : Commence d'appoint C.3. : Commence n'appoint C.3. : Commence n'a												
C.2 : Commerce andreal layer C.3 : Commerce andreal layer C.4 : Commerce andreal layer C.5 : Commerce a	C	C : COMMERCE										
C-2 : Commence of deliversement of de debit de botoson C-3 : Commence of deliversement of de debit de botoson C-3 : Commence of deliversement of de debit de botoson C-3 : Commence of deliversement of de debit de botoson C-3 : Commence of debit of debit de botoson C-3 : Commence of debit of debit of debit de botoson C-3 : Commence of debit of d	(	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
C. 2. Common carlied loyal C. 3. Common carlied		C-2 : Commerce d'appoint										
Communication of single flower and single flow	-											
CG : Commence de belangement	_											
Communication of the biographics	_											
Section   Sect	-									-		
1   1   Industrie Contrainter limitées	_					•						
P.	<u>~</u>	C-7 : Commerce de restauration										
P.	≅ī	: INDUSTRIEL										
N : Communicative developing		1 : Industrie à contraintes limitées										
N : Communicative developing	S I											
P.	9											
P. 2: Communicative development interest PA : Communicative deceloral interest PA : Communicative deceloral interest PA : Communicative deceloral interest PA : Communicative deceloral interest PA : Usage druttle publique Wegfere UP : Usage druttle publique Wegfere UP : Usage druttle publique Wegfere UP : Usage druttle publique Wegfere UP : Usage druttle publique Wegfere VA : Representative Preporterion AT : Representative Preporterion AT : Representative Preporterion AT : Representative Preporterion AT : Representative AT : Representative USAGES SECTION/MENT PRESIN USAGES SECTION/M	S									1		
### 2.5 Communication script of scharting ### 3.1 Communication script of scharting ### 3.2 Communication script of scharting ### 3.3 Communication script of scharting ### 3.3 Communication script of scharting ### 3.3 Communication script of scharting ### 3.3 Communication script of scharting ### 3.3 Communication script of scharting ### 3.3 Communication script of scharting ### 3.3 Communication script of scharting ### 3.3 Communication script of scharting ### 3.3 Communication script of scharting ### 3.3 Communication script ### 3	_											
Description   Description	_						1					
U : U : U : U : U : U : U : U : U : U	_											
U   1 Usage of utility publique légère   U   1 Usage d'utility publique légère   U   1 Usage s'écheque   U   1 Usage s'écheq	F	2-4 : Communautaire récréatif extensif			4							
U   1   1   1   1   1   1   1   1   1												
U3   Lisage duffile publicage moyenne							k					
U.S. Looge dutilité publique lourde	_						Y			+	-	
A : A CASICULTURE ET PRODUCTION A : 1. A CASICULTURE ET PRODUCTION A : 1. Extraction BAGES SPÉCIPIOLIMENT PERMS							-	-	-	+	-	
A2 : Foresterie et priviculture A3 : Foresterie et priviculture A3 : Foresterie et priviculture A4 : Entroction  USAGS SPECIFIQUEMENT FERMIS  USAGS SPECIFIQUEMENT FERMIS  USAGS SPECIFIQUEMENT FERMIS  USAGS SPECIFIQUEMENT FERMIS  USAGS SPECIFIQUEMENT FERMIS  USAGS SPECIFIQUEMENT FERMIS  USAGS SPECIFIQUEMENT FERMIS  USAGS SPECIFIQUEMENT FERMIS  USAGS SPECIFIQUEMENT FERMIS  NOTIFIES  SEQUENTIAL SPECIFICATION						<u> </u>						
A3 : Foresterie et syriculture												
A.3 : Floresterie of sylviculture A.4 : Patricellon USAGES SPÉCIFIQUEMENT FERMS USAGES SPÉCIFIQUEMENT FERMS USAGES SPÉCIFIQUEMENT FERMS USAGES CONTÉMENTIARES  NO.1132  STRUCTURE DU BATIMENT  Icolée  STRUCTURE DU BATIMENT  Icolée  Annaile  En rongée  Avant minimale (m)  Lotérica minimale (m)  Ratiment  Salment  Fill  Salment  Fill  Salment  Fill  Salment  Company  Ratiment  Company  Ratiment  Fill  Salment	1	A-1 : Agriculture										
A.3 : Floresterie of sylviculture A.4 : Patricellon USAGES SPÉCIFIQUEMENT FERMS USAGES SPÉCIFIQUEMENT FERMS USAGES SPÉCIFIQUEMENT FERMS USAGES CONTÉMENTIARES  NO.1132  STRUCTURE DU BATIMENT  Icolée  STRUCTURE DU BATIMENT  Icolée  Annaile  En rongée  Avant minimale (m)  Lotérica minimale (m)  Ratiment  Salment  Fill  Salment  Fill  Salment  Fill  Salment  Company  Ratiment  Company  Ratiment  Fill  Salment	_	-	•		1							
Lactic Broughman Feams   Lactic Broad	_											
USAGS SFCINDUMENT FERMS	_											
DAGIS S FÉCIRIQUEMENT EXCLUS												
STRUCTURE DU SATIMENT						(2)(3)						
STRECTUSE DU SÂTIMENT	[	ISAGES COMPLÉMENTAIRES		•								
STRECTUSE DU SÂTIMENT	1	NORMES										
Sole   Sole	S	TRUCTURE DU BÂTIMENT										
MARGE	_									T		
Findings	_		_	_								
Name	_											
Variation   Vari												
Vol Flarice   Color						1						
Latérales totales minimales (m)	A	Avant minimale (m)										
Arrière minimate (m)	L	atérale minimale (m)	6	6	6	6						
Arrière minimate (m)	L	atérales totales minimales (m)										
Arrière minimale inverain (m)   17   17   17   17   17   17   17   1			12	12	12	12						
BATIMENT	_											
Largeur minimale (m)			17	17		17						
Profondeur minimale (m)	_					1						
Espace natured minimum (%)   40   40   40   40   40   40   40   4	ا يو	argeur minimale (m)	7	7	7	7						
Espace naturel minimum (%)	<u>ا</u> چ	Profondeur minimale (m)	7	7	7	7						
Espace naturel minimum (%)	Ĕ	uperficie minimale du bâtiment au sol (m²)	55	55	55	55						
Espace naturel minimum (%)	<u>ដ</u>											
Espace natured minimum (%)	S .											
Espace natured minimum (%)	Ş₽		1 / 4,3	1 / 2,3	1 /2,3	1 /2,3						
Espace natured minimum (%)	≴਼ੈ				1	T	1	T	T	1	1	
Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)   12   12   12   12   12   12   12   1					-	-	-	-	-	-	-	
College	-									-		
TERRAIN   Superficie minimale (m²)	(	Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	12	12	12	12						
Superficie minimale (m²)	1	OTISSEMENT										
Superficie minimale (m²)	Ī	ERRAIN										
Largeur minimale (m)			(1)	(1)	10,000	4 000						
Profondeur minimale (m)							<u> </u>		+	+	<del>                                     </del>	
DIVERS   PIIA	-				_	_	-	-	-	+	-	
PIIA			(1)	(1)	50	60						
Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES  NOTES  Amender No. Règl.  1) Voir l'article 18,3 (Superficie et dimensions des terrains en fonction de la proximité d'un lac, d'un cours d'eau ou d'un milieu humide)  A-01 20 20 regroupement de chalet en location  3) résidence de tourisme  4)  (4)  (5)	-											
Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES  NOTES  Amender No. Règi.  (1) Voir l'article 18.3 (Superficie et dimensions des terrains en fonction de la proximité d'un lac, d'un cours d'eau ou d'un milieu humide)  A-01 20 (2) regroupement de chalet en location  (3) résidence de tourisme  (4) (5)	F	PIIA			•							
Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES  NOTES  Amender No. Règi.  (1) Voir l'article 18.3 (Superficie et dimensions des terrains en fonction de la proximité d'un lac, d'un cours d'eau ou d'un milieu humide)  A-01 20 (2) regroupement de chalet en location  (3) résidence de tourisme  (4) (5)	ι	Isages conditionnels										
Notes diverses  NOTES  NOTES  (1) Voir l'article 18,3 (Superficie et dimensions des terrains en fonction de la proximité d'un lac, d'un cours d'eau ou d'un milieu humide)  A-01 20 (2) regroupement de chalet en location  (3) résidence de tourisme  (4) (5)	_											
NOTES  NOTES  NOTES  NOTES  No. Règi.  (1) Voir l'article 18,3 (Superficie et dimensions des terrains en fonction de la proximité d'un lac, d'un cours d'eau ou d'un milieu humide)  (2) regroupement de chalet en location  (3) résidence de tourisme  (4)  (5)	_											
No. Règl.  (1) Voir l'article 18,3 (Superficie et dimensions des terrains en fonction de la proximité d'un lac, d'un cours d'eau ou d'un milieu humide)  (2) regroupement de chalet en location  (3) résidence de tourisme  (4)  (5)	I.	NOTO3 GIV 01303									Апаси	lomonia
No. Kegi.  (1) Voir l'article 18,3 (Superficie et dimensions des terrains en fonction de la proximité d'un lac, d'un cours d'eau ou d'un milieu humide)  A-01 20  (2) regroupement de chalet en location  (3) résidence de tourisme  (4)  (5)		NOTES NOTES										_
(2) regroupement de chalet en location												Date
(2) regroupement de chalet en location	(1)	oir l'article 18,3 (Superficie et dimensions des terrains en fonction de la proximité d'un	lac, d'un c	cours d'eau	ou d'un n	nilieu humid	de)				A-01	2019-10-02
(3) résidence de tourisme	_											
(4) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	_											
(5)	_	and the second second										
(6)											-	
(7)	(7)											
(8)	(8)											



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H : HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire	1									
		+	-					-			
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6 : Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint	1									
	C-3 : Commerce artériel léger	1									
	<del>-</del>	+									
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement										
	C-7 : Commerce de restauration										
USAGES PERMIS	I : INDUSTRIEL	•						<u>'</u>			
ĚR	I-1 : Industrie à contraintes limitées	T									
SP		+				-					
S	I-2: Industrie à contraintes importantes										
ISA	P : COMMUNAUTAIRE										
_	P-1 : Communautaire de voisinage										
	P-2 : Communautaire d'envergure					11					
	P-3 : Communautaire récréatif intensif						•				
	P-4 : Communautaire récréatif extensif	+	+		1			<del>                                     </del>			
	U : UTILITÉ PUBLIQUE		1						1		
	U-1 : Usage d'utilité publique légère	1									
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
1	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION			VA							
	A-1 : Agriculture										
		-		1							
	A-2 : Élevage			<u> </u>							
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS										
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	4 7 7									
			r								
	NORMES	_									
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
	Isolée	•									
	Jumelée										
	En rangée										
	MARGE										
	Avant minimale (m)	9			1						
	7 (7 da 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										
	Latérala minimala (m)										
	Latérale minimale (m)	6									
	Latérales totales minimales (m)	6									
	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12									
	Latérales totales minimales (m)	6									
	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12									
	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BĂTIMENT	12									
JES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m)	12 15									
IQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	6 12 15 7 7									
CIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	6 12 15 7 7 80									
PÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m)	7 7 80									
S SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )	6 12 15 7 7 80									
RMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m)	7 7 80									
ORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 80									
NORMES SPECIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 80 11 1 / 2,5									
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%)	6 12 15 7 7 80 11 1/2,5									
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 80 11 1 / 2,5									
NORMES SPECIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 15 7 7 80 11 1/2,5									
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN	6 12 15 7 7 80 11 1 1 / 2,5 40 30									
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 15 7 7 80 11 1/2,5									
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN	6 12 15 7 7 80 11 1 1 / 2,5 40 30									
NORMES SPECIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)	6 12 15 7 7 80 11 1/2,5 40 30									
NORMES SPECIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 7 7 80 11 1 1 / 2,5 40 30 2 000									
NORMES SPECIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale iverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 7 7 80 11 1/2,5 40 30									
NORMES SPECIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale iverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 7 7 80 11 1/2,5 40 30									
NORMES SPECIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 15 7 7 80 11 1/2,5 40 30 2 000 25 60									
NORMES SPECIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale iverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 7 7 80 11 1/2,5 40 30									
NORMES SPECIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 15 7 7 80 11 1/2,5 40 30 2 000 25 60									
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 15 7 7 80 11 1 1 / 2,5 40 30 25 60 (1)								Amenda	Jements
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale in (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)  DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics	6 12 15 15 7 7 80 11 1 1 / 2,5 40 30 25 60 (1)									dements Date
	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 15 7 7 80 11 1 1 / 2,5 40 30 25 60 (1)								No. Règl.	Date
(1)	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 15 7 7 80 11 1 1 / 2,5 40 30 25 60 (1)									
(1)	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 15 7 7 80 11 1 1 / 2,5 40 30 25 60 (1)								No. Règl.	Date
	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 15 7 7 80 11 1 1 / 2,5 40 30 25 60 (1)								No. Règl.	Date
(1) (2) (3)	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 15 7 7 80 11 1 1 / 2,5 40 30 25 60 (1)								No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 15 7 7 80 11 1 1 / 2,5 40 30 25 60 (1)								No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 15 7 7 80 11 1 1 / 2,5 40 30 25 60 (1)								No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 15 7 7 80 11 1 1 / 2,5 40 30 25 60 (1)								No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 15 7 7 80 11 1 1 / 2,5 40 30 25 60 (1)								No. Règl.	Date



500	TTE-Marguerite-ou-Lac-Masson  CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H : HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale										
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3 : Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
										•	
	H-6: Projet intégré d'habitation									•	
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE	T		ı						T	1
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels	•									
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson		•								
	C-6: Commerce d'hébergement			•							
S	C-7 : Commerce de restauration				•						
≅	I : INDUSTRIEL										
Æ	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
USAGES PERMIS	I-2: Industrie à contraintes importantes										
ğ	P : COMMUNAUTAIRE							•	•		
⋾	P-1 : Communautaire de voisinage						1				
	P-2 : Communautaire d'envergure					77	•				
1	P-3 : Communautaire récréatif intensif							•			
	P-4 : Communautaire récréatif extensif			4					•		
	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
	U-1 : Usage d'utilité publique légère										
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
	A-1 : Agriculture	T			-		1	1	1	T	
	A-1 : Agriculture A-2 : Élevage			1							
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	·										
	A-4: Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS		·		(4)		7113		(8)(8)		
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS	(3)			(1)		(6)	(4)	(2)(5)		
	USAGES COMPLÉMENTAIRES		<u> </u>								
	NORMES	A ·									
	STRUCTURE DU BÂTIMENT			ı			_	_	_	1	
	Isolée	•	•	•	•	•	•	•	•		
	1 16	1					_	_	_		
1	Jumelée									•	
	En rangée										
	En rangée MARGE									•	
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	4	4	7	4	4	4	4	4	4	
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	4 4								•	
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	4	4 4	7 4	4 4	4 4	4 4	4 4	4 4	4 4	
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	9	4 4 9	7 4	4 4 9	4 4 9	4 4 9	4 4 9	4 4 9	4 4 9	
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	4	4 4	7 4	4 4	4 4	4 4	4 4	4 4	4 4	
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT	9 15	4 4 9 15	7 4 9 15	4 4 9 15	4 4 9 15	9 15	9 15	9 15	4 4 4 9 15	
ES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	9 15	4 4 9 15	7 4 9 15	4 4 9 15	4 4 9 15	4 4 9 15	4 4 9 15	9 15	4 4 4 9 15	
QUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	9 15 7 7	4 4 9 15	7 4 9 15	9 15	4 4 9 15	4 4 9 15	4 4 9 15	4 4 9 15	4 4 4 9 15	
SIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	9 15	4 4 9 15	7 4 9 15	4 4 9 15	4 4 9 15	4 4 9 15	4 4 9 15	9 15	4 4 4 9 15	
PÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 67	4 4 9 15 7 7 67	7 4 9 15	4 4 9 15	4 4 9 15 7 7 67	9 15 7 7 67	9 15 7 7 67	9 15 7 7 67	9 15 7 7 67	
ES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	9 15 7 7	4 4 9 15	7 4 9 15	9 15	4 4 9 15	4 4 9 15	4 4 9 15	4 4 9 15	4 4 4 9 15	
RMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 67	4 4 9 15 7 7 67	7 4 9 15	4 4 9 15	4 4 9 15 7 7 67	9 15 7 7 67	9 15 7 7 67	9 15 7 7 67	9 15 7 7 67	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)	9 15 7 7 67	4 4 9 15 7 7 67	7 4 9 15 7 7 67	4 4 9 15 7 7 67	4 4 9 15 7 7 67	4 4 9 15 7 7 67	4 4 9 15 7 7 67	4 4 9 15 7 7 67	4 4 4 9 15 7 7 67	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	7 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	7 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	7 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	9 15 7 7 67	4 4 9 15 7 7 67	7 4 9 15 7 7 67	4 4 9 15 7 7 67	4 4 9 15 7 7 67	4 4 9 15 7 7 67	4 4 9 15 7 7 67	4 4 9 15 7 7 67	4 4 4 9 15 7 7 67	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	7 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	7 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	7 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	7 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	7 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimale / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	7 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	7 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	7 4 9 15 7 7 67 1/3	7 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	7 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 67 1/3	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3	7 4 9 15 7 7 67 1/3	7 7 67 1/3 30 50 900	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 67 1/3	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	7 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	7 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale stotales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	7 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	7 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	7 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	9 15 7 7 67 1/3 30 50 900 20 45	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	7 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50 5000 20 45	dements
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Pivers  PillA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	9 15 7 7 67 1/3 30 50 900 20 45	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	7 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50 5000 20 45	
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	9 15 7 7 67 1/3 30 50 900 20 45	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	7 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50 45 Amend	
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	9 15 7 7 67 1/3 30 50 900 20 45	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	7 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50 20 45  Amenino Règi.	Date
(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  restaurant routier  Terrain de camping	9 15 7 7 67 1/3 30 50 900 20 45	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	7 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50 20 45  Amenino Règi.	Date
(1) (2) (3)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  restaurant routier  Terrain de camping  Comptoirs extérieurs de vente prohibés pour les marchés aux puces	9 15 7 7 67 1/3 30 50 900 20 45	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	7 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50 20 45  Amenino Règi.	Date
(1) (2) (3) (4)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Coefficient d'emprise au sol maximum (c.E.S.) (%)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Pr	9 15 7 7 67 1/3 30 50 900 20 45	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	7 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50 20 45  Amenino Règi.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  restaurant routier  Terrain de camping  Comptoirs extérieurs de vente prohibés pour les marchés aux puces école d'aviation et piste de course  centre équestre	9 15 7 7 67 1/3 30 50 900 20 45	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	7 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50 20 45  Amenino Règi.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Coefficient d'emprise au sol maximum (c.E.S.) (%)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Pr	9 15 7 7 67 1/3 30 50 900 20 45	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	7 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50 20 45  Amenino Règi.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  restaurant routier  Terrain de camping  Comptoirs extérieurs de vente prohibés pour les marchés aux puces école d'aviation et piste de course  centre équestre	9 15 7 7 67 1/3 30 50 900 20 45	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	7 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50	4 4 4 9 15 7 7 67 1/3 30 50 20 45  Amenino Règi.	Date



Jac	CLASSES D'USAGES AUTORISEES								
	H : HABITATION								
	H-1 : Habitation unifamiliale			П	Т		I	Ι	
		•	_						
	H-2 : Habitation bifamiliale								
	H-3: Habitation trifamiliale								
	H-4: Habitation communautaire								
	H-5: Habitation multifamiliale								
	H-6 : Projet intégré d'habitation								
	H-7: Maison mobile								
	C : COMMERCE								
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels								
	C-2 : Commerce d'appoint								
	C-3 : Commerce artériel léger								
	C-4 : Commerce artériel lourd								
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson								
	C-6 : Commerce d'hébergement								
	C-7 : Commerce de restauration								
Š	I : INDUSTRIEL								
USAGES PERMIS	I-1 : Industrie à contraintes limitées								
S	I-2 : Industrie à contraintes importantes								
ĕ	P : COMMUNAUTAIRE								
S	P-1 : Communautaire de voisinage								
1	P-2 : Communautaire d'envergure	+ + + -			1	_			
ĺ	P-3 : Communautaire récréatif intensif	+ + + -			77		+	<del>                                     </del>	
I	P-4 : Communautaire récréatif extensif	<del>                                     </del>			<del>- )</del>				
I	U : UTILITÉ PUBLIQUE								
I									
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère	+	-		-		1	-	
I	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne						-	-	
1	U-3: Usage d'utilité publique lourde								
1	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION			-					
1	A-1 : Agriculture						-	-	
	A-2 : Élevage								
	A-3 : Foresterie et sylviculture								
	A-4 : Extraction								
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS								
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS								
	USAGES COMPLÉMENTAIRES								
	NORMES								
	STRUCTURE DU BÂTIMENT								
	Isolée	•							
		•					_		
	Jumelée								
	En rangée								
	En rangée MARGE								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	5							
	En rangée MARGE	3							
	En rangée  MARGE Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	3 6							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	3 6 8							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	3 6							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	3 6 8							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	3 6 8							
aues	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	3 6 8 15							
IFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	3 6 8 15							
PÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	3 6 8 15							
'S SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)	3 6 8 15							
<b>ZMES SPÉCIFIQUES</b>	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	3 6 8 15							
JORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)	3 6 8 15							
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	3 6 8 15							
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale moles (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1 / 2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale my  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Pivers  PIIA  Usages conditionnels	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 30 30 30							
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 30 30 30						Amend	Jements .
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 30 30 30						Amen No. Règl.	
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 30 30 30						No. Règl.	
(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 30 30 30							Date
(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 30 30 30						No. Règl.	Date
(1) (2) (3)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 30 30 30						No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 30 30 30						No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 30 30 30						No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 30 30 30						No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 30 30 30						No. Règl.	Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6: Projet intégré d'habitation										
	H-7 : Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels	Т			Ι		Ι	I	I	Ι	
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3: Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement										
	C-7 : Commerce de restauration										
N S	I : INDUSTRIEL					l					I
USAGES PERMIS	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
ES	I-2 : Industrie à contraintes importantes										
AG	P : COMMUNAUTAIRE										
S	P-1 : Communautaire de voisinage										
	P-2 : Communautaire d'envergure					-					
	P-3 : Communautaire récréatif intensif										
	P-4 : Communautaire récréatif extensif										
	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
	U-1 : Usage d'utilité publique légère	П	I			<u> </u>			l		
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde		1								
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION						_	_		_	
	A-1 : Agriculture										
	A-2 : Élevage			7							
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4: Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS		-								
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS										
	USAGES COMPLÉMENTAIRES										
	NORMES	<u> </u>									
	STRUCTURE DU BÂTIMENT				1	ı	1	1	T	ı	
	Isolée				1	l	1				
	Jumelée										
	Jumelée En rangée										
	Jumelée En rangée MARGE	7									
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m)	7 7									
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)	7									
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m)										
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	7 15									
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	7 15 9									
S	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m)	7 15 9									
S	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	7 15 9 15									
S	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m)	7 15 9 15 7 7 80									
S	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m)	7 15 9 15 7 7 80 11									
S	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 15 9 15 7 7 80									
S	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS	7 15 9 15 7 7 80 11									
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%)	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5									
S	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%)	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5									
S	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5									
S	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5									
S	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5									
S	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²)	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5									
S	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale stotales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m²) Largeur minimale (m²)	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5 30 20									
S	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5									
S	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale stotales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m²) Largeur minimale (m²)	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5 30 20									
S	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5 30 20									
S	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5 30 20									
S	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5 30 20 20 2000 30 60									
S	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale stotales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT  TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)  DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5 30 20 20 2000 30 60									dements
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale stotales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5 30 20 20 2000 30 60								No. Règl.	Date
(1) NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale stotales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT  TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)  DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5 30 20 20 2000 30 60									
(C) (L) NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale stotales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5 30 20 20 2000 30 60								No. Règl.	Date
(E) (L) NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale stotales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5 30 20 20 2000 30 60								No. Règl.	Date
NORMES SPÉCIFIQUES (F)	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale stotales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5 30 20 20 2000 30 60								No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale stotales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5 30 20 20 2000 30 60								No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale stotales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5 30 20 20 2000 30 60								No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale stotales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	7 15 9 15 7 7 80 11 1/2,5 30 20 20 2000 30 60								No. Règl.	Date



# 1 - Machanitory and Production		CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
10   1   1   1   1   1   1   1   1   1												
10.2 Electronic startination 11.1 Application to Electronic communication 12.1 Application of the Communication 12.1 Application of the Communication 12.1 Application of the Communication 12.1 Application of the Communication 12.1 Application of the Communication 12.1 Application of the Communication 12.1 Application of the Communication 12.1 Application of the Communication 12.1 Application of the Communication 12.1 Application of the Communication 12.1 Application of the Communication 12.1 Application of the Communication 12.1 Application of the Communication 12.1 Application of the Communication 12.1 Application of the Communication 12.1 Application of the Communication 12.1 Application of the Communication of the Communication 12.1 Application of the Communication of the Communication 12.1 Application of the Communication of the Comm										Т		I
Ball of Institution communitations			•							-		
H. 1 - Substant communication H. 2 - Substant communication H. 3 - Substant communication H. 3 - Substant communication H. 4 - Substant communication H. 5 - Substant communication H. 6 - Substant communication H. 7 -		H-2: Habitation bifamiliale										
No. 2. Revision multitrovible  12. Fundamental designation  12. Survivors models  13. Survivors models  14. Survivors models  14. Survivors models  15. Survivors models  16. Survivors models  16. Survivors models  17. Survivors models  18. Survivors models  19. Su		H-3: Habitation trifamiliale										
No. 2. Revision multitrovible  12. Fundamental designation  12. Survivors models  13. Survivors models  14. Survivors models  14. Survivors models  15. Survivors models  16. Survivors models  16. Survivors models  17. Survivors models  18. Survivors models  19. Su	l											
Hear - Project Annotes - Commerce of the Self-1 desired sensor and the Self-1 desired sensor of the Sel												
C. COMMISSION ROBBINS ON SOURCE PROPORTION of the services professionance C. C. Commission of Mission in Source professionance C. C. Commission of Missionance Confessionance									+			
C   COMMERCE												
CO 1: Commence de spéciel de services protectioned et de services professioned		H-7: Maison mobile										
CO 1: Commence de spéciel de services protectioned et de services professioned		C : COMMERCE										
C.2.1. Commerce ordered operation C.3.1. Commerce ordered operation C.3.1. Commerce ordered operation C.3.1. Commerce ordered operation C.3.1. Commerce or development C.3.1. Commerce or development C.3.2. Commerce or development C.3.3. Commerce or development C.3.3. Commerce or development C.3.3. Commerce or development C.3.4. Commerce or development C.3.5. Commerce or				Τ	T				Τ		1	
CG - Commence orderioused CG - Commence orde				-						1		
Continuous contribution and contributions and deficient de bottom												
Co. 1. Commona de velocación de los colos de bosson.  Co. 1. Commona de velocación de los colos de bosson.  S. COMMONA de velocación de los colos de		C-3: Commerce artériel léger										
Co. 1. Commona de velocación de los colos de bosson.  Co. 1. Commona de velocación de los colos de bosson.  S. COMMONA de velocación de los colos de		C-4 : Commerce artériel lourd										
C -   Commence of histopaperant					†					†		
										+		
### 1 - Podustra Contrapted protections										-		
S. 1 - Communication excellent pressure	∞											
S. 1 - Communication excellent pressure	≲	I : INDUSTRIEL										
S. 1 - Communication excellent pressure	Ē	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
S. 1 - Communication excellent pressure	S									1		
S. 1 - Communication excellent pressure	છ											
S. 1 - Communication excellent pressure	ΣŞ											
P. 3 : Communication included in a control	-	P-1 : Communautaire de voisinage										
P. 3 : Communication included in a control	1	P-2 : Communautaire d'envergure					11					
P. 1. Communications revised at scients	1			1	İ					1		İ
U : Utage dullié publisse légére	l		_			1				+	_	
U-1   Librage drullife publishing Heighter   U-2   Librage drullife publishing Heighter   U-2   Librage drullife publishing moremen   U-2   Librage drullife publishing moremen   U-2   Librage drullife publishing moremen   U-2   Librage drullife publishing moremen   U-2   Librage drullife publishing moremen   U-2   Librage drullife publishing moremen   U-2   Librage drullife publishing more d	1						4					
U.S.   Llogge drailife publishighe moyenne	1											
U.S.   Llogge drailife publishighe moyenne	1	U-1 : Usage d'utilité publique légère					<b>•</b>					
Usage continue production	l											
A.1 : Aprilardine A.2 : Elevage A.3 : Totalese et sylvacultue A.4 : Entrocition USAGES SPECINGUEMENT RESMISS USAGES SPECINGUEMENT RESMISS	l			1						1		
A2 : Bergorde A3 : Forestrict of sylviculture A4 : Fateclan  USACES SPECINGUINNIN TERMIS USACES SPECINGUINNIN TERMIS USACES SPECINGUINNIN TERMIS USACES SPECINGUINNIN TERMIS USACES SPECINGUINNIN TERMIS USACES SPECINGUINNIN TERMIS USACES COMPLEXIONATES  NORMES  SIRUCTURE DU BÂTIMENT  Ibalica  Jumidolo  Fair rangele  Avarila minimate (m)  Lidericela stotial en minimate (m)  Lidericela stotial en minimate (m)  Avarila minimate (m)  Avarila minimate (m)  Avarila minimate (m)  15  16  19  Proton dever infimate (m)  15  17  Proton dever infimate (m)  17  Proton dever infimate (m)  17  Proton movimate (m)  11  12  12  13  14  14  15  16  17  17  17  17  17  17  18  19  19  10  10  11  11  11  11  11  11												
A3 : Febracisc of sylviculture A4 : Petracisc of sylviculture BAS : Compress SPECINICUMENT PERMIS BUAGES SPECINICUM PERMIS BUAGES SPECINICUM PERMIS BUAG	1					-						
A.3 : December of stylocidure A.4 : Extraction USAGES SPECINQUENNET PERMS USAGES SPECINQUENNET PERMS USAGES SPECINQUENNET PERMS USAGES COMESSANTAINES  NOLINES	1											
A.3 : December of stylocidure A.4 : Extraction USAGES SPECINQUENNET PERMS USAGES SPECINQUENNET PERMS USAGES SPECINQUENNET PERMS USAGES COMESSANTAINES  NOLINES		A-2 : Élevage										
MAGES SPECINGUEMENT FERMIS												
USAGS \$FECINQUEMNIT FERMS												
USAGS SPECINGUEMENT EXCLUS   USAGS COMPLEMENTAINS   USAGS COMPLEME			-									
NORMS				_								
No.NMS   STRUCTURE DU SATIMENT   Societies		USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS										
No.NMS   STRUCTURE DU SATIMENT   Societies		USAGES COMPLÉMENTAIRES		•								
STRUCTURE DU SATIMENT												
Space			_									
MARGE				1	1	1	ı	ı				ı
International (m)		Isolée								1	1	
Name			1	+	<del>                                     </del>					_		
Variable   Variable		Jumelée										
Variable   Variable												
Careforder minimale (m)		En rangée										
Arrière minimale (m)		En rangée MARGE	5									
Notes diverses   Notes diverses   Notes   Notes diverses   Notes   Notes diverses   Notes   Notes diverses   Notes   Notes   Notes diverses   Notes diverses   Notes   verses   Notes   verses   Notes		En rangée  MARGE  Avant minimale (m)										
Note of the maximale riveroin (m)   15		En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	3									
SATIMENT   Cargour minimale (m)   7		En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	3 6									
Largeur minimate (m)		En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	3 6									
Largeur minimate (m)		En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	3 6 8									
Profondeur minimate (m)		En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	3 6 8									
Espace naturel minimum (%)   30		En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	3 6 8 15									
Espace naturel minimum (%)   30	ES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	3 6 8 15									
Espace naturel minimum (%)   30	QUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	3 6 8 15									
Espace naturel minimum (%)   30	IFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	3 6 8 15									
Espace naturel minimum (%)   30	ÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	3 6 8 15 7 7 80									
Espace naturel minimum (%)   30	; SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	3 6 8 15 7 7 80									
Espace naturel minimum (%)   30	AES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	3 6 8 15 7 7 80									
Espace naturel minimum (%)   30	) RMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	3 6 8 15 7 7 80									
LOTISSEMENT   TERRAIN   Superficie minimale (m²)   1 000	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5									
TERRAIN   Superficie minimale (m²)   1 000	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5									
TERRAIN   Superficie minimale (m²)   1 000	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5									
Superficie minimale (m²)   1000	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5									
Largeur minimale (m)   35	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5									
Profondeur minimale (m)   25	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5									
DIVERS   PINA	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5									
PIIA	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5 30 30 30									
Usages conditionnels	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5 30 30 30									
Usages conditionnels	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5 30 30 30									
Raccordement aux services publics   (1)	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5 30 30 30									
Notes diverses         Amentements           NOTES         Amentements           (1) Tous les terrains doivent être desservis par l'aqueduc et l'égout         A.01         2019-10-00           (2)	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5 30 30 30									
NOTES         A menterments           No. Règl.         Date           (1)         Tous les terrains doivent être desservis par l'aqueduc et l'égaut         A-01         2019-10-0           (2)         S         S         S           (3)         S         S         S           (4)         S         S         S           (5)         S         S         S           (6)         S         S         S           (7)         S         S         S	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5 30 30 30 35 25									
NOTES         No. Règl.         Date           (1) Tous les terrains doivent être desservis par l'aqueduc et l'égout         A.01         2019-10-00           (2)         (3)         (4)         (5)         (6)           (4)         (6)         (7)         (7)         (7)         (7)         (7)	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5 30 30 30 35 25									
(1) Tous les ferrains doivent être desservis par l'aqueduc et l'égout         A-01         2019-10-02           (2)	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5 30 30 30 35 25									
(2)	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5 30 30 30 35 25									
(2)	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5 30 30 30 35 25									
(3)	NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5 30 30 30 35 25								No. Règl.	Date
(4)	(2) NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5 30 30 30 35 25								No. Règl.	Date
(5)       (6)       (7)	(2) (2) NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5 30 30 30 35 25								No. Règl.	Date
(6)       (7)	(E) (I) NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5 30 30 30 35 25								No. Règl.	Date
(7)	NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5 30 30 30 35 25								No. Règl.	Date
(7)	(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5 30 30 30 35 25								No. Règl.	Date
	(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5 30 30 30 35 25								No. Règl.	Date
	(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5 30 30 30 35 25								No. Règl.	Date
	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 6 8 15 7 7 80 11 1/2,5 30 30 30 35 25								No. Règl.	Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3 : Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6: Projet intégré d'habitation		•								
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE					l					
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-2 : Commerce a appoint C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement										
≥	C-7 : Commerce de restauration										
ı	I : INDUSTRIEL										
SPE	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
USAGES PERMIS	I-2: Industrie à contraintes importantes										
ls	P : COMMUNAUTAIRE										
-	P-1 : Communautaire de voisinage										
	P-2 : Communautaire d'envergure										
	P-3 : Communautaire récréatif intensif										
	P-4 : Communautaire récréatif extensif										
1	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère										
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
1	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION			V							
	A-1 : Agriculture										
	A-2 : Élevage										
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS										
	USAGES COMPLÉMENTAIRES		•								
	NORMES					l					
	STRUCTURE DU BÂTIMENT	_									
	Isolée		•								
	Jumelée	<b>*</b> •	_								
	En rangée										
	En rangée MARGE										
	MARGE	4	4								
	MARGE Avant minimale (m)	4	4								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)	1	1								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	1 6	1 6								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	1 6 8	1 6 8								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	1 6	1 6								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BĂTIMENT	1 6 8 15	1 6 8 15								
ES	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m)	1 6 8 15	1 6 8 15								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	1 6 8 15	1 6 8 15								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	1 6 8 15 7 7 80	1 6 8 15 7 7 55								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	1 6 8 15 7 7 80 111	1 6 8 15 7 7 55								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	1 6 8 15 7 7 80	1 6 8 15 7 7 55								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	1 6 8 15 7 7 80 111	1 6 8 15 7 7 55								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	1 6 8 15 7 7 80 11 1 /2,5	1 6 8 15 7 7 55 11 1/2,5								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	1 6 8 15 7 7 80 11 1 /2,5	1 6 8 15 7 7 55 11 1/2,5								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	1 6 8 15 7 7 80 11 1 /2,5	1 6 8 15 7 7 55 11 1/2,5								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	1 6 8 15 7 7 80 11 1 /2,5	1 6 8 15 7 7 55 11 1/2,5								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	1 6 8 15 7 7 80 11 1 1/2,5 40 30	1 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	1 6 8 15 7 7 80 11 1 /2,5 40 30 1 1 000	1 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	1 6 8 15 7 7 80 11 1 /2,5 40 30 35	1 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 30								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1 6 8 15 7 7 80 11 1 /2,5 40 30 1 1 000	1 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1 6 8 15 7 7 80 11 1 /2,5 40 30 35	1 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 30								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1 6 8 15 7 7 80 11 1 /2,5 40 30 35	1 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 30								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	1 6 8 15 7 7 80 11 1 1 /2,5 40 30 35 25	1 6 8 15 7 7 7 55 11 1 1 / 2,5 40 30 50 45								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1 6 8 15 7 7 80 11 1 /2,5 40 30 35	1 6 8 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 30								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	1 6 8 15 7 7 80 11 1 1 /2,5 40 30 35 25	1 6 8 15 7 7 7 55 11 1 1 / 2,5 40 30 50 45								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 6 8 15 7 7 80 11 1 1/2,5 40 30 35 25 (1)	1 6 8 15 7 7 7 55 11 1 1 / 2,5 40 30 50 45								dements
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	1 6 8 15 7 7 80 11 1 1/2,5 40 30 35 25 (1)	1 6 8 15 7 7 7 55 11 1 1 / 2,5 40 30 50 45							Ameno No. Règl.	dements  Date
NORMES SPÉCIFIQUE	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 6 8 15 7 7 80 11 1 /2,5 40 30 35 25 (1)	1 6 8 15 7 7 7 55 11 1 / 2,5 40 30 50 45	dement, se	référer au	x normes d	e superfici	e au règle	ment de		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 6 8 15 7 7 80 11 1 /2,5 40 30 35 25 (1)	1 6 8 15 7 7 7 55 11 1 / 2,5 40 30 50 45	dement, se	référer au	x normes d	e superfici	e au règle	ment de	No. Règl.	Date
NORMES SPÉCIFIQUE	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 6 8 15 7 7 80 11 1 /2,5 40 30 35 25 (1)	1 6 8 15 7 7 7 55 11 1 / 2,5 40 30 50 45	dement, se	référer au	x normes d	e superfici	e au règle	ment de	No. Règl.	Date
(1) NORMES SPÉCIFIQUE	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 6 8 15 7 7 80 11 1 /2,5 40 30 35 25 (1)	1 6 8 15 7 7 7 55 11 1 / 2,5 40 30 50 45	dement, se	référer au	x normes d	e superfici	e au règle	ment de	No. Règl.	Date
(1) (2)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 6 8 15 7 7 80 11 1 /2,5 40 30 35 25 (1)	1 6 8 15 7 7 7 55 11 1 / 2,5 40 30 50 45	dement, se	référer au.	x normes d	e superfici	e au règle	ment de	No. Règl.	Date
(1) (2) (3)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 6 8 15 7 7 80 11 1 /2,5 40 30 35 25 (1)	1 6 8 15 7 7 7 55 11 1 / 2,5 40 30 50 45	dement, se	référer au	x normes d	e superfici	e au règle	ment de	No. Règl.	Date
(2) (3) (4) (5) (1) (1) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 6 8 15 7 7 80 11 1 /2,5 40 30 35 25 (1)	1 6 8 15 7 7 7 55 11 1 / 2,5 40 30 50 45	dement, se	référer au	x normes d	e superfici	e au règle	ment de	No. Règl.	Date
(F) (C) (C) (D) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 6 8 15 7 7 80 11 1 /2,5 40 30 35 25 (1)	1 6 8 15 7 7 7 55 11 1 / 2,5 40 30 50 45	dement, se	référer aus	x normes d	e superfici	e au règle	ment de	No. Règl.	Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES									
	H: HABITATION									
	H-1: Habitation unifamiliale	•								
	H-2: Habitation bifamiliale									
	H-3: Habitation trifamiliale									
	H-4: Habitation communautaire									
	H- 5: Habitation multifamiliale									
	H-6 : Projet intégré d'habitation									
	H-7: Maison mobile									
	C : COMMERCE			<u> </u>						
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels	T I						T		
	C-2 : Commerce d'appoint	_								
	C-3 : Commerce artériel léger									
	C-4 : Commerce artériel lourd	_								
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson	_								
	C-6 : Commerce d'hébergement	_								
	C-7 : Commerce de restauration	+								
₩	I : INDUSTRIEL									
핆	I-1 : Industrie à contraintes limitées	1						T		
S	I-2: Industrie à contraintes importantes	+								
USAGES PERMIS	P: COMMUNAUTAIRE									
S		1				7		Т		
	P-1 : Communautaire de voisinage	+				1		+		
1	P-2 : Communautaire d'envergure	+				-	-	-		
1	P-3 : Communautaire récréatif intensif	+			1	<del></del>		+		
	P-4 : Communautaire récréatif extensif									
1	U : UTILITÉ PUBLIQUE							I		
	U-1: Usage d'utilité publique légère	+		~ 1	1			-		
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne		-							
1	U-3: Usage d'utilité publique lourde									
1	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION				~					
	A-1 : Agriculture							-		
	A-2 : Élevage									
	A-3 : Foresterie et sylviculture									
	A-4 : Extraction									
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS	X	*							
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS									
	USAGES COMPLÉMENTAIRES									
	NORMES STRUCTURE DU BÂTIMENT									
	Isolée							Τ		
		•								
	lumelée									
	Jumelée En rengée									
	En rangée									
	En rangée MARGE	1								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	4								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	1								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	1 6								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	1 6 8								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	1 6								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	1 6 8 15								
JES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	1 6 8 15								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1 6 8 15								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	1 6 8 15 5.5 7 55								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	1 6 8 15 5.5 7 55 11								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	1 6 8 15 5.5 7 55								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	1 6 8 15 5.5 7 55 11								
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 30 30 30								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 30 30 600								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 30 30 30 600 20								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 30 30 600								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 30 30 30 600 20								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 30 30 30 600 20								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 1 / 2,5 30 30 30 600 20 30								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 30 30 30 600 20								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 30 30 30 400 20 30 (1)							Amenda	Jements
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 30 30 30 400 20 30 (1)							Amen No. Règl.	Jements Date
NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 30 30 30 400 20 30 (1)								
(2) NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 30 30 30 600 20 30 (1)							No. Règl.	Date
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 30 30 30 600 20 30 (1)							No. Règl.	Date
(2) (3) NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 30 30 30 600 20 30 (1)							No. Règl.	Date
(F) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 30 30 30 600 20 30 (1)							No. Règl.	Date
(9) (1) (2) (1) (3) (4) (5) (1) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 30 30 30 600 20 30 (1)							No. Règl.	Date
(9) (9) (1) NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 30 30 30 600 20 30 (1)							No. Règl.	Date
(2) (3) (4) (5) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 6 8 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 30 30 30 600 20 30 (1)							No. Règl.	Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•	•								
	H-2: Habitation bifamiliale			•							
	H-3: Habitation trifamiliale				•						
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale					•					
	H-6 : Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement										
≥	C-7 : Commerce de restauration										
USAGES PERMIS	I : INDUSTRIEL	1	ı	1	T	1	ı	ı	1		
SPI	I-1 : Industrie à contraintes limitées					-					
S	I-2 : Industrie à contraintes importantes										
NS	P: COMMUNAUTAIRE	1	ı	1	T			ı	1		
	P-1 : Communautaire de voisinage										
	P-2 : Communautaire d'envergure							•			
1	P-3 : Communautaire récréatif intensif	-		-			·		-		
1	P-4 : Communautaire récréatif extensif					_					
Ī	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
Ī	U-1 : Usage d'utilité publique légère	-		~	,						
Ī	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne	-		-					•		
Ī	U-3 : Usage d'utilité publique lourde			42	_						
1	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION			Y							
1	A-1 : Agriculture			1		-					
1	A-2 : Élevage			<del>)                                    </del>		-					
1	A-3 : Foresterie et sylviculture		1			-					
1	A-4: Extraction USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS	1							(2)		
1		X	_						(3)		
Ī	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS										
	USAGES COMPLÉMENTAIRES NORMES		ı -								
F	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
1	Isolée	•		•	•	•	•	•	•		
1	Jumelée			_		_	_	_			
			•								
	En rangée		•								
	En rangée MARGE	8		8	8	8	8	8	8		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	8 2	8	8 2	8 2	8 2	8 2	8 2	8		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	2	8 0	2	2	2	2	2	6		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	2 6	8 0 6	6	2	2	2 6	2 6	6 12		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	6 9	8 0 6 9	2 6 9	6 9	6 9	2 6 9	2 6 9	6 12 9		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	2 6	8 0 6	6	2	2	2 6	2 6	6 12		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	2 6 9 15	8 0 6 9	2 6 9 15	2 6 9 15	2 6 9 15	2 6 9 15	2 6 9 15	6 12 9		
UES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	2 6 9 15	8 0 6 9 15	2 6 9 15	2 6 9 15	2 6 9 15	2 6 9 15	2 6 9 15	6 12 9		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	2 6 9 15 5.5 7	8 0 6 9 15	2 6 9 15	2 6 9 15	2 6 9 15	2 6 9 15	2 6 9 15	6 12 9 15		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂŢIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	2 6 9 15 5.5 7 55	8 0 6 9 15 5.5 7	2 6 9 15 7 7 55	2 6 9 15 7 7 55	2 6 9 15 7 7 67	2 6 9 15 7 7 55	2 6 9 15 7 7 55	6 12 9		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	2 6 9 15 5.5 7 55 11	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11	2 6 9 15 7 7 55	2 6 9 15 7 7 55	2 6 9 15 7 7 67	2 6 9 15 7 7 55	2 6 9 15 7 7 55	6 12 9 15		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂŢIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	2 6 9 15 5.5 7 55	8 0 6 9 15 5.5 7	2 6 9 15 7 7 55	2 6 9 15 7 7 55	2 6 9 15 7 7 67	2 6 9 15 7 7 55	2 6 9 15 7 7 55	6 12 9 15		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	2 6 9 15 5.5 7 55 11	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11	2 6 9 15 7 7 55	2 6 9 15 7 7 55	2 6 9 15 7 7 67	2 6 9 15 7 7 55	2 6 9 15 7 7 55	6 12 9 15		
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 55	2 6 9 15 7 7 55 11 1 / 2,5	2 6 9 15 7 7 67 11 1 / 2,5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 9 15 55 1 / 2,5		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale reverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	2 6 9 15 5.5 7 55 11	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11	2 6 9 15 7 7 55 11 1 / 2,5	2 6 9 15 7 7 55	2 6 9 15 7 7 67	2 6 9 15 7 7 55	2 6 9 15 7 7 55	6 12 9 15		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	6 12 9 15 55 1/2,5		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	6 12 9 15 55 1/2,5		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	6 12 9 15 55 1/2,5		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2.5	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2.5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2.5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2.5	6 12 9 15 55 1/2,5		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	6 12 9 15 55 1/2,5		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 35	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 9 15 55 1/2,5		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale rim  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 35	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 9 15 55 1/2,5		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale reminimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 35	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2,5 30 35 1 350 30 40	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5 30 35	6 12 9 15 55 1/2,5 30 35 670 20 30		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 35	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2,5 30 35 1 350 30 40	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5 30 35	6 12 9 15 55 1/2,5 30 35 670 20 30		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 35	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	6 12 9 15 55 1/2,5 30 35 670 20 30		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 35	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2.5 30 35 40	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	6 12 9 15 55 1/2,5 30 35 670 20 30	Amend	dements
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 35	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2.5 30 35 40	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	6 12 9 15 55 1/2,5 30 35 670 20 30	Amen No. Règl.	dements  Date
NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 35	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2.5 30 35 40	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	6 12 9 15 55 1/2,5 30 35 670 20 30		
NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale reminimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Notes diverses	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 35	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2.5 30 35 40	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	6 12 9 15 55 1/2,5 30 35 670 20 30	No. Règl.	Date
(1) NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale reverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes  NOTEs	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 35	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2.5 30 35 40	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	6 12 9 15 55 1/2,5 30 35 670 20 30	No. Règl. A-01	Date 2019-10-02
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE:	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 35	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2.5 30 35 40	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	6 12 9 15 55 1/2,5 30 35 670 20 30	No. Règl. A-01	Date 2019-10-02
(5) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE:	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 35	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2.5 30 35 40	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	6 12 9 15 55 1/2,5 30 35 670 20 30	No. Règl. A-01	Date 2019-10-02
(9) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE:	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 35	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2.5 30 35 40	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	6 12 9 15 55 1/2,5 30 35 670 20 30	No. Règl. A-01	Date 2019-10-02
(5) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE:	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 35	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2.5 30 35 40	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	6 12 9 15 55 1/2,5 30 35 670 20 30	No. Règl. A-01	Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE:	2 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 35	8 0 6 9 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 7 67 11 1/2.5 30 35 40	2 6 9 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 9 15 7 7 7 55 11 1/2,5 30 35	6 12 9 15 55 1/2,5 30 35 670 20 30	No. Règl. A-01	Date 2019-10-02



CLASSES D'USAGES AUTORISEES  H: HABITATION  H-1: Habitation unifamiliale  H-2: Habitation bifamiliale  H-3: Habitation bifamiliale  H-4: Habitation rommunautaire  H-5: Habitation multifamiliale  H-6: Projet intégré d'habitation  H-7: Maison mobile  C: COMMERCE  C-1: Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels  C-3: Commerce artériel léger  C-4: Commerce artériel lourd					
H-1: Habitation unifamiliale H-2: Habitation bifamiliale H-3: Habitation trifamiliale H-4: Habitation communautaire H-5: Habitation multifamiliale H-6: Projet intégré d'habitation H-7: Maison mobile  C: COMMERCE C-1: Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels C-2: Commerce d'appoint C-3: Commerce artériel léger					
H-2: Habitation bifamiliale H-3: Habitation trifamiliale H-4: Habitation communautaire H-5: Habitation multifamiliale H-6: Projet intégré d'habitation H-7: Maison mobile  C: COMMERCE C-1: Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels C-2: Commerce d'appoint C-3: Commerce artériel léger					
H-3: Habitation trifamiliale H-4: Habitation communautaire H-5: Habitation multifamiliale H-6: Projet intégré d'habitation H-7: Maison mobile  C: COMMERCE C-1: Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels C-2: Commerce d'appoint C-3: Commerce artériel léger					
H-4: Habitation communautaire H-5: Habitation multifamiliale H-6: Projet intégré d'habitation H-7: Maison mobile  C: COMMERCE C-1: Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels C-2: Commerce d'appoint C-3: Commerce artériel léger					
H- 5: Habitation multifamiliale H- 6: Projet intégré d'habitation H- 7: Maison mobile  C: COMMERCE  C-1: Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels C-2: Commerce d'appoint C-3: Commerce artériel léger					
H- 5 : Habitation multifamiliale H- 6 : Projet intégré d'habitation H- 7 : Maison mobile  C : COMMERCE C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels C-2 : Commerce d'appoint C-3 : Commerce artériel léger					
H-6: Projet intégré d'habitation H-7: Maison mobile  C: COMMERCE  C-1: Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels  C-2: Commerce d'appoint  C-3: Commerce artériel léger					
H-7: Maison mobile  C: COMMERCE  C-1: Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels  C-2: Commerce d'appoint  C-3: Commerce artériel léger					
C: COMMERCE  C-1: Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels  C-2: Commerce d'appoint  C-3: Commerce artériel léger					
C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels  C-2 : Commerce d'appoint  C-3 : Commerce artériel léger					
C-2 : Commerce d'appoint  C-3 : Commerce artériel léger					
C-3 : Commerce artériel léger					
C-4 : Commerce artériel lourd	1 1				
C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson					
	<del>                                     </del>		_		
C-6 : Commerce d'hébergement		•	•		
C-7 : Commerce de restauration					
ν I: INDUSTRIEL					
1   Industrie à contraintes limitées					
L2: Industrie à contraintes importantes					
P: COMMUNAUTAIRE					
P-1 : Communautaire de voisinage	•				
P-2 : Communautaire d'envergure	_ <u> </u>				•
					•
P-3 : Communautaire récréatif intensif	+			-	
P-4 : Communautaire récréatif extensif					•
U : UTILITÉ PUBLIQUE					
U-1 : Usage d'utilité publique légère					
U-2 : Usage d'utilité publique moyenne					
U-3 : Usage d'utilité publique lourde					
A : AGRICULTURE ET PRODUCTION					
A-1 : Agriculture	1				T
	+			<del>                                     </del>	
A-2 : Élevage					
A-3 : Foresterie et sylviculture					
A-4 : Extraction					
USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS					(5)
(1) (2) (1) (2)					1
USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS $ \begin{array}{c cccc} (1)(2) & (1)(2) \\ (3) & (3) \end{array} $ (4) (4)		(4)	(4)		
9.5.1, 9.5.1, 0.5.0	1	(4)			
USAGES COMPLÉMENTAIRES 9.5.1, 7.5.1, 9.5.2, 9.5.2. 9.5.2. 9.5.2.	+	(4)			
7.3.2.   7.3.2.			9.5.2.		
			9.5.2.		
NORMES			9.5.2.		
NORMES STRUCTURE DU BÂTIMENT			9.5.2.		
NORMES STRUCTURE DU BÂTIMENT Isolée  • • • •		9.5.2.		•	• •
NORMES  STRUCTURE DU BÂTIMENT  Isolée  Jumelée	•	9.5.2.		•	• •
NORMES           STRUCTURE DU BÂTIMENT           Isolée         • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•	9.5.2.	•	•	• •
NORMES  STRUCTURE DU BÂTIMENT  Isolée  Jumelée	•	9.5.2.	•	•	• •
NORMES           STRUCTURE DU BÂTIMENT           Isolée         • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	9.5.2.	•		1 8
NORMES  STRUCTURE DU BÂTIMENT  Isolée  Jumelée  En rangée  MARGE		9.5.2.	1.5	1	
NORMES   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1	9.5.2.	1.5	1 1	1 8 1 2
NORMES   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3	9.5.2. • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1.5	1 1 3	1 8 1 2 3 6
NORMES   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3	9.5.2. • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1.5 0 7 3	1 1 3 3 3 3	1 8 1 2 3 6 3 9
NORMES   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3	9.5.2. • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1.5 0 7 3	1 1 3 3 3 3	1 8 1 2 3 6
NORMES   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 15	9.5.2. • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1.5 0 7 3 15	1 1 3 3 3	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15
NORMES   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3 15 5.5	9.5.2. • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1.5 0 7 3 15	1 1 3 3 3 15 5.5 5.5	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7
NORMES   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 1 3 3 3 15 5.5 7	9.5.2.  1.5 0 7 3 15	1.5 0 7 3 15	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 7	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 15 5.5 7 7 7
NORMES   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 1 3 3 3 15 5.5 7	9.5.2.  1.5 0 7 3 15	1.5 0 7 3 15	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 7	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7
NORMES   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 1 3 3 3 15 5.5 7 555	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55	1.5 0 7 3 15	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 7 55 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 15 5.5 7 7 7
NORMES   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 7 55 11	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11	1.5 0 7 3 15 7 7 55	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 5 5 11 1	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11
NORMES   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 7 55 11	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11	1.5 0 7 3 15 7 7 55	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 5 5 11 1	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 15 5.5 7 7 7 55 55
NORMES   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 7 55 11	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11	1.5 0 7 3 15 7 7 55	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 5 5 11 1	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11
STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 1	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1 /2.5	1.5 0 7 3 15 7 7 7 55 11 1 /2,5	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 5 11 1 1 1 /2,5 1	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5
STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 1	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1 /2,5 1	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 1	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 12,5 1/2,5
STRUCTURE DU BÂTIMENT	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 1	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1 /2,5 1	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 1	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5
STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 1	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1 /2,5 1	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 1	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 12,5 1/2,5
STRUCTURE DU BÂTIMENT	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 1	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1 /2,5 1	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 1	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 12,5 1/2,5
STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 1	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1 /2.5	1.5 0 7 3 15 7 7 7 55 11 1/2,5 1	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 7 55 11 1 1 1/2,5 1 10 60 60	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 12,5 1/2,5
STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 7 55 11 1 1/2,5 1 1 10 60 325	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 7 7 7 7 11 1/2,5 1	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 11 1 1 1/2,5 1 1 10 60 60 60	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5
STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 7 5.5 5 5 11 1 1 2,5 1 1 10 60 60	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2.5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1 /2,5 1 10 50	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 5 11 1 1 1/2,5 1 1 10 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5 10 30 60 35
STRUCTURE DU BÂTIMENT	1 1 3 3 3 15 5.5 7 7 5.5 5 5 11 1 1 2,5 1 1 10 60 60	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2.5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1 /2,5 1 10 50	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 5 11 1 1 1/2,5 1 1 10 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5
STRUCTURE DU BÂTIMENT   Solée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 1 1 10 60 325 12 27	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5 1 10 50	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 11 1 1 1 1 /2,5 1 1 1 1 0 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5 10 30 60 35 325 670 12 20 27 30
NORMES   STRUCTURE DU BĂTIMENT   Solée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 7 5.5 5 5 11 1 1 2,5 1 1 10 60 60	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5 1 10 50	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 11 1 1 1 1 /2,5 1 1 1 1 0 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5 10 30 60 35
NORMS   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 1 1 10 60 325 12 27	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5 1 10 50	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 11 1 1 1 1 /2,5 1 1 1 1 0 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5 10 30 60 35 325 670 12 20 27 30
NORMS   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 1 1 10 60 325 12 27	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5 1 10 50	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 11 1 1 1 1 /2,5 1 1 1 1 0 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5 10 30 60 35 325 670 12 20 27 30
NORMS   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 7 5.5 11 1 1/2,5 1 1 10 60 60 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5 1 10 50	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 11 1 1 /2,5 1 1 10 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5  10 30 60 35  325 670 12 20 27 30
NOIMES   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 7 5.5 11 1 1/2,5 1 1 10 60 60 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5 1 10 50	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 11 1 1 /2,5 1 1 10 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5 10 30 60 35 325 670 12 20 27 30
NORMES   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 1 1 10 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5 1 10 50	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1 /2,5 1 1 10 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5  10 30 60 35  325 670 12 20 27 30
NOTIFIES   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 1 1 10 60 60 8 12 27	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5 1 10 50	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 11 1 1 1/2,5 1 1 10 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5  10 30 60 35  325 670 12 20 27 30  Amendements  Règl. Date
NOTIFIES   STRUCTURE DU BĂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 1 1 10 60 60 8 12 27	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5 1 10 50	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 11 1 1 1/2,5 1 1 10 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5 10 30 60 35 325 670 12 20 27 30  Amendements
NOIZNES    STRUCTURE DU BĂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 1 1 10 60 60 8 12 27	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5 1 10 50	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 11 1 1 1/2,5 1 1 10 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5  10 30 60 35  325 670 12 20 27 30  Amendements  Règl. Date
NO FMES   STRUCTURE DI BĂTIMENT   Isolée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 1 1 10 60 60 8 12 27	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5 1 10 50	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 11 1 1 1/2,5 1 1 10 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5  10 30 60 35  325 670 12 20 27 30  Amendements  Règl. Date
STRUCTURE DI SĂTIMENT   Society	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 1 1 10 60 60 8 12 27	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5 1 10 50	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 11 1 1 1/2,5 1 1 10 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5  10 30 60 35  325 670 12 20 27 30  Amendements  Règl. Date
NOTIFIES   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Sociée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 1 1 10 60 60 8 12 27	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5 1 10 50	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 11 1 1 1/2,5 1 1 10 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5  10 30 60 35  325 670 12 20 27 30  Amendements  Règl. Date
STRUCTURE DI SĂTIMENT   Society	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 1 1 10 60 60 8 12 27	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5 1 10 50	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 11 1 1 1/2,5 1 1 10 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5  10 30 60 35  325 670 12 20 27 30  Amendements  Règl. Date
No. Interest   STRUCTURE DU BÂTIMENT	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 1 1 10 60 60 8 12 27	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5 1 10 50	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 11 1 1 1/2,5 1 1 10 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5  10 30 60 35  325 670 12 20 27 30  Amendements  Règl. Date
NOTMES   STRUCTURE DU BÂTIMENT   Sociée	1 1 3 3 3 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 1 1 10 60 60 8 12 27	9.5.2.  1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5	1.5 0 7 3 15 7 7 55 11 1/2,5 1 10 50	1 1 3 3 3 15 5.5 5 5 11 1 1 1/2,5 1 1 10 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	1 8 1 2 3 6 3 9 15 15 5.5 7 7 7 55 55 11 11 1/2,5 1/2,5  10 30 60 35  325 670 12 20 27 30  Amendements  Règl. Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•							T		
	H-2 : Habitation bifamiliale										
	H-3 : Habitation trifamiliale	_									
	H-4: Habitation communautaire	+	_								
	H-5: Habitation multifamiliale	+	•						+		
	H-6: Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2: Commerce d'appoint										
	C-3: Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement										
l	C-7 : Commerce de restauration										
Ĭ	I : INDUSTRIEL										
퓠	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
USAGES PERMIS	I-2: Industrie à contraintes importantes	+									
β	P: COMMUNAUTAIRE										
US			1	I	I			T			
	P-1 : Communautaire de voisinage								-		
1	P-2 : Communautaire d'envergure	1	-			77		-	-		
1	P-3: Communautaire récréatif intensif	1					ľ .				
1	P-4 : Communautaire récréatif extensif										
1	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère					<b></b>					
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
1	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
1	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION			V							
1	A-1 : Agriculture										
1	A-2 : Élevage	_									
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction								+		
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS			(1)							
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS			(1)							
		0.00									
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2.	<u>r</u>								
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT Isolée	V									
			l -	_							
1		•	•	•							
	Jumelée	•	•	•							
	Jumelée En rangée		•	•							
	Jumelée En rangée MARGE										
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m)	9	9	9							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)										
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	9 6	9 6	9 6							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	9 6	9 6	9 6							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	9 6	9 6	9 6							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	9 6	9 6	9 6							
S	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	9 6	9 6	9 6							
NES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	9 6 12 15	9 6	9 6							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m)	9 6 12 15 5.5 7 55	9 6 12 15 5.5 7 55	9 6							
	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	9 6 12 15 5.5 7 55 11	9 6 12 15 5.5 7 55 11	9 6							
	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	9 6 12 15 5.5 7 55	9 6 12 15 5.5 7 55 11	9 6							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	9 6 12 15 5.5 7 55 11	9 6 12 15 5.5 7 55 11	9 6							
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale (m) Superficie minimale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	9 6							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 1 / 2,5	9 6							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	9 6							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 1 / 2,5	9 6							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	9 6 12 15							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m²) Largeur minimale (m²)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m²) Largeur minimale (m²) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15							
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m²) Largeur minimale (m²) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15							dements
NORMES SPÉCIFIQU	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) BARCORDERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15						No. Règl.	Date
(1) NORMES SPÉCIFIQU	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Caefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 15 (2) (2) (2)	9 6 12 15 15							
NORMES SPÉCIFIQU	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) BARCORDERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 15 (2) (2) (2)	9 6 12 15 15	ailieu humic					No. Règl.	Date
(1) NORMES SPÉCIFIQU	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Caefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 15 (2) (2) (2)	9 6 12 15 15	nilieu humic	ie)				No. Règl.	Date
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQU	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Caefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 15 (2) (2) (2)	9 6 12 15 15	iilleu humic	Je)				No. Règl.	Date
(3) (1) NORMES SPÉCIFIQU	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Caefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 15 (2) (2) (2)	9 6 12 15 15	nilieu humic	die)				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Caefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 15 (2) (2) (2)	9 6 12 15 15	nilleu humic	ie)				No. Règl.	Date
(9) (9) (1) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Caefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 15 (2) (2) (2)	9 6 12 15 15	nilieu humic	ie)				No. Règl.	Date
(2) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Caefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 15 (2) (2) (2)	9 6 12 15 15	illieu humic	ie)				No. Règl.	Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3 : Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire		•								
	H- 5 : Habitation multifamiliale										
	H-6 : Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE								_		
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels							T			
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce arbériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd								+		
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6: Commerce d'hébergement										
≅	C-7 : Commerce de restauration										
1 ≥	I : INDUSTRIEL		ı	T	T	1	ı				
SPI	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
USAGES PERMIS	I-2: Industrie à contraintes importantes										
S	P : COMMUNAUTAIRE				1						
-	P-1 : Communautaire de voisinage			•							
	P-2 : Communautaire d'envergure										
	P-3 : Communautaire récréatif intensif										
	P-4 : Communautaire récréatif extensif										
	U : UTILITÉ PUBLIQUE			X							
	U-1 : Usage d'utilité publique légère				1	<b>•</b>					
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
	A: AGRICULTURE ET PRODUCTION										
	A-1 : Agriculture										
	A-2 : Élevage	•		7							
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS			(2)							
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS			(-/							
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2.	•								
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT	_									
	Isolée	•	•	•	I			Τ	Т	Τ	
	Jumelée	_	_					_			
											l
	En rangée										
	En rangée MARGE	•	•								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	9	9	9							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	9 6	9 6	9 6							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	6	6	6							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	12	12	12							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	6	6	6							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	12 15	6 12 15	12 15							
ES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	6 12 15	6 12 15	12 15							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 7 7	12 15 7 7	6 12 15 7 7							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	7 7 7 55	6 12 15 7 7 55	7 7 7 55							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55	7 7 7 55	7 7 55 11							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 7 55	6 12 15 7 7 55	7 7 55 11							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 7 55	7 7 7 55	7 7 55 11							
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5	7 7 7 55 11 1 /2,5							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale reverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 55 11 1 /2,5							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale reverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5	7 7 7 55 11 1 /2,5							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 55 11 1 /2,5							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5	6 12 15 7 7 55 11 1/2,5	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 60 15	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5	6 12 15 7 7 55 11 1/2,5	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 60 15	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 60 15	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5 60 15	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 60 15	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5 60 15	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5 60 15 2 000 25 40	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15							dements
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5 60 15 2 000 25 40	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15						Amend No. Règi.	
NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5 60 15 2 000 25 40	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15							
NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5 60 15 2 000 25 40	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15						No. Règl.	Date
© NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5 60 15 2 000 25 40	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15						No. Règl.	Date
(C) (C) (C) NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5 60 15 2 000 25 40	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15						No. Règl.	Date
(2) (3) NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5 60 15 2 000 25 40	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15						No. Règl.	Date
(F) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5 60 15 2 000 25 40	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15						No. Règl.	Date
(c) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5 60 15 2 000 25 40	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15						No. Règl.	Date
(2) (3) (4) (5) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5 60 15 2 000 25 40	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15	6 12 15 7 7 7 55 11 1 /2,5 60 15						No. Règl.	Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES									
	H: HABITATION									
	H-1 : Habitation unifamiliale	•								
	H-2: Habitation bifamiliale									
	H-3: Habitation trifamiliale									
	H-4: Habitation communautaire									
	H-5: Habitation multifamiliale									
	H-6 : Projet intégré d'habitation									
	H-7: Maison mobile	1								
	C : COMMERCE									
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels							T		
	C-2 : Commerce d'appoint	1								
	C-3 : Commerce artériel léger	1								
	C-4 : Commerce artériel lourd									
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson	1								
	C-6: Commerce d'hébergement									
	C-7 : Commerce de restauration	1								
₩	I : INDUSTRIEL							1		
E.	I-1 : Industrie à contraintes limitées							Τ		
USAGES PERMIS	I-2 : Industrie à contraintes importantes	1								
Ą	P: COMMUNAUTAIRE									
S	P-1 : Communautaire de voisinage	1						T		
	P-2 : Communautaire d'envergure	+				-				
	P-3 : Communautaire derivergate									
	P-4 : Communautaire récréatif extensif									
	U : UTILITÉ PUBLIQUE									
	U-1: Usage d'utilité publique légère						-	+		
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique lourde	+	-					1		
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION				-			T		
	A-1 : Agriculture A-2 : Élevage			1			-	+		
	<del>-</del>			) .						
	A-3 : Foresterie et sylviculture									
	A-4 : Extraction									
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS	X	· ·							
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS	0.00								
	USAGES COMPLÉMENTAIRES NORMES	9.4.2.								
	STRUCTURE DU BÂTIMENT	_								
	Isolée	•		1			1	T		
	Jumelée	<b>*</b> •								
								1		
	En rangée									
	En rangée MARGE	5								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	5 3								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	5 3								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	3								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	8								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	3								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	8 15								
JES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	8 15								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	3 8 15 5.5 7								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	3 8 15 5.5 7 55								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	8 15 5.5 7 55 11								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	3 8 15 5.5 7 55								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	8 15 5.5 7 55 11								
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	5.5 7 55 11 1/2,5								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale ron  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1/2,5								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSESMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2 000 25								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m')  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2 000 25								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2 000 25								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2 000 25								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40							Amend	dements
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales inimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40							Amena No. Règi.	dements  Date
NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40								
NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40							No. Règl.	Date
© NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40							No. Règl.	Date
(S) (L) NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40							No. Règl.	Date
(S) (1) NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40							No. Règl.	Date
(F) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40							No. Règl.	Date
(5) (1) NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40							No. Règl.	Date
(9) (9) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40							No. Règl.	Date



Эa	nte-Marguerite-du-Lac-Masson										
	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale		•								
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6 : Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels	T		I	Ι		I	I	T		I
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement										
S	C-7 : Commerce de restauration										
≅	I : INDUSTRIEL										
PEF	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
USAGES PERMIS	I-2: Industrie à contraintes importantes										
Ą	P : COMMUNAUTAIRE					_					
S	P-1 : Communautaire de voisinage										
	P-2 : Communautaire d'envergure										
l	P-3: Communautaire récréatif intensif	-					₩		-		
ĺ	P-4 : Communautaire récréatif extensif										
	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
	U-1 : Usage d'utilité publique légère										
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
ĺ	A-1 : Agriculture										
	A-2 : Élevage			4							
	A-3 : Foresterie et sylviculture				•						
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS			(1)							
i	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS	V		(.,							
	USAGES COMPLÉMENTAIRES			9.6.3							
	NORMES .			7.0.5							
	STRUCTURE DU BÂTIMENT	_									
	Isolée										
		•	•	•	•						
	Jumelée	Ψ.									
	- /			i							
	En rangée										
	MARGE										
	MARGE Avant minimale (m)	9	9	9	9						
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)	9 6	9 6	9 6	9 6						
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	6	6	6	6						
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)										
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	6	6	6	6						
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12	12	12	12						
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	12	12	12	12						
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	6 12 15	6 12 15	12	12						
QUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7	5.5 7	12	12						
SIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	5.5 7 55	5.5 7 55	12	12						
PÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	12	12						
:S SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	5.5 7 55 11	5.5 7 55	12	12						
tmes spécifiques	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	12	12						
IORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	5.5 7 55 11 1 / 2,5	5.5 7 55 11 1 / 2,5	12	12						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	5.5 7 55 11 1 / 2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	12 15	12 15						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1 / 2,5	5.5 7 55 11 1 / 2,5	12	12						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1 / 2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	12 15	12 15						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	5.5 7 555 11 1/2.5	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	12 15	12 15						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	15 15 25 000	15						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	15 15 15 25 000 40	15 15 15 25 000 40						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	15 15 25 000	15						
NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	15 15 15 25 000 40	15 15 15 25 000 40						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	15 15 15 25 000 40	15 15 15 25 000 40						
NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	15 15 15 25 000 40	15 15 15 25 000 40						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	15 15 15 25 000 40	15 15 15 25 000 40						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	5.5 7 555 11 1/2,5 40 15	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 8 000 50 60	15 15 25 000 40 45	15 15 25 000 40 45						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	15 15 15 25 000 40	15 15 15 25 000 40						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 8 000 50 60	15 15 25 000 40 45	15 15 25 000 40 45					Amend	dements
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 8 000 50 60	15 15 25 000 40 45	15 15 25 000 40 45					Amen No. Règl.	dements  Date
NORMES SPÉCIFIQU	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 8 000 50 60	15 15 25 000 40 45	15 15 25 000 40 45					No. Règl.	Date
E NORMES SPÉCIFIQU	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 8 000 50 60	15 15 25 000 40 45	15 15 25 000 40 45						
(2) (2) NORMES SPÉCIFIQU	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 8 000 50 60	15 15 25 000 40 45	15 15 25 000 40 45					No. Règl.	Date
(E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 8 000 50 60	15 15 25 000 40 45	15 15 25 000 40 45					No. Règl.	Date
(a) (b) (c) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 8 000 50 60	15 15 25 000 40 45	15 15 25 000 40 45					No. Règl.	Date
(a) (b) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 8 000 50 60	15 15 25 000 40 45	15 15 25 000 40 45					No. Règl.	Date
(a) (b) (c) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 8 000 50 60	15 15 25 000 40 45	15 15 25 000 40 45					No. Règl.	Date
(a) (b) (c) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 8 000 50 60	15 15 25 000 40 45	15 15 25 000 40 45					No. Règl.	Date



**ZONE: V-18** 

	CLASSES D'USAGES AUTORISEES									
1	H: HABITATION									
1	H-1 : Habitation unifamiliale	•						 		
	H-2: Habitation bifamiliale		•							
1	H-3 : Habitation trifamiliale									
1	H-4: Habitation communautaire									
1	H-5: Habitation multifamiliale									
1	H-6: Projet intégré d'habitation	1	+	•	<del>                                     </del>	<u> </u>		 +	1	
1	H-7 : Maison mobile	+	+	_		+	$\vdash$	 +		
1										
1	C : COMMERCE	1								
1	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels	1		-		-	$\vdash$	 +	-	
	C-2 : Commerce d'appoint									
	C-3 : Commerce artériel léger									
	C-4: Commerce artériel lourd									
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson									
1	C-6 : Commerce d'hébergement	1	+	<u> </u>	<del>                                     </del>	<u> </u>		 +	1	
1	C-6 : Commerce directed the commerce de restauration	+	+	+	<del>                                     </del>	+	$\vdash$	 +		
۸IS	I : INDUSTRIEL									
E E		1							1	
SP	I-1 : Industrie à contraintes limitées							 		
USAGES PERMIS	I-2 : Industrie à contraintes importantes									
ΥŞ	P : COMMUNAUTAIRE									
1 -	P-1 : Communautaire de voisinage					1	7			
1	P-2 : Communautaire d'envergure					1				
1	P-3 : Communautaire récréatif intensif								1	
1	P-4 : Communautaire récréatif extensif	1	$\vdash$	†			<del> </del>	 +	<u> </u>	
1	U : UTILITÉ PUBLIQUE									
1		T								
	U-1: Usage d'utilité publique légère		-			<b>—</b>		 +		
1	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne	-				-	$\vdash$	 +	-	
1	U-3 : Usage d'utilité publique lourde							 		
1	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION									
1	A-1 : Agriculture					•				
1	A-2 : Élevage			1						
1	A-3 : Foresterie et sylviculture						•		1	
1	A-4 : Extraction		1							
1	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS	<b>X</b> 2		_	<del>                                     </del>	(1)	<del>                                     </del>	 +		
1	USAGES SPÉCIFIQUEMENT FERMIS  USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS	V		+	_	<del>  (')</del>	(2)	 +	_	_
1		0.4.0	+		<del></del>	012	(2)	 +-		<del></del>
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2				9.6.3				
	NORMES									
1	STRUCTURE DU BÂTIMENT							 		
1	Isolée	•	•	•	•	•	•			
1	Jumelée	4	1	1	1	1	1 7	1	1	
1	En rangée							 		
1	En rangée MARGE									
		9	9	9	9	9	9			
	MARGE Avant minimale (m)	9 6	9 6	9	9 6	9 6	9 6			
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)									
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	6	6	6	6	6	6			
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12	12	12	12	12	12			
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	6	6	6	6	6	6			
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	12 17	12 17	12 17	12	12	12			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	12 17	12 17	6 12 17	12	12	12			
UES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	7 7	6 12 17 7 7	6 12 17 7 7	12	12	12			
IQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	12	12	12			
CIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7	6 12 17 7 7	6 12 17 7 7	12	12	12			
SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂŢIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâţiment au sol (m²)	6 12 17 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	12	12	12			
ES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	12	12	12			
RMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	12	12	12			
vormes spécifiques	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	12 17	12 17	12 17			
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17	12 17	12 17			
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	12 17	12 17	12 17			
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17	12 17	12 17			
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1 1 / 2,5 60 15	7 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	7 7 55 11 1/2.5 40 15	60 15	6 12 17 40 15	6 12 17 17 14 40 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15			
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 17 60 15	6 12 17 40 15	40 15			
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1 1 / 2,5 60 15	7 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	7 7 55 11 1/2.5 40 15	60 15	6 12 17 40 15	6 12 17 17 14 40 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15			
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 17 60 15	6 12 17 40 15	40 15			
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 60 15	6 12 17 40 15	40 15 25 000 40			
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 60 15	6 12 17 40 15	40 15 25 000 40			
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 60 15	6 12 17 40 15	40 15 25 000 40			
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 60 15	6 12 17 40 15	40 15 25 000 40			
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 60 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45			
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	8 000 50 60 60 60	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 60 15	6 12 17 40 15	40 15 25 000 40			
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 60 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45			
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	8 000 50 60 60 60	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 60 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45			dements
NORMES SPÉCIFIQUI	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	8 000 50 60 60 60	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 60 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45		No. Règl.	Date
(1) NORMES SPÉCIFIQUE	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  PillA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	8 000 50 60 60 60	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 60 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45			
(C) (L) NORMES SPÉCIFIQUE	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	8 000 50 60 60 60	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 60 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45		No. Règl.	Date
(1) (2) (3) NORMES SPÉCIFIQUI	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  PillA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	8 000 50 60 60 60	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 60 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45		No. Règl.	Date
(F) (1) NORMES SPÉCIFIQUE	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  PillA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	8 000 50 60 60 60	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 60 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45		No. Règl.	Date
(F) (1) NORMES SPÉCIFIQUE	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  PillA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	8 000 50 60 60 60	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 60 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45		No. Règl.	Date
(9) (1) (2) (3) (4) (5) (1) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  PillA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	8 000 50 60 60 60	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 60 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45		No. Règl.	Date
(9) (1) (2) (3) (4) (5) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  PillA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	8 000 50 60 60 60	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 60 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45		No. Règl.	Date
(2) (3) (4) (5) (5) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  PillA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	8 000 50 60 60 60	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 60 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45		No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  PillA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	8 000 50 60 60 60	12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 60 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45	40 15 25 000 40 45		No. Règl.	Date



**ZONE: V-19** 

Sat	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION		1								
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
		+	1		1				+	+	
	H-3 : Habitation trifamiliale								-		
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6 : Projet intégré d'habitation		•								
		+	_						+	+	
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4: Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6: Commerce d'hébergement	1	<u> </u>	_					1	1	
				•							
2	C-7 : Commerce de restauration										
ĮŞ	I : INDUSTRIEL										
Ш	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
ES	I-2: Industrie à contraintes importantes	1	†						1	1	
USAGES PERMIS											
ŝ	P : COMMUNAUTAIRE										
1	P-1 : Communautaire de voisinage										
	P-2 : Communautaire d'envergure										
1	P-3 : Communautaire récréatif intensif										
1		+	+				Ť	+	+	+	
1	P-4 : Communautaire récréatif extensif										
1	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère										
1	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
1		_							+	+	
1	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
1	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
1	A-1 : Agriculture					•					
	A-2 : Élevage	1		4					1	1	
		<b>-</b>									
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS					(2)					
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS			(1)	(3)(4)	\-/-					
				(1)	(3)(4)				-		
	USAGES COMPLÉMENTAIRES										
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
	Isolée		•	•	•	•		T		T	
	Jumelée		_	_	_	_					
			•								
	En rangée		•								
	En rangée MARGE	9	•	9	9	9					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	9	9	9	9	9					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	9 6	•	9 6	9 6	9 6					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	6	9 6	6	6	6					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)		9								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	12	9 6	12	12	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	6	9 6	6	6	6					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	12 17	9 6 12 17	6 12 17	12	6 12 17					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	12 17	9 6 12 17	6 12 17	12	6 12 17					
ES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	12 17	9 6 12 17	6 12 17	12	6 12 17					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	7 7	9 6 12 17	6 12 17 7	12	6 12 17 7					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	7 7 7 55	9 6 12 17 7 7 55	7 7 7 55	12	6 12 17 7 7 55					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55	9 6 12 17 7 7 55	7 7 7 55	12	6 12 17 7 7 55					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 7 55	9 6 12 17 7 7 55	7 7 7 55	12	6 12 17 7 7 55					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55	9 6 12 17 7 7 55	7 7 7 55	12	6 12 17 7 7 55					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 7 55	9 6 12 17 7 7 55	7 7 7 55	12	6 12 17 7 7 55					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5	12 17	6 12 17 7 7 7 55 11 1 /2,5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 17	7 7 7 55 11 1/2,5					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale stotales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5	12 17	6 12 17 7 7 7 55 11 1 /2,5					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 17	7 7 7 55 11 1/2,5					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale stotales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 17	7 7 7 55 11 1/2,5					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	6 12 17 7 7 55 11 1 1 / 2,5 60 10	9 6 12 17 7 7 55 11 1 / 2.5 60 10	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 6 12 17 7 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 17 60 10	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1 1/2.5 60 10 10 000 30	6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 60 10	6 12 17 60 10 10 10 40	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 6 12 17 7 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 17 60 10	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1 1/2.5 60 10 10 000 30	6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 60 10	6 12 17 60 10 10 10 40	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 7 55 51 11 1 / 2,5 60 10 10 000 30 45	6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 60 10	6 12 17 60 10 10 10 40	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1 1/2.5 60 10 10 000 30	6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 60 10	6 12 17 60 10 10 10 40	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 7 55 51 11 1 / 2,5 60 10 10 000 30 45	6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 60 10	6 12 17 60 10 10 10 40	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 7 55 51 11 1 / 2,5 60 10 10 000 30 45	6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 60 10	6 12 17 60 10 10 10 40	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1 1 / 2.5 60 10 30 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 7 55 51 11 1 / 2,5 60 10 10 000 30 45	6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 60 10	6 12 17 60 10 10 10 40	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1 1 / 2.5 60 10 30 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1 1 / 2.5 60 10 30 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5					dements
NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1 1 / 2.5 60 10 30 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5				No. Règl.	Date
NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1 1 / 2.5 60 10 30 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5					
(1) NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1 1 / 2.5 60 10 30 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5				No. Règl.	Date
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Residence de tourisme  Fermette	6 12 17 7 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1 1 / 2.5 60 10 30 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5				No. Règl.	Date
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Respece conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE  Résidence de tourisme  Fermette  Commerce récréatif modéré P3-4	6 12 17 7 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1 1 / 2.5 60 10 30 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Residence de tourisme  Fermette	6 12 17 7 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1 1 / 2.5 60 10 30 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5				No. Règl.	Date
(E) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Respece conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE  Résidence de tourisme  Fermette  Commerce récréatif modéré P3-4	6 12 17 7 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1 1 / 2.5 60 10 30 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5				No. Règl.	Date
(5) (1) (2) (2) (3) (4) (5) (1) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Respece conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE  Résidence de tourisme  Fermette  Commerce récréatif modéré P3-4	6 12 17 7 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1 1 / 2.5 60 10 30 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5				No. Règl.	Date
(9) (9) (1) (1) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Respece conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE  Résidence de tourisme  Fermette  Commerce récréatif modéré P3-4	6 12 17 7 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1 1 / 2.5 60 10 30 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Respece conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE  Résidence de tourisme  Fermette  Commerce récréatif modéré P3-4	6 12 17 7 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1 1 / 2.5 60 10 30 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5				No. Règl.	Date
(9) (9) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Respece conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE  Résidence de tourisme  Fermette  Commerce récréatif modéré P3-4	6 12 17 7 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1 1 / 2.5 60 10 30 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5				No. Règl.	Date



	Ville de e-Marguerite-du-Lac-Masson											
_	CLASSES D'USAGES AUTORISEES											
	H: HABITATION											
	H-1 : Habitation unifamiliale		•									
- 1	H-2: Habitation bifamiliale											
ļ	H-3: Habitation trifamiliale											
ļ	H-4: Habitation communautaire											
ļ	H-5: Habitation multifamiliale			•								
ļ	H-6 : Projet intégré d'habitation											
Į	H-7: Maison mobile											
I	C : COMMERCE											
ı	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professi	ionnels										
I	C-2 : Commerce d'appoint											
ĺ	C-3 : Commerce artériel léger											
Ì	C-4 : Commerce artériel lourd											
Ì	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson											
B	C-6 : Commerce d'hébergement				•							
М	C-7 : Commerce de restauration											
	: INDUSTRIEL											
- 10	-1 : Industrie à contraintes limitées								Τ	1	T	
ı	-2 : Industrie à contraintes importantes											
	P : COMMUNAUTAIRE											
в	P-1 : Communautaire de voisinage						1					
М	-								+	+		-
м	P-2 : Communautaire d'envergure						-		+	+		
в	P-3 : Communautaire récréatif intensif								-	+		_
å	P-4: Communautaire récréatif extensif											
В	U : UTILITÉ PUBLIQUE											
	U-1 : Usage d'utilité publique légère								1			
P	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne											
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde					•						
Ī	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION											
ĺ	A-1 : Agriculture											
ĺ	A-2 : Élevage		•									
м	A-3 : Foresterie et sylviculture											
м	A-4 : Extraction											
н	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS	4										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS	_			(1)(3)(4)	(2)						
- 1	USAGES COMPLÉMENTAIRES		9.4.2.	<b></b>	(-)(-)(-)	\ <del>-</del> /						
	NORMES											
	STRUCTURE DU BÂTIMENT		,									
,												
Ì	solée		•	•	•	•			Τ			
- 1	solée Jumelée		•	•	•	•						
Ì	Jumelée		•	•	•	•						
	Jumelée En rangée		•	•	•	•						
	Jumelée En rangée MARGE		•									
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m)		9	9	9	9						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)		•									
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)		9 6	9 6	9 6	9 6						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)		9 6	9 6	9 6	9 6						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)		9 6	9 6	9 6	9 6						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT		9 6 12 15	9 6	9 6 12 15	9 6 12 15						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m)		9 6 12 15	9 6	9 6 12 15	9 6 12 15						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)		9 6 12 15 5.5 7	9 6 12 15	9 6 12 15 5.5 7	9 6 12 15 5.5 7						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BĂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)		9 6 12 15 5.5 7 55	9 6 12 15	9 6 12 15 5.5 7 55	9 6 12 15 5.5 7 55						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) BATIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m)		9 6 12 15 5.5 7 55 11	9 6 12 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11	9 6 12 15 5.5 7 55 11						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BĂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)		9 6 12 15 5.5 7 55	9 6 12 15	9 6 12 15 5.5 7 55	9 6 12 15 5.5 7 55						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) BATIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m)		9 6 12 15 5.5 7 55 11	9 6 12 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11	9 6 12 15 5.5 7 55 11						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )		9 6 12 15 5.5 7 55 11	9 6 12 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11	9 6 12 15 5.5 7 55 11						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BĂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS		9 6 12 15 5.5 7 55 11	9 6 12 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11	9 6 12 15 5.5 7 55 11						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BĂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%)		9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 55 11 1/2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BĂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%)		9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)		9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5						
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RARPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)		9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSSEMENT IERRAIN		9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 40 15						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) LOTISSEMENT IERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m²) Largeur minimale (m²) Largeur minimale (m²) Largeur minimale (m²)		9 6 12 15 5.5 7 5 51 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1 / 2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BĂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT IERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)		9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 4 000	9 6 12 15 55 11 1/2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 4000						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BĂTIMENT Largeur minimale (m) Superficie minimale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT ETERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m²) Largeur minimale (m²) Largeur minimale (m²) Largeur minimale (m²) Largeur minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)		9 6 12 15 5.5 7 5 51 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1 / 2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS		9 6 12 15 5.5 7 5 51 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1 / 2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) BATIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) RAPPORTS Occupation maximale (m) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT FERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILIA Usageur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILIA Usageus conditionnels		9 6 12 15 5.5 7 5 51 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1 / 2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT FIERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur services publics		9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 4000 50 60						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) BATIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) RAPPORTS Occupation maximale (m) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT FERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILIA Usageur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILIA Usageus conditionnels		9 6 12 15 5.5 7 5 51 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1 / 2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT FIERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur services publics	NOTES	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 4000 50 60						_
	Jumelée En rangée MARCE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BĂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT ERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	NOTES	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 4000 50 60					No. Règl.	Da
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BĂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT IETERAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimal	NOTES	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15						Da
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BĂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) Lottssement ETERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale	NOTES	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15					No. Règl.	Dat
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BĂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT IETERAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimal	NOTES	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15					No. Règl.	Jement Date 2019-1



	nte-Marguerite-du-Lac-Masson										
	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H : HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale		•								
	H-3 : Habitation trifamiliale		•								
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale			•							
				_							
	H-6: Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels				•						
	C-2 : Commerce d'appoint					•					
	C-3 : Commerce artériel léger						•				
	C-4 : Commerce artériel lourd										
								•			
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson								•		
	C-6 : Commerce d'hébergement										
∞	C-7 : Commerce de restauration									•	
I≅	I : INDUSTRIEL										
USAGES PERMIS	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
£	I-2: Industrie à contraintes importantes										
Ą	P: COMMUNAUTAIRE										
nS		1	I	I	I			I	I		
	P-1 : Communautaire de voisinage										•
1	P-2 : Communautaire d'envergure										
1	P-3 : Communautaire récréatif intensif						*				
I	P-4 : Communautaire récréatif extensif										
1	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère					<b>.</b>					
1	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
1		-		-		-	l	l			
1	U-3 : Usage d'utilité publique lourde				<u> </u>						
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
	A-1 : Agriculture										
	A-2 : Élevage										
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction										
										(4)	
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS	V							(2)	(1)	
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS										
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2			9.5.1	9.5.1	9.5.1	9.5.1	9.5.1	9.5.1	
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
	Isolée	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Jumelée	-			-						
	En rangée										
	En rangée MARGE										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	1.5 5	1.5 5	1.5 5	1.5	1.5 5	1.5 5	1.5 5	1.5 5	1.5 5	1.5 5
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	1.5 5 9	1.5 5 9	1.5 5 9	1.5 5 9	1.5 5 9	1.5 5 9	1.5 5 9	1.5 5 9	1.5 5 9	1.5 5 9
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15
IES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	1.5 5 9	1.5 5 9	1.5 5 9	1.5 5 9	1.5 5 9	1.5 5 9	1.5 5 9	1.5 5 9	1.5 5 9	1.5 5 9
QUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15
SIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	1.5 5 9 15 5.5	1.5 5 9 15 7	1.5 5 9 15 7	1.5 5 9 15 7	1.5 5 9 15 7	1.5 5 9 15 7	1.5 5 9 15 7	1.5 5 9 15 7	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15 7
PÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	1.5 5 9 15 5.5 55	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55	1.5 5 9 15 7 55
'S SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	1.5 5 9 15 5.5	1.5 5 9 15 7	1.5 5 9 15 7	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7	1.5 5 9 15	1.5 5 9 15 7
MES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	1.5 5 9 15 5.5 55	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55	1.5 5 9 15 7 55
ORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	1.5 5 9 15 5.5 55	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55 11	1.5 5 9 15 7 55	1.5 5 9 15 7 55
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	1.5 5 9 15 5.5 5.5 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	1.5 5 9 15 5.5 5.5 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1/2.5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	1.5 5 9 15 5.5 5.5 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2.5 10 35	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2.5 10 35	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1/2.5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1 / 2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2.5 10 35	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2.5 10 35	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5 10 35
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1/2,5 10 35 600 20	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1 / 2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1 / 2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 700 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 800 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1/2,5 10 35 600 20	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1 / 2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1 / 2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 700 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 800 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 700 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 800 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5 10 35 600 20 30
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 700 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 800 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 700 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 800 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5 10 35 600 20 30
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 700 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 800 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 700 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 800 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30  • • • No. Règl.	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30  (3) dements Date
(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 700 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 800 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30  • (3) Amen. No. Règl. A-01	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1 / 2,5 10 35 600 20 30 6 (3) dements Date 2019-10-02
(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  Restaurant saisonnier, restaurant routier  Resto-bar, bar sportif, micro-brasserie avec service	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 700 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5 10 35 800 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30  • • • No. Règl.	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30  (3) dements Date
(1) (2) (3)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 700 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5 10 35 800 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30  • (3) Amen. No. Règl. A-01	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1 / 2,5 10 35 600 20 30 6 (3) dements Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  Restaurant saisonnier, restaurant routier  Resto-bar, bar sportif, micro-brasserie avec service	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 700 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5 10 35 800 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30  • (3) Amen. No. Règl. A-01	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1 / 2,5 10 35 600 20 30 6 (3) dements Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  Restaurant saisonnier, restaurant routier  Resto-bar, bar sportif, micro-brasserie avec service	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 700 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5 10 35 800 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30  • (3) Amen. No. Règl. A-01	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1 / 2,5 10 35 600 20 30 6 (3) dements Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  Restaurant saisonnier, restaurant routier  Resto-bar, bar sportif, micro-brasserie avec service	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 700 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5 10 35 800 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30  • (3) Amen. No. Règl. A-01	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30 6 (3) dements Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  Restaurant saisonnier, restaurant routier  Resto-bar, bar sportif, micro-brasserie avec service	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 700 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5 10 35 800 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30  • (3) Amen. No. Règl. A-01	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30 6 (3) dements Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  Restaurant saisonnier, restaurant routier  Resto-bar, bar sportif, micro-brasserie avec service	1.5 5 9 15 5.5 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 700 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1 / 2,5 10 35 800 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2.5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30	1.5 5 9 15 7 55 11 1/2,5	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30  • (3) Amen. No. Règl. A-01	1.5 5 9 15 7 7 55 11 1/2,5 10 35 600 20 30 6 (3) dements Date 2019-10-02



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H : HABITATION										
		Ι -	1	1	1	I	I	I	1	1	
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale		•								
	H-3: Habitation trifamiliale		•								
	H-4: Habitation communautaire										
	H- 5: Habitation multifamiliale			•							
	H-6 : Projet intégré d'habitation			_							
		_			_						
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels				•						
	C-2 : Commerce d'appoint					•					
	C-3 : Commerce artériel léger							•			
	C-4 : Commerce artériel lourd	+			+			_	_		
					-				•		
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson									•	
	C-6: Commerce d'hébergement										
	C-7 : Commerce de restauration						•				
∞	I : INDUSTRIEL									1	
≨			1	1	1	1			1	1	
E	I-1 : Industrie à contraintes limitées									-	
USA GES PERMIS	I-2: Industrie à contraintes importantes										
Ď	P : COMMUNAUTAIRE										
Ιš	P-1 : Communautaire de voisinage										
1	P-2 : Communautaire d'envergure										
I		+				-					
I	P-3 : Communautaire récréatif intensif	1	-	-			₩		-	-	
I	P-4 : Communautaire récréatif extensif										
1	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
I	U-1 : Usage d'utilité publique légère										
1	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne					•				1	
I		+									
I	U-3 : Usage d'utilité publique lourde				_						
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
	A-1 : Agriculture				*						
	A-2 : Élevage			4							
	A-3 : Foresterie et sylviculture	1									
					-					-	
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS								(2)		
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS									(3)	
					9.5.1	9.5.1	9.5.1	9.5.1	9.5.1	9.5.1	
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2			9.5.2	9.5.2	9.5.2	9.5.2	9.5.2	9.5.2	
	NORMES				7.3.2	7.3.2	7.3.2	7.5.2	7.5.2	7.5.2	
	STRUCTURE DU BÂTIMENT				_					1	
	Isolée	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
1	Jumelée				•	•					
					•	•					
	En rangée				•	•					
	En rangée MARGE	1	2	2			5				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	1	2	2	5	5	5	5	5	5	
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	1 2	2 2	2 2			5 1.5	5 1.5	5 1.5		
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)				5	5				5	
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)				5	5				5	
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	6	6	6	5 1.5	5 1.5	1.5	1.5	1.5	5 1.5	
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	2	2	2	5 1.5	5 1.5	1.5	1.5	1.5	5 1.5	
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	6 15	6 15	6 15	5 1.5 6 15	5 1.5 6 15	6 15	6 15	1.5 8 15	5 1.5 6 15	
83	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	6 15 5.5	6 15	6 15	5 1.5 6 15	5 1.5 6 15	1.5 6 15	1.5 6 15	1.5 8 15	5 1.5 6 15	
NES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	6 15	6 15	6 15	5 1.5 6 15	5 1.5 6 15	1.5 6 15 7 7	6 15	1.5 8 15	5 1.5 6 15	
FIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	6 15 5.5	6 15	6 15	5 1.5 6 15	5 1.5 6 15	1.5 6 15	1.5 6 15	1.5 8 15	5 1.5 6 15	
ÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	5.5 7 555	2 6 15 7 7 55	2 6 15 7 7 55	5 1.5 6 15	5 1.5 6 15	1.5 6 15 7 7	1.5 6 15 7	1.5 8 15 7	5 1.5 6 15	
SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	5.5 7 55 11	2 6 15 7 7 55 11	2 6 15 7 7 55 11	5 1.5 6 15 7 7 55	5 1.5 6 15 7 7 55	1.5 6 15 7 7 55	1.5 6 15 7 7 55	1.5 8 15 7 7 55	5 1.5 6 15 7 7 55	
ES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)	5.5 7 55 11	2 6 15 7 7 55	2 6 15 7 7 55 11	5 1.5 6 15 7 7 55	5 1.5 6 15	1.5 6 15 7 7	1.5 6 15 7	1.5 8 15 7 7 55	5 1.5 6 15 7 7 55	
RMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS	5.5 7 55 11	2 6 15 7 7 55 11	2 6 15 7 7 55 11	5 1.5 6 15 7 7 55	5 1.5 6 15 7 7 55	1.5 6 15 7 7 55	1.5 6 15 7 7 55	1.5 8 15 7 7 55	5 1.5 6 15 7 7 55	
JORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)	5.5 7 55 11	2 6 15 7 7 55 11	2 6 15 7 7 55 11	5 1.5 6 15 7 7 55	5 1.5 6 15 7 7 55	1.5 6 15 7 7 55	1.5 6 15 7 7 55	1.5 8 15 7 7 55	5 1.5 6 15 7 7 55	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS	5.5 7 55 11	2 6 15 7 7 55 11	2 6 15 7 7 55 11	5 1.5 6 15 7 7 55	5 1.5 6 15 7 7 55	1.5 6 15 7 7 55	1.5 6 15 7 7 55	1.5 8 15 7 7 55	5 1.5 6 15 7 7 55	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	5.5 7 55 11	2 6 15 7 7 55 11	2 6 15 7 7 55 11	5 1.5 6 15 7 7 55	5 1.5 6 15 7 7 55	1.5 6 15 7 7 55	1.5 6 15 7 7 55 1 /2,5	1.5 8 15 7 7 55 1 / 2,5	5 1.5 6 15 7 7 55	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1 / 2,5	2 6 15 7 7 55 11 1 / 2,5	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55	5 1.5 6 15 7 7 55	1.5 6 15 7 7 55	1.5 6 15 7 7 55	1.5 8 15 7 7 55	5 1.5 6 15 7 7 7 55	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauleur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1 / 2,5	2 6 15 7 7 55 11 1 / 2,5	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55	5 1.5 6 15 7 7 55	1.5 6 15 7 7 55	1.5 6 15 7 7 55 1 /2,5	1.5 8 15 7 7 55 1 / 2,5	5 1.5 6 15 7 7 7 55	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT	2 6 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 15 7 7 55 11 1/2.5	2 6 15 7 7 7 55 11 1 /2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1 /2.5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 8 15 7 7 55 1 / 2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	2 6 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 15 7 7 55 11 1 / 2,5	2 6 15 7 7 55 11 1 /2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 6 15 7 7 55 1 /2,5	1.5 8 15 7 7 55 1 / 2,5 35	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT	2 6 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 15 7 7 55 11 1/2.5	2 6 15 7 7 7 55 11 1 /2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1 /2.5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 8 15 7 7 55 1 / 2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	2 6 15 5.5 7 55 11 1/2,5	2 6 15 7 7 55 11 1 / 2,5	2 6 15 7 7 55 11 1 /2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 6 15 7 7 55 1 /2,5	1.5 8 15 7 7 55 1 / 2,5 35	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière stotales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	2 6 15 5.5 7 55 11 1/2,5 50	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 15 7 7 55 11 1 /2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 8 15 7 7 55 1/2,5 35	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	2 6 15 5.5 7 55 11 1/2,5 50	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 8 15 7 7 55 1/2,5 35 4 000 18 60	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	2 6 15 5.5 7 55 11 1/2,5 50	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5	2 6 15 7 7 55 11 1 /2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 8 15 7 7 55 1/2,5 35	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	2 6 15 5.5 7 55 11 1/2,5 50	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 8 15 7 7 55 1/2,5 35 4 000 18 60	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  PlIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	2 6 15 5.5 7 55 11 1/2,5 50	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5  6 15  7 7 55  1/2,5  50  400 12 27	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5 8 15 7 7 55 1/2,5 35 4 000 18 60	5 1.5 6 15 7 7 7 55 1/2,5	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	2 6 15 5.5 7 55 11 1/2,5 50	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 8 15 7 7 55 1/2,5 35 4 000 18 60	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2.5	
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	2  6  15  5.5  7  55  11  1 / 2.5  50  400  12  27	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5  6 15  7 7 55  1/2,5  50  400 12 27	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5 8 15 7 7 55 1/2,5 35 4 000 18 60	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2.5	dements
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  PlIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	2  6  15  5.5  7  55  11  1 / 2.5  50  400  12  27	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5  6 15  7 7 55  1/2,5  50  400 12 27	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5 8 15 7 7 55 1/2,5 35 4 000 18 60	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2.5	dements
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Notes diverses	2  6  15  5.5  7  55  11  1 / 2.5  50  400  12  27	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5  6 15  7 7 55  1/2,5  50  400 12 27	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5 8 15 7 7 55 1/2,5 35 4 000 18 60	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	Date
(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	2  6  15  5.5  7  55  11  1 / 2.5  50  400  12  27	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5  6 15  7 7 55  1/2,5  50  400 12 27	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5 8 15 7 7 55 1/2,5 35 4 000 18 60	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50	
(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	2  6  15  5.5  7  55  11  1 / 2.5  50  400  12  27	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5  6 15  7 7 55  1/2,5  50  400 12 27	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5 8 15 7 7 55 1/2,5 35 4 000 18 60	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	Date
(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Noversia en usol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	2 6 15 5.5 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	2  6 15  7 7 55 11 1/2,5  50  400 12 27	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5  8 15  7 7 55  1/2,5  35  4 000  18 60	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	Date
(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	2 6 15 5.5 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	2  6 15  7 7 55 11 1/2,5  50  400 12 27	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5  8 15  7 7 55  1/2,5  35  4 000  18 60	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	Date
(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Noversia en usol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	2 6 15 5.5 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	2  6 15  7 7 55 11 1/2,5  50  400 12 27	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5  8 15  7 7 55  1/2,5  35  4 000  18 60	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	Date
(1) (2) (3) (4)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière stotales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Maximum 12 logements  Commerce de vente de véhicule motorisé (C 4-1)  Commerce érotique (C-5-3)  Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et	2 6 15 5.5 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	2  6 15  7 7 55 11 1/2,5  50  400 12 27	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5  8 15  7 7 55  1/2,5  35  4 000  18 60	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière stotales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Maximum 12 logements  Commerce de vente de véhicule motorisé (C 4-1)  Commerce érotique (C-5-3)  Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et	2 6 15 5.5 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	2  6 15  7 7 55 11 1/2,5  50  400 12 27	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5  6 15  7 7 55  1/2,5  50  400 12 27	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5  8 15  7 7 55  1/2,5  35  4 000  18 60	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Superficie minimale (du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Maximum 12 logements  Commerce de vente de véhicule motorisé (C 4-1)  Commerce érotique (C-5-3)  Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et	2 6 15 5.5 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	2  6 15  7 7 55 11 1/2,5  50  400 12 27	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5  6 15  7 7 55  1/2,5  50  400 12 27	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5  8 15  7 7 55  1/2,5  35  4 000  18 60	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Superficie minimale (du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Maximum 12 logements  Commerce de vente de véhicule motorisé (C 4-1)  Commerce érotique (C-5-3)  Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et	2 6 15 5.5 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 11 1/2,5 50 400 12 27	2  6 15  7 7 55 11 1/2,5  50  400 12 27	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5	1.5  6 15  7 7 55  1/2,5  50  400 12 27	1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1.5  8 15  7 7 55  1/2,5  35  4 000  18 60	5 1.5 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	Date



## 3.1 Hadden Grant Francische  ## 3.1 Hadden Grant Francische  ## 3.2 Hadden Grant Francische  ## 3.2 Hadden Grant Francische  ## 3.3 Hadden Grant Francische  ## 3.4 Hadden Grant Francische  ## 3.5 Hadden Grant Francische		CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
Extraction and information												
10.2.   Interior inferride												
Mail												
H.1 - Scholation communications				•								
H.5.   Paper Allege distribution				_								
Extra   Projection got demonstration												
C. COMMISSION AND ADMINISTRATION   C. COMMISSION AND ADMINISTRATION					•							
C1: Commence de debt, de envices personnel et de tenvises professories ( C2: Commence de debt), de envices personnel et de tenvises professories ( C3: Commence adapteur C4: Commence adapteur C5: Commence adapteur C6: Commence adapteur C6: Commence adapteur C6: Commence adapteur C6: Commence adapteur C6: Com												
Col.   Commence de pélédu de arriche presonnel et de person professoreres												
C3 - Commerce de despotaries C4 - Commerce de desirationer de de de de de de de de de de de de de		C : COMMERCE										
Contraction of data found   Contraction of data found		C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels				•	•					
Continuous children   Continuous children		C-2 : Commerce d'appoint						•				
Continuous children   Continuous children		C-3 : Commerce artériel léger						•				
Control of information and addition to broson Control of information and infor												
Commence of histographic   Commence of histogr												
Section   Sect									_			
1   1   cludate à controlnes introduces		-								•		
R.2   Communication decide inferral inferral												•
R.2   Communication decide inferral inferral	Ĭ											
R.2   Communication decide inferral inferral	l ñ	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
R.2   Communication decide inferral inferral	S	I-2: Industrie à contraintes importantes										
R.2   Communication decide inferral inferral	Š	P : COMMUNAUTAIRE										
R.2   Communication decide inferral inferral	l S	P-1 : Communautaire de voisinage										
## 2. Communoutione decided in decided ##												
Communicación de cardel destinate												
U :	I							Ť				
Building exhibitip publishing Megine	I											
U. 2   Bage of Willie publisque mayenne	I											
U.3   Libage-dutilité publique tourde	I			-			<b>-</b>	1	-		1	
A : 2 AGRICULTURE ET REQUESTION  A : 2 Elevage  A : 1 - Agriculture  A : 2 Elevage  A : 1 - Agriculture  A : 2 Elevage  A : 3 - Frentelize et siviculture  A : 4 Estocicion  BUSACES SFCINQUEMENT REMIS  USACES COMPLÉMENTAIRES  ***P5.2*********************************	1						*					
A2 : Process et seviculture A3 : Freetries et syriculture A3 : Freetries et syriculture A4 : Extraction USAGS SFÉCIRQUENNI FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USA	1											
A2 : Process et seviculture A3 : Freetries et syriculture A3 : Freetries et syriculture A4 : Extraction USAGS SFÉCIRQUENNI FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USAGS SFÉCIRQUENT FERMS USA	I											
A3 : Forestein et syniculture A4 : Extraction BAGES SPÉCIRIQUENNIT PERMIS BAGES SPÉCIRIQUENNIT PERMIS BAGES SPÉCIRIQUENNIT PERMIS BAGES SPÉCIRIQUENNIT PERMIS BAGES SPÉCIRIQUENNIT PERMIS BAGES SPÉCIRIQUENNIT PERMIS BAGES SPÉCIRIQUENNIT PERMIS BAGES SPÉCIRIQUENNIT PERMIS BAGES SPÉCIRIQUENNIT PERMIS BAGES SPÉCIRIQUENNIT PERMIS BAGES SPÉCIRIQUENNIT PERMIS BAGES SPÉCIRIQUENNIT PERMIS BAGES SPÉCIRIQUENNIT PERMIS BAGES SPÉCIRIQUENNIT PERMIS BAGES SPÉCIRIQUENNIT PERMIS BAGES SPÉCIRIQUENNIT PERMIS BAGES SPÉCIRIQUENNIT PERMIS BAGES SPÉCIRIQUENNIT PERMIS BAGES SPÉCIRIQUENT PERMIS SPÉCIRIQUENT PERMIS SP		A-1 : Agriculture										
A.4		A-2 : Élevage										
A-4: Estraction												
USAGES SEFCINQUEMENT FERMS												
UsaGES EXECTROLUMENT EXCLUS												
VISAGES COMPLÉMENTAIRES   78.2   9.5.1   9.5												
NORMS   STATEMENT   STATEMEN		USAGES SPECIFIQUEMENT EXCLUS										(2)
NOEMES   STRUCTURE DU BÂTIMENT   SIGNED   STRUCTURE DU BÂTIMENT   SIGNED   STRUCTURE DU BÂTIMENT   SIGNED   STRUCTURE DU BÂTIMENT   SIGNED   STRUCTURE DU BÂTIMENT   SIGNED   STRUCTURE DU BÂTIMENT   SIGNED   STRUCTURE DU BÂTIMENT   SIGNED   STRUCTURE DU BÂTIMENT   STRU		IIS A GES COMPIÉMENTAIRES	942									951952
STECTURE DU SÁMMENT						9.5.2	9.5.2	9.5.2	9.5.2	9.5.2	9.5.2	7.5.1 7.5.2
Solide		NORMES										
MARGE		STRUCTURE DU BÂTIMENT										
Famough		Isolée	•	•	•	•		•	•	•	•	
Famough		lumelée										
Marce   Marc							•					•
Variation   Vari	1				•		•					•
Control of minimate (m)   2   2   2   2   2   2   2   2   2		En rangée			•		•					•
Latérales totales minimales (m)		En rangée MARGE	1	2		2		2	2	7	2	
Agrice minimate (m)		En rangée  MARGE  Avant minimale (m)			2		1					1
Amère minimale fiverain (m)   15   15   15   15   15   15   15   1		En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)			2		1					1
BATIMENT		En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	2	2	2 2	2	1 2	2	2	3	2	1 2
Largeur minimale (m)   5.5   7   7   7   7   7   7   7   7   7		En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	6	6	2 2	6	1 2	6	6	3 6	6	1 2
Profondeur minimale (m)		En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	6	6	2 2	6	1 2	6	6	3 6	6	1 2
Espace naturel minimum (%)   50   50   50   50   50   50   50   5		En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	6 15	6 15	2 2 2 6 15	6 15	1 2 6 15	6 15	6 15	6 15	6 15	1 2 6 15
Espace naturel minimum (%)   50   50   50   50   50   50   50   5	S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	6 15	6 15	2 2 2 6 15	6 15	1 2 6 15	6 15	6 15	6 15	6 15	1 2 6 15
Espace naturel minimum (%)   50   50   50   50   50   50   50   5	UES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	6 15	6 15	2 2 6 15	6 15	1 2 6 15 7	6 15	6 15	6 15	6 15	1 2 6 15
Espace naturel minimum (%)   50   50   50   50   50   50   50   5	FIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 15 5.5 7	6 15 7	2 2 6 15	6 15 7 7	1 2 6 15 7 7	6 15 7	6 15 7	3 6 15 7 7	6 15 7	1 2 6 15 7 7
Espace naturel minimum (%)   50   50   50   50   50   50   50   5	ÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	6 15 5.5 7	6 15 7	2 2 6 15	6 15 7 7	1 2 6 15 7 7	6 15 7	6 15 7	3 6 15 7 7	6 15 7	1 2 6 15 7 7
Espace naturel minimum (%)   50   50   50   50   50   50   50   5	SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	5.5 7 55	6 15 7 7 55	2 2 6 15 7 7 55	2 6 15 7 7 55	1 2 6 15 7 7 55	2 6 15 7 7 55	2 6 15 7 7 55	3 6 15 7 7 55	2 6 15 7 7 55	1 2 6 15 7 7 7 55
Espace naturel minimum (%)   50   50   50   50   50   50   50   5	IES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)	5.5 7 55	6 15 7 7 55	2 2 6 15 7 7 55	2 6 15 7 7 55	1 2 6 15 7 7 55	2 6 15 7 7 55	2 6 15 7 7 55	3 6 15 7 7 55	2 6 15 7 7 55	1 2 6 15 7 7 7 55
Espace naturel minimum (%)   50   50   50   50   50   50   50   5	NRMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	5.5 7 55	6 15 7 7 55	2 2 6 15 7 7 55	2 6 15 7 7 55	1 2 6 15 7 7 55	2 6 15 7 7 55	2 6 15 7 7 55	3 6 15 7 7 55	2 6 15 7 7 55	1 2 6 15 7 7 7 55
COTISSEMENT   TERRAIN   Superficie minimale (m²)   400   4	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière stotales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	5.5 7 55	6 15 7 7 55	2 2 6 15 7 7 55	2 6 15 7 7 55	1 2 6 15 7 7 55	2 6 15 7 7 55	2 6 15 7 7 55	3 6 15 7 7 55	2 6 15 7 7 55	1 2 6 15 7 7 7 55
TERRAIN   Superficie minimale (m²)   400	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	2 6 15 5.5 7 55 1/ 2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 2 6 15 7 7 7 55	2 6 15 7 7 55 1/ 2,5	1 2 6 15 7 7 55 1 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	3 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5
Superficie minimale (m²)   400   4	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	2 6 15 5.5 7 55 1/ 2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 2 6 15 7 7 7 55	2 6 15 7 7 55 1/ 2,5	1 2 6 15 7 7 55 1 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	3 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5
Largeur minimale (m)   12   20   20   12   12   12   12   12	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	2 6 15 5.5 7 55 1/ 2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 2 6 15 7 7 7 55	2 6 15 7 7 55 1/ 2,5	1 2 6 15 7 7 55 1 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	3 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5
Largeur minimale (m)   12   20   20   12   12   12   12   12	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	2 6 15 5.5 7 55 1/ 2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 2 6 15 7 7 7 55	2 6 15 7 7 55 1/ 2,5	1 2 6 15 7 7 55 1 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	3 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5
Profondeur minimale (m)   27   27   27   27   27   27   27   2	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	2 6 15 5.5 7 55 1/ 2,5	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 2 6 15 7 7 55 1/2.5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 55 1 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	3 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 55 1 1/2,5 50
DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES  NOTES  NOTES  Amendements No. Règl. Date  (1) Regroupement de chalet en location (2) Restaurant routier (3) Commerce érotique (C 5-3) (4) Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et que la façade principale du bâtiment donne sur le chemin Sainte-Marguerite (5) [6] [7]	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	2 6 15 5.5 7 55 1/ 2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 2 2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 7 55 1 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	3 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 7 55 1 /2,5 50 400
PIIA	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	2 6 15 5.5 7 55 1/ 2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 2 2 6 15 7 7 55 55 50	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 55 1 1/2,5 50 400 12	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	3 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 400 12
Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES  NOTES  NOTES  Regroupement de chalet en location  (1) Regroupement de chalet en location  (2) Restaurant routier (3) Commerce érotique (C 5-3)  (4) Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et que la façade principale du bâtiment donne sur le chemin Sainte-Marguerite  (5) Commerce érotique (C 5-3)  (6) Commerce érotique (C 5-3)  (7) Commerce érotique (C 5-3)  (8) Commerce érotique (C 5-3)  (9) Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et que la façade principale du bâtiment donne sur le chemin Sainte-Marguerite  (9) Commerce érotique (C 5-3)  (9) Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et que la façade principale du bâtiment donne sur le chemin Sainte-Marguerite  (9) Commerce érotique (C 5-3)  (10) Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et que la façade principale du bâtiment donne sur le chemin Sainte-Marguerite  (9) Commerce érotique (C 5-3)	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière stotales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	2 6 15 5.5 7 55 1/ 2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 2 2 6 15 7 7 55 55 50	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 55 1 1/2,5 50 400 12	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	3 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 400 12
Raccordement aux services publics	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	2 6 15 5.5 7 55 1/ 2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50	2 2 2 6 15 7 7 55 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 7 55 1 1/2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50	3 6 15 7 7 55 1/2.5 50	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 50 400 12 27
Notes diverses  NOTES  NOTES  NOTES  NOTES  NOTES  NOTES  NOTES  NOTES  NOTES  NOTES  Amend—ments No. Règl. Date  A-01 2019-10-02  2019-10-02  (2) Restaurant routier (3) Commerce érotique (C 5-3)  (4) Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et que la façade principale du bâtiment donne sur le chemin Sainte-Marguerite  (5) [6] [7]	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	2 6 15 5.5 7 55 1/ 2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50	2 2 2 6 15 7 7 55 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 7 55 1 1/2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50	3 6 15 7 7 55 1/2.5 50	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 50 400 12 27
NOTES  NOTES  NOTES  NOTES  NO. Règl. Date  (1) Regroupement de chalet en location  (2) Restaurant routier  (3) Commerce érotique (C 5-3)  (4) Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et que la façade principale du bâtiment donne sur le chemin Sainte-Marguerite  (5)	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	2 6 15 5.5 7 55 1/ 2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50	2 2 2 6 15 7 7 55 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 7 55 1 1/2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50	3 6 15 7 7 55 1/2.5 50	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 50 400 12 27
NO. Règl. Date  (1) Regroupement de chalet en location  (2) Restaurant routier  (3) Commerce érotique (C 5-3)  (4) Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et que la façade principale du bâtiment donne sur le chemin Sainte-Marguerite  (5)    (6)    (7)	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	2 6 15 5.5 7 55 1/ 2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 2 2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	3 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 7 55 55 1 1/2,5 50 400 12 27
(1) Regroupement de chalet en location A-01 2019-10-02 (2) Restaurant routier (3) Commerce érotique (C 5-3) (4) Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et que la façade principale du bâtiment donne sur le chemin Sainte-Marguerite (5) 5 (6) 6 (7) 6	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	2 6 15 5.5 7 55 1/ 2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 2 2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	3 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 400 12 27
(2) Restaurant routier (3) Commerce érotique (C 5-3) (4) Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et que la façade principale du bâtiment donne sur le chemin Sainte-Marguerite (5) (6) (7)	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	2 6 15 5.5 7 55 1/2.5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 2 2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	3 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 400 12 27 • (4) dements
(2) Restaurant routier (3) Commerce érotique (C 5-3) (4) Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et que la façade principale du bâtiment donne sur le chemin Sainte-Marguerite (5) (6) (7)	NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	2 6 15 5.5 7 55 1/2.5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 2 2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	3 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 400 12 27 • (4) dements
(3) Commerce érotique (C 5-3) (4) Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et que la façade principale du bâtiment donne sur le chemin Sainte-Marguerite (5) (6) (7)		En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	2 6 15 5.5 7 55 1/2.5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 2 2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	3 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27  400 No. Règl.	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 400 12 27 • • • • • • • • • • • • • • • • • •
(4) Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et que la façade principale du bâtiment donne sur le chemin Sainte-Marguerite (5) (6) (7)	(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Raccordement aux services publics  Notes diverses	2 6 15 5.5 7 55 1/2.5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 2 2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	3 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27  400 No. Règl.	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 400 12 27 • • • • • • • • • • • • • • • • • •
(5) (6) (7) (7) (8) (8) (8) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9	(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Regroupement de chalet en location  Restaurant routier	2 6 15 5.5 7 55 1/2.5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 2 2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5	1 2 6 15 7 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	3 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27  400 No. Règl.	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 400 12 27 • • • • • • • • • • • • • • • • • •
(6) (7) (8) (8) (8) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9	(1) (2) (3)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Raccordement aux services publics  Notes diverses	2 6 15 5.5 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 2 2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1 2 6 15 7 7 7 55 1/2.5 50 400 12 27 • (4)	2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	3 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27  400 No. Règl.	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 400 12 27 • • • • • • • • • • • • • • • • • •
(7)	(1) (2) (3) (4)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Raccordement aux services publics  Notes diverses	2 6 15 5.5 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 2 2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1 2 6 15 7 7 7 55 1/2.5 50 400 12 27 • (4)	2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	3 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27  400 No. Règl.	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 400 12 27 • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière stotales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Regroupement de chalet en location  Restaurant routier  Commerce érotique (C 5-3)  Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et	2 6 15 5.5 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 2 2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1 2 6 15 7 7 7 55 1/2.5 50 400 12 27 • (4)	2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	3 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27  400 No. Règl.	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 400 12 27 • • • • • • • • • • • • • • • • • •
(8)	(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière stotales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Regroupement de chalet en location  Restaurant routier  Commerce érotique (C 5-3)  Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et	2 6 15 5.5 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 2 2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1 2 6 15 7 7 7 55 1/2.5 50 400 12 27 • (4)	2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	3 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27  400 No. Règl.	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 400 12 27 • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Superficie minimale (du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE:  Regroupement de chalet en location  Restaurant routier  Commerce érotique (C.5-3)  Seulement si le frontage sur le chemin Sainte-Marguerite est d'au moins 10 mètres et	2 6 15 5.5 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 2 2 6 15 7 7 55 1/2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27	1 2 6 15 7 7 7 55 1/2.5 50 400 12 27 • (4)	2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 400 12 27	2 6 15 7 7 55 1 /2,5	3 6 15 7 7 55 1 /2,5	2 6 15 7 7 55 1/2,5 50 400 12 27  400 No. Règl.	1 2 6 15 7 7 55 1 /2,5 50 400 12 27 • • • • • • • • • • • • • • • • • •



Sai	nte-Marguerite-du-Lac-Masson										
	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H : HABITATION								_		
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale		•								
	H-3: Habitation trifamiliale		•								
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6 : Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels		1	1	1		T		T		
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3: Commerce artériel léger										
	-										
	C-4: Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6: Commerce d'hébergement										
2	C-7 : Commerce de restauration										
≥	I : INDUSTRIEL										
USAGES PERMIS	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
GE	I-2 : Industrie à contraintes importantes										
Š	P : COMMUNAUTAIRE					9					
1 -	P-1 : Communautaire de voisinage										
	P-2 : Communautaire d'envergure										
	P-3 : Communautaire récréatif intensif										
1	P-4 : Communautaire récréatif extensif	Ì	Ì	Ì	11						
1	U : UTILITÉ PUBLIQUE							•			
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère		1			<b>—</b>	I	1			
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne					4					
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde			7							
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
1							T				
	A-1 : Agriculture			1		1	+	1	-		
	A-2 : Élevage			<u> </u>							
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS	V									
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS										
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2									
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
	Isolée	•	•								
	Jumelée										
	Jumelée En rangée										
	En rangée	5	5								
	En rangée MARGE	5 3	5 3								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	3	3								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	8	8								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	8 15	8 15								
JES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	8 15	8 15								
IQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	3 8 15 5.5 7	3 8 15 5.5 7								
CIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale rimerain (m)  BÂŢIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	3 8 15 5.5 7 55	3 8 15 5.5 7 55								
SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	3 8 15 5.5 7 55 11	3 8 15 5.5 7 55 11								
IES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	3 8 15 5.5 7 55	3 8 15 5.5 7 55								
)RMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	3 8 15 5.5 7 55 11	3 8 15 5.5 7 55 11								
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	3 8 15 5.5 7 55 11 1 /2,5	3 8 15 5.5 7 55 11 1 /2,5								
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5								
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	3 8 15 5.5 7 55 11 1 /2,5	3 8 15 5.5 7 55 11 1 /2,5								
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5								
normes spécifiques	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5	3 8 15 5.5 7 55 11 1 /2.5								
normes spécifiques	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	3 8 15 5.5 7 55 11 1 /2,5	3 8 15 5.5 7 55 11 1 /2,5								
normes spécifiques	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30								
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	3 8 15 5.5 7 55 11 1 /2,5	3 8 15 5.5 7 55 11 1 /2,5								
normes spécifiques	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30								
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30								
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2000 25 60	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30								
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2000 25 60	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30								
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30								
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 25 60	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30							Amen	dements
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 25 60	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30							Amen No. Règil.	dements  Date
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 25 60	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30							No. Règl.	Date
(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 25 60	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30							No. Règl.	Date 2019-10-02
(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 25 60	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30							No. Règl.	Date
(1) (2) (3)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 25 60	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30							No. Règl.	Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 25 60	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30							No. Règl.	Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 25 60	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30							No. Règl.	Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 25 60	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30							No. Règl.	Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 25 60	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30							No. Règl.	Date 2019-10-02



1.	Jac	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
Extraction of the property of the control of the												
M.2			1	I	1	I	I	I	I	I	T T	
### 1 standard communication  ### 2 standard communication  ### 3 standard communication  ### 3 standard communication  ### 4 standard communication  ### 4 standard communication  ### 4 standard communication  ### 5			•	•								
Fig. 1		H-2: Habitation bifamiliale			•							
H. 21 - Relations of multiprivation H. 21 - Repart Product H. 22 - Repart Product H. 22 - Repart Product H. 22 - Repart Product H. 22 - Repart Product H. 22 - Repart Product H. 22 - Repart Product H. 22 - Repart Product H. 22 - Repart Product H. 22 - Repart Product H. 22 - Repart Product H. 22 - Repart Product H. 22 - Repart Product H. 23 - Repart Product H. 23 - Repart Product H. 24 - Repart Product H. 25 - R		H-3: Habitation trifamiliale			•							
10.5   Toward in controls		H-4: Habitation communautaire				•						
10.5   Toward in controls		H-5: Habitation multifamiliale					•					
C. C. COMMONICE   C. L. C. COMMONICE   C. L. C. COMMONICE   C. L. C. C. COMMONICE   C. L. C. C. COMMONICE   C. L. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C.							_					
C. COMMERCE C. 1: Commerce or defail de annives protestorment C. 2: Commerce contractor C. 2: Commerce contractor C. 3: Commerce contractor C. 3: Commerce contractor C. 4: Commerce contractor C. 5: Co												
Continues de débit de service professiones												
C2 - Commone antiest legen												
C. 2. Commerce and labor C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt debt debt debt debt debt debt debt		C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
C. 2. Commerce and labor C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt de bolson C. 3. Commerce and elistement of an debt debt debt debt debt debt debt debt		C-2 : Commerce d'appoint										
C 1. Commerce of discriptional of all cobing to commerce of the cobing of the commerce of the commerce of the cobing of the commerce of the												
Co. 1: Commence de de résistante le de desté de Dobison Co. 1: Commence de résistantification Co. 1: Commence de résistantification Co. 1: Commence de résistantification Co. 1: Commence de résistantification Co. 1: Novembre Co. 1: Novembr		-										
Commence of index agreement												
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1												
		C-6 : Commerce d'hébergement										
Price   Communication of eventoging	S	C-7: Commerce de restauration										
Price   Communication of eventoging	I≅	I : INDUSTRIEL										
Price   Communication of eventoging	Ē	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
Price   Communication of eventoging	S											
Price   Communication of eventoging	å											
Communication development method   Fig. 1	ns		1	I	1	I			I	I	1	
Description   Description								•				
2-1												
U1		P-3 : Communautaire récréatif intensif										
U-1   Llager dutilité publique legère   U-2   Llager dutilité publique le movemen   U-2   Llager dutilité publique le movemen   U-2   Llager dutilité publique le movemen   U-2   Llager dutilité publique le movemen   U-2   Llager dutilité publique le movemen   U-2   Llager dutilité publique le movemen   U-2   Llager dutilité publique le movement   U-2   Llager dutilité publique		P-4 : Communautaire récréatif extensif										
U-1   Llager dutilité publique legère   U-2   Llager dutilité publique le movemen   U-2   Llager dutilité publique le movemen   U-2   Llager dutilité publique le movemen   U-2   Llager dutilité publique le movemen   U-2   Llager dutilité publique le movemen   U-2   Llager dutilité publique le movemen   U-2   Llager dutilité publique le movement   U-2   Llager dutilité publique	1	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
Usage dutilité publique moyenne	1											
3.1	1						<u> </u>					
A : ASSICUTURE ET PRODUCTION  A1 : Persogne  A2 : Persogne  A3 : Forerative of striciculture  A4 : Interaction  BASES SPÉCIFICIONEMNI PERMIS  BUAGOS SPÉCIFICIONEMNI PERMIS  BUAGOS SPÉCIFICIONEMNI PERMIS  BUAGOS SPÉCIFICIONEMNI PERMIS  BUAGOS SPÉCIFICIONEMNI PERMIS  BUAGOS SPÉCIFICIONEMNI PERMIS  NOTICE  STRUCTURE DU ARIMENT  Excele  BRUCTURE DU ARIMENT  Excele  Excele  BRUCTURE DU ARIMENT  Excele  Excele  BRUCTURE DU ARIMENT  Excele  Excele  BRUCTURE DU ARIMENT  Excele  Excele  BRUCTURE DU ARIMENT  Excele  Excele  Excele  BRUCTURE DU ARIMENT  Excele	1											
A 2: Efroyage A 3: Ficresterie et sylviculture A 4: Extraction USAGS \$4*CERQUENNER FEMNS USAGS \$	1											
## A.3 : Forcetion of sylviculture ## A.3 : Forcetion of sylviculture ## A.3 : Forcetion of sylviculture ## A.3 : Forcetion of sylviculture ## B.3 : Forceti		A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
A-3 : Encertaire of sylviculture A-4 : Enterfortion USAGES SPECTROUGHMENT FERMIS USAGES COMPLEMENTAIRES  NORMIS  SPECTURE DU BATIMENT solde  En congée  MARGE Avont nimitable (m) Losfreice minimate (m) Losfr		A-1 : Agriculture										
A-3 : Encertaire of sylviculture A-4 : Enterfortion USAGES SPECTROUGHMENT FERMIS USAGES COMPLEMENTAIRES  NORMIS  SPECTURE DU BATIMENT solde  En congée  MARGE Avont nimitable (m) Losfreice minimate (m) Losfr		A-2 : Élevage										
MARCE   STRECTROUGHMIT FEMIS												
USAGES SEFCINQUEMENT FEATURE   USAGES COMPLIANTED TRANSPORT												
USAGES PÉCHFOLIMENT TEXCUS												
SACES COMPLEMENTAIRES			V	·								
STRUCTURE DI SATIMENT   Solde												
STRUCTURE DU SÁTIMENT		USAGES COMPLÉMENTAIRES										
Solide		NORMES										
MARGE		STRUCTURE DU BÂTIMENT										
MARGE		Isolée	•		•	•	•	•				
Enrogée			_									
Avant minimate (m)												
Available (m)	1	En rangée										
Controlled minimate (m)												
Control of the strates within the strates (m)		MARGE	_				_					
Auther minimate (m)		MARGE Avant minimale (m)		1								
Amèric minimole fiveroin (m)   15   15   15   15   15   15   15   1		MARGE Avant minimale (m)	1	1 0	1	1	1	1				
SATIMENT		MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)	1	1 0	1	1	1	1				
SATIMENT		MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	1 3	1 0 3	3	1 3	1 3	1				
Cargeur minimale (m)   S.5.		MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	1 3 6	1 0 3 6	1 3 6	1 3 6	1 3 6	1 3 6				
Protondeur minimate (m)   55   55   55   55   55   55   55		MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	1 3 6	1 0 3 6	1 3 6	1 3 6	1 3 6	1 3 6				
Espace naturel minimum (%)   30   30   30   30   30   30   30   3		MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	1 3 6 15	1 0 3 6 15	1 3 6 15	1 3 6 15	1 3 6 15	1 3 6 15				
Espace naturel minimum (%)   30   30   30   30   30   30   30   3	S	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m)	1 3 6 15	1 0 3 6 15	1 3 6 15	1 3 6 15	1 3 6 15	1 3 6 15				
Espace naturel minimum (%)   30   30   30   30   30   30   30   3	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1 3 6 15	1 0 3 6 15	1 3 6 15	1 3 6 15	1 3 6 15	1 3 6 15				
Espace naturel minimum (%)   30   30   30   30   30   30   30   3	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1 3 6 15	1 0 3 6 15	1 3 6 15 5.5	1 3 6 15	1 3 6 15	1 3 6 15				
Espace naturel minimum (%)   30   30   30   30   30   30   30   3	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	1 3 6 15	1 0 3 6 15	1 3 6 15 5.5	1 3 6 15	1 3 6 15	1 3 6 15				
Espace naturel minimum (%)   30   30   30   30   30   30   30   3	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale rouse (m)  Bătilment  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	1 3 6 15 5.5 55 11	1 0 3 6 15 5.5	1 3 6 15 5.5 55 11	1 3 6 15 7 67	1 3 6 15 5.5	1 3 6 15 5.5				
Espace naturel minimum (%)   30   30   30   30   30   30   30   3	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BATIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)	1 3 6 15 5.5 55 11	1 0 3 6 15 5.5	1 3 6 15 5.5 55 11	1 3 6 15 7 67	1 3 6 15 5.5	1 3 6 15 5.5				
Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%)   50   50   50   35   50   50	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	1 3 6 15 5.5 55 11	1 0 3 6 15 5.5	1 3 6 15 5.5 55 11	1 3 6 15 7 67	1 3 6 15 5.5	1 3 6 15 5.5				
TERRAIN   Superficie minimale (m²)   500   300   500   600   500	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5	1 3 6 15 7 67 11 1 /2,5	1 3 6 15 5.5 55	1 3 6 15 5.5 55				
Superficie minimale (m²)   S00   300   500   600   500   500	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	1 3 6 15 5.5 5.5 11 1 /2,5	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5	1 3 6 15 7 67 11 1/2,5	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5	1 3 6 15 5.5 55 1/2,5				
Superficie minimale (m²)   500   300   500   600   500   500	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%)	1 3 6 15 5.5 5.5 11 1 /2,5	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5	1 3 6 15 7 67 11 1/2,5	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5	1 3 6 15 5.5 55 1/2,5				
Largeur minimale (m)	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BATIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%)	1 3 6 15 5.5 5.5 11 1 /2,5	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5	1 3 6 15 7 67 11 1/2,5	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5	1 3 6 15 5.5 55 1/2,5				
Largeur minimale (m)   12   12   15   12   12   12   15   12   12	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale minimale minimales (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%)	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5	1 3 6 15 7 67 11 1/2,5	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5				
Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  Amendements  No. Règl. Date  (1) Tous les terrains doivent être desservis par l'aqueduc et les égoûts  (3)   (4)  (5)  (6)  (7)	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale minimale minimales (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%)	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5	1 3 6 15 7 67 11 1/2,5	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5				
DIVERS   PIIA	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5	1 0 3 3 6 15 5.5 55 11 1 1/2,5 30 50 300	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5	1 3 6 15 7 67 11 1/2,5	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5	1 3 6 15 5.5 55 1/2,5				
PIIA	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BătilMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 3 6 15 7 67 11 1/2,5 30 35	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 12	1 3 6 15 5.5 55 1/2,5 30 50				
Usages conditionnels   Raccordement aux services publics   (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)   (1) (1)   (1) (1)   (1)	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 3 6 15 7 67 11 1/2,5 30 35	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 12	1 3 6 15 5.5 55 1/2,5 30 50				
Raccordement aux services publics   (1)	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m')  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50 12 27	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50 50	1 3 6 15 7 67 11 1/2,5 30 35	1 3 6 15 5.5 55 1/2.5 30 50 12 27	1 3 6 15 5.5 55 1/2,5 30 50 50 12 27				
Notes diverses   (2)   Amendements   No. Règl.   Date	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50 12 27	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50 50	1 3 6 15 7 67 11 1/2,5 30 35	1 3 6 15 5.5 55 1/2.5 30 50 12 27	1 3 6 15 5.5 55 1/2,5 30 50 50 12 27				
NOTES         Amendements           No. Règl.         Date           (1) Tous les terrains doivent être desservis par l'aqueduc et les égoûts         A-01         2019-10-02           (2) Maximum 6 logements         S         S           (3)         S         S           (4)         S         S           (5)         S         S           (6)         S         S           (7)         S         S	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5 30 50 50	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5 30 50 50	1 3 6 15 7 67 11 1 /2,5 30 35	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 50	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 50				
No. Règl.   Date	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BATIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%)  LOTISSSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5 30 50 50	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5 30 50 50	1 3 6 15 7 67 11 1 /2,5 30 35	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 12 27	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 50				
Tous les terrains doivent être desservis par l'aqueduc et les égoûts	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BATIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%)  LOTISSSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5 30 50 50	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5 30 50 50	1 3 6 15 7 67 11 1 /2,5 30 35	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 12 27	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 50				
(2) Maximum 6 logements (3) (4) (5) (6) (7)	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50 12 27	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5 30 50 50	1 3 6 15 7 67 11 1 /2,5 30 35	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 12 27	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 50			Amend	dements
(2) Maximum 6 logements (3) (4) (5) (6) (7)	S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50 12 27	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5 30 50 50	1 3 6 15 7 67 11 1 /2,5 30 35	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 12 27	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 50				
(3)       (4)         (4)       (5)         (6)       (7)	NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Notes diverses	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50 12 27	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5 30 50 50	1 3 6 15 7 67 11 1 /2,5 30 35	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 12 27	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 50			No. Règl.	Date
(4)         (5)         (6)         (7)	(2) NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale in (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Notes diverses  Notes diverses	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50 12 27	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5 30 50 50	1 3 6 15 7 67 11 1 /2,5 30 35	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 12 27	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 50			No. Règl.	Date
(5) (6) (7)	(2) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale in (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Notes diverses  Notes diverses	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50 12 27	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5 30 50 50	1 3 6 15 7 67 11 1 /2,5 30 35	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 12 27	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 50			No. Règl.	Date
(6) (7) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8	(E) (L) NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale in (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Notes diverses  Notes diverses	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50 12 27	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5 30 50 50	1 3 6 15 7 67 11 1 /2,5 30 35	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 12 27	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 50			No. Règl.	Date
(7)	(1) (2) (3) (4)	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale in (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Notes diverses  Notes diverses	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50 12 27	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5 30 50 50	1 3 6 15 7 67 11 1 /2,5 30 35	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 12 27	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 50			No. Règl.	Date
	(1) (2) (3) (4) (5)	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale in (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Notes diverses  Notes diverses	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50 12 27	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5 30 50 50	1 3 6 15 7 67 11 1 /2,5 30 35	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 12 27	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 50			No. Règl.	Date
	(1) (2) (3) (4) (5)	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale in (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Notes diverses  Notes diverses	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50 12 27	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5 30 50 50	1 3 6 15 7 67 11 1 /2,5 30 35	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 12 27	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 50			No. Règl.	Date
	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale in (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Notes diverses  Notes diverses	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50 12 27	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5 30 50 50	1 3 6 15 7 67 11 1 /2,5 30 35	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 12 27	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 50			No. Règl.	Date
	(1) (2) (3) (4) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale in (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maxumum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Notes diverses  Notes diverses	1 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50 12 27	1 0 3 6 15 5.5 55 11 1/2,5 30 50	1 3 6 15 5.5 55 11 1 /2,5 30 50 50	1 3 6 15 7 67 11 1 /2,5 30 35	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 12 27	1 3 6 15 5.5 55 1 /2,5 30 50 50			No. Règl.	Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•	•								
	H-2: Habitation bifamiliale			•							
	H-3: Habitation trifamiliale			•							
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale				•						
					_						
	H-6: Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement										
<u>s</u>	C-7 : Commerce de restauration										
USAGES PERMIS	I : INDUSTRIEL										
E	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
SES	I-2: Industrie à contraintes importantes										
Ϋ́	P : COMMUNAUTAIRE										
ň	P-1 : Communautaire de voisinage										
	P-2 : Communautaire d'envergure					11					
	P-3 : Communautaire récréatif intensif						<b>-</b>				
		-			1		-				
,	P-4: Communautaire récréatif extensif					_					
	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
	U-1 : Usage d'utilité publique légère				1						
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION			V							
	A-1 : Agriculture										
	A-2 : Élevage										
	<del>-</del>										
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS										
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2	9.4.2								
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
	Isolée	•		•	•						
	Jumelée		•		_						
	En rangée										
1	MARGE	_			_						
	MARGE										
						I	I	1	I	I	
	Avant minimale (m)	8	8	8	8						
	Avant minimale (m) Latérale minimale (m)	2	0	2	2						
	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	2 6	0 6	6	2 6						
	Avant minimale (m) Latérale minimale (m)	2	0	2	2						
	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	2 6	0 6	6	2 6						
į	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	6 9	0 6 9	2 6 9	6 9						
Ú	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	2 6 9 15	0 6 9 15	2 6 9 15	2 6 9 15						
JES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m)	6 9	0 6 9	2 6 9	6 9						
IQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	2 6 9 15	0 6 9 15	2 6 9 15	2 6 9 15						
CIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BATIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	2 6 9 15 5.5	0 6 9 15 5.5	2 6 9 15	2 6 9 15						
SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BĂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m)	2 6 9 15 5.5 55 11	0 6 9 15 5.5 55	2 6 9 15 5.5	2 6 9 15						
es spécifiques	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BATIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )	2 6 9 15 5.5	0 6 9 15 5.5	2 6 9 15 5.5	2 6 9 15						
RMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale fine BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS	2 6 9 15 5.5 55 11	0 6 9 15 5.5 55	2 6 9 15 5.5	2 6 9 15						
NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BATIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )	2 6 9 15 5.5 55 11	0 6 9 15 5.5 55	2 6 9 15 5.5	2 6 9 15						
NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale fine BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS	2 6 9 15 5.5 55 11	0 6 9 15 5.5 55	2 6 9 15 5.5	2 6 9 15						
NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%)	2 6 9 15 5.5 55 11 1 /2,5	0 6 9 15 5.5 55 11 1 /2,5	2 6 9 15 5.5 55	2 6 9 15 7 67						
NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale in (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%)	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5	2 6 9 15 7 67 1 /2,5						
NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BATHENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5	2 6 9 15 7 67 1 /2,5						
NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BATHENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORIS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5	2 6 9 15 5.5 55 1/2.5	2 6 9 15 7 67 1/2,5						
NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  Bătiment  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5	2 6 9 15 7 67 1 /2,5						
NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BăTIMENT  Largeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 67 1/2,5						
NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5	2 6 9 15 7 67 1 /2,5						
NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT IERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 67 1/2,5						
NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 67 1/2,5						
NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT IERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	0 6 9 15 5.5 11 1/2,5 30 35 400 12 30	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5 30 35 450 15 30	2 6 9 15 7 67 1/2,5						
	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BBATIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 67 1/2,5						
	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BBATIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORIS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) BUSAGES conditionnels Raccordement aux services publics	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	0 6 9 15 5.5 11 1/2,5 30 35 400 12 30	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5 30 35 450 15 30	2 6 9 15 7 67 1/2,5						
	Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  Bătiment  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 67 1/2,5					Amenda	iements
	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BBATIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORIS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) BUSAGES conditionnels Raccordement aux services publics	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 67 1/2,5						dements
	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale fiverain (m) BăTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 67 1/2,5					No. Règl.	Date
(1)	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale minimales (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  Notes  Notes des terrains doivent être desservis par l'aqueduc et l'égout	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 67 1/2,5						
(1)	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale fiverain (m) BăTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 67 1/2,5					No. Règl.	Date
(1) (2) (3)	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale minimales (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  Notes  Notes des terrains doivent être desservis par l'aqueduc et l'égout	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 67 1/2,5					No. Règl.	Date
(1)	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale minimales (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  Notes  Notes des terrains doivent être desservis par l'aqueduc et l'égout	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 67 1/2,5					No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale minimales (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  Notes  Notes des terrains doivent être desservis par l'aqueduc et l'égout	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 67 1/2,5					No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale minimales (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  Notes  Notes des terrains doivent être desservis par l'aqueduc et l'égout	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 67 1/2,5					No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale minimales (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  Notes  Notes des terrains doivent être desservis par l'aqueduc et l'égout	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 67 1/2,5					No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  Notes  Notes terrains doivent être desservis par l'aqueduc et l'égout	2 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	0 6 9 15 5.5 55 11 1/2,5 30 35	2 6 9 15 5.5 55 1/2,5 30 35	2 6 9 15 7 67 1/2,5					No. Règl.	Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
I	H : HABITATION										
1	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
1	H-2: Habitation bifamiliale										
I	H-3: Habitation trifamiliale										
I	H-4: Habitation communautaire								1		
	H-5: Habitation multifamiliale										
I	H-6: Projet intégré d'habitation		•						1		
1	H-7: Maison mobile										
1	C : COMMERCE										
1	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
I	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement			-	-			-			
S.	C-7 : Commerce de restauration										
USAGES PERMIS	I : INDUSTRIEL									1	
SP	I-1 : Industrie à contraintes limitées				-		1				
Š	I-2 : Industrie à contraintes importantes						_				
/Sn	P: COMMUNAUTAIRE									1	
	P-1 : Communautaire de voisinage	-		•				+	-		
1	P-2 : Communautaire d'envergure P-3 : Communautaire récréatif intensif	+			+ (		-	+	+		
I	P-3: Communautaire recreatir intensit P-4: Communautaire récréatif extensif	+				<del>) )</del>	+	+	+		<del></del>
I	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
	U-1 : Usage d'utilité publique légère										
1	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne	+				<u>*</u>	+	+	+		
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde						$\vdash$				
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION			V							
1	A-1 : Agriculture	T						T	T		
1	A-2 : Élevage			1			$\vdash$	<u> </u>	1		
I	A-3 : Foresterie et sylviculture					<del>                                     </del>	<b></b>	<b>T</b>	1		
I	A-4: Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS							L			
1	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS										
L	USAGES COMPLÉMENTAIRES										
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
1	Isolée	•	•	•							
I	Jumelée										
						-			+		
	En rangée										
	MARGE										
	MARGE Avant minimale (m)	5	5	5							
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)	5 3	5 3	5 3							
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	3	3	3							
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	8	8	8							
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	3	3	3							
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	8 15	8 15	8 15							
JES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	8 15	8 15	8 15							
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	3 8 15 5.5 7	3 8 15 5.5 7	3 8 15 5.5 7							
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂŢIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	3 8 15 5.5 7 55	3 8 15 5.5 7 55	3 8 15 5.5 7 55							
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	3 8 15 5.5 7 55 11	3 8 15 5.5 7 55 11	3 8 15 5.5 7 55 11							
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	3 8 15 5.5 7 55	3 8 15 5.5 7 55	3 8 15 5.5 7 55							
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Lotérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	3 8 15 5.5 7 55 11	3 8 15 5.5 7 55 11	3 8 15 5.5 7 55 11							
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Lotérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5							
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	3 8 15 5.5 7 55 11	3 8 15 5.5 7 55 11	3 8 15 5.5 7 55 11							
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5							
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5							
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5							
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5							
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5							
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2 000 25	3 8 15 7 55 11 1/2,5 30 30 30	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2 000 25							
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2 000 25	3 8 15 7 55 11 1/2,5 30 30 30	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2 000 25							
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2 000 25	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 45	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2000 25 40							
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2 000 25	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 45	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2 000 25							
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2000 25 40							
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2000 25 40							dements
NORMES SPÉCIFIQU	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2000 25 40						No. Règl.	Date
3 NORMES SPÉCIFIQUE	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2000 25 40							
(C) (L) NORMES SPÉCIFIQUE	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2000 25 40						No. Règl.	Date
(C) (1) NORMES SPÉCIFIQUE	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2000 25 40						No. Règl.	Date
(a) (b) (c) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2000 25 40						No. Règl.	Date
(5) (1) NORMES SPÉCIFIQUE	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2000 25 40						No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2000 25 40						No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2000 25 40						No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30 2 000 25 40	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 30	3 8 15 5.5 7 55 11 1/2,5 30 30 2000 25 40						No. Règl.	Date



Sai	nte-Marguerite-du-Lac-Masson										
	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H : HABITATION										
	H-1: Habitation unifamiliale										
Ī		•	-	-				+	-	1	
Ī	H-2 : Habitation bifamiliale								-		
Ī	H-3: Habitation trifamiliale	-	-	-				-	-	1	
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale		•								
	H-6: Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels	T	T	T				T	T	Τ	
	C-2 : Commerce d'appoint								_		
	C-3 : Commerce artériel léger							-			
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement										
S	C-7 : Commerce de restauration										
USAGES PERMIS	I : INDUSTRIEL										
ű	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
S	I-2: Industrie à contraintes importantes										
Ą	P : COMMUNAUTAIRE										
NS.		T	T	T				T	1	T	I
	P-1 : Communautaire de voisinage								-		
Ī	P-2 : Communautaire d'envergure								-		
Ī	P-3 : Communautaire récréatif intensif			•			<u> </u>				
	P-4 : Communautaire récréatif extensif										
	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
	U-1 : Usage d'utilité publique légère					<b>—</b>					
Ī	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
Ī	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
		T			7			T	1	T	I
Ī	A-1 : Agriculture			1					-		
Ī	A-2 : Élevage								-		
Ī	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4: Extraction										
Ī	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS		_								
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS				(2)						
Ī	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2									
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
	Isolée	•			_			T	T	T	I
	Jumelée	_	•	•	•				_		
								-			
				1	1		1	1			I
	En rangée										
	MARGE										
	MARGE Avant minimale (m)	9	9	9	9						
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)	9 6	9 6	9	9 6						
	MARGE Avant minimale (m)										
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)										
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	6	6	6	6						
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	12	12	12	12						
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	6 12 15	6 12 15	6 12 15	6 12 15						
IES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	12 15	12 15	12 15	12 15						
IQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7	5.5 7	5.5 7	6 12 15 5.5 7						
CIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	5.5 7 55	5.5 7 55	5.5 7 55	5.5 7 55						
PÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11						
ES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	5.5 7 55	5.5 7 55	5.5 7 55	5.5 7 55						
RMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Lotérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11						
VORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Lotérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Lotérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1 /2,5	5.5 7 55 11 1 /2,5	5.5 7 55 11 1 /2,5						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 555 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1 /2,5	5.5 7 55 11 1/2,5						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimale / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 555 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1 /2,5	5.5 7 55 11 1/2,5						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1 /2,5	5.5 7 55 11 1 /2,5	5.5 7 55 11 1/2,5						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1 /2,5	5.5 7 55 11 1/2,5						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 10	5.5 7 55 11 1/2,5 40 10	5.5 7 55 11 1/2,5 40 10	5.5 7 55 11 1/2,5 40 10						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1 /2,5	5.5 7 55 11 1/2,5						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale in (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 10	5.5 7 55 11 1/2,5 40 10	5.5 7 55 11 1/2,5 40 10	5.5 7 55 11 1/2,5 40 10						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	5.5 7 55 11 1/2,5 40 10	5.5 7 55 11 1/2,5 40 10	5.5 7 55 11 1/2,5 40 10	5.5 7 55 11 1/2,5 40 10						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 10	5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10	5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10	5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	5.5 7 55 11 1/2,5 40 10	5.5 7 55 11 1/2,5 40 10	5.5 7 55 11 1/2,5 40 10	5.5 7 55 11 1/2,5 40 10						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 10	5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10	5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10	5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 10 (3) (3) (3)	5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10	5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10	5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10					Amend	dements
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimale / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Pivers  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 10 (3) (3) (3)	5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10	5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10	5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10					Amend No. Règl.	
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 10 (3) (3) (3)	5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10	5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10	5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10						
(1)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 10 (3) (3) (3)	5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10	5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10	5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10					No. Règl.	
(1)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  Lorsque non desservi par l'aqueduc, se référer au règlement de zonage.  Go-Kart, Paintball, piste de course automobile, moto, champs de tir,	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 10 (3) (3) (3)	6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10 (3) (3) (3)	12 15 5.5 7 55 11 1 /2.5 40 10	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 10					No. Règl.	Date 2019-10-02
(1) (2) (3)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 10 (3) (3) (3)	6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10 (3) (3) (3)	12 15 5.5 7 55 11 1 /2.5 40 10	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 10	le)				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  Lorsque non desservi par l'aqueduc, se référer au règlement de zonage.  Go-Kart, Paintball, piste de course automobile, moto, champs de tir,	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 10 (3) (3) (3)	6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10 (3) (3) (3)	12 15 5.5 7 55 11 1 /2.5 40 10	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 10	ie)				No. Règl.	Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4) (5)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  Lorsque non desservi par l'aqueduc, se référer au règlement de zonage.  Go-Kart, Paintball, piste de course automobile, moto, champs de tir,	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 10 (3) (3) (3)	6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10 (3) (3) (3)	12 15 5.5 7 55 11 1 /2.5 40 10	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 10	le)				No. Règl.	Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  Lorsque non desservi par l'aqueduc, se référer au règlement de zonage.  Go-Kart, Paintball, piste de course automobile, moto, champs de tir,	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 10 (3) (3) (3)	6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10 (3) (3) (3)	12 15 5.5 7 55 11 1 /2.5 40 10	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 10	le)				No. Règl.	Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4) (5)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  Lorsque non desservi par l'aqueduc, se référer au règlement de zonage.  Go-Kart, Paintball, piste de course automobile, moto, champs de tir,	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 10 (3) (3) (3)	6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5 40 10 (3) (3) (3)	12 15 5.5 7 55 11 1 /2.5 40 10	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 10	le)				No. Règl.	Date 2019-10-02



**ZONE: V-29** 

	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
Г	H : HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2 : Habitation bifamiliale										
	H-3 : Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale								+		
	H-6: Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
		T	I	I	I	1	I	I	T	I	
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6: Commerce d'hébergement										
<i>~</i>	C-7 : Commerce de restauration										
2	I : INDUSTRIEL										
4	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
US A GES PERMIS	I-2: Industrie à contraintes importantes										
Ĭ	P : COMMUNAUTAIRE										
=	P-1 : Communautaire de voisinage										
	P-2 : Communautaire d'envergure										
	P-3 : Communautaire récréatif intensif										
	P-4 : Communautaire récréatif extensif						Ť				
	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
	U-1 : Usage d'utilité publique légère	T					1	1	T	1	
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
									+		
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde  A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
						_					
	A-1 : Agriculture										
	A-2 : Élevage	_									
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS		(1)								
	USAGES COMPLÉMENTAIRES										
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
	Isolée	V •	•								
	Jumelée										
1	En rangée										
	En rangée MARGE										
	MARGE	9	9								
	MARGE Avant minimale (m)	9	9								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)	9 6	9 6								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	6	6								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12	12								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	6	6								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	12 17	12								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	12 17	12								
UES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7	12								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimales (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	6 12 17 7 7 67	12								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 67 11	12								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	6 12 17 7 7 67	12								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 67 11	12								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales stales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 67 11 1 / 2,5	12 17								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales stales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	6 12 17 7 7 67 11 1 / 2,5	12 17								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 67 11 1 / 2,5	12 17								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales stales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	6 12 17 7 7 67 11 1 / 2,5	12 17								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 67 11 1 / 2,5	12 17								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 67 11 1 / 2,5	12 17								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimales (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 67 11 1 1 / 2,5 60 10	6 12 17								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 7 67 11 1/2,5	6 12 17 4 60 12								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	6 12 17 7 7 67 11 1 1 / 2,5 60 10 10 50	6 12 17 60 12 25 000 30								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales stales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 67 11 1 1 / 2,5 60 10 10 50	6 12 17 60 12 25 000 30								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales stales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 67 11 1 1 / 2,5 60 10 10 50	6 12 17 60 12 25 000 30								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauleur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	6 12 17 7 7 67 11 1 1 / 2,5 60 10 10 50	6 12 17 60 12 25 000 30								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales stales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 67 11 1 1 / 2,5 60 10 10 50	6 12 17 60 12 25 000 30 45								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 17 7 7 67 11 1 1 / 2,5 60 10 10 50	6 12 17 60 12 25 000 30								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauleur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 67 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 12 25 000 30 45							Amend	Jements
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales stales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 67 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 12 25 000 30 45								dements
NORMES SPÉCIFIQUE	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales stales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 67 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 12 25 000 30 45							No. Règl.	Date
UORMES SPÉCIFIQUE	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales stales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 67 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 12 25 000 30 45								
(1) (2)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales statles minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 67 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 12 25 000 30 45							No. Règl.	Date
(1) (2) (3)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  RACORDIERS  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 67 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 12 25 000 30 45							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  BUSAGES conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 67 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 12 25 000 30 45							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  BUSAGES conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 67 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 12 25 000 30 45							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (7) (7) (8) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales stales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Notes diverses	6 12 17 7 7 67 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 12 25 000 30 45							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Exploitation forestière	6 12 17 7 7 67 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 12 25 000 30 45							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (6)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Exploitation forestière	6 12 17 7 7 67 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 12 25 000 30 45							No. Règl.	Date



**ZONE: I-30** 

	nte-Marguerite-du-Lac-Masson										
	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H : HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3 : Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
		+									
	H-6: Projet intégré d'habitation	-									
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd		•								
		+	_								
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson	+									
	C-6 : Commerce d'hébergement										
∞	C-7 : Commerce de restauration										
I≅	I : INDUSTRIEL										
USAGES PERMIS	I-1 : Industrie à contraintes limitées			•							
S	I-2 : Industrie à contraintes importantes										
Ą	P : COMMUNAUTAIRE										
NS.			1	I	1			1	I	1	I
	P-1 : Communautaire de voisinage	-									
	P-2 : Communautaire d'envergure	1								-	
Ī	P-3: Communautaire récréatif intensif						*				
Ī	P-4 : Communautaire récréatif extensif				1						
Ī	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
	U-1 : Usage d'utilité publique légère					<b>b</b>					
Ī	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne	+			-	1					
		+			-						
Ī	U-3: Usage d'utilité publique lourde										
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
	A-1 : Agriculture										
	A-2 : Élevage			7							
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT FEMILIS	X									
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2	<u> </u>								
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
	Isolée		•	•	•						
	Jumelée										
	En rangée										
	MARGE							_	_		
	Avant minimale (m)			_	7	T	1				1
	Avani milimae (m)										
-	Latinala asisisa ala (as)	9	7	7							
	Latérale minimale (m)	6	7	7	7						
	Latérales totales minimales (m)	6	7	7	7						
	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12	12	7	12						
	Latérales totales minimales (m)	6	7	7	7						
	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12	12	7	12						
	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	12 15	12	7	12						
	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m)	12 15	12	7	12						
	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	5.5 7	7 12 15	7 12 15	12						
	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	5.5 7 55	12	7	12						
	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m)	5.5 7 55 11	7 12 15	7 12 15 75	7 12 15						
	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )	5.5 7 55	7 12 15	7 12 15 75	12						
	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	5.5 7 55 11	7 12 15	7 12 15 75	7 12 15						
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%)	5.5 7 55 11 1 /2,5	7 12 15	7 12 15 75	7 12 15						
	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	5.5 7 55 11	7 12 15	7 12 15 75	7 12 15						
	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%)	5.5 7 55 11 1 /2,5	7 12 15	7 12 15 75	7 12 15						
	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	5.5 7 5.5 11 1 /2,5	7 12 15 55 1/2,5	7 12 15 75 1 /2.5	7 12 15 15						
	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 5.5 11 1 /2,5	7 12 15 55 1/2,5	7 12 15 75 1 /2.5	7 12 15 15						
	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 40 15	7 12 15 55 1/2,5	7 12 15 75 1 /2.5	7 12 15 15						
	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 40 15	7 12 15 55 1/2,5	7 12 15 75 1 /2.5	7 12 15 1 1/2,5						
	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 40 15 (1) (1) (1)	7 12 15 55 1/2,5 15	7 12 15 75 1 /2.5	7 12 15 1/2,5 15 5 000 40						
	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 40 15	7 12 15 55 1/2,5	7 12 15 75 1 /2.5	7 12 15 1 1/2,5						
	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 40 15 (1) (1) (1)	7 12 15 55 1/2,5 15	7 12 15 75 1 /2.5	7 12 15 1/2,5 15 5 000 40						
	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 40 15 (1) (1) (1)	7 12 15 55 1/2,5 15	7 12 15 75 1 /2.5	7 12 15 1/2,5 15 5 000 40						
	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 40 15 (1) (1) (1)	7 12 15 55 1/2,5 15	7 12 15 75 1 /2.5	7 12 15 1/2,5 15 5 000 40						
	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 40 15 (1) (1) (1)	7 12 15 55 1/2,5 15	7 12 15 75 1 /2.5	7 12 15 1/2,5 15 5 000 40						
	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 40 15 (1) (1) (1)	7 12 15 55 1/2,5 15	7 12 15 75 1 /2.5	7 12 15 1/2,5 15 5 000 40						
	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2.5 40 15 (1) (1) (1)	7 12 15 55 1/2,5 15	7 12 15 75 1 /2.5	7 12 15 1/2,5 15 5 000 40					Amend	dements
	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2.5 40 15 (1) (1) (1)	7 12 15 55 1/2,5 15	7 12 15 75 1 /2.5	7 12 15 1/2,5 15 5 000 40						
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 15 15 15 11 1 1/2,5 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 12 15 55 1/2,5 15 5000 40 60	7 12 15 75 1 /2.5 15 5 000 40 60	7 12 15 1/2,5 15 5 000 40 60					No. Règl.	Date
(1) NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 15 15 11 1 1/2,5 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 12 15 55 1/2,5 15 5000 40 60	7 12 15 75 1 /2.5 15 5 000 40 60	7 12 15 1/2,5 15 5 000 40 60	de)					
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 15 15 15 11 1 1/2,5 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 12 15 55 1/2,5 15 5000 40 60	7 12 15 75 1 /2.5 15 5 000 40 60	7 12 15 1/2,5 15 5 000 40 60	de)				No. Règl.	Date
(E) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 15 15 15 11 1 1/2,5 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 12 15 55 1/2,5 15 5000 40 60	7 12 15 75 1 /2.5 15 5 000 40 60	7 12 15 1/2,5 15 5 000 40 60	de)				No. Règl.	Date
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 15 15 11 1 1 2,5 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	7 12 15 55 1/2,5 15 5000 40 60	7 12 15 75 1 /2.5 15 5 000 40 60	7 12 15 1/2,5 15 5 000 40 60	de)				No. Règl.	Date
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 15 15 11 1 1 2,5 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	7 12 15 55 1/2,5 15 5000 40 60	7 12 15 75 1 /2.5 15 5 000 40 60	7 12 15 1/2,5 15 5 000 40 60	de)				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 15 15 11 1 1 2,5 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	7 12 15 55 1/2,5 15 5000 40 60	7 12 15 75 1 /2.5 15 5 000 40 60	7 12 15 1/2,5 15 5 000 40 60	die)				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 15 15 11 1 1 2,5 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	7 12 15 55 1/2,5 15 5000 40 60	7 12 15 75 1 /2.5 15 5 000 40 60	7 12 15 1/2,5 15 5 000 40 60	de)				No. Règl.	Date
(c) (c) (c) (d) (c) (d) (d) (d) (d) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 15 15 11 1 1 2,5 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	7 12 15 55 1/2,5 15 5000 40 60	7 12 15 75 1 /2.5 15 5 000 40 60	7 12 15 1/2,5 15 5 000 40 60	de)				No. Règl.	Date



**ZONE: V-31** 

## CLASSES DUSAGES AUTORISES  ## 1: Habitation unifamiliale  ## 2: Habitation bifamiliale  ## 3: Habitation bifamiliale  ## 4: Habitation communautaire  ## 5: Habitation communautaire  ## 5: Habitation multifamiliale  ## 6: Projet intégré d'habitation  ## 7: Maison mobile  ## 7: Maison mobile  ## 7: Commerce de détail, de services penonnels et de services professionnels  ## 6: C - COMMECE  ## 7: Commerce de détail, de services penonnels et de services professionnels  ## 7: C-2: Commerce d'appoint  ## 7: C-3: Commerce d'appoint  ## 7: C-3: Commerce de diverissement et de débit de boisson  ## 7: C-3: Commerce de diverissement et de débit de boisson  ## 8: C-4: Commerce de diverissement et de débit de boisson  ## 8: C-7: Commerce de réstauration  ## 1: INDUSTRIEL  ## 1: Industrie à contraintes limitées  ## 2: Industrie à contraintes limitées  ## 2: Communautaire de voisinage  ## 2: Communautaire de voisinage  ## 2: Communautaire de voisinage  ## 2: Communautaire de voisinage  ## 2: Communautaire dervefulf intensif  ## 2-1: Usage d'utilité publique légère  ## 1: Usage d'utilité publique légère  ## 2: Usage d'utilité publique légère  ## 3: A ARRICULTURE ET PRODUCTION	
H-1 : Habitation unifamiliale H-2 : Habitation bifamiliale H-3 : Habitation bifamiliale H-4 : Habitation communautaire H-5 : Habitation multifamiliale H-6 : Projet intégré d'habitation H-7 : Maison multifamiliale H-6 : Projet intégré d'habitation H-7 : Maison multifamiliale C : COMMERCE C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels C-2 : Commerce d'appoint C-3 : Commerce d'appoint C-3 : Commerce adréfiel lourd C-5 : Commerce de détail de services personnels et de services professionnels C-5 : Commerce d'effet lourd C-5 : Commerce d'effet lourd C-5 : Commerce d'effet lourd C-7 : Commerce d'effet lourd C-8 : Commerce d'effet lourd C-9 : Commerce d'effet lourd C-9 : Commerce de restauration 1 : Industrie à contraintes limitées 1 : Industrie à contraintes limitées 1 : Industrie à contraintes limitées 1 : Communautaire de voisinage P-1 : Communautaire de voisinage P-2 : Communautaire d'enveragure P-3 : Communautaire d'enveragure P-3 : Communautaire récréatif intensif P-4 : Communautaire récréatif intensif	
H-2 : Habitation bifamiliale H-3 : Habitation Informiliale H-4 : Habitation multifamiliale H-5 : Habitation multifamiliale H-6 : Projet intégér d'habitation H-7 : Maison mobile C : COMMERCE C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels C-2 : Commerce d'appoint C-3 : Commerce d'appoint C-3 : Commerce d'appoint C-3 : Commerce artériel léger C-4 : Commerce d'interiel léger C-4 : Commerce de divertissement et de débit de boisson C-6 : Commerce d'interiel lourd C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson C-7 : Commerce d'hébergement C-7 : Commerce de restauration 1 : INDUSTRIEL 1 : Industrie à contraintes limitées 1 - COMMUNAUTAIRE P-1 : Communautaire de volsinage P-2 : Communautaire de volsinage P-2 : Communautaire d'envergure P-3 : Communautaire récréatif intensif P-4 : Communautaire récréatif intensif P-4 : Communautaire récréatif intensif U : UTILITÉ PUBLIQUE U-1 : Usage d'utilité publique legère U-2 : Usage d'utilité publique lourde A : ARRICULTURE ET PRODUCTION	
H-3 : Habitation trifamiliale H-4 : Habitation communautaire H-5 : Rabitation motifamiliale H-6 : Projet intégré d'habitation H-7 : Maison mobile C: COMMERCE C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels C-2 : Commerce d'appoint C-3 : Commerce artériel loyer C-4 : Commerce artériel loyer C-5 : Commerce artériel loyer C-6 : Commerce d'hébergement de débit de boisson C-7 : Commerce d'hébergement de de débit de boisson C-8 : Commerce d'hébergement de de débit de boisson C-9 : Commerce d'hébergement de de débit de boisson C-9 : Commerce d'hébergement de de restauration C-9 : Commerce d'hébergement de de restauration C-9 : Commerce d'hébergement de de restauration C-9 : Commerce d'hébergement de de restauration C-9 : Commerce d'hébergement de de restauration C-9 : Commerce d'hébergement de de restauration C-9 : Commerce d'hébergement de de restauration C-9 : Commerce d'hébergement de de restauration C-9 : Commerce d'hébergement de de restauration C-9 : Commerce d'hébergement de de restauration C-9 : Commerce d'hébergement de de restauration C-9 : Commerce d'hébergement de de restauration C-9 : Commerce d'hébergement de de restauration C-9 : Commerce d'hébergement de de restauration C-9 : Commerce d'hébergement de de restauration C-9 : Commerce d'hébergement de de restauration C-9 : Commerce d'hébergement de de restauration C-9 : Commerce d'hébergement de de débit de boisson C-9 : Commerce d'hébergement de de débit de boisson C-9 : Commerce d'hébergement de de débit de boisson C-9 : Commerce d'hébergement de de débit de boisson C-9 : Commerce d'hébergement de de débit de boisson C-9 : Commerce d'hébergement de de débit de boisson C-9 : Commerce d'hébergement de de débit de boisson C-9 : Commerce d'hébergement de de débit de boisson C-9 : Commerce d'hébergement de de débit de boisson C-9 : Commerce d'hébergement de de débit de boisson C-9 : Commerce d'hébergement de de débit de boisson C-9 : Commerce d'hébergement de de débit de boisson C-9 : Commerce d'hébergement de de débit de boiss	
H-4: Habitation communautaire H-5: Habitation multifamiliale H-6: Projet intégré d'habitation H-7: Maison mobile C: COMMERCE C-1: Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels C-2: Commerce d'appoint C-3: Commerce artériel léger C-4: Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels C-5: Commerce artériel lourd C-5: Commerce de divertissement et de débit de boisson C-6: Commerce de divertissement et de débit de boisson C-7: Commerce de restouration I: INDUSTRIEL H-1: Industrie à contraintes limitées L-2: Industrie à contraintes importantes P-1: Communautaire de voisinage P-2: Communautaire de voisinage P-2: Communautaire d'envergure P-3: Communautaire d'envergure P-3: Communautaire récréatif extensif U: UITILITÉ PUBLIQUE U-1: Usage d'utilité publique légère U-2: Usage d'utilité publique légère U-3: Usage d'utilité publique légère U-3: Usage d'utilité publique legère U-3: Usage d'utilité publique lourde A: AGRICULTURE ET PRODUCTION	
H- 5: Habitation multifamiliale H- 6: Projet intégré d'habitation H-7: Maison mobile C: COMMERCE C-1: Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels C-2: Commerce artériel léger C-3: Commerce artériel lourd C-5: Commerce artériel lourd C-5: Commerce d'hébergement C-7: Commerce d'hébergement C-7: Commerce de divertissement et de débit de boisson C-6: Commerce de divertissement et de débit de boisson C-1: Industrie d'a contraintes limitées L-1: Industrie d'a contraintes limitées L-2: Industrie d'a contraintes importantes P-2: Communautaire de voisinage P-2: Communautaire de voisinage P-3: Communautaire d'envergure P-3: Communautaire récréalif intensif P-4: Communautaire récréalif extensif U: UIIIITÉ PUBLIQUE U-1: Usage d'utilité publique légère U-2: Usage d'utilité publique moyenne U-3: Usage d'utilité publique moyenne U-3: Usage d'utilité publique moyenne U-3: Usage d'utilité publique moyenne U-3: Usage d'utilité publique moyenne U-3: Usage d'utilité publique moyenne U-3: Usage d'utilité publique moyenne U-3: Usage d'utilité publique moyenne	
H-5: Habitation multifamiliale H-6: Projet intégré d'habitation H-7: Maison mobile C: COMMERCE C-1: Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels C-2: Commerce d'appoint C-3: Commerce artériel leger C-4: Commerce artériel lourd C-5: Commerce de divertissement et de débit de boisson C-6: Commerce de divertissement et de débit de boisson C-7: Commerce de divertissement et de débit de boisson C-7: Commerce de restauration I: INDUSTRIEL I-1: Industrie à contraintes limitées I-2: Industrie à contraintes importantes P-1: Communautaire de volsinage P-2: Communautaire de volsinage P-3: Communautaire de volsinage P-3: Communautaire de volsinage P-4: Communautaire récréafit intensif P-4: Communautaire récréafit extensif U: UIIIITÉ PUBLIQUE U-1: Usage d'utilité publique légère U-2: Usage d'utilité publique moyenne U-3: Usage d'utilité publique moyenne U-3: Usage d'utilité publique moyenne U-3: Usage d'utilité publique moyenne U-3: Usage d'utilité publique moyenne U-3: Usage d'utilité publique moyenne U-3: Usage d'utilité publique lourde A: AGRICULTURE ET PRODUCTION	
H-6: Projet intégré d'habitation H-7: Maison mobile C: COMMERCE C-1: Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels C-2: Commerce d'appoint C-3: Commerce driéniel léger C-4: Commerce artériel léger C-4: Commerce de divertissement et de débit de boisson C-5: Commerce de divertissement et de débit de boisson C-6: Commerce de divertissement et de débit de boisson C-7: Commerce de restauration I: INDUSTRIEL 1: Industrie à contraintes limitées 1: Industrie à contraintes importantes P-1: Communautaire de voisinage P-2: Communautaire d'envergure P-3: Communautaire d'envergure P-3: Communautaire récréatif intensif P-4: Communautaire récréatif extensif U: UILITÉ PUBLIQUE U-1: Usage d'utilité publique légère U-2: Usage d'utilité publique légère U-3: Usage d'utilité publique lourde A: AGRICULTURE ET PRODUCTION	
H-7 : Maison mobile  C: COMMERCE C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels C-2 : Commerce d'appoint C-3 : Commerce artériel léger C-4 : Commerce artériel lourd C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson C-6 : Commerce de divertissement C-7 : Commerce de restauration    I: INDUSTRIE!  -1 : Industrie à contraintes limitées  -2 : Industrie à contraintes limitées  -2 : Industrie à contraintes limitées  -3 : Communautaire de voisinage  -3 : Communautaire de voisinage  -3 : Communautaire de voisinage  -4 : Communautaire récréafit intensif  -4 : Communautaire récréafit extensif  -4 : Communautaire de voisinage  -5 : Usage d'utilité publique légère  -7 : Usage d'utilité publique légère  -7 : Usage d'utilité publique moyenne  -7 : Usage d'utilité publique lourde  -7 : Usage d'utilité publique lourde  -7 : Usage d'utilité publique lourde  -7 : Usage d'utilité publique lourde  -7 : Usage d'utilité publique lourde  -7 : Usage d'utilité publique lourde	
C : COMMERCE C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels C-2 : Commerce d'appoint C-3 : Commerce artériel léger C-4 : Commerce artériel lourd C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson C-6 : Commerce d'hébergement C-7 : Commerce de restauration I: INDUSTRIEL I-1 : Industrie à contraintes limitées P-1 : Communautaire de voisinage P-2 : Communautaire de voisinage P-3 : Communautaire de voisinage P-3 : Communautaire de voisinage P-4 : Communautaire récréafif intensif P-4 : Communautaire récréafif extensif U: UTILITÉ PUBLIQUE U-1 : Usage d'utilité publique légère U-2 : Usage d'utilité publique légère U-3 : Usage d'utilité publique lourde A : AGRICULTURE ET PRODUCTION	
C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels C-2 : Commerce d'appoint C-3 : Commerce artériel léger C-4 : Commerce de divertissement et de débit de boisson C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson C-6 : Commerce de restauration I : INDUSTRIEL I-1 : Industrie à contraintes limitées I-2 : Industrie à contraintes importantes P-1 : Communautaire de voisinage P-2 : Communautaire d'envergure P-3 : Communautaire d'envergure P-3 : Communautaire récréatif intensif D : UTILITÉ PUBLIQUE U-1 : Usage d'utilité publique légère U-2 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique moyenne	
C-2 : Commerce d'appoint C-3 : Commerce artériel léger C-4 : Commerce artériel lourd C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson C-6 : Commerce d'hébergement C-7 : Commerce de restauration I: INDUSTRIEL H-1 : Industrie à contraintes limitées P-2 : Industrie à contraintes importantes P-1 : Communautaire de voisinage P-2 : Communautaire d'envergure P-3 : Communautaire d'envergure P-3 : Communautaire récréatif intensif P-4 : Communautaire récréatif extensif U: UTILITÉ PUBLIQUE U-1 : Usage d'utilité publique légère U-2 : Usage d'utilité publique légère U-3 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique lourde A : AGRICULTURE ET PRODUCTION	
C-3 : Commerce artériel léger C-4 : Commerce de divertissement et de débit de boisson C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson C-6 : Commerce d'hébergement C-7 : Commerce de restauration I : INDUSTRIEL I-1 : Industrie à contraintes limitées I-2 : Industrie à contraintes importantes P : COMMUNAUTAIRE P-1 : Communautaire d'envergure P-3 : Communautaire d'envergure P-3 : Communautaire récréatif intensif P-4 : Communautaire récréatif extensif U : UTILITÉ PUBLIQUE U-1 : Usage d'utilité publique légère U-2 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique moyenne	
C-4 : Commerce artériel lourd C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson C-6 : Commerce d'hébergement C-7 : Commerce de restauration I: INDUSTRIEL I-1 : Industrie à contraintes limitées I-2 : Industrie à contraintes importantes P: COMMUNAUTAIRE P-1 : Communautaire de voisinage P-2 : Communautaire d'envergure P-3 : Communautaire d'envergure P-4 : Communautaire d'exercitif intensif P-4 : Communautaire d'exercitif extensif U: UTILITÉ PUBLIQUE U-1 : Usage d'utilité publique légère U-2 : Usage d'utilité publique légère U-3 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique lourde A : AGRICULTURE ET PRODUCTION	
C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson C-6 : Commerce d'hébergement C-7 : Commerce de restauration I : INDUSTRIEL I : Industrie à contraintes limitées I : Industrie à contraintes importantes P-1 : Communautaire de voisinage P-2 : Communautaire de voisinage P-3 : Communautaire d'envergure P-3 : Communautaire récréatif intensif P-4 : Communautaire récréatif extensif U : UTILITÉ PUBLIQUE U-1 : Usage d'utilité publique légère U-2 : Usage d'utilité publique legère U-3 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique lourde A : AGRICULTURE ET PRODUCTION	
C-6 : Commerce d'hébergement C-7 : Commerce de restauration    I: INDUSTRIEL  -1 : Industrie à contraintes limitées  -2 : Industrie à contraintes importantes   P-1 : Communautaire de voisinage   P-2 : Communautaire de voisinage   P-3 : Communautaire récréatif intensif   P-4 : Communautaire récréatif extensif   U: UTILITÉ PUBLIQUE   U-1 : Usage d'utilité publique légère   U-2 : Usage d'utilité publique moyenne   U-3 : Usage d'utilité publique lourde   A : AGRICULTURE ET PRODUCTION	
To commerce de restauration    I: INDUSTRIEL	
1: INDUSTRIEL   1-1: Industrie à contraintes limitées	
P-1 : Communautaire de voisinage P-2 : Communautaire d'envergure P-3 : Communautaire récréatif intensif P-4 : Communautaire récréatif extensif U : UTILITÉ PUBLIQUE U-1 : Usage d'ufilité publique légère U-2 : Usage d'ufilité publique moyenne U-3 : Usage d'ufilité publique lourde A : AGRICULTURE ET PRODUCTION	
P-1 : Communautaire de voisinage P-2 : Communautaire d'envergure P-3 : Communautaire récréatif intensif P-4 : Communautaire récréatif extensif U : UTILITÉ PUBLIQUE U-1 : Usage d'ufilité publique légère U-2 : Usage d'ufilité publique moyenne U-3 : Usage d'ufilité publique lourde A : AGRICULTURE ET PRODUCTION	
P-1 : Communautaire de voisinage P-2 : Communautaire d'envergure P-3 : Communautaire récréatif intensif P-4 : Communautaire récréatif extensif U : UTILITÉ PUBLIQUE U-1 : Usage d'ufilité publique légère U-2 : Usage d'ufilité publique moyenne U-3 : Usage d'ufilité publique lourde A : AGRICULTURE ET PRODUCTION	
P-1 : Communautaire de voisinage P-2 : Communautaire d'envergure P-3 : Communautaire récréatif intensif P-4 : Communautaire récréatif extensif U : UTILITÉ PUBLIQUE U-1 : Usage d'ufilité publique légère U-2 : Usage d'ufilité publique moyenne U-3 : Usage d'ufilité publique lourde A : AGRICULTURE ET PRODUCTION	
P-1 : Communautaire de voisinage P-2 : Communautaire d'envergure P-3 : Communautaire récréatif intensif P-4 : Communautaire récréatif extensif U : UTILITÉ PUBLIQUE U-1 : Usage d'ufilité publique légère U-2 : Usage d'ufilité publique moyenne U-3 : Usage d'ufilité publique lourde A : AGRICULTURE ET PRODUCTION	
P-2 : Communautaire d'envergure P-3 : Communautaire récréatif intensif P-4 : Communautaire récréatif extensif U: UTILITÉ PUBLIQUE U-1 : Usage d'utilité publique légère U-2 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique lourde A : AGRICULTURE ET PRODUCTION	
P-3 : Communautaire récréatif intensif P-4 : Communautaire récréatif extensif  U : UTILITÉ PUBLIQUE  U-1 : Usage d'utilité publique légère U-2 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique lourde  A : AGRICULTURE ET PRODUCTION	
P-4: Communautaire récréatif extensif  U: UTILITÉ PUBLIQUE  U-1: Usage d'utilité publique légère  U-2: Usage d'utilité publique moyenne  U-3: Usage d'utilité publique lourde  A: AGRICULTURE ET PRODUCTION	
U: UTILITÉ PUBLIQUE U-1: Usage d'utilité publique légère U-2: Usage d'utilité publique moyenne U-3: Usage d'utilité publique lourde A: AGRICULTURE ET PRODUCTION	
U-1 : Usage d'utilité publique légère U-2 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique lourde A : AGRICULTURE ET PRODUCTION	
U-2 : Usage d'utilité publique moyenne U-3 : Usage d'utilité publique lourde A : AGRICULTURE ET PRODUCTION	
U-3 : Usage d'utilité publique lourde A : AGRICULTURE ET PRODUCTION	
A: AGRICULTURE ET PRODUCTION	
A-1 : Agriculture	
A-2 : Élevage	
A-3 : Foresterie et sylviculture	
A-4 : Extraction	
USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS (1) (2) (3)	
USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS	
USAGES COMPLÉMENTAIRES	
NORMES NORMES	
STRUCTURE DU BÂTIMENT	_
Isolée	
Jumelée • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
En rangée	
MARGE	
Avant minimale (m) 9 9 9 9 9 9	
Latérale minimale (m) 6 6 6 6 6 6 6	
Latérales totales minimales (m)	
Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  12 12 12 12 12 12 12	
Latérales totales minimales (m)     12	
Latérales totales minimales (m)       12 <td></td>	
Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	
Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	
Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	
Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	
Latérales totales minimales (m)	
Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	
Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	
Latérales totales minimales (m)   12   12   12   12   12   12   12   1	
Latérales totales minimales (m)   12   12   12   12   12   12   12   1	
Latérales totales minimales (m)	
Latérales totales minimales (m)   12   12   12   12   12   12   12   1	
Latérales totales minimales (m)	
Latérales totales minimales (m)	
Latérales totales minimales (m)   12   12   12   12   12   12   12   1	
Latérales totales minimales (m)	
Latérales totales minimales (m)	
Latérales totales minimales (m)	mendements
Latérales totales minimales (m)	
Latérales totales minimales (m)	Règl. Date
Latérales totales minimales (m)	Règl. Date 01 2019-10-
Latérales totales minimales (m)	Règl. Date 01 2019-10-
Latérales totales minimales (m)	Règl. Date 01 2019-10-
Latérales totales minimales (m)	Règl. Date 01 2019-10-
Latérales totales minimales (m)	Règl. Date 01 2019-10-
Lotérales totales minimates (m)	Règl. Date 01 2019-10-
Latérales totales minimales (m)	Règl. Date 01 2019-10-



**ZONE: I-32** 

	nte-Marguerite-du-Lac-Masson										
	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H : HABITATION										
	H-1: Habitation unifamiliale										
	H-2: Habitation bifamiliale										ļ.
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6: Projet intégré d'habitation	+									
								-			
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger	•									
	C-4 : Commerce artériel lourd		•								
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement										
	C-7 : Commerce de restauration										
₽	I : INDUSTRIEL										
ER		T	I	_	T	I	1	T	T		
USAGES PERMIS	I-1 : Industrie à contraintes limitées	-		•							
õ	I-2: Industrie à contraintes importantes				•						
SA	P : COMMUNAUTAIRE										
I -	P-1 : Communautaire de voisinage										
1	P-2 : Communautaire d'envergure										
1	P-3 : Communautaire récréatif intensif										
1	P-4 : Communautaire récréatif extensif										
1	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère	T				h					
1	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne	1				_					
1	U-3 : Usage d'utilité publique lourde	+				•	<del>                                     </del>	+	+	<del>                                     </del>	
1											
1	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION				_						
1	A-1 : Agriculture	1		-			-	1	1	-	
1	A-2 : Élevage			7							
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS				(2) (3)						
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS										
	USAGES COMPLÉMENTAIRES										
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT	—									
	Isolée	•	•	•	•	•					
		•	. •		. •		1				
	lumelée	1									
	Jumelée En rangée										
	En rangée										
	En rangée MARGE		_								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	7	7	7	15	7					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	7 7	7 7	7 7	15 7						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	7	7	7	7	7 7					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	7	7	7	15	7 7 7					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	7	7	7	7	7 7					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	7	7	7	15	7 7 7					
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	7	7	7	15	7 7 7					
iUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	7	7	7	15	7 7 7					
FIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	7	7	7	15	7 7 7					
ÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	7 7 15	7 7 15	7 15 15	7 15 15	7 7 7 15					
SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 15 55	7 7 15	7 15 15 15	7 15 15 75	7 7 7 15 55					
AES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 15	7 7 15	7 15 15	7 15 15	7 7 7 15					
ORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 15 55	7 7 15	7 15 15 15	7 15 15 75	7 7 7 15 55					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 15 55 1 / 2,5	7 15 55 1 /2,5	7 15 15 75 1 /2,5	7 15 15 15 75 1/2,5	7 7 7 15 55					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	7 7 15 55 1 / 2,5	7 7 15 55 1 /2,5	7 15 15 15 75 1/2,5	7 15 15 15 75 1/2,5	7 7 7 15 55 1 /2,5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 15 55 1 / 2,5	7 15 55 1 /2,5	7 15 15 75 1 /2,5	7 15 15 15 75 1/2,5	7 7 7 15 55					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 15 55 1 / 2,5	7 7 15 55 1 /2,5	7 15 15 15 75 1/2,5	7 15 15 15 75 1/2,5	7 7 7 15 55 1 /2,5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	7 7 15 55 1/2.5	7 7 15 55 1/2,5	7 15 15 15 75 1 /2,5	7 15 15 15 75 1/2,5	7 7 7 15 55 1 /2,5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	7 7 15 55 1/2,5	7 7 15 55 1/2,5	7 15 15 15 75 1 /2,5	7 15 15 15 75 1/2,5	7 7 7 15 55 1/2,5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	7 7 15 55 1/2.5	7 7 15 55 1/2,5	7 15 15 15 75 1 /2,5	7 15 15 15 75 1/2,5	7 7 7 15 55 1 /2,5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	7 7 15 55 1/2,5	7 7 15 55 1/2,5	7 15 15 15 75 1 /2,5	7 15 15 15 75 1/2,5	7 7 7 15 55 1/2,5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	7 15 55 1/2,5 10 15	7 7 15 55 1/2,5 10 15	7 15 15 15 75 1 /2,5 10 15	7 15 15 15 75 1/2,5 10 15	7 7 7 15 55 1 /2,5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	7 15 55 1/2,5 10 15	7 7 15 55 1/2,5 10 15	7 15 15 15 75 1 /2,5 10 15	7 15 15 15 75 1/2,5 10 15	7 7 7 15 55 1 /2,5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale stotales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	7 15 55 1/2,5 10 15	7 7 15 55 1/2,5 10 15	7 15 15 15 75 1 /2,5 10 15	7 15 15 15 75 1/2,5 10 15	7 7 7 15 55 1 /2,5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	7 15 55 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 15 55 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 7 15 55 1 /2,5 10 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Pivers  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	7 15 55 1/2,5 10 15	7 7 15 55 1/2,5 10 15	7 15 15 15 75 1 /2,5 10 15	7 15 15 15 75 1/2,5 10 15	7 7 7 15 55 1 /2,5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	7 15 55 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 15 55 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 7 15 55 1 /2,5 10 15				Amenda	dements
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Pivers  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	7 15 55 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 15 55 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 7 15 55 1 /2,5 10 15					dements
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	7 15 55 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 15 55 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 7 15 55 1 /2,5 10 15				No. Règl.	Date
(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	7 15 55 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 15 55 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 7 15 55 1 /2,5 10 15					
(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	7 15 55 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 15 55 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 7 15 55 1 /2,5 10 15				No. Règl.	Date
(1) (2) (3)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	7 15 55 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 15 55 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 7 15 55 1 /2,5 10 15				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	7 15 55 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 15 55 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 7 15 55 1 /2,5 10 15				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	7 15 55 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 15 55 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 7 15 55 1 /2,5 10 15				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	7 15 55 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 15 55 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 7 15 55 1 /2,5 10 15				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	7 15 55 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 15 55 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 7 15 55 1 /2,5 10 15				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	7 15 55 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 15 55 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1 /2,5 10 15 5 000 40 60	7 15 15 15 75 1/2,5 10 15 5 000 40 60	7 7 7 15 55 1 /2,5 10 15				No. Règl.	Date



Ville de ZONE : R-33

Sai	nte-Marguerite-du-Lac-Masson										
	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale		•								
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6: Projet intégré d'habitation						•				
	H-7: Maison mobile						_				
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels		T T	T T					I		
	C-2: Commerce d'appoint										
	C-3: Commerce artériel léger										
	C-4: Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6: Commerce d'hébergement	-									
S .	C-7 : Commerce de restauration										
USAGES PERMIS	I : INDUSTRIEL								_		
SPI	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
19	I-2: Industrie à contraintes importantes										
JSA	P : COMMUNAUTAIRE	_						ı			
ľ	P-1 : Communautaire de voisinage										
	P-2 : Communautaire d'envergure										<u> </u>
	P-3 : Communautaire récréatif intensif			•							
	P-4 : Communautaire récréatif extensif				•						
ĺ	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
	U-1 : Usage d'utilité publique légère										
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
	A-1 : Agriculture					•					
	A-2 : Élevage										
	A-3: Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS			(3)	(2)						
	USAGES COMPLÉMENTAIRES										
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT			_							
	Isolée	•	•	100	•		•				
	Isolée Jumelée	•	•	1			•				
		•	•	>			•				
	Jumelée	•	·	V			•				
	Jumelée En rangée	9	9	9	9	9	9				
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m)		6	Y	9 6	9					
	Jumelée En rangée MARGE	9	9	9			9				
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	9 6	9	9 6	6	6	9 6				
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)	9 6	9 6	9 6 12	12	6	9 6				
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	9 6	9 8	9 6	6	6	9 6				
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15	12 15	12 15	9 6 12 15				
UES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m)	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15	12 15	12 15	9 6 12 15				
FIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	9 6 12 15 5.5 7	9 6 12 15 5.5 7	9 6 12 15 5.5 7	5.5 7	5.5 7	9 6 12 15 5.5 7				
ÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	9 6 12 15 5.5 7 55	9 6 12 15 5.5 7 55	9 6 12 15	12 15	12 15	9 6 12 15 5.5 7 55				
SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m)	9 6 12 15 5.5 7 55 11	9 6 12 15 5.5 7 55 11	9 6 12 15 5.5 7 55	5.5 7 55	5.5 7 55	9 6 12 15 5.5 7 55 11				
MES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	9 6 12 15 5.5 7 55	9 6 12 15 5.5 7 55	9 6 12 15 5.5 7	5.5 7 55	5.5 7	9 6 12 15 5.5 7 55				
ORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	9 6 12 15 5.5 7 55 11	9 6 12 15 5.5 7 55 11	9 6 12 15 5.5 7 55	5.5 7 55	5.5 7 55	9 6 12 15 5.5 7 55 11				
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	5.5 7 55 1 / 2,5	5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2.5				
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	9 6 12 15 5.5 7 55 11	9 6 12 15 5.5 7 55 11	9 6 12 15 5.5 7 55	5.5 7 55	5.5 7 55	9 6 12 15 5.5 7 55 11				
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	5.5 7 55 1 / 2,5	5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5				
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	5.5 7 55 1 / 2,5	5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5				
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	5.5 7 55 1 / 2,5	5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2.5				
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN Superficie minimale (m²)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	5.5 7 55 1 / 2,5	12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2.5				
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m²)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10 10 000 50	5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 10				
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  IOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	5.5 7 55 1 / 2,5	12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2.5				
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10 10 000 50	5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 10				
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10 10 000 50	5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 10				
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10 10 000 50	5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 10				
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10 10 000 50	5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 10				
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)  DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10 10 000 50	5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 10			Amen	dements
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10 10 000 50	5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 10			Amen No. Règi.	
B NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	9 6 12 15 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10 50 60	12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	12 15 5.5 7 55 1/2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 10				
	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	9 6 12 15 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10 50 60	12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	12 15 5.5 7 55 1/2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 10			No. Règl.	Date
(1)	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérales minimales (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)  DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES	9 6 12 15 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10 50 60	12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	12 15 5.5 7 55 1/2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 10			No. Règl.	Date 2019-10-02
(1) (2) (3)	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	9 6 12 15 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10 50 60	12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	12 15 5.5 7 55 1/2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 10			No. Règl.	Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4)	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérales minimales (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)  DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES	9 6 12 15 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10 50 60	12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	12 15 5.5 7 55 1/2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 10			No. Règl.	Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4) (5)	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérales minimales (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)  DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES	9 6 12 15 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10 50 60	12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	12 15 5.5 7 55 1/2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 10			No. Règl.	Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4)	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérales minimales (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)  DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES	9 6 12 15 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10 50 60	12 15 5.5 7 55 1 / 2,5 40 10	12 15 5.5 7 55 1/2,5 40 10	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 10			No. Règl.	Date 2019-10-02



**ZONE: V-34** 

	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
1	H: HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2 : Habitation bifamiliale										
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6: Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile								_		
	C : COMMERCE										
		T	l		1			1	1		
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement										
S	C-7: Commerce de restauration										
Į	I : INDUSTRIEL										
퓝	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
USAGES PERMIS	I-2 : Industrie à contraintes importantes										
ξ	P : COMMUNAUTAIRE										
Š	P-1 : Communautaire de voisinage						1				
	P-2 : Communautaire d'envergure					77					
	P-3 : Communautaire récréatif intensif										
	P-4 : Communautaire récréatif extensif										
I	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
I											
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère U-2 : Usage d'utilité publique moyenne	-				P		-	-		
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde				_						
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
	A-1 : Agriculture			-							
	A-2 : Élevage			1							
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS		_								
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS		(1)								
	USAGES COMPLÉMENTAIRES		₽								
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT	<del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>									
	Isolée	•									
	Jumelée							_	_		
									1	1	
1											
	En rangée										
	En rangée MARGE										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	9	9								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	9 6	9 6								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	6	6								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	12	12								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	6	6								
	En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	12 17	12								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	12	12								
S	En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	12 17	12								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	12 17	12								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7	12								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	7 7 7 55	12								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 55 11	12								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 55 11	12								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55 11 1 /2,5	12								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	7 7 55 11	12								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5	12								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5	12								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	6 12 17 7 7 55 11 1 1/2.5 60 8	6 12 17								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1 1/2,5 60 8	25 000								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1 1/2,5 60 8	25 000 40								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1 1/2,5 60 8	25 000								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1 1/2,5 60 8	25 000 40 45								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	6 12 17 7 7 55 11 1 1/2,5 60 8	25 000 40								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 17 7 7 55 11 1 1/2,5 60 8	25 000 40 45								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.s.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 55 11 1 1/2,5 60 8	25 000 40 45								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 17 7 7 55 11 1 1/2,5 60 8	25 000 40 45								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.s.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 8 4 000 50 60	25 000 40 45								dements
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 8 4 000 50 60	25 000 40 45							No. Règl.	Date
(1) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 8 4 000 50 60	25 000 40 45								
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 8 4 000 50 60	25 000 40 45							No. Règl.	Date
(E) (L) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 8 4 000 50 60	25 000 40 45							No. Règl.	Date
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 8 4 000 50 60	25 000 40 45							No. Règl.	Date
(E) (L) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 8 4 000 50 60	25 000 40 45							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 8 4 000 50 60	25 000 40 45							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 8 4 000 50 60	25 000 40 45							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (6) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 8 4 000 50 60	25 000 40 45							No. Règl.	Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2 : Habitation bifamiliale										
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6: Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
		T	I	I	I	I	I	I	T		
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels	-									
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement										
S	C-7: Commerce de restauration										
Į	I : INDUSTRIEL										
핕	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
USAGES PERMIS	I-2 : Industrie à contraintes importantes										
ĕ	P : COMMUNAUTAIRE										
⇒	P-1 : Communautaire de voisinage						1				
	P-2 : Communautaire d'envergure					77					
	P-3 : Communautaire récréatif intensif										
	P-4 : Communautaire récréatif extensif		•								
	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère	T							I		
1	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne	+				-	-		-		
	U-3: Usage d'utilité publique lourde										
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION					ı	ı				
	A-1 : Agriculture			-							
	A-2 : Élevage			) ·							
	A-3 : Foresterie et sylviculture				•						
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS		-	(3)							
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS		(1) (2)								
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2		9.6.3							
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
	Isolée	•	•	•	•						
		-		_	_						
	Jumeiee										
	Jumelée En rangée										
	En rangée										
	En rangée MARGE	9	9	9	9						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	9	9	9	9						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	9 6	9 6	9 6	9 6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	6	6	6	6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	12	12	12	6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	6	6	6	6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	12 15	12	12	6						
ES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	12 15	12	12	6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12 15 7 7	12 15	12	6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	7 7 7 55	6 12 15	12	6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55	6 12 15 65 11	12	6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 7 55	6 12 15	12	6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 7 55	6 12 15 65 11	12	6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55	6 12 15 15 65 11 1 /2,5	12	6						
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5	6 12 15 15 65 11 1/2,5	12	6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5	6 12 15 15 65 11 1 /2,5	12	6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5	6 12 15 15 65 11 1/2,5	12	6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5	6 12 15 15 65 11 1/2,5	12	6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 15 7 7 55 11 1 /2,5	6 12 15 15 65 11 1/2,5	12	6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	6 12 15 7 7 7 55 11 1 1/2.5 40 15	6 12 15 65 11 1 /2,5	12 15	12 15						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 15 7 7 7 55 11 1 1/2,5 40 15	6 12 15 65 11 1/2,5 40 15	12 15	12 15						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	6 12 15 7 7 7 55 11 1 1/2,5 40 15	65 11 1 1/2,5 40 15	25 000 40	25 000 40						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 7 7 7 55 11 1 1/2,5 40 15	65 11 1 1/2,5 40 15	25 000 40	25 000 40						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale stotales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 7 7 7 55 11 1 1/2,5 40 15	65 11 1 1/2,5 40 15	25 000 40	25 000 40						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 15 7 7 7 55 11 1 1/2,5 40 15	65 11 1 1/2,5 40 15	25 000 40	25 000 40						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 7 7 7 55 11 1 1/2,5 40 15	65 11 1 1/2,5 40 15	25 000 40	25 000 40						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 7 7 7 55 11 1 1/2.5 400 15 50 60	65 11 1 1/2,5 40 15	25 000 40	25 000 40					Amena	Jements
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 7 7 7 55 11 1 1/2.5 400 15 50 60	65 11 1 1/2,5 40 15	25 000 40	25 000 40						dements  Date
NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 7 7 7 55 11 1 1/2.5 400 15 50 60	65 11 1 1/2,5 40 15	25 000 40	25 000 40					No. Règl.	Date
(1) NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  RACCORDEN SUPERIS	6 12 15 7 7 7 55 11 1 1/2.5 400 15 50 60	65 11 1 1/2,5 40 15	25 000 40	25 000 40						
(C) (L)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	6 12 15 7 7 7 55 11 1 1/2.5 400 15 50 60	65 11 1 1/2,5 40 15	25 000 40	25 000 40					No. Règl.	Date
(C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  RACCORDEN SUPERIS	6 12 15 7 7 7 55 11 1 1/2.5 400 15 50 60	65 11 1 1/2,5 40 15	25 000 40	25 000 40					No. Règl.	Date
(F) (C) (C) (D) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	6 12 15 7 7 7 55 11 1 1/2.5 400 15 50 60	65 11 1 1/2,5 40 15	25 000 40	25 000 40					No. Règl.	Date
(5) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	6 12 15 7 7 7 55 11 1 1/2.5 400 15 50 60	65 11 1 1/2,5 40 15	25 000 40	25 000 40					No. Règl.	Date
(6) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	6 12 15 7 7 7 55 11 1 1/2.5 400 15 50 60	65 11 1 1/2,5 40 15	25 000 40	25 000 40					No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	6 12 15 7 7 7 55 11 1 1/2.5 400 15 50 60	65 11 1 1/2,5 40 15	25 000 40	25 000 40					No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	6 12 15 7 7 7 55 11 1 1/2.5 400 15 50 60	65 11 1 1/2,5 40 15	25 000 40	25 000 40					No. Règl.	Date



**ZONE: CN-36** 

Sair	nte-Marguerite-du-Lac-Masson										
	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale										
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4 : Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6 : Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement										
2	C-7 : Commerce de restauration										
	I : INDUSTRIEL	1	1	1		1					
USAGES PERMIS	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
Ę,	I-2: Industrie à contraintes importantes						_				
NS∧	P : COMMUNAUTAIRE	T	T	T						1	
	P-1 : Communautaire de voisinage										
	P-2 : Communautaire d'envergure										
	P-3 : Communautaire récréatif intensif						<u> </u>				
	P-4: Communautaire récréatif extensif	•									
	U : UTILITÉ PUBLIQUE	1	1				1	_		1	
	U-1 : Usage d'utilité publique légère				,						
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION	1		X		1	1	_		1	
	A-1 : Agriculture			4							
	A-2 : Élevage			<u> </u>							
	A-3 : Foresterie et sylviculture		10								
	A-4: Extraction USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS	611		•							
	USAGES SPECIFIQUEMENT PERMIS  USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS	(1)	· ·								
	USAGES SPECIFIQUEMENT EXCLUS  USAGES COMPLÉMENTAIRES										
	NORMES NORMES		r								
	STRUCTURE DU BÂTIMENT	<del>,                                     </del>									
	Isolée								T	I	
	Jumelée										
	Jumelée En rangée										
	En rangée										
	En rangée MARGE										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS										
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	15		15							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimale / maximal)  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	15		15							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN		25,000								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	10 000	25 000	25 000							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	10 000	50	25 000 50							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	10 000		25 000							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale stotales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	10 000	50	25 000 50							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	10 000	50	25 000 50							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	10 000	50	25 000 50							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	10 000	50	25 000 50							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	10 000 50 45	50	25 000 50						Amen	dements
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	10 000 50 45	50	25 000 50							dements
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	10 000 50 45	50	25 000 50						No. Règl.	Date
(3) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	10 000 50 45	50	25 000 50							
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	10 000 50 45	50	25 000 50						No. Règl.	Date
(E) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	10 000 50 45	50	25 000 50						No. Règl.	Date
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	10 000 50 45	50	25 000 50						No. Règl.	Date
(c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	10 000 50 45	50	25 000 50						No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	10 000 50 45	50	25 000 50						No. Règl.	Date
(5) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	10 000 50 45	50	25 000 50						No. Règl.	Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES									
	H: HABITATION									
	H-1 : Habitation unifamiliale	•						T T		
	H-2: Habitation bifamiliale	_								
	H-3: Habitation trifamiliale									
	H-4: Habitation communautaire									
								+		
	H-5: Habitation multifamiliale									
	H-6: Projet intégré d'habitation		•							
	H-7: Maison mobile									
	C : COMMERCE									
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels									
	C-2 : Commerce d'appoint									
	C-3: Commerce artériel léger									
	C-4: Commerce artériel lourd									
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson									
	C-6 : Commerce d'hébergement			•						
	C-7 : Commerce de restauration									
₽¥	I : INDUSTRIEL									
8		1						T		
S	I-1: Industrie à contraintes limitées							+		
USAGES PERMIS	I-2: Industrie à contraintes importantes									
l %	P : COMMUNAUTAIRE									
	P-1 : Communautaire de voisinage									
	P-2 : Communautaire d'envergure						_			
	P-3 : Communautaire récréatif intensif									
1	P-4 : Communautaire récréatif extensif									
	U : UTILITÉ PUBLIQUE									
	U-1 : Usage d'utilité publique légère									
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne									
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde									
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION									
I	A-1 : Agriculture						•			
	A-2 : Élevage									
	A-3 : Foresterie et sylviculture			-		_				
	A-4 : Extraction					•				
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS			(1)	(0)		(2)			
				(1)	(2)	70	(3)			
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS					(4)				
	USAGES COMPLÉMENTAIRES						9.6.3.			
	NORMES									
	STRUCTURE DU BÂTIMENT									
	Isolée	•	•	•	•	•	•			
	Jumelée	<u> </u>	•							
	En rangée		•							
	MARGE									
		9	9	9	9	9	9			
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)	9 6		9 6	9 6	9 6	9			
	MARGE Avant minimale (m)		9							
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)		9							
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	6	9 6	6	6	6	6			
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12	9 6	6	6	12	12			
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	12	9 6	6	6	12	12			
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	12 17	9 6 12 17	6 12 17	6	12	6 12 17			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7	9 6 12 17	6 12 17 8 7	6	12	6 12 17 7 7			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂŢIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâţiment au sol (m²)	6 12 17 7 7 55	9 6 12 17 6 7 55	6 12 17	6	12	6 12 17 7 7 55			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55	9 6 12 17 6 7 55	6 12 17 8 7 55	6	12	6 12 17 7 7 55			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	6 12 17 7 7 55	9 6 12 17 6 7 55	6 12 17 8 7	6	12	6 12 17 7 7 55			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 7 55	9 6 12 17 6 7 55	6 12 17 8 7 55	6	12	6 12 17 7 7 55			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 17 6 7 55 11 1 /2,5	8 7 55	12 17	12	6 12 17 7 7 7 55 11 1 /2,5			
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	7 7 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 17 6 7 55 11 1 /2,5	8 7 55 1/2,5	12 17	12	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 17 6 7 55 11 1 /2,5	8 7 55	12 17	12	6 12 17 7 7 7 55 11 1 /2,5			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 17 6 7 55 11 1 /2,5	8 7 55 1/2,5	12 17	12	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1 1 /2.5 60 10	9 6 12 17 6 7 55 11 1/2,5	6 12 17 8 7 55 1/2,5	60 10	6 12 17	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1 1 /2,5 60 10 10	9 6 12 17 6 7 55 11 1 /2,5	6 12 17 8 7 55 1/2,5	6 12 17 60 10	6 12 17	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1 1 /2,5 60 10 10 4 000 30	9 6 12 17 17 6 7 55 11 1 1/2,5 60 15	6 12 17 8 7 55 1 /2,5 60 20	6 12 17 60 10 10 10 000 30	25 000 40	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1 1 /2,5 60 10 10	9 6 12 17 6 7 55 11 1 /2,5	6 12 17 8 7 55 1/2,5	6 12 17 60 10	6 12 17	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1 1 /2,5 60 10 10 4 000 30	9 6 12 17 17 6 7 55 11 1 1/2,5 60 15	6 12 17 8 7 55 1 /2,5 60 20	6 12 17 60 10 10 10 000 30	25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	6 12 17 7 7 55 11 1 1 /2,5 60 10 10 4 000 30	9 6 12 17 17 6 7 55 11 1 1/2,5 60 15	6 12 17 8 7 55 1 /2,5 60 20	6 12 17 60 10 10 10 000 30	25 000 40	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1 1 /2,5 60 10 10 4 000 30	9 6 12 17 6 7 55 11 1 /2,5 60 15	6 12 17 8 7 55 1 /2,5 60 20	6 12 17 60 10 10 10 000 30	25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	6 12 17 7 7 55 11 1 1 /2,5 60 10 10 4 000 30	9 6 12 17 6 7 55 11 1 /2,5 60 15	6 12 17 8 7 55 1 /2,5 60 20	6 12 17 60 10 10 10 000 30	25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Barcordement aux services publics	6 12 17 7 7 55 11 1 1 /2,5 60 10 10 4 000 30	9 6 12 17 17 55 11 1 1/2,5 15 15 15 16 00 60 60	6 12 17 8 7 55 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 000 30	25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1 1 /2,5 60 10 10 4 000 30	9 6 12 17 6 7 55 11 1 /2,5 60 15	6 12 17 8 7 55 1 /2,5 60 20	6 12 17 60 10 10 10 000 30	25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5			
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Notes diverses	6 12 17 7 7 7 55 11 1 /2.5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 17 55 11 1 1/2,5 15 15 15 16 00 60 60	6 12 17 8 7 55 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 000 30	25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5			dements
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Barcordement aux services publics	6 12 17 7 7 7 55 11 1 /2.5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 17 55 11 1 1/2,5 15 15 15 16 00 60 60	6 12 17 8 7 55 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 000 30	25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5		Amend No. Règi.	dements  Date
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Notes diverses	6 12 17 7 7 7 55 11 1 /2.5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 17 55 11 1 1/2,5 15 15 15 16 00 60 60	6 12 17 8 7 55 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 000 30	25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5			
NORMES SPÉCIFIQU	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 7 55 11 1 /2.5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 17 55 11 1 1/2,5 15 15 15 16 00 60 60	6 12 17 8 7 55 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 000 30	25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5		No. Règl.	Date
(3) NORMES SPÉCIFIQU	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes  Regroupement de chalet en location	6 12 17 7 7 7 55 11 1 /2.5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 17 55 11 1 1/2,5 15 15 15 16 00 60 60	6 12 17 8 7 55 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 000 30	25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5		No. Règl.	Date
© (3)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Notes diverses  Notes diverses	6 12 17 7 7 7 55 11 1 /2.5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 17 55 11 1 1/2,5 15 15 15 16 00 60 60	6 12 17 8 7 55 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 000 30	25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5		No. Règl.	Date
(a) (b) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PUIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE  Regroupement de challet en location  Terrain de camping  Fermette	6 12 17 7 7 7 55 11 1 /2.5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 17 55 11 1 1/2,5 15 15 15 16 00 60 60	6 12 17 8 7 55 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 000 30	25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5		No. Règl.	Date
(9) (1) NORMES SPÉCIFIQUE	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PUIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE  Regroupement de challet en location  Terrain de camping  Fermette	6 12 17 7 7 7 55 11 1 /2.5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 17 55 11 1 1/2,5 15 15 15 16 00 60 60	6 12 17 8 7 55 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 000 30	25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5		No. Règl.	Date
(9) (9) (1) NORMES SPÉCIFIQU	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PUIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE  Regroupement de challet en location  Terrain de camping  Fermette	6 12 17 7 7 7 55 11 1 /2.5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 17 55 11 1 1/2,5 15 15 15 16 00 60 60	6 12 17 8 7 55 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 000 30	25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5		No. Règl.	Date
(9) (2) (1) NORMES SPÉCIFIQUE	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PUIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE  Regroupement de challet en location  Terrain de camping  Fermette	6 12 17 7 7 7 55 11 1 /2.5 60 10 4 000 30 60	9 6 12 17 17 55 11 1 1/2,5 15 15 15 16 00 60 60	6 12 17 8 7 55 1/2,5	6 12 17 60 10 10 10 000 30	25 000 40 45	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5		No. Règl.	Date



Ville de ZONE : R-38

Sai	nte-Marguerite-du-Lac-Masson										
	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION										
ĺ	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
ĺ	H-2 : Habitation bifamiliale										
ĺ	H-3 : Habitation trifamiliale										
ĺ	H-4 : Habitation communautaire							•			
1	H-5: Habitation multifamiliale			•							
1	H-6 : Projet intégré d'habitation		•								
1	H-7: Maison mobile										
ĺ	C : COMMERCE										
1	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
1	C-2 : Commerce d'appoint										
ĺ	C-3 : Commerce artériel léger										
ĺ	C-4 : Commerce artériel lourd										
1	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
ĺ	C-6 : Commerce d'hébergement				•						
S	C-7 : Commerce de restauration										
USAGES PERMIS	I : INDUSTRIEL										
, PE	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
GE	I-2 : Industrie à contraintes importantes										
JSA	P : COMMUNAUTAIRE										
1	P-1 : Communautaire de voisinage										
1	P-2 : Communautaire d'envergure								-		
1	P-3 : Communautaire récréatif intensif					•			-		
ĺ	P-4: Communautaire récréatif extensif						•				
ĺ	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère				-						
ĺ	U-2: Usage d'utilité publique moyenne			-	-	-			<del></del>	1	$\vdash$
ĺ	U-3: Usage d'utilité publique lourde										
1	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION									1	
ĺ	A-1 : Agriculture	<del></del>	-	-	-	<del>  '</del>			<del></del>		$\longrightarrow$
1	A-2 : Élevage	-	-								<del></del>
1	A-3 : Foresterie et sylviculture						1				$\vdash$
1	A-4 : Extraction					100	701		-		
ĺ	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS	<del></del>			(7)(0)	(4)(5)	(2)				<del></del>
1	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS				(1)(3)						
	USAGES COMPLÉMENTAIRES										
	NORMES STRUCTURE DU BÂTIMENT										
ĺ						V					
	NICOLOG	_	_						Т		
	Isolée	•	•	10		•	•	•			
	Jumelée	•	•	\$		•	•	•			
	Jumelée En rangée	•		V		•	•	•			
	Jumelée En rangée MARGE			X	9						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m)	9	2	9	9 6	9	9	9			
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)			X	9 6						
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	9 6	9 8	9 6	6	9 6	9 6	9 6			
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	9 6	9 6	9 6 12	12	9 6	9 6	9 6			
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	9 6	9 8	9 6	6	9 6	9 6	9 6			
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15	12 15	9 6	9 6	9 6 12 15			
UES	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m)	9 6	9 6 12 15	9 6 12	12	9 6	9 6	9 6			
FIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15 6 7	6 12 15 6 7	9 6	9 6	9 6 12 15 6 7			
ÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15 55 55	12 15	9 6	9 6	9 6 12 15			
; spécifiques	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m)	9 6 12 15 6 7 55	9 6 12 15 6 7 55	9 6 12 15 6 7 55	6 12 15 6 7 55	9 6 12 15	9 6	9 6 12 15 55 55			
MES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	9 6 12 15 6 7 55	9 6 12 15 6 7 55	9 6 12 15 55 55	6 12 15 6 7 55	9 6	9 6 12 15	9 6 12 15 6 7 55			
ORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )	9 6 12 15 6 7 55	9 6 12 15 6 7 55	9 6 12 15 6 7 55	6 12 15 6 7 55	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15 6 7 55			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	9 6 12 15 6 7 55	9 6 12 15 6 7 55	9 6 12 15 6 7 55	6 12 15 6 7 55	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15 6 7 55			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%)	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5	9 6 12 15 5 5 11 1 /2,5	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2.5			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%)	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2.5			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2.5			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2.5			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 1 /2.5	9 6 12 15 1 /2.5	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2.5			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN Superficie minimale (m²)	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 1 /2.5	9 6 12 15 1 /2.5	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2.5			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2.5			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2.5			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2.5			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2.5			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2.5			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)  DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2.5			dements
	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Buperficie minimale (m) Profondeur minimale (m) RAPORTS Superficie minimale (m) RAPORTS Superficie minimale (m) RAPORTS Superficie minimale (m) RAPORTS Superficie minimale (m) RAPORTS Superficie minimale (m) RAPORTS Superficie minimale (m) RAPORTS Superficie minimale (m) RAPORTS Superficie minimale (m) Superficie minimale (m) RAPORTS Superficie minimale (m) Superficie minimale (m) Superficie minimale (m) Superficie minimale (m) RAPORTS Superficie minimale (m) Superficie minim	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2.5		Amen No. Règl.	
	Jumelée En rangée  MARGE  Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)  DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2.5			
(1)	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérales minimales (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES  Hébergement routier	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2.5		No. Règl.	Date
(1)	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES Hébergement routier Golf Résidence de tourisme	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2.5		No. Règl.	Date 2019-10-02
(1)	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES Hébergement routier Golf Résidence de tourisme Service de Sport P3-1	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2.5		No. Règl.	Date 2019-10-02
(1) (2) (3)	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES Hébergement routier Golf Résidence de tourisme	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2.5		No. Règl.	Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES Hébergement routier Golf Résidence de tourisme Service de Sport P3-1	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2.5		No. Règl.	Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4) (5)	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES Hébergement routier Golf Résidence de tourisme Service de Sport P3-1	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 6 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 15 6 7 55 11 1 /2,5 40 15	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 1 /2.5 40	9 6 12 15 6 7 55 11 1 /2.5		No. Règl.	Date 2019-10-02



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H : HABITATION	1	1		1	1	1	_		1	
	H-1: Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6 : Projet intégré d'habitation										
	H-7 : Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels	T	T	I	T	I	T	T	T	T	
									-		
	C-2 : Commerce d'appoint							-	-		
	C-3 : Commerce artériel léger								-		
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6: Commerce d'hébergement										
	C-7 : Commerce de restauration										
USAGES PERMIS	I : INDUSTRIEL										
l H	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
ES	I-2 : Industrie à contraintes importantes										
Ą	P : COMMUNAUTAIRE										
ns		T			T			Т		T	
	P-1 : Communautaire de voisinage	-	-			-		-	+	-	
	P-2 : Communautaire d'envergure						<b>—</b>	-	-	-	
	P-3: Communautaire récréatif intensif	-	-		4		<u> </u>	-	-	-	
	P-4 : Communautaire récréatif extensif		•			_					
	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
	U-1 : Usage d'utilité publique légère			•		<b>•</b>					
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
	A: AGRICULTURE ET PRODUCTION										
	A-1 : Agriculture										
	A-2 : Élevage	_		7							
	A-3 : Foresterie et sylviculture				•		1		1		
	A-4: Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS			(1)		(2)					
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS  USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS	X	(3)	(1)		(2)			+		
		0.40	(3)	0/2					1		
	USAGES COMPLÉMENTAIRES NORMES	9.4.2	r	9.6.3.							
		<u> </u>									
	STRUCTURE DU BÂTIMENT		1		1	1	1	_		1	
	Isolée	•					-				
	Jumelée						-				
										I	
	En rangée										
	MARGE										
	MARGE Avant minimale (m)	9	9	9	9	9					
	MARGE	9 6	9 6	9 6	9 6	9 6					
	MARGE Avant minimale (m)										
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)	12	12		12	12					
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	6	6	6	6	6					
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12	12	12	12	12					
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	12	12	12	12	12					
UES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	6 12 15	12	12	12	12					
FIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7	12	12 15	12	12					
ÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	5.5 7 55	12	12	12	12					
SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	5.5 7 55 11	12 15	6 12 15	12	12					
AES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	5.5 7 55	12	12 15	12	12					
ORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Lotérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	5.5 7 55 11	12 15	6 12 15	12	12					
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	12 15	55 1/2,5	12	12 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	1 /2,5	55 1/2,5	12	12 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	12 15	55 1/2,5	12	12 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	1 /2,5	55 1/2,5	12	12 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	5.5 7 55 11 1/2,5	1 /2.5	55 1/2,5	12 15	6 12 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale rom  Arrière minimale rom  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	5.5 7 55 11 1/2,5	1 /2,5 1 /2,5 40 15	55 1/2,5 15	12 15	6 12 15 40 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 15 55 1/2,5 40 15	25 000 40	6 12 15 40 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7 55 11 1/2,5	1 /2,5 1 /2,5 40 15	55 1/2,5 15	12 15	6 12 15 40 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 15 55 1/2,5 40 15	25 000 40	6 12 15 40 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 15 55 1/2,5 40 15	25 000	6 12 15 40 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m')  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 15 55 1/2,5 40 15	25 000	6 12 15 40 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 15 55 1/2,5 40 15	25 000	6 12 15 40 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 15 55 1/2,5 40 15	25 000	6 12 15 40 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	1 /2.5 15 1 /2.5 40 15 25 000 40 45	55 1/2,5 10 000 50 45	25 000	6 12 15 40 15				Amenda	Jements .
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Pivers  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	1 /2.5 15 1 /2.5 40 15 25 000 40 45	55 1/2,5 10 000 50 45	25 000	6 12 15 40 15					
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	1 /2.5 15 1 /2.5 40 15 25 000 40 45	55 1/2,5 10 000 50 45	25 000	6 12 15 40 15				No. Règl.	Date
(1)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	1 /2.5 15 1 /2.5 40 15 25 000 40 45	55 1/2,5 10 000 50 45	25 000	6 12 15 40 15					
(1)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes  Notes  Fermette  Centre équestre	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	1 /2.5 15 1 /2.5 40 15 25 000 40 45	55 1/2,5 10 000 50 45	25 000	6 12 15 40 15				No. Règl.	Date
(1) (2) (3)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	1 /2.5 15 1 /2.5 40 15 25 000 40 45	55 1/2,5 10 000 50 45	25 000	6 12 15 40 15				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes  Notes  Fermette  Centre équestre	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	1 /2.5 15 1 /2.5 40 15 25 000 40 45	55 1/2,5 10 000 50 45	25 000	6 12 15 40 15				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes  Notes  Fermette  Centre équestre	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	1 /2.5 15 1 /2.5 40 15 25 000 40 45	55 1/2,5 10 000 50 45	25 000	6 12 15 40 15				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes  Notes  Fermette  Centre équestre	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	1 /2.5 15 1 /2.5 40 15 25 000 40 45	55 1/2,5 10 000 50 45	25 000	6 12 15 40 15				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes  Notes  Fermette  Centre équestre	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	1 /2.5 15 1 /2.5 40 15 25 000 40 45	55 1/2,5 10 000 50 45	25 000	6 12 15 40 15				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes  Notes  Fermette  Centre équestre	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	1 /2.5 15 1 /2.5 40 15 25 000 40 45	55 1/2,5 10 000 50 45	25 000	6 12 15 40 15				No. Règl.	Date



Jat	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H : HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
								1	+		
	H-3 : Habitation trifamiliale							-		-	
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6 : Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile	1							+	+	
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
								+	+	+	
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4: Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6: Commerce d'hébergement							1	1	1	
			•					_	+	_	
2	C-7 : Commerce de restauration										
ĮŞ	I : INDUSTRIEL										
핕	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
ES	I-2 : Industrie à contraintes importantes	1							1		
USAGES PERMIS											
S.	P : COMMUNAUTAIRE										
1	P-1 : Communautaire de voisinage										
	P-2 : Communautaire d'envergure										
	P-3 : Communautaire récréatif intensif										
1				-			*	_	+	_	
1	P-4 : Communautaire récréatif extensif			•							
Ī	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère										
1	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
1								+	+	_	
Ī	U-3 : Usage d'utilité publique lourde				_						
Ī	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
1	A-1 : Agriculture				•						
	A-2 : Élevage	1		4					1		
								_	+	_	
	A-3 : Foresterie et sylviculture					•					
	A-4: Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS		(3)		(1)						
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS			(2)	(-/						
				(2)							
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2.			9.6.3						
	NORMES	1 1									
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
	Isolée		•	•	•	•		T	T	T	
			_	_	_	_		+	+		
	Jumelée	1							-		
	Jumeiee En rangée										
	En rangée MARGE	9	9	9	9	9					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	9	9	9	9	9					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	9 6	9 6	9 6	9 6	9 6					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	6	6	6	6	6					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	12	6	12	6	6					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	6	6	6	6	6					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	12 15	6 12 15	12	6	6					
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	6 12 15	6 12 15	12	6	6					
aues	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	12 15	6 12 15	12	6	6					
FIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7	5.5 7	12	6	6					
CIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	5.5 7 55	5.5 7 55	12	6	6					
SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	12 15	12 15	12 15					
ES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	5.5 7 55	5.5 7 55	12 15	12 15	12 15					
:MES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	12 15	12 15	12 15					
ORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	12 15	12 15	12 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	12 15 1 /2,5	12 15 1 /2,5	12 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	1 /2,5	12 15 1/2,5	12 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	12 15 1 /2,5	12 15 1 /2,5	12 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	1 /2,5	12 15 1/2,5	12 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	1 /2,5	12 15 1/2,5	12 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	5.5 7 555 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	1/2,5 1 /2,5	12 15 1 /2,5 40 15	12 15 1 1/2,5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 4 000	5.5 7 55 11 1/2,5	1 /2,5 1 /2,5 1 /0 000	12 15 15 1/2,5 40 15	1/2,5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSIEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 4 000	5.5 7 55 11 1/2,5	1 /2,5 1 /2,5 1 /0 000	12 15 15 1/2,5 40 15	1/2,5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSIEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PII.A	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				Amen	dements
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40					
NORMES SPÉCIFIQ	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				No. Règl.	Date
(1) NORMES SPÉCIFIQ	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40					
NORMES SPÉCIFIQ	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				No. Règl.	Date
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQ	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE:	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				No. Règl.	Date
(E) (L) NORMES SPÉCIFIQ	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				No. Règl.	Date
(a) (b) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE:	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE:	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				No. Règl.	Date
(1) (3) (4) NORMES SPÉCIFIQ	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE:	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				No. Règl.	Date
(9) (1) NORMES SPÉCIFIQ	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE:	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE:	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE:  fermette  Centre de randonnée pour traineaux à chien  Seuls les usages d'hébergement moyen (C.6-2)	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE:  fermette  Centre de randonnée pour traineaux à chien  Seuls les usages d'hébergement moyen (C.6-2)	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 15 1/2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				No. Règl.	Date



**ZONE: CN-41** 

	CLASSES D'USAGES AUTORISEES									
	H : HABITATION									
	H-1 : Habitation unifamiliale							I		
		-								1
	H-2: Habitation bifamiliale	$\vdash$	<b>——</b>							
	H-3: Habitation trifamiliale									
	H-4: Habitation communautaire		l				 			
	H-5: Habitation multifamiliale									
	H-6: Projet intégré d'habitation									
		$\vdash$								
	H-7: Maison mobile									
	C : COMMERCE									
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels									
	C-2 : Commerce d'appoint									
	C-3 : Commerce artériel léger	$\vdash$								
		$\vdash$	$\vdash$							
	C-4 : Commerce artériel lourd	$\perp$								
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson						 			
	C-6: Commerce d'hébergement									
	C-7 : Commerce de restauration									
2										
USAGES PERMIS	I : INDUSTRIEL									
Ш	I-1 : Industrie à contraintes limitées									
ΣŲ	I-2: Industrie à contraintes importantes									
δ			_							
S	P : COMMUNAUTAIRE					-	1		1	
_	P-1 : Communautaire de voisinage	l	l				l	l	l	
	P-2 : Communautaire d'envergure									
i	P-3 : Communautaire récréatif intensif									
i		$\vdash$	-							
١,	P-4 : Communautaire récréatif extensif	•								
	U : UTILITÉ PUBLIQUE									
	U-1 : Usage d'utilité publique légère							I		
ĺ	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne	-	<u> </u>	-						1
ĺ		<u> </u>								
١,	U-3 : Usage d'utilité publique lourde				*		 	l		
ĺ	A: AGRICULTURE ET PRODUCTION									
ı	A-1 : Agriculture				1			I		
ĺ	A-1 : Agriculture	-		4						
ĺ	A-2 : Élevage									
ı	A-3 : Foresterie et sylviculture						 			
ı	A-4 : Extraction			•						
		-		_						
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS		-							
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS									
	USAGES COMPLÉMENTAIRES									
	NORMES	1								
	STRUCTURE DU BÂTIMENT									
ı	Isolée						 			
ı	Jumelée									
•					_		 			
	En rangée		'		I					
,	En rangée MARGE									
	MARGE									
,	MARGE Avant minimale (m)	9								
'	MARGE	9 6								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)									
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	6								
,	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12								
,	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	6								
1	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BĂTIMENT	12								
ES	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BĂTIMENT Largeur minimale (m)	12								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	12								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12 15								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	12								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	12 15								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	12 15								
RMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale fiverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	12 15 17 2,5								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale rim  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	1/2,5		10						
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale fiverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	12 15 17 2,5		10						
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	1/2,5		10						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	1/2,5		10						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	1/2,5 1/2,5								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	12 15 1/2,5 1/2,5		25 000						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	1/2,5 1/2,5								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	12 15 1/2,5 1/2,5 40 12		25 000 50						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12 15 1/2,5 1/2,5		25 000						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12 15 1/2,5 1/2,5 40 12		25 000 50						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12 15 1/2,5 1/2,5 40 12		25 000 50						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12 15 1/2,5 1/2,5 40 12		25 000 50						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	12 15 1/2,5 1/2,5 40 12		25 000 50						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12 15 1/2,5 1/2,5 40 12		25 000 50						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	12 15 1/2,5 1/2,5 40 12		25 000 50						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1/ 2,5 1/ 2,5 40 12 10 000 50 45		25 000 50					Amend	lements
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	1/ 2,5 1/ 2,5 40 12 10 000 50 45		25 000 50						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1/ 2,5 1/ 2,5 40 12 10 000 50 45		25 000 50					No. Règl.	Date
O NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1/ 2,5 1/ 2,5 40 12 10 000 50 45		25 000 50						
O NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1/ 2,5 1/ 2,5 40 12 10 000 50 45		25 000 50					No. Règl.	Date
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1/ 2,5 1/ 2,5 40 12 10 000 50 45		25 000 50					No. Règl.	Date
(E) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1/ 2,5 1/ 2,5 40 12 10 000 50 45		25 000 50					No. Règl.	Date
(b) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1/ 2,5 1/ 2,5 40 12 10 000 50 45		25 000 50					No. Règl.	Date
(c) (1) (2) (3) (4) (5)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1/ 2,5 1/ 2,5 40 12 10 000 50 45		25 000 50					No. Règl.	Date
(c) (1) (2) (3) (4) (5)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1/ 2,5 1/ 2,5 40 12 10 000 50 45		25 000 50					No. Règl.	Date
(c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1/ 2,5 1/ 2,5 40 12 10 000 50 45		25 000 50					No. Règl.	Date
(c) (1) (2) (3) (4) (5)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	1/ 2,5 1/ 2,5 40 12 10 000 50 45		25 000 50					No. Règl.	Date



Sau	CLASSES D'USAGES AUTORISEES									
	H: HABITATION									
	H-1 : Habitation unifamiliale	•						T		
	H-2: Habitation bifamiliale									
	H-3 : Habitation trifamiliale									
	H-4: Habitation communautaire									
	H-5: Habitation multifamiliale									
	H-6: Projet intégré d'habitation									
	H-7: Maison mobile									
	C : COMMERCE	T	ı	ı	T	ı	ı	 	ı	
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels									
	C-2 : Commerce d'appoint									
	C-3: Commerce artériel léger									
	C-4 : Commerce artériel lourd									
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson									
	C-6 : Commerce d'hébergement		•							
∞.	C-7 : Commerce de restauration									
≨	I : INDUSTRIEL									
USAGES PERMIS	I-1 : Industrie à contraintes limitées									
SE	I-2: Industrie à contraintes importantes									
ξ	P : COMMUNAUTAIRE					9				
-	P-1 : Communautaire de voisinage									
	P-2 : Communautaire d'envergure									
	P-3 : Communautaire récréatif intensif									
	P-4 : Communautaire récréatif extensif			•						
1 '	U : UTILITÉ PUBLIQUE									
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère					<b>•</b>				
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne									
1	U-3 : Usage d'utilité publique lourde									
1 '	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION			V						
	A-1 : Agriculture									
	A-2 : Élevage									
	A-3 : Foresterie et sylviculture									
	A-4: Extraction									
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS		(2)							
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS		(-)	(1)						
	USAGES COMPLÉMENTAIRES			(-/						
	NORMES	1								
	STRUCTURE DU BÂTIMENT									
	Isolée	•	•	•						
	Jumelée									
	Jumelée En rangée									
	En rangée	9	9	9						
	En rangée MARGE	9 6	9 6	9 6						
į	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)									
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)									
'	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	6	6	6						
1	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	12	12	12						
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	12	12	12						
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT	6 12 15	6 12 15	6 12 15						
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	12 15	12 15	5.5 7 55						
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale rime (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	5.5 7	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11						
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	5.5 7 55	5.5 7 55	5.5 7 55 11						
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale rime (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11						
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11						
S SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11						
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1 /2,5	5.5 7 55 11 1 /2,5						
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 555 11 1/2,5						
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 555 11 1/2,5						
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 555 11 1/2,5						
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	5.5 7 55 11 1/2,5	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1 /2.5						
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1 /2,5						
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales inimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BATIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15						
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15						
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15						
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15						
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15						
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15						dements
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15					No. Règl.	Date
(1) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15						
(C) (L) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15					No. Règl.	Date
(C) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15					No. Règl.	Date
NORMES SPÉCIFIQUES (1) (2) (3) (4)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15					No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15					No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15					No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15					No. Règl.	Date
(c) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15					No. Règl.	Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
_	H: HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale							I	T		
		•									
	H-2 : Habitation bifamiliale										
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
ĺ	H-6 : Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
		T	Ι	Ι	Ι	Ι		I	T		I
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3: Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
ĺ	C-6 : Commerce d'hébergement		•								
1	C-7 : Commerce de restauration										
₽	I : INDUSTRIEL										
Ē.	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
S											
	I-2: Industrie à contraintes importantes										
δ	P : COMMUNAUTAIRE										
I - I	P-1 : Communautaire de voisinage										
	P-2 : Communautaire d'envergure										
	P-3 : Communautaire récréatif intensif										
	P-4 : Communautaire récréatif extensif			• 4							
	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
	U-1 : Usage d'utilité publique légère										
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION				-				1		
	A-1 : Agriculture				•						
	A-2 : Élevage										
	A-3 : Foresterie et sylviculture					•					
ĺ	A-4 : Extraction										
1 1	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS		(4)		(1)						
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS		(.,	(2)(3)	(.,						
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2		(-/(-/	9.6.3						
	NORMES	7.4.2			7.0.3						
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
		-	_	_	_	_	1	1	T		1
	Isolée	•	•	•	•	•					
	Jumelée										
	En rangée										
	MARGE										
	Avant minimale (m)	9	9	9	9	9					
		6	6	6	6	6					
	Latérale minimale (m)										
	Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)					l					
		12	12	12	12	12					
	Latérales totales minimales (m)		12 15	12 15	12 15	12 15					
	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	12									
	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	12 15	15								
ES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BĂTIMENT Largeur minimale (m)	12 15	15 5.5								
ES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	12 15 5.5 7	15 5.5 7								
ES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	12 15 5.5 7 55	5.5 7 55								
ES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m)	12 15 5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	15	15	15					
ES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )	12 15 5.5 7 55	5.5 7 55								
ES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	12 15 5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	15	15	15					
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%)	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	1/2,5	1/2,5	15					
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	1/2,5	1/2,5	15					
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%)	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	1/2,5	1/2,5	15					
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%)	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	1/2,5	1/2,5	15					
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	1/2,5	1/2,5	15					
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	1/2,5	1/2,5	15					
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²)	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	1/2,5 40 15	1/2,5 40 15	1/2,5					
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)	12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	15 1/2,5 25 000 40					
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1/2,5 40 15	1/2,5 40 15	1/2,5					
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	15 1/2,5 25 000 40					
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	15 1/2,5 25 000 40					
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	15 1/2,5 25 000 40					
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	15 1/2,5 25 000 40					
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	12 15 5.5 7 55 11 1/2.5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	15 1/2,5 25 000 40					
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	15 1/2,5 25 000 40					dements
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	15 1/2,5 25 000 40				No. Règl.	Date
(3) NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	15 1/2,5 25 000 40					
NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	15 1/2,5 25 000 40				No. Règl.	Date
(2) (3) NORMES SPÉCIFIQUES	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale iverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	15 1/2,5 25 000 40				No. Règl.	Date
(S) (1)	Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  Fermette  Terrain de camping	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	15 1/2,5 25 000 40				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES Fermette Terrain de camping Centre de randonnées pour traineaux à chien	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	15 1/2,5 25 000 40				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES Fermette Terrain de camping Centre de randonnées pour traineaux à chien	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	15 1/2,5 25 000 40				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES Fermette Terrain de camping Centre de randonnées pour traineaux à chien	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	15 1/2,5 25 000 40				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES Fermette Terrain de camping Centre de randonnées pour traineaux à chien	12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	1/2,5 1/2,5 40 15	15 1/2,5 25 000 40				No. Règl.	Date



	nte-Marguerite-du-Lac-Masson										
	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
1	H: HABITATION										
1	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3 : Habitation trifamiliale										l
1	H-4: Habitation communautaire							$\vdash$			-
1	H-5: Habitation multifamiliale	-		-				-	-	$\overline{}$	
1	H-6 : Projet intégré d'habitation			•							
1 .	H-7: Maison mobile										
1	C : COMMERCE										
1	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement										
∞.	C-7 : Commerce de restauration										
≨	I : INDUSTRIEL										
E	l-1 : Industrie à contraintes limitées										
USAGES PERMIS	I-2: Industrie à contraintes importantes										l
Š	P : COMMUNAUTAIRE										
_	P-1 : Communautaire de voisinage										
1	P-2 : Communautaire d'envergure					11					
1	P-3 : Communautaire récréatif intensif		•								<u> </u>
1	P-4 : Communautaire récréatif extensif		_								-
1	U : UTILITÉ PUBLIQUE	_				<b>—</b>					
1											
1	U-1: Usage d'utilité publique légère	-						-	-	$\vdash$	
1	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne	-						-	-	-	
1 .	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
1	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
1	A-1 : Agriculture					•					
1	A-2 : Élevage	•									
1	A-3 : Foresterie et sylviculture						•				
	A-4 : Extraction						_				<u> </u>
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS		(2)		(3)	(1)					
		X	(2)		(3)	(1)		_		$\vdash$	
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS					6 4 5				+	
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2	<u> </u>			9.6.3		_			
	NORMES										
1	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
1	Isolée	•	•	•	•	•	•				
1	Jumelée	1	1	1	1	_	_	_			
	Junielee										
	En rangée										
	En rangée	9	9		9	9	9				
ı	En rangée MARGE Avant minimale (m)	9 6	9 6		9 6	9 6	9				
	En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	6	6		6	6	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	12	6	15	12	12	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	6	6	15	6	6	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	6 12 15	6 12 15		12	12	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	12 15	12 15	5.5	12	12	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7	5.5 7	5.5 7	12	12	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	12 15	5.5 7 55	5.5 7 55	12	12	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7	5.5 7	5.5 7	12	12	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	5.5 7 55	5.5 7 55	5.5 7 55	12 15	12 15	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	5.5 7 55	12 15	12 15	6 12 15				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BATIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	5.5 7 55 11	5.5 7 55 11	5.5 7 55	12 15	12 15	6 12 15				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	5.5 7 55 11 1 /2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	12 15	12 15	6 12 15				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	1 /2,5	12 15 1 /2,5	6 12 15				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1 /2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	12 15	12 15	6 12 15				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 15 5.5 7 55 11 1 /2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	1 /2,5	12 15 1 /2,5	6 12 15				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BATIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSSEMENT  TERRAIN	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5 40	1 /2,5	1 /2,5 1 /2,5	1/2.5				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BATIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1 /2,5 1 /2,5 1 /2,5	1 /2,5 1 /2,5 1 /0 000	1 /2,5				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  10TISSEMENT  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1 /2,5 1 /2,5 1 /2,5	1 /2,5 1 /2,5 1 /0 000	1 /2,5				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales intimales (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales intimales (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TETRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	5.5 7 55 11 1 /2.5 400 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40			Amend	dements
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TETRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7 55 11 1 /2.5 400 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimales (m)  Latérales totales inimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  TERRAIN  TERRAIN  TERRAIN  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	5.5 7 55 11 1 /2.5 400 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40			No. Règl.	Date
(1) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAINI  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	5.5 7 55 11 1 /2.5 400 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40				
(C) (L) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Experimente (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Fremente Centre équestre	5.5 7 55 11 1 /2.5 400 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40			No. Règl.	Date
(E) (L) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAINI  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	5.5 7 55 11 1 /2.5 400 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40			No. Règl.	Date
NORMES SPÉCIFIQUES (1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Experimente (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Fremente Centre équestre	5.5 7 55 11 1 /2.5 400 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40			No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Experimente (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Fremente Centre équestre	5.5 7 55 11 1 /2.5 400 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40			No. Règl.	Date
NORMES SPÉCIFIQUES (1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Experimente (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Fremente Centre équestre	5.5 7 55 11 1 /2.5 400 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40			No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Experimente (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Fremente Centre équestre	5.5 7 55 11 1 /2.5 400 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40			No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Experimente (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Fremente Centre équestre	5.5 7 55 11 1 /2.5 400 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1/2,5 1 /2,5 40 15	12 15 1 /2,5 25 000 40			No. Règl.	Date



15.1		CLASSES D'USAGES AUTORISEES									
### 1 Halfablocker returnships											
# 3 - section from the formation											
10.5   Liberation identified		H-1: Habitation unifamiliale	•								
Section   Commence		H-2: Habitation bifamiliale									
Section   Commence		H-3 : Habitation trifamiliale	1								
## 1 - Project High A Chapterion   1											
11   1   1   1   1   1   1   1   1											
1.7   Commence of a defail de services personnés et de peníves confesionnes		H- 5: Habitation multifamiliale									
1.7   Commence of a defail de services personnés et de peníves confesionnes		H-6: Projet intégré d'habitation									
C : Commence du dicital de services protentioned. C : Commence du dicital de services protentioned. C : Commence du dicital de services protentioned. C : Commence du dicital de services protentioned. C : Commence de diver la antimient et de deal de foliage. C : Commence de diver la antimient et de deal de foliage. C : Commence de diver la antimient et de deal de foliage. C : Commence de diver la antimient et de deal de foliage. C : Commence de diver la antimient et de deal de foliage. C : Commence de diversité de diversité de la commence de deal de foliage. C : Commence de diversité de la commence de deal de foliage. C : Commence de diversité de la commence											
Commence due de de la company of the personnel et de person professionnels											
C3 : Commence price listed and commence of the l				1							
C-1: Commone or inferior logger C-1: Commone or diversiment of an after on bottom C-1: Commone or diversiment of an after on bottom C-1: Commone or diversiment of an after on bottom C-1: Commone or diversiment of an after on bottom C-1: Commone or diversiment of an after on bottom C-1: Commone or diversiment or diversiment C-1: Commone or diversiment C-1: C		C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels									
Commence of interfered cold		C-2 : Commerce d'appoint									
Commence of interfered cold		C-3 : Commerce artériel léger									
Continuous de devidement of de détrité potrone		-	1								
Commence developed the relational commence of											
		C-6 : Commerce d'hébergement									
1 : Industria & combines importantles											
P.1 Communicative de velorique	₽¥										
P.1 Communicative de velorique	1 ≥										
P.1 Communicative de velorique	2										
P.1 Communicative de velorique	Ä	I-2 : Industrie à contraintes importantes									
P.1 Communicative de velorique	ĕ	P : COMMUNAUTAIRE					_				
P. 2   Communicative devication frament	ĭ		T		I						
2-3   Communication receivable fremitif   0			+								
Commonacy of the control of the co											
U :   Usage of white publique fegère   U :   Usage of white publique fegère   U :   Usage of white publique moyenne   U :   Usage of white publique moyenne   U :   U	1	P-3 : Communautaire récréatif intensif			•			•			
D-1   Budger dutilité publique legière	1	P-4 : Communautaire récréatif extensif									
D-1   Budger dutilité publique legière	1	U : UTILITÉ PUBLIQUE									
U.2   Liboge duffilie publishe producted	1										
1   A   A   CARCINIDE OF TROUBLES			+				-				
A : 2 AGECULTURE ET REQUESTON  A2 : 2 Sevage  A3 : Forestize it sylviculture  A4 : 5 Intercion  GAS : SPECINIQUENENT PERMIS  USAGES SPECINIQUENENT PERMIS  USAGES SPECINIQUENENT REQUES  USAGES SPECINIQUENENT REQUES  USAGES SPECINIQUENENT REQUES  USAGES SPECINIQUENENT REQUES  USAGES SPECINIQUENENT REQUES  USAGES SPECINIQUENENT REQUES  USAGES SPECINIQUENENT REQUES  NOTIS  STRUCTURE DU SATIMENT  borde  Amarie  From Comparie  Amarie	1		+								
A1 : Agriculture		U-3 : Usage d'utilité publique lourde									
A1 : Agriculture	1	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION									
A3 : Floresterie et skrikculture A4 : Extraction  WASCES SPÉCIFIQUENNI PERMIS  USAGES SPÉCIFIQUENNI PERMIS  USAGES SPÉCIFIQUENNI PERMIS  USAGES SPÉCIFIQUENNI PERMIS  USAGES SPÉCIFIQUENNI PERMIS  NOMES  STRUCTURE DU BÁTIMENT  Barlée  American minimate (m)  Lotrical on minimate (		A-1 : Agriculture	1								
A-3 : Froesterie et sylviculure A-4 : Extender USAGS \$76*CIRQUENNIT FEMAS (USAGS \$76*C							_	_			
A.4 : Estraction			-					•			
USAGES SEFCINQUEMENT FERMS		A-3 : Foresterie et sylviculture							•		
USAGES SEFCINQUEMENT FERMS		A-4 : Extraction									
USAGES EFECTIOLUMENT TEXTURE											
SAGES COMPLEMENTAIRES			+ -								
STRUCTURE DU SATIMENT   STRU			7.7								
STRUCTURE DU SATUMENT   Solde		USAGES COMPLEMENTAIRES									
Solide		NORMES									
Solide		STRUCTURE DU BÂTIMENT									
MARGE							_	•	•		
Fornogée					_	_	_				
Avant minimate (m)			1								
Variable (m)		En rangée		l							
Control of the minimal (m)											
Control of minimals (m)		MARGE		I	_						
Adie continues (m)			9	9	9	9	9	9	9		
Amèrie minimale (m)		Avant minimale (m)									
Amère minimole fiveroin (m)   15   15   15   15   15   15   15   1		Avant minimale (m) Latérale minimale (m)									
BATIMENT   Congrue minimate (m)   S.5.   S.5		Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	6	6	6	6	6	6	6		
Variable   Company   Com		Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12	12	12	12	6	12	6		
Variable   Control   Con		Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12	12	12	12	6	12	6		
Potondeur minimate (m)   7		Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	12	12	12	12	6	12	6		
Superficie minimale du bôtiment au sol (m²)		Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	12 15	12	12	12	6	12	6 12 15		
Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)		Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m)	12 15 5.5	12	12	12	6	12	6 12 15 5 1/2		
Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	UES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	5.5 7	12	12	12	6	12	5 1/2 7		
Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	IQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	5.5 7 55	12	12	12	6	12	5 1/2 7 55		
Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	CIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	5.5 7 55	6	12	12	6	12	5 1/2 7 55		
Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	PÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m)	5.5 7 55 11	6 12 15	6 12 15	12 15	12 15	12 15	5 1/2 7 55 11		
Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	S SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )	5.5 7 55 11	6 12 15	6 12 15	12 15	12 15	12 15	5 1/2 7 55 11		
Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	MES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	5.5 7 55 11	6 12 15	6 12 15	12 15	12 15	12 15	5 1/2 7 55 11		
TERRAIN   Superficie minimale (m²)	ORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%)	5.5 7 55 11 1 /2,5	12 15	12 15	12 15 1/2,5	12 15 1/2,5	12 15 1/2,5	5 1/2 7 55 11 1/2,5		
COTISSEMENT   TERRAIN   Superficie minimale (m²)	NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%)	5.5 7 5.5 11 1 /2,5	12 15 1/2,5	12 15 1/2,5	1/2,5	12 15 1/2,5	12 15 1/2,5	5 1/2 7 55 11 1/2,5		
TERRAIN   Superficie minimale (m²)	NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%)	5.5 7 5.5 11 1 /2,5	12 15 1/2,5	12 15 1/2,5	1/2,5	12 15 1/2,5	12 15 1/2,5	5 1/2 7 55 11 1/2,5		
Superficie minimate (m²)	NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 5.5 11 1 /2,5	12 15 1/2,5	12 15 1/2,5	1/2,5	12 15 1/2,5	12 15 1/2,5	5 1/2 7 55 11 1/2,5		
Largeur minimale (m)   50   50   50   50   50   50   50   5	NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 5.5 11 1 /2,5	12 15 1/2,5	12 15 1/2,5	1/2,5	12 15 1/2,5	12 15 1/2,5	5 1/2 7 55 11 1/2,5		
Profondeur minimale (m)   60   45   60   60   60   60   60   60   60	NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1 /2.5 60 8	1/2,5 1/2,5	1/2,5 1/2,5	12 15 15 1/2,5	1/2,5 1/2,5	12 15 15 1/2,5	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5		
DIVERS   PIIA	NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²)	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1 /2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	1/2,5 1/2,5 1/0 000	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8		
DIVERS   PIIA	NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²)	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1 /2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	1/2,5 1/2,5 1/0 000	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8		
PIIA	NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m²)	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8		
Usages conditionnels	NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8		
Raccordement aux services publics   15.1	NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8		
Notes diverses 15.1	NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORIS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8		
Notes   Amentments   No. Règl.   Date	NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORIS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8		
Notes   Amentments   No. Règl.   Date	NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORIS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8		
NOTES Amendements No. Règl. Date  (1) A-01 2019-10-02 (2)	NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8		
NOTES         NO. Règl.         Date           (1)         A-01         2019-10-02           (2)	NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 60 8	1/2,5 1/2,5 60 8 4 000 50 45	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8		
(1)	NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2,5 60 8	1/2,5 1/2,5 60 8 4 000 50 45	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8	Amount	Jamasir -
(2)       (3)       (4)       (5)       (6)       (7)       (7)       (7)       (7)       (8)       (8)       (9)       (	NORMES SPÉCIFIQUES	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORIS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 60 8 8	1/2,5 1/2,5 60 8 4 000 50 45	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8		
(2)       (3)       (4)       (5)       (6)       (7)       (7)       (7)       (7)       (8)       (8)       (9)       (	NORMES SPÉCIFIQUE	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORIS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 60 8 8	1/2,5 1/2,5 60 8 4 000 50 45	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8	No. Règl.	Date
(3)	NORMES SPÉCIFIQUE	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORIS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 60 8 8	1/2,5 1/2,5 60 8 4 000 50 45	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8	No. Règl.	Date
(4)	E NORMES SPÉCIFIQUE	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORIS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 60 8 8	1/2,5 1/2,5 60 8 4 000 50 45	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8	No. Règl.	Date
(5)       (6)         (7)       (7)	(2) (3) NORMES SPÉCIFIQUE	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORIS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 60 8 8	1/2,5 1/2,5 60 8 4 000 50 45	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8	No. Règl.	Date
(6) (7) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8	(3) (1) NORMES SPÉCIFIQUE	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORIS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 60 8 8	1/2,5 1/2,5 60 8 4 000 50 45	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8	No. Règl.	Date
(7)	(a) (b) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORIS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 60 8 8	1/2,5 1/2,5 60 8 4 000 50 45	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8	No. Règl.	Date
(7)	(1) (2) (3) (4) (5)	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORIS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 60 8 8	1/2,5 1/2,5 60 8 4 000 50 45	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8	No. Règl.	Date
	(1) (2) (3) (4) (5)	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORIS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 60 8 8	1/2,5 1/2,5 60 8 4 000 50 45	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8	No. Règl.	Date
W)	(a) (b) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORIS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 60 8 8	1/2,5 1/2,5 60 8 4 000 50 45	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8	No. Règl.	Date
	(9) (1) (2) (1) (2) (3) (4) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORIS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1 1/2.5 60 8 8	1/2,5 1/2,5 60 8 4 000 50 45	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	12 15 15 1/2,5 60 8	12 15 1/2,5 1/2,5 60 8	6 12 15 5 1/2 7 55 11 1/2,5 60 8	No. Règl.	Date



Sau	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION	T		1	_	_	T	1			
	H-1 : Habitation unifamiliale	•		•							
	H-2: Habitation bifamiliale		•								
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6: Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
		T	I	T	T	I	T	T	T	T	
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6: Commerce d'hébergement										
	C-7 : Commerce de restauration										
Š	I : INDUSTRIEL										
ı	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
USAGES PERMIS	I-2: Industrie à contraintes importantes										
₽ B	P : COMMUNAUTAIRE										
S	P-1 : Communautaire de voisinage	Т			_						
	<u>-</u>										
I	P-2 : Communautaire d'envergure	-		-			<b>—</b>	-	-	-	
1	P-3 : Communautaire récréatif intensif	-					1				
	P-4 : Communautaire récréatif extensif										
•	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère					<u> </u>					
I	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
I	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
	A: AGRICULTURE ET PRODUCTION										
	A-1 : Agriculture										
	A-2 : Élevage										
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	·										
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS	V	•								
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS										
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2	9.4.2	9.4.2							
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
	Isolée	•	•								
	Jumelée			l -							
	Serricice			•							
	En rangée			•							
1				•							
1	En rangée	9	9	9							
,	En rangée MARGE	9 6	9 6								
1	En rangée MARGE Avant minimale (m)			9							
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	6		9 0							
,	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	12	12	9 0 12 12							
1	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	6	6	9 0 12							
,	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	6 12 15	6 12 15	9 0 12 12 15							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	12 15	12 15	9 0 12 12 15							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7	12 15 10 7	9 0 12 12 15							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	5.5 7 55	12 15 10 7 90	9 0 12 12 15 15							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	5.5 7 55 11	12 15 10 7 90 11	9 0 12 12 15 15 7 90							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	5.5 7 55	12 15 10 7 90	9 0 12 12 15 15 7 90							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	5.5 7 55 11	12 15 10 7 90 11	9 0 12 12 15 15 7 90							
S SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	5.5 7 55 11 1 /2,5	12 15 10 7 90 11 1 /2,5	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 /2,5							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	5.5 7 55 11 1 /2,5	12 15 10 7 90 11 1/2,5	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 1/2,5							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1 /2,5	12 15 10 7 90 11 1 /2,5	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 /2,5							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1 /2,5	12 15 10 7 90 11 1/2,5	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 1/2,5							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1 /2,5	12 15 10 7 90 11 1/2,5	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 /2,5							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1 /2,5	12 15 10 7 90 11 1/2,5	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 1/2,5							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	5.5 7 55 11 1/2,5	12 15 10 7 90 11 1/2,5	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 /2,5							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	10 7 90 11 1 /2,5	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 /2,5							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 10 7 90 11 1/2,5 40 15	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 1/2,5							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 10 7 90 11 1/2,5 40 15	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 1/2,5							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 10 7 90 11 1/2,5 40 15	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 1/2,5							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 10 7 90 11 1/2,5 40 15	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 1/2,5							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 10 7 90 11 1/2,5 40 15	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 1/2,5							
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 10 7 90 11 1/2,5 40 15	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 1/2,5						Amend	fements
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 400 15	12 15 10 7 90 11 1/2,5 40 15	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 1/2,5							dements
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 400 15	12 15 10 7 90 11 1/2,5 40 15	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 1/2,5						No. Règl.	Date
(I) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 400 15	12 15 10 7 90 11 1/2,5 40 15	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 1/2,5							
(C) (L)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 400 15	12 15 10 7 90 11 1/2,5 40 15	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 1/2,5						No. Règl.	Date
(C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 400 15	12 15 10 7 90 11 1/2,5 40 15	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 1/2,5						No. Règl.	Date
NORMES SPÉCIFIQUES (F)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 400 15	12 15 10 7 90 11 1/2,5 40 15	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 1/2,5						No. Règl.	Date
NORMES SPÉCIFIQUES (1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 400 15	12 15 10 7 90 11 1/2,5 40 15	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 1/2,5						No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 400 15	12 15 10 7 90 11 1/2,5 40 15	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 1/2,5						No. Règl.	Date
NORMES SPÉCIFIQUES (1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 400 15	12 15 10 7 90 11 1/2,5 40 15	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 1/2,5						No. Règl.	Date
(c) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 400 15	12 15 10 7 90 11 1/2,5 40 15	9 0 12 12 15 10 7 90 11 1 1/2,5						No. Règl.	Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H : HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6: Projet intégré d'habitation								1		
		_						_			
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2: Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson								1		
							+	-	_		
	C-6 : Commerce d'hébergement	-					-	-	_		
~	C-7 : Commerce de restauration										
≨	I : INDUSTRIEL										
2	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
l X	I-2: Industrie à contraintes importantes										
USAGES PERMIS	P : COMMUNAUTAIRE					_					
S	P-1 : Communautaire de voisinage	Τ	T	Τ	T			T		T	
	P-2 : Communautaire d'envergure								+	<u> </u>	
								-	+		
	P-3 : Communautaire récréatif intensif	-									
	P-4 : Communautaire récréatif extensif										
	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère										
1	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne			_							
1	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
	A-1 : Agriculture	T				Т	T	T	T	T	I
							1	-	+		
	A-2 : Élevage	-		1				-			
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS		(1)								
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS										
	USAGES COMPLÉMENTAIRES										
	NORMES		-								
	STRUCTURE DU BÂTIMENT	_									
	Isolée	•					Т	Т			
			•					_			
	Jumelée	4									
		+			_		_	-	+		
	En rangée										
	MARGE										
		9	9								
	MARGE	9 6	9 6								
	MARGE Avant minimale (m)										
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	6	6								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12	12								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	6	6								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	12 17	12								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale ino  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	12 17	12								
UES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7	12								
FIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂŢIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâţiment au sol (m²)	6 12 17 7 7 55	12								
CIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55	12								
SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂŢIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâţiment au sol (m²)	6 12 17 7 7 55	12								
ES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55	12								
RMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 7 55	12								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	12								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale in (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	12 17								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	60 10								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 17 60 10								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 25 000 40								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 17 60 10								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 25 000 40								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 25 000 40								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 25 000 40								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 25 000 40								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 25 000 40								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 25 000 40								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 60 10 25 000 40								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 10 25 000 40								dements
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 10 25 000 40							No. Règl.	Date
⇒ NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 10 25 000 40								
NORMES SPÉCIFIQUE	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 10 25 000 40							No. Règl.	Date
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQUE	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 10 25 000 40							No. Règl.	Date
(1) (2) (1) NORMES SPÉCIFIQUE	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 10 25 000 40							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 10 25 000 40							No. Règl.	Date
(5) (1) NORMES SPÉCIFIQUE	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 10 25 000 40							No. Règl.	Date
(9) (9) (1) (1) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 10 25 000 40							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (7) (7) (8) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 10 25 000 40							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (7)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 60 10 4 000 50 60	6 12 17 60 10 25 000 40							No. Règl.	Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6: Projet intégré d'habitation		•								
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint			•							
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6: Commerce d'hébergement										
	C-7 : Commerce de restauration										
2	I : INDUSTRIEL										
≨	I-1 : Industrie à contraintes limitées	T	Ι	Ι	I	Ι	Ι	I	Ι	T	
E	I-2: Industrie à contraintes importantes					•					
USAGES PERMIS	P : COMMUNAUTAIRE									l	
ΥŠ	P-1 : Communautaire de voisinage										
1	P-2 : Communautaire d'envergure										
	P-3 : Communautaire récréatif intensif				•						
	P-4 : Communautaire récréatif extensif					•					
ı	U : UTILITÉ PUBLIQUE				1						
ı	U-1 : Usage d'utilité publique légère										
ı	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne				1						
ı	U-3 : Usage d'utilité publique lourde									1	
ı	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION			1							
ı	A-1 : Agriculture						•				
1	A-2 : Élevage									1	
1	A-3 : Foresterie et sylviculture	_		1				•		1	
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS			(2)		(3) (4)	(1)				
				\-/		(0) (1)	(.,				
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS	X			(5)(6)						
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2.									
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
	In arc.										
	Isolée	•	•	•	•	•	•	•			
	Jumelée	•	•	•	•	•	•	•			
	Jumelée En rangée	•	•	•	•	•	•	•			
	Jumelée En rangée MARGE										
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m)	9	6	9	9	9	9	9			
	Jumelée En rangée MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)										
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	9 6	6 6	9 6	9 6	9 6	9 6	9 6			
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	9 6	6 6	9 6	9 6	9 6	9 6	9 6			
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m)	9 6	6 6	9 6	9 6	9 6	9 6	9 6			
	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT	9 6 12 15	6 6	9 6 12 15	9 6	9 6	9 6	9 6			
ES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m)	9 6 12 15	6 6	9 6 12 15	9 6	9 6	9 6	9 6			
IQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	9 6 12 15 5.5 7	6 6 12 15	9 6 12 15 5.5 7	9 6	9 6	9 6	9 6 12 15			
CIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	9 6 12 15 5.5 7 55	6 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15			
SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m)	9 6 12 15 5.5 7 55 11	12 15 35	9 6 12 15 5.5 7 55	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15			
nes spécifiques	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )	9 6 12 15 5.5 7 55	6 6 12 15	9 6 12 15 5.5 7 55	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15			
DRMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS	9 6 12 15 5.5 7 55 11	12 15 35	9 6 12 15 5.5 7 55	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15	9 6 12 15			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5	6 6 12 15 15 35 11 1/2,5	9 6 12 15 5.5 7 55	9 6 12 15 11 11 1/2,5	9 6 12 15 11 11 1/2,5	9 6 12 15	9 6 12 15			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	35 11 1/2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 1/2,5	9 6 12 15 11 1/2,5	9 6 12 15 11 1 1 /2,5	9 6 12 15 11 1/2,5	9 6 12 15			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2.5	6 6 12 15 15 35 11 1/2,5	9 6 12 15 5.5 7 55	9 6 12 15 11 11 1/2,5	9 6 12 15 11 11 1/2,5	9 6 12 15	9 6 12 15			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BĂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	35 11 1/2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 1/2,5	9 6 12 15 11 1/2,5	9 6 12 15 11 1 1 /2,5	9 6 12 15 11 1/2,5	9 6 12 15			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m)  MARIÈREMI Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENTI TERRAIN	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	35 11 1/2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 1/2,5	9 6 12 15 11 11/2,5	9 6 12 15 11 11/2,5	9 6 12 15 11 11/2,5	9 6 12 15 15 55 11 1/2,5			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	35 11 1/2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 1/2.5	9 6 12 15 11 11/2,5	9 6 12 15 11 11/2.5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m²) Largeur minimale (m)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 400 15	6 6 12 15 35 11 1/2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5	35 11 1/2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 1/2.5	9 6 12 15 11 11/2,5	9 6 12 15 11 11/2.5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 400 15	6 6 12 15 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 400 15	6 6 12 15 35 11 1/2,5	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale stotales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m)  MARIÈRIN Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)  DIVERS PIIA Usages conditionnels	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 400 15	6 6 12 15 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 400 15	6 6 12 15 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5			
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 35 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5		Amend	dements
NORMES SPÉCIFIQUES	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 35 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5		No. Règl.	
(1)	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT  TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 35 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5			
(1)	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)  DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 35 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5		No. Règl.	Date
(1) (2) (3)	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES Fermette Dépanneur et tabagie Terrain de camping	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 35 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5		No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSIEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) FORGONDE MARIE M	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 35 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5		No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSIENTI TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES  Fermette Dépanneur et tabagie Terrain de camping Centre équestre commerce récréatif modéré P3-4	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 35 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5		No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) MARIÈRIT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES Fermette Dépanneur et tabagie Ierrain de camping Centre équestre Commerce récréatif modéré P3-4 Commercer écréatif d'envergure P3-5	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 35 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5		No. Règl.	Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSIENTI TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES  Fermette Dépanneur et tabagie Terrain de camping Centre équestre commerce récréatif modéré P3-4	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 35 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5		No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	Jumelée En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOIISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PILA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses  NOTES Fermette Dépanneur et tabagie Terrain de camping Centre équestre commerce récréatif modéré P3-4 Commerce récréatif d'envergure P3-5 Dispositions particulières pour la zone R-48 (art 15.7.1)	9 6 12 15 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 35 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 5.5 7 55 1 / 2,5	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 11 1/2,5 40 15	9 6 12 15 55 11 1/2,5		No. Règl.	Date 2019-10-02



Jal	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
						_		_			
	H: HABITATION H-1: Habitation unifamiliale				1		l	1	1		
		•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6 : Projet intégré d'habitation										
	H-7 : Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement										
	C-7 : Commerce de restauration										
NIS	I : INDUSTRIEL										
8	I-1 : Industrie à contraintes limitées	Т	T		T		I	I	T		
S	I-2: Industrie à contraintes immees										
USAGES PERMIS	P: COMMUNAUTAIRE										
US/		T 1	T		1			1	1	I	1
	P-1 : Communautaire de voisinage										
	P-2 : Communautaire d'envergure						<u> </u>				
	P-3 : Communautaire récréatif intensif				<b>*</b>						
	P-4 : Communautaire récréatif extensif			_		_					
1	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère				1						
1	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne			-							
1	U-3 : Usage d'utilité publique lourde			13							
1	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
	A-1 : Agriculture			-							
	A-2 : Élevage			1							
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS										
	USAGES COMPLÉMENTAIRES										
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
	Isolée	•									
	hannel for	1	i					•			
	Jumelée										
	En rangée										
	En rangée MARGE	9									
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	9 6									
	En rangée MARGE										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	6									
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	12									
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT	12 17									
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	6 12 17									
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7									
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	7 7 7 55									
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55									
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 7 55									
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 7 55									
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55 11 1/2,5									
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	7 7 7 55 11 1/2,5									
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 7 55 11 1/2,5									
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 7 55 11 1/2,5									
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5									
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5									
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10									
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  ETERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5									
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10									
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occuption maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10									
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10									
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10									
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10									
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60									dements
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occuption maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60								No. Règl.	Date
(1) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occuption maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60									
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occuption maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60								No. Règl.	Date
(E) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occuption maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60								No. Règl.	Date
NORMES SPÉCIFIQUES (F)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occuption maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60								No. Règl.	Date
(5) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occuption maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60								No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occuption maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60								No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occuption maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60								No. Règl.	Date
(c) (c) (d) (d) (d) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occuption maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60								No. Règl.	Date



Sat	CLASSES D'USAGES AUTORISEES							
	H: HABITATION							
	H-1 : Habitation unifamiliale	•						
	H-2 : Habitation bifamiliale	_						
	H-3: Habitation trifamiliale							
	H-4: Habitation communautaire							
	H-5: Habitation multifamiliale							
	H-6 : Projet intégré d'habitation							
	H-7: Maison mobile							
	C : COMMERCE							
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels							
	C-2 : Commerce d'appoint							
	C-3 : Commerce artériel léger							
	C-4 : Commerce artériel lourd							
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson							
	C-6 : Commerce d'hébergement							
٧S	C-7 : Commerce de restauration							
USAGES PERMIS	I : INDUSTRIEL	1	1		1			
SP	I-1: Industrie à contraintes limitées							
9	I-2: Industrie à contraintes importantes							
ΥS	P : COMMUNAUTAIRE							
1	P-1 : Communautaire de voisinage							
	P-2 : Communautaire d'envergure							
	P-3 : Communautaire récréatif intensif							
	P-4 : Communautaire récréatif extensif							
	U : UTILITÉ PUBLIQUE							
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère							
	U-2: Usage d'utilité publique moyenne							
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde							
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION							
		T			1	 T		
	A-1 : Agriculture		4					
	A-2 : Élevage		<u> </u>					
	A-3 : Foresterie et sylviculture							
	A-4 : Extraction							
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS							
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS							
	USAGES COMPLÉMENTAIRES							
	NORMES							
	STRUCTURE DU BÂTIMENT							
	Isolée	•						
	Jumelée							
	En rangée							
	En rangée MARGE							
	MARGE	9						
	MARGE Avant minimale (m)	9						
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)	9 6						
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	6						
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12						
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	6						
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	6 12 17						
S	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m)	6 12 17						
S	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale viverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7						
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	7 7 55						
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55						
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 55						
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55						
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 7 55						
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 7 55						
S	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%)	7 7 7 55 11 1 /2,5						
S	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimale / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
S	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN	7 7 7 55 11 1 /2,5						
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BATIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
S	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m²) Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
S	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
S	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
S	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIIA Usages conditionnels	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
S	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIIA Usages conditionnels	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
S	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60						lements
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60					No. Règl.	Date
(1) NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60						
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60					No. Règl.	Date
(1) NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60					No. Règl.	Date
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60					No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60					No. Règl.	Date
(5) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale in (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60					No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale in (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60					No. Règl.	Date
(5) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale in (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m) Profondeur minimale (m) Superficie minimale du bâtiment au sol (m²) Hauteur maximale (m) Nombre d'étages (minimal / maximal ) RAPPORTS Occupation maximale du terrain (%) Espace naturel minimum (%) Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%) LOTISSEMENT TERRAIN Superficie minimale (m) Profondeur minimale (m) Profondeur minimale (m) DIVERS PIIA Usages conditionnels Raccordement aux services publics Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60					No. Règl.	Date



**ZONE: F-51** 

	TTE-MARGUERTTE-OU-LAC-MASSON  CLASSES D'USAGES AUTORISEES									
	H: HABITATION									
	H-1 : Habitation unifamiliale									
	H-2: Habitation bifamiliale									
	H-3 : Habitation trifamiliale									
	H-4: Habitation communautaire									
	H-5: Habitation multifamiliale									
	H-6: Projet intégré d'habitation									
	H-7: Maison mobile									
	C : COMMERCE									
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels	Т		Ι		Ι	Ι	Ι	Ι	
	C-2 : Commerce d'appoint									
	C-3: Commerce artériel léger									
	C-4 : Commerce artériel lourd									
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson									
	C-6 : Commerce d'hébergement									
	C-7 : Commerce de restauration									
MIS	I : INDUSTRIEL									I
핆	I-1 : Industrie à contraintes limitées									
USAGES PERMIS	I-2 : Industrie à contraintes importantes									
Ą	P : COMMUNAUTAIRE									
S	P-1 : Communautaire de voisinage									
1	P-2 : Communautaire d'envergure				11					
1	P-3 : Communautaire récréatif intensif									
1	P-4 : Communautaire récréatif extensif	•								
	U : UTILITÉ PUBLIQUE	•								
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère							I		
	U-2: Usage d'utilité publique moyenne									
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde									
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION									
	A-1 : Agriculture									
	A-2 : Élevage		11							
	A-3 : Foresterie et sylviculture									
	A-4: Extraction									
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS	(1) (2)								
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS									
	USAGES COMPLÉMENTAIRES									
	NORMES									
	STRUCTURE DU BÂTIMENT			I		ı	1	1	ı	ı
	Isolée									
	Jumelée									
	En rangóo									
	En rangée MARGE									
	MARGE									
	MARGE Avant minimale (m)									
	MARGE									
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)									
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)									
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)									
<u>ر</u>	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)									
<u>ر</u>	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BĂTIMENT									
<u>ر</u>	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m)									
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)									
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	1 /2,5								
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	1/2,5								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale fiverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)									
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riminale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	60								
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)									
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimale / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	60								
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	60								
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimale / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	60								
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	60 8								
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BATIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	60 8								
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	60 8								
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	60 8								
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur services publics  Raccordement aux services publics	60 8								
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	60 8								
<u>ر</u>	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur services publics  Raccordement aux services publics	10 000 50 60								dements
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  BUSAGES conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	10 000 50 60							No. Règl.	Date
(3) NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Notes diverses  Notes  Notes  Centre équestre	10 000 50 60								
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  BUSAGES conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	10 000 50 60							No. Règl.	Date
(E) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Notes diverses  Notes  Notes  Centre équestre	10 000 50 60							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Notes diverses  Notes  Notes  Centre équestre	10 000 50 60							No. Règl.	Date
(5) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Notes diverses  Notes  Notes  Centre équestre	10 000 50 60							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (6) (7)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Notes diverses  Notes  Notes  Centre équestre	10 000 50 60							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Notes diverses  Notes  Notes  Centre équestre	10 000 50 60							No. Règl.	Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3 : Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6: Projet intégré d'habitation										-
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
			1								
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4: Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6: Commerce d'hébergement										ļ
ر د	C-7 : Commerce de restauration										
≅	I : INDUSTRIEL										
Æ	I-1 : Industrie à contraintes limitées					_					
USAGES PERMIS	I-2: Industrie à contraintes importantes										
ĕ	P : COMMUNAUTAIRE										
Š	P-1 : Communautaire de voisinage	T						Ι	T		
	P-2 : Communautaire d'envergure					1			+		-
	P-3 : Communautaire d'envergoire										
1		-	-		1		-	-	+		
1	P-4: Communautaire récréatif extensif		•								
	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère			-		<u> </u>					
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
	A-1 : Agriculture										
	A-2 : Élevage										
	A-3 : Foresterie et sylviculture				•						
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS			(2)							
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS		(1)	(-/	(3)						
	USAGES COMPLÉMENTAIRES		(1)		(0)						
	NORMES NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
			_	_	_			I	T		
	Isolée		•	•	•						1
	hand for										
	Jumelée										
	En rangée										
	En rangée MARGE										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	9	9	9	9						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	9 6									
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)		9	9	9						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)		9	9	9						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	6	9 6	9 6	9 6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	12	9 6	9 6	9 6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	12	9 6	9 6	9 6						
iues	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	6 12 17	9 6 12 17	9 6 12 17	9 6 12 17						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7	9 6 12 17	9 6 12 17	9 6 12 17						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	7 7 55	9 6 12 17 7 7 55	9 6 12 17 7 7 55	9 6 12 17 7 7 55						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55	9 6 12 17 7 7 55	9 6 12 17 7 7 55	9 6 12 17 7 7 55						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 55	9 6 12 17 7 7 55	9 6 12 17 7 7 55	9 6 12 17 7 7 55						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 7 55	9 6 12 17 7 7 55	9 6 12 17 7 7 55	9 6 12 17 7 7 55						
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	7 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSESMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	7 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSESMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 12 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5					Amend	dements
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 12 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimale (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 12 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5					No. Règl.	Date
© NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 12 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5						
(C) (C) NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 12 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5					No. Règl.	Date
© © C	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 12 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5					No. Règl.	Date
(a) (b) (c) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 12 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5					No. Règl.	Date
(9) (1) NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 12 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5					No. Règl.	Date
(9) (9) (2) (1) NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 12 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5					No. Règl.	Date
(2) (3) (4) (5) (5) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 12 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5					No. Règl.	Date
(c) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 12 4 000 30 60	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5					No. Règl.	Date



Jat	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION	1		1			1	1	1		
	H-1: Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6 : Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels	T		I	T		I	T	T		
								-	1		
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger								-		
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6: Commerce d'hébergement										
2	C-7 : Commerce de restauration										
₹	I : INDUSTRIEL										
핕	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
USAGES PERMIS	I-2: Industrie à contraintes importantes										
×	P : COMMUNAUTAIRE										
_	P-1 : Communautaire de voisinage						1				
	P-2 : Communautaire d'envergure			İ		11		1			
	P-3 : Communautaire récréatif intensif										
	P-4 : Communautaire récréatif extensif	1	_		1	<del></del>		+	+		
	U : UTILITÉ PUBLIQUE		•								
	U-1: Usage d'utilité publique légère			-		P		-			
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne							-			
	U-3: Usage d'utilité publique lourde				_						
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION				-						
	A-1 : Agriculture			•							
	A-2 : Élevage			7							
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS		_	(1)							
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS		(2)								
	USAGES COMPLÉMENTAIRES			9.6.3.							
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT	<del>,                                     </del>									
	Isolée		•	•					T		
	Jumelée										
	En rangée										
	En rangée MARGE										
	MARGE	9	9	9							
	MARGE Avant minimale (m)	9	9	9							
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)	9 6	9 6	9 6							
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	6	6	6							
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12	6	12							
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	6	6	6							
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	6 12 17	6 12 17	6 12 17							
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	6 12 17	6 12 17	6 12 17							
QUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7	12 17 7 7	6 12 17 7 7							
SIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	7 7 7 55	7 7 67	6 12 17 7 7 67							
PÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 55	7 7 67	7 7 67 11							
ES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 7 55	7 7 67	7 7 67 11							
PAES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 55	7 7 67	7 7 67 11							
JORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 55	7 7 67	7 7 67 11							
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 55	7 7 67	7 7 67 11							
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55 11 1 / 2,5	7 7 67 11 1/2,5	7 7 67 11 1 /2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale reminimale	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	7 7 67 11 1/2,5	7 7 67 11 1 /2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	7 7 67 11 1/2,5	7 7 67 11 1 /2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	7 7 67 11 1/2,5	7 7 67 11 1 /2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale my  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 67 11 1/2,5	6 12 17 7 7 67 11 1 /2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10	12 17 7 7 67 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 67 11 1/2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale reminimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 67 11 1/2,5	6 12 17 7 7 67 11 1 /2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10	12 17 7 7 67 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 67 11 1/2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10	12 17 7 7 67 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 67 11 1/2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10	12 17 7 7 67 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 67 11 1/2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10	12 17 7 7 67 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 67 11 1/2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10	12 17 7 7 67 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 67 11 1/2,5							
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	12 17 7 7 67 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 67 11 1/2,5							Jements
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale reminimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	12 17 7 7 67 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 67 11 1/2,5						No. Règl.	Date
(1)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	12 17 7 7 67 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 67 11 1/2,5							
(1)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale reminimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	12 17 7 7 67 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 67 11 1/2,5						No. Règl.	Date
(1) (2) (3)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	12 17 7 7 67 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 67 11 1/2,5						No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	12 17 7 7 67 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 67 11 1/2,5						No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	12 17 7 7 67 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 67 11 1/2,5						No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	12 17 7 7 67 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 67 11 1/2,5						No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	12 17 7 7 67 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 67 11 1/2,5						No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	12 17 7 7 67 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 67 11 1/2,5						No. Règl.	Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•			T						
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6: Projet intégré d'habitation										
	H-7 : Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels	T		Ι	T	Ι	Ι	Ι	I	Ι	
	C-2 : Commerce d'appoint C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement C-7 : Commerce de restauration										
¥	I : INDUSTRIEL										
Ę,	I : INDUSTRIEL I-1 : Industrie à contraintes limitées	T T			T T				I		
USAGES PERMIS	I-2 : Industrie à contraintes importantes										
AG.	P: COMMUNAUTAIRE										
NS.	P-1 : Communautaire de voisinage	T		Ι	T			I	I	Ι	
	P-2 : Communautaire d'envergure										
	P-3 : Communautaire récréatif intensif										
	P-4 : Communautaire récréatif extensif		•								
	U : UTILITÉ PUBLIQUE		_								
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère										
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION	1		V			<u> </u>	<u> </u>			
	A-1 : Agriculture										
	A-2 : Élevage			1							
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4: Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS		(1)								
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS										
	USAGES COMPLÉMENTAIRES										
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT				_				1		
	Isolée	•	•		1		1				
	1 17	1									
	Jumelée										
	En rangée										
,	En rangée MARGE										
,	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	9	9								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	9 6									
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	6	9 6								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)		9								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	12	9 6								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	12	9 6								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	6 12 17	9 6								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	6 12 17	9 6								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	6 12 17 7 7	9 6								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 7 55	9 6								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 55	9 6								
S SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 17								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	7 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 7 55 11 1 / 2,5	9 6 12 17								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bátiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 17 60 15								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10	9 6 12 17 17 60 15								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 17 60 15								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10	9 6 12 17 17 60 15								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10	9 6 12 17 17 60 15								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10	9 6 12 17 17 60 15								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10	9 6 12 17 17 60 15								
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	9 6 12 17 17 60 15								dements
S	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	9 6 12 17 17 60 15							Amend No. Règi.	
(3) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	9 6 12 17 17 60 15								
(S) (L) NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	9 6 12 17 17 60 15							No. Règl.	Date
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	9 6 12 17 17 60 15							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	9 6 12 17 17 60 15							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	9 6 12 17 17 60 15							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	9 6 12 17 17 60 15							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	9 6 12 17 17 60 15							No. Règl.	Date



Sai	nte-Marguerite-du-Lac-Masson										
	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION										
	H-1: Habitation unifamiliale	•		-	-	-			1	-	
	H-2: Habitation bifamiliale	-	-	-	-	-		-	1	-	
	H-3: Habitation trifamiliale	-	-	-	-	-			-	-	
	H-4: Habitation communautaire	-							-		
	H-5: Habitation multifamiliale	-	-	-	-	-		-	1	-	
	H-6 : Projet intégré d'habitation	-	•						-		
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE	1	T				ı	ı			
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels	-							-		
	C-2 : Commerce d'appoint	-									
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd	-							-		
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement					•					
S.	C-7 : Commerce de restauration										
USAGES PERMIS	I : INDUSTRIEL		1								
SPI	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
뜅	I-2: Industrie à contraintes importantes										
ISA I	P : COMMUNAUTAIRE	1									
-	P-1 : Communautaire de voisinage										
	P-2 : Communautaire d'envergure	1							1		
	P-3 : Communautaire récréatif intensif	1							1		
	P-4 : Communautaire récréatif extensif			•						<u></u>	
	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
	U-1 : Usage d'utilité publique légère	-							1		
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne			_							
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION									_	
	A-1 : Agriculture				•						
	A-2 : Élevage			-							
	A-3 : Foresterie et sylviculture			1			•				
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS				(1)		(3)				
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS			(2)							
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2									
	NORMES		<b>&gt;</b>								
	STRUCTURE DU BÂTIMENT	7 7					1				
	Isolée Jumelée	•	•	•	•	•	•				
		<b>/</b>									
	En rangée										
	En rangée MARGE										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	9	9	9	9	9	9				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	9 6	9 6	9 6	9 6	9 6	9 6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	6	6	6	6	6	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	12	12	12	12	12	12				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	6	6	6	6	6	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	12 17	6 12 17	6 12 17	6 12 17	6 12 17	6 12 17				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	12 17	6 12 17	6 12 17	6 12 17	6 12 17	6 12 17				
aues	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7	6 12 17 7 7	6 12 17 7 7	6 12 17 7 7	6 12 17 7 7	6 12 17 5 5				
IFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	6 12 17 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	6 12 17 5 5 5 55				
ÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	6 12 17 5 5 55 11				
S SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	6 12 17 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	6 12 17 5 5 5 55				
MES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	6 12 17 5 5 55 11				
IORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1 / 2,5	7 7 7 55 11 1 /2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 5 5 5 55 11 1 / 2,5				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	5 5 5 5 11 1/2,5				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1 / 2,5	7 7 7 55 11 1 /2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 5 5 5 55 11 1 / 2,5				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	5 5 5 5 11 1/2,5				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 5 5 5 55 11 1/2,5				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 5 5 5 55 11 1/2,5				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 5 5 5 5 11 1/2,5 60 15				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 /2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 5 5 5 55 11 1/2,5				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 5 5 5 5 11 1/2,5 60 15				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 5 5 5 5 11 1/2,5 60 15				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOIISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Piyers  PIIA  Usages conditionnels	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 5 5 5 5 11 1/2,5 60 15				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 5 5 5 5 11 1/2,5 60 15				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOIISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Piyers  PIIA  Usages conditionnels	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	6 12 17 5 5 5 5 11 1/2,5 60 15				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur d'aximum (R)  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 10	12 17 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 5 5 5 5 11 1/2,5 60 15			Amend	Jements
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 10	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	6 12 17 5 5 5 5 11 1/2,5 60 15				dements
NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 10	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	6 12 17 5 5 5 5 11 1/2,5 60 15			No. Règl.	Date
NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 10	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	6 12 17 5 5 5 5 11 1/2,5 60 15				
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Fermette centre de randonnée pour traineaux à chien	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 10	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	6 12 17 5 5 5 5 11 1/2,5 60 15			No. Règl.	Date 2019-10-02
(E) (E) (D) NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 10	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	6 12 17 5 5 5 5 11 1/2,5 60 15			No. Règl.	Date 2019-10-02
(a) (b) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Fermette centre de randonnée pour traineaux à chien	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 10	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	6 12 17 5 5 5 5 11 1/2,5 60 15			No. Règl.	Date 2019-10-02
(E) (E) (D) NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Fermette centre de randonnée pour traineaux à chien	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 10	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	6 12 17 5 5 5 5 11 1/2,5 60 15			No. Règl.	Date 2019-10-02
(9) (1) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Fermette centre de randonnée pour traineaux à chien	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 10	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	6 12 17 5 5 5 5 11 1/2,5 60 15			No. Règl.	Date 2019-10-02
(S) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Fermette centre de randonnée pour traineaux à chien	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 60 10	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 15	6 12 17 5 5 5 5 11 1/2,5 60 15			No. Règl.	Date 2019-10-02



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H : HABITATION										
								T	1		
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6 : Projet intégré d'habitation		•								
	H-7: Maison mobile	+	_								-
	C : COMMERCE										
		1	1	1	1	1			1		
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2: Commerce d'appoint										
	C-3: Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement										
								_			
S	C-7 : Commerce de restauration										
≥	I : INDUSTRIEL										
2	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
USAGES PERMIS	I-2: Industrie à contraintes importantes										
ĕ	P : COMMUNAUTAIRE										
š	P-1 : Communautaire de voisinage	Т						1	Τ		
		+				-					
1	P-2 : Communautaire d'envergure	+					<b>—</b>	-	+	-	-
1	P-3 : Communautaire récréatif intensif	-			-		-	-	1	-	
1	P-4 : Communautaire récréatif extensif			• 4							
1	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère					•					
1	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
1	U-3 : Usage d'utilité publique lourde			1							
1	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
1					_						
1	A-1 : Agriculture	-		4	•		-	-	1	-	
1	A-2 : Élevage										
1	A-3 : Foresterie et sylviculture					•					
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS			(4)	(5)						
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS			(1)	(2) (3)	(6)					
				(1)	(2) (3)	(0)					
	USAGES COMPLÉMENTAIRES		Y								
	NORMES	<u> </u>									
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
	Isolée	•	•	•							ļ
	Jumelée										
	Jumelée En rangée										
	En rangée MARGE	9	9	9	9	9					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	9	9	9	9	9					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	9 6	9 6	9 6	9 6	9 6					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	6	6	6	6	6					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	12	12	12	12	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	6	6	6	6	6					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	12	12	12	12	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	12 17	6 12 17	12	12	12					
JES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	6 12 17	6 12 17	12	12	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	7 7	6 12 17 7 7	12	12	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	7 7 67	7 7 55	12 17	12 17	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 67 11	7 7 7 55	12 17	12 17	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 67	7 7 55	12 17	12 17	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 67 11	7 7 7 55	12 17	12 17	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 67 11	7 7 7 55	12 17	12 17	12					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 67 11	7 7 7 55	12 17	12 17	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 67 11 1 /2,5	7 7 7 55 11 1 /2,5	12 17 17	12 17	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 67 11 1 /2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	11 17 11 11/2,5	12 17	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 67 11 1 /2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	11 17 11 11/2,5	12 17	12					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	6 12 17 7 7 67 11 1 /2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	11 11 11/2,5	12 17	12 17					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 67 11 1 /2,5	12 17 7 7 55 11 1 /2,5	11 11 11/2,5 40 15	11 11 11/2,5	12 17					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	6 12 17 7 67 11 1 /2,5 40 10	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11/2.5 40 15	11 11 1/2,5	25 000 40					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 67 11 1 /2,5	12 17 7 7 55 11 1 /2,5	11 11 11/2,5 40 15	11 11 11/2,5	12 17					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 67 11 1 /2,5 40 10	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11/2.5 40 15	11 11 1/2,5	25 000 40					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 67 11 1 /2,5 40 10	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11/2.5 40 15	11 11 1/2,5	25 000 40					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 67 11 1 /2,5 40 10	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11/2.5 40 15	11 11 1/2,5	25 000 40 45					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 17 7 67 11 1 /2,5 40 10	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11/2.5 40 15	11 11 1/2,5	25 000 40 45					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 67 11 1 /2,5 40 10	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11/2.5 40 15	11 11 1/2,5	25 000 40 45					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 17 7 67 11 1 /2,5 40 10	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11/2.5 40 15	11 11 1/2,5	25 000 40 45				Amon	fements
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 67 11 1 /2,5 40 10 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11/2.5 40 15	11 11 1/2,5	25 000 40 45					dements
NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 67 11 1 /2,5 40 10 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11/2.5 40 15	11 11 1/2,5	25 000 40 45				No. Règl.	Date
NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 67 11 1 /2,5 40 10 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11/2.5 40 15	11 11 1/2,5	25 000 40 45					
NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 67 11 1 /2,5 40 10 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11/2.5 40 15	11 11 1/2,5	25 000 40 45				No. Règl.	Date
3 NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 67 11 1 /2,5 40 10 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11/2.5 40 15	11 11 1/2,5	25 000 40 45				No. Règl.	Date
(E) (C) (L) NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccardement aux services publics  Notes diverses  NOTE	6 12 17 7 67 11 1 /2,5 40 10 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11/2.5 40 15	11 11 1/2,5	25 000 40 45				No. Règl.	Date
(a) (b) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Cocupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	6 12 17 7 67 11 1 /2,5 40 10 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11/2.5 40 15	11 11 1/2,5	25 000 40 45				No. Règl.	Date
(G) (B) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Terrain de camping et centre de traineaux à chien  Agriculture avec sol  Agriculture sans sol  Centre équestre  Fermette	6 12 17 7 67 11 1 /2,5 40 10 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11/2.5 40 15	11 11 1/2,5	25 000 40 45				No. Règl.	Date
(c) (d) (d) (d) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Cocupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE	6 12 17 7 67 11 1 /2,5 40 10 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11/2.5 40 15	11 11 1/2,5	25 000 40 45				No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Terrain de camping et centre de traineaux à chien  Agriculture avec sol  Agriculture sans sol  Centre équestre  Fermette	6 12 17 7 67 11 1 /2,5 40 10 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11/2.5 40 15	11 11 1/2,5	25 000 40 45				No. Règl.	Date
(a) (b) (c) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (e) (d) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Terrain de camping et centre de traineaux à chien  Agriculture avec sol  Agriculture sans sol  Centre équestre  Fermette	6 12 17 7 67 11 1 /2,5 40 10 4 000 50 60	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11/2.5 40 15	11 11 1/2,5	25 000 40 45				No. Règl.	Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•							1		
	H-2 : Habitation bifamiliale										
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
			_								
	H-6: Projet intégré d'habitation		•								
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6: Commerce d'hébergement			•							
	C-7 : Commerce de restauration										
l ₹	I : INDUSTRIEL										
Ä	I-1 : Industrie à contraintes limitées	T							T		
USAGES PERMIS	I-2 : Industrie à contraintes importantes										
β	P : COMMUNAUTAIRE										
US,		1	I	I	I			I	T		
	P-1 : Communautaire de voisinage										
	P-2 : Communautaire d'envergure										
	P-3 : Communautaire récréatif intensif						<u> </u>				
	P-4 : Communautaire récréatif extensif										
1	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère					<b></b>					
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
1	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
I	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION			VA							
	A-1 : Agriculture					•			T		
	A-2 : Élevage										
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction						•				
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS			(2)		(1)					
		X	Ť	(3)	(0)	(1)					
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS				(2)						
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2	<u> </u>								
	NORMES	<u> </u>									
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
	Isolée	•	•	•	•	•	•				
	Jumelée										
	En rangée										
	En rangée MARGE										
	En rangée	9	9	9	9	9	9				
	En rangée MARGE	9 6	9 6	9 6	9 6	9 6	9 6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	6	6	6	6	6	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	12	12	12	12	12	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	12 15	6 12 15	6 12 15	12	12	6				
JES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	12 15	12 15	12 15	12	12	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 7 7	6 12 15 7 7	6 12 15 7 7	12	12	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	6 12 15 7 7 7 55	6 12 15 7 7 55	6 12 15 7 7 55	12	12	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	12 15	12 17	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	6 12 15 7 7 7 55	6 12 15 7 7 55	6 12 15 7 7 55	12	12	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	12 15	12 17	6				
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal)  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5	12 15	12 17	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	6 12 15 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	12 15 1/2,5	12 17 1/2,5	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5	12 15	12 17	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 15 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	12 15 1/2,5	12 17 1/2,5	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 15 7 7 55 11 1/2,5	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5	1/2,5 1/2,5	1/2,5	6 12 17				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 15 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	12 15 1/2,5	12 17 1/2,5	6				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 15 7 7 55 11 1/2,5	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5	1/2,5 1/2,5	1/2,5	6 12 17				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 15 7 7 55 11 1/2,5	12 15 7 7 55 11 1/2,5	12 15 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5	6 12 17				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40	25 000 40				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40	25 000 40				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40	25 000 40				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40	25 000 40				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40	25 000 40				
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 30 60	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40	25 000 40			Amend	dements
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.s.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 30 60	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40	25 000 40				
NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 30 60	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40	25 000 40			No. Règl.	Date
(1) NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale stotales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  RAPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 30 60	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40	25 000 40				
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE  Fermette  Terrain de camping et centre de randonnée pour traineaux à chiens	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 30 60	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40	25 000 40			No. Règl.	Date
(1) (2) (3)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale stotales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  RAPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 30 60	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40	25 000 40			No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE  Fermette  Terrain de camping et centre de randonnée pour traineaux à chiens	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 30 60	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40	25 000 40			No. Règl.	Date
(2) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE  Fermette  Terrain de camping et centre de randonnée pour traineaux à chiens	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 30 60	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40	25 000 40			No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE  Fermette  Terrain de camping et centre de randonnée pour traineaux à chiens	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 30 60	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40	25 000 40			No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE  Fermette  Terrain de camping et centre de randonnée pour traineaux à chiens	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 30 60	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40	25 000 40			No. Règl.	Date
(c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTE  Fermette  Terrain de camping et centre de randonnée pour traineaux à chiens	6 12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 30 60	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 15 1/2,5 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40	25 000 40			No. Règl.	Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION	1	1	1		1	1		T	1	
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3 : Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6 : Projet intégré d'habitation										
	H-7 : Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels	T	I	T	T	I	T	Т	T	T	
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement										
∞	C-7 : Commerce de restauration										
≨	I : INDUSTRIEL										
USAGES PERMIS	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
)ES	I-2: Industrie à contraintes importantes										
ĕ	P : COMMUNAUTAIRE										
⇒	P-1 : Communautaire de voisinage							Ι	1		
1	P-2 : Communautaire d'envergure	1	İ	1		11		<u> </u>	1		
1	P-3 : Communautaire récréatif intensif										
1	P-4 : Communautaire récréatif extensif	+		+			+	<u> </u>	+	1	
1	U : UTILITÉ PUBLIQUE									_	
1								I			
1	U-1: Usage d'utilité publique légère			-		₩	-		-		
1	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne								-		
1	U-3: Usage d'utilité publique lourde				_						
1	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION			V	-						
1	A-1 : Agriculture			-					-		
1	A-2 : Élevage			1					1		
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS		(1)								
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS										
	USAGES COMPLÉMENTAIRES										
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
	Isolée		•								
	Jumelée										
	En rangée										
	En rangée MARGF										
	MARGE	6	9								
	MARGE Avant minimale (m)	6	9								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)	6	9 6								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	6	6								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12	12								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	6	6								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BĂTIMENT	6 12 17	12								
ES	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m)	6 12 17	12								
QUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7	12								
SIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	7 7 7 55	12								
PÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55	12								
es spécifiques	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 7 55	12								
RMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 7 55	12								
VORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55 11 1/2,5	12								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale rim  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	7 7 7 55	12								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55 11 1/2,5	12								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale rim  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	7 7 7 55 11 1/2,5	12								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson	7 7 7 55 11 1/2,5	12								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimale / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson	7 7 7 55 11 1/2,5	12								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson  LOTISSEMENT  TERRAIN	7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	7 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale rom  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5: Commerce de divertissement et de débit de boisson  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	7 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40 45								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	7 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	7 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40 45								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimale / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Pivers  PillA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	7 7 7 55 11 1/2,5	25 000 40								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5: Commerce de divertissement et de débit de boisson  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	25 000 40 45							Amend	lements
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimale / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Pivers  PillA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	25 000 40								dements
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	25 000 40							No. Règl.	Date
(1)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5: Commerce de divertissement et de débit de boisson  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	25 000 40								
(1)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	25 000 40							No. Règl.	Date
(1) (2) (3)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	25 000 40							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	25 000 40							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	25 000 40							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	25 000 40							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	25 000 40							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 60 10 4 000 50 60	25 000 40							No. Règl.	Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H : HABITATION										
	H-1: Habitation unifamiliale	•	I	Ι	T		T	T	T	T	
	H-2: Habitation bifamiliale	_									
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6: Projet intégré d'habitation H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
		Т			T		T		T	T	
	C-1: Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2: Commerce d'appoint C-3: Commerce artériel léger										
	C-4: Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson								1		
	C-6: Commerce d'hébergement										
۱S	C-7 : Commerce de restauration  I : INDUSTRIEL										
8	I-1 : Industrie à contraintes limitées	T	l	I	1		1	I	T	1	
USAGES PERMIS	I-2 : Industrie à contraintes importantes										
ΑĞ	P : COMMUNAUTAIRE										
S	P-1 : Communautaire de voisinage	T	Ι	Ι	I			Т	T	I	
	P-2 : Communautaire de voisinage										
	P-3 : Communautaire récréatif intensif										
	P-4 : Communautaire récréatif extensif		•				_				
	U : UTILITÉ PUBLIQUE						ı		1		
	U-1 : Usage d'utilité publique légère	I							I		
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne					-					
	U-3 : Usage d'utilité publique intoyenne								1		
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION						ı		1		
	A-1 : Agriculture	1					T	Ι	Τ	T	
	A-2 : Élevage										
	A-3 : Foresterie et sylviculture			) Y	•						
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS	<b>K</b> 2		(1)							
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS	X	(2)								
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2	,								
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
	Isolée		•								
	Jumelée										
	En rangée										
	En rangée MARGE										
	En rangée  MARGE Avant minimale (m)	9	9	9	9						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)	9 6	9 6	9 6	9 6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)	6	6	6	6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)	12	6	12	12						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	6	6	6	6						
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	12 17	6	12	12						
2	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	12 17 5.5	6	12	12						
QUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	5.5 7	6	12	12						
CIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	5.5 7 55	12 17	12 17	12						
PÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	5.5 7 55 11	12 17	12 17	12						
ies spécifiques	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	5.5 7 55	12 17	12 17	12						
DRMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	5.5 7 55 11	12 17	12 17	12						
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière stateles totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	12 17 11 11 1/2,5	12 17	12						
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	12 17 11 11 1/2,5	12 17	12						
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière stateles totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	12 17 11 11 1/2,5	12 17	12						
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	12 17 11 11 1/2,5	12 17	12						
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	5.5 7 55 11 1/2,5	12 17 11 11 1/2,5	12 17	12						
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	5.5 7 5.5 11 1/2,5	12 17 11 11 1/2,5	12 17 11 11 1/2,5	12 17						
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11/2,5 40 15	11 17 11 1/2,5	25 000						
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11 1/2,5 40 15	11 17 11 1/2,5	25 000 40						
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	6 12 17 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11 1/2,5 40 15	11 17 11 1/2,5	25 000 40						
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 17 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11 1/2,5 40 15	11 17 11 1/2,5	25 000 40						
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	6 12 17 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11 1/2,5 40 15	11 17 11 1/2,5	25 000 40						
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 17 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11 1/2,5 40 15	11 17 11 1/2,5	25 000 40						
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière ininimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale minima	6 12 17 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 25 000 40 45	25 000 40					Amend	dements
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 25 000 40 45	25 000 40					Amen. No. Règi.	
S NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 25 000 40 45	25 000 40						
(5) (2) NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 25 000 40 45	25 000 40					No. Règl.	Date
(E) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 25 000 40 45	25 000 40					No. Règl.	Date
(F) (C) (C) (D) (C) (C) (D) (C) (C) (D) (C) (C) (D) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 25 000 40 45	25 000 40					No. Règl.	Date
(9) (1) NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 25 000 40 45	25 000 40					No. Règl.	Date
(9) (9) (1) NORMES SPÉCIFIQU	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 25 000 40 45	25 000 40					No. Règl.	Date
(5) (1) NORMES SPÉCIFIQUE	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 25 000 40 45	25 000 40					No. Règl.	Date



Sut	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H : HABITATION	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	H-1 : Habitation unifamiliale		Ι	Ι	I		I	Т	T	Ι	
		•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6 : Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE	1			1						
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6 : Commerce d'hébergement										
S	C-7: Commerce de restauration										
USAGES PERMIS	I : INDUSTRIEL										
H	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
3ES	I-2: Industrie à contraintes importantes										
Š	P : COMMUNAUTAIRE										
-	P-1 : Communautaire de voisinage						-				
	P-2 : Communautaire d'envergure					11					
	P-3 : Communautaire récréatif intensif		Ì					Ì			
	P-4 : Communautaire récréatif extensif				11						
	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
	U-1 : Usage d'utilité publique légère					<b>-</b>					
	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
	U-3 : Usage d'ufilité publique lourde										
	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION			V				•			
	A-1 : Agriculture										
	A-2 : Élevage										
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS		(1)								
	USAGES COMPLÉMENTAIRES		(·)								
	NORMES .					l					
	STRUCTURE DU BÂTIMENT	<del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>									
	Isolée	•									
	Jumelée						_				
	Julileiee										
	Johnstee En rangée MARGE										
	En rangée MARGE	9									
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	9 6									
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)										
	En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	6									
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)										
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)	12									
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT	6 12 17									
UES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	6 12 17									
FIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7									
ÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂŢIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	7 7 112									
SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 112 11									
MES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 112									
ORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 112 11									
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 112 11 11 1 /2,5									
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale stotales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	7 7 112 11									
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 7 112 11 1 /2,5									
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 7 112 11 1 /2,5									
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	7 7 7 112 11 1 1/2,5	25 000								
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	7 7 7 112 11 1 1/2,5	25 000								
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	12 17 7 7 112 11 1/2,5	40								
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	7 7 7 112 11 1 1/2,5									
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale stotales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12 17 7 7 112 11 1/2,5	40								
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	12 17 7 7 112 11 1/2,5	40								
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	12 17 7 7 112 11 1/2,5	40								
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA	12 17 7 7 112 11 1/2,5	40								
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 112 11 1 1/2.5 60 10 4 000 50 60	40							Amend	dements
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 112 11 1 1/2.5 60 10 4 000 50 60	40							Amend No. Règi.	
S NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 112 11 1 1/2.5 60 10 4 000 50 60	40								
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 112 11 1 1/2.5 60 10 4 000 50 60	40							No. Règl.	Date
(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 112 11 1 1/2.5 60 10 4 000 50 60	40							No. Règl.	Date
(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 112 11 1 1/2.5 60 10 4 000 50 60	40							No. Règl.	Date
(1) (2) (3)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 112 11 1 1/2.5 60 10 4 000 50 60	40							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 112 11 1 1/2.5 60 10 4 000 50 60	40							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 112 11 1 1/2.5 60 10 4 000 50 60	40							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 112 11 1 1/2.5 60 10 4 000 50 60	40							No. Règl.	Date



Jal	GLASSES DUISA OF A LIZADISES										
	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H : HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6 : Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3: Commerce artériel léger										
										-	
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6: Commerce d'hébergement										
١	C-7 : Commerce de restauration										
Ĭ	I : INDUSTRIEL										
USAGES PERMIS	I-1 : Industrie à contraintes limitées	T	1	Ι	1	Ι	Ι	1	T	T	I
S						-					
ũ	I-2: Industrie à contraintes importantes										
ΝŠ	P : COMMUNAUTAIRE										
ر ا	P-1 : Communautaire de voisinage										
Ĭ	P-2 : Communautaire d'envergure										
Ĭ	P-3 : Communautaire récréatif intensif					•	-				
	P-4 : Communautaire récréatif extensif		_			<b>-</b>					
Ĭ			•			4					
Ĭ	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
Ĭ	U-1 : Usage d'utilité publique légère			-							
Ĭ	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne										
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
Ĭ	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION										
	A-1 : Agriculture							I	I		
	A-2 : Élevage	_		17							
				1							
	A-3 : Foresterie et sylviculture				•						
	A-4 : Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS			(2)		(3)					
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS		(1)								
	USAGES COMPLÉMENTAIRES	9.4.2									
	NORMES										
_	STRUCTURE DU BÂTIMENT	_									
		V	1	1	1	ı	ı	1	T	T	I
	Isolée	•	•								
	Jumelée										
	En rangée										
	En rangée MARGE										
	En rangée	9	9	9	9	9					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)	9 6	9 6	9	9 6	9 6					
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)										
	En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	6	6	6	6	6					
	En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)										
	En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	6	6	6	6	6					
	En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	12	6	6	6	6					
s	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	6	6	6	6	6					
aues	En rangée  MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	12	6	6	6	6					
FIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	12	6	6	6	6					
ÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	7 7 7 55	12	12	6	12					
SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55	12	12	6	11					
IES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 7 55	12	12	6	12					
RMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 7 55	12	12	6	11					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55 11 1 /2,5	11 1 /2,5	11 1 /2,5	6	11 11 1/2,5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	7 7 7 55 11 1/2,5	11 11 1/2,5	11 11 1/2,5	6	11 11 1/2.5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55 11 1 /2,5	11 1 /2,5	11 1 /2,5	6	11 11 1/2,5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	7 7 7 55 11 1/2,5	11 11 1/2,5	11 11 1/2,5	6	11 11 1/2.5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 7 55 11 1/2,5	11 11 1/2,5	11 11 1/2,5	6	11 11 1/2.5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	7 7 7 55 11 1/2,5	11 11 1 /2.5	11 11 1/2,5	6 12	11 11 1/2.5					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	7 7 7 55 11 1/2,5	11 11 1 /2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000	11 11 1/2,5 40 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000 40	11 11 1/2.5 40 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	7 7 7 55 11 1/2,5	11 11 1 /2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000	11 11 1/2,5 40 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale stotales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000 40	11 11 1/2.5 40 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000 40	11 11 1/2.5 40 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale stotales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000 40	11 11 1/2.5 40 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000 40	11 11 1/2.5 40 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000 40	11 11 1/2.5 40 15					
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000 40	11 11 1/2.5 40 15				Aman	dements
NORMES SPÉCIFIQUES	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000 40	11 11 1/2.5 40 15					dements
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000 40	11 11 1/2.5 40 15				No. Règl.	Date
(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Notes diverses  Notes  Notes de randonnées pour traimeaux à chien	7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000 40	11 11 1/2.5 40 15				No. Règl. A-01	Date 2019-10-02
	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000 40	11 11 1/2.5 40 15				No. Règl.	Date
(1)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  Centre de randonnées pour traimeaux à chien  Fermette	7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000 40	11 11 1/2.5 40 15				No. Règl. A-01	Date 2019-10-02
(1) (2) (3)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Notes diverses  Notes  Notes de randonnées pour traimeaux à chien	7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000 40	11 11 1/2.5 40 15				No. Règl. A-01	Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  Centre de randonnées pour traimeaux à chien  Fermette	7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000 40	11 11 1/2.5 40 15				No. Règl. A-01	Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4) (5)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  Centre de randonnées pour traimeaux à chien  Fermette	7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000 40	11 11 1/2.5 40 15				No. Règl. A-01	Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  Centre de randonnées pour traimeaux à chien  Fermette	7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000 40	11 11 1/2.5 40 15				No. Règl. A-01	Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  Centre de randonnées pour traimeaux à chien  Fermette	7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000 40	11 11 1/2.5 40 15				No. Règl. A-01	Date 2019-10-02
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses  NOTES  Centre de randonnées pour traimeaux à chien  Fermette	7 7 7 55 11 1/2,5 40 15 4 000 50 60	11 11 1/2,5 40 15	11 11 1/2,5 40 15	25 000 40	11 11 1/2.5 40 15				No. Règl. A-01	Date 2019-10-02



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES										
	H: HABITATION										
	H-1 : Habitation unifamiliale	•									
	H-2: Habitation bifamiliale										
	H-3: Habitation trifamiliale										
	H-4: Habitation communautaire										
	H-5: Habitation multifamiliale										
	H-6 : Projet intégré d'habitation										
	H-7: Maison mobile										
	C : COMMERCE										
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels										
	C-2 : Commerce d'appoint										
	C-3 : Commerce artériel léger										
	C-4 : Commerce artériel lourd										
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson										
	C-6: Commerce d'hébergement										
.,	C-7 : Commerce de restauration										
Ĭ	I : INDUSTRIEL		•	•	·			·			
Æ	I-1 : Industrie à contraintes limitées										
USAGES PERMIS	I-2 : Industrie à contraintes importantes										
ă	P : COMMUNAUTAIRE	<u>'</u>							<u> </u>		
Š	P-1 : Communautaire de voisinage						1				
	P-2 : Communautaire d'envergure					77					
	P-3 : Communautaire récréatif intensif										
	P-4 : Communautaire récréatif extensif										
1	U : UTILITÉ PUBLIQUE										
1	U-1 : Usage d'utilité publique légère					<b>•</b>					
	U-2: Usage d'utilité publique moyenne										
	U-3 : Usage d'utilité publique lourde										
	A: AGRICULTURE ET PRODUCTION										
	A-1 : Agriculture										
	A-2 : Élevage										
	A-3 : Foresterie et sylviculture										
	A-4: Extraction										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS										
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS		(1)								
	USAGES COMPLÉMENTAIRES										
	NORMES										
	STRUCTURE DU BÂTIMENT										
	Isolée	•									
	Jumelée			1		l	l				
	En rangée										
	MARGE										
	MARGE Avant minimale (m)	9	9								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)	9 6	9 6								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	6	6								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12	12								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m)	6	6								
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	6 12 17	12								
ES	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT Largeur minimale (m)	6 12 17	12								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7	12								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	7 7 7 55	12								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55 10.97	12								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	7 7 7 55	12								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 7 55 10.97	12								
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55 10.97 1/2,5	12								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale rim  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	6 12 17 7 7 55 10.97 1/2,5	12								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	7 7 7 55 10.97 1/2,5	12								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 10.97 1/2,5	12								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	6 12 17 7 7 55 10.97 1/2,5	12 17								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 10.97 1/2,5	25 000								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	6 12 17 7 7 7 55 10.97 1/2,5 60 10	25 000 40								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 10.97 1/2,5	25 000								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 7 55 10.97 1/2,5 60 10	25 000 40 45								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	6 12 17 7 7 7 55 10.97 1/2,5 60 10	25 000 40								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	6 12 17 7 7 7 55 10.97 1/2,5 60 10	25 000 40 45								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	6 12 17 7 7 7 55 10.97 1/2,5 60 10	25 000 40 45								
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 10.97 1/2.5 60 10 4 000 50 60	25 000 40 45							Amend	dements
ES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BĂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 10.97 1/2.5 60 10 4 000 50 60	25 000 40 45							Ameno No. Règi.	
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 10.97 1/2.5 60 10 4 000 50 60	25 000 40 45								
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 10.97 1/2.5 60 10 4 000 50 60	25 000 40 45							No. Règl.	Date
(3) NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 10.97 1/2.5 60 10 4 000 50 60	25 000 40 45							No. Règl.	Date
(2) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 10.97 1/2.5 60 10 4 000 50 60	25 000 40 45							No. Règl.	Date
(E) (1) NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 10.97 1/2.5 60 10 4 000 50 60	25 000 40 45							No. Règl.	Date
NORMES SPÉCIFIQUES (F)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 10.97 1/2.5 60 10 4 000 50 60	25 000 40 45							No. Règl.	Date
(5) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 10.97 1/2.5 60 10 4 000 50 60	25 000 40 45							No. Règl.	Date
(1) (2) (3) (4) (5) (6)	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 10.97 1/2.5 60 10 4 000 50 60	25 000 40 45							No. Règl.	Date



H: HABITATION H-1: Habitation unifamili H-2: Habitation bifamilia H-3: Habitation trifamilia H-4: Habitation commu											
H-2 : Habitation bifamilia H-3 : Habitation trifamilia											
H-2 : Habitation bifamilia H-3 : Habitation trifamilia	ale	•									
H-3: Habitation trifamilia											
H- 5: Habitation multifam											
H-6 : Projet intégré d'hab	pitation										
H-7: Maison mobile											
C : COMMERCE											
C-1 : Commerce de dét	ail, de services personnels et de services professi	onnels									
C-2 : Commerce d'appo	oint .										
C-3 : Commerce artériel											
C-4 : Commerce artériel											
	ertissement et de débit de boisson										
C-6 : Commerce d'hébe	-										
C-7 : Commerce de rest	auration										
≦ I : INDUSTRIEL											
I-1 : Industrie à contrainte											
1: INDUSTRIEL 1: Industrie à contrainte 1-2: Industrie à contrainte 1-2: COMMUNAUTAIRE 1-3: P: COMMUNAUTAIRE	es importantes										
P : COMMUNAUTAIRE						9					
P-1 : Communautaire de	e voisinage										
P-2 : Communautaire d'e						11					
P-3 : Communautaire réc			•				•				
P-4 : Communautaire réc			_		1						
U : UTILITÉ PUBLIQUE											
U-1 : Usage d'utilité publi	iguo lágàro										
					,						
U-2 : Usage d'utilité publi						l		-	-		
U-3 : Usage d'utilité publi											
A : AGRICULTURE ET PROI	DUCTION										
A-1 : Agriculture				4	•						
A-2 : Élevage		•									
A-3 : Foresterie et sylvicu	Iture					•					
A-4 : Extraction											
USAGES SPÉCIFIQUEMENT	PERMIS		(2)		(3)						
USAGES SPÉCIFIQUEMENT	EXCLUS	_		(1)							
USAGES COMPLÉMENTAIR		9.4.2	▶		9.6.3						
NORMES					1,1010						
STRUCTURE DU BÂTIMENT											
Isolée		•	•	•							
			_	_							
<ul> <li>Lumplée</li> </ul>					l	l					
Jumelée En rangée											
En rangée											
En rangée MARGE											
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)		9	9	9	9	9					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)		9 6	9 6	9	9 6	9 6					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale	es (m)	6	6	6	6	6					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)		12	12	6	12	12					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain		6	6	6	6	6					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)		12	12	6	12	12					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT		12	12	6	12	12					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)		12 17	12	6	6 12 17	12					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	(m)	12 17	12	6	6 12 17 5.5	12					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	(m)	5.5 7 555	12 17	6 12 17	5.5 7 55	12					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	(m) âtiment au sol (m²)	5.5 7 555 11	12 17	12 17	5.5 7 55 11	12 17					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	(m) âtiment au sol (m²)	5.5 7 555	12 17	12 17	5.5 7 55	12					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	(m) âtiment au sol (m²) al / maximal )	5.5 7 555 11	12 17	12 17	5.5 7 55 11	12 17					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minima	âtiment au sol (m²) al / maximal ) u terrain (%)	5.5 7 55 11 1/1,5	12 17 17	12 17 17	5.5 7 55 11 1 /2,5	12 17					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bé Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minima  RAPPORTS  Occupation maximale de  Espace naturel minimum	(m)  âtiment au sol (m²)  al / maximal )  u terrain (%) (%)	5.5 7 55 11 1 1/1,5	12 17 11 11 1/2,5	12 17 11 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	12 17 17 1 /2,5					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bé  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minima  RAPPORTS  Occupation maximale de  Espace naturel minimum  Coefficient d'emprise au	(m)  âtiment au sol (m²)  al / maximal )  u terrain (%) (%)	5.5 7 55 11 1/1,5	12 17 17	12 17 17	5.5 7 55 11 1 /2,5	12 17					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bé  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minima  RAPPORTS  Occupation maximale du  Espace naturel minimum  Coefficient d'emprise au se	(m)  âtiment au sol (m²)  al / maximal )  u terrain (%) (%)	5.5 7 55 11 1 1/1,5	12 17 11 11 1/2,5	12 17 11 11 1/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	12 17 17 1 /2,5					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bo	(m)  âtiment au sol (m²)  al / maximal )  u terrain (%) (%)	6 12 17 5.5 7 55 11 1/1.5	12 17 11 11/2.5	12 17 11 11/2,5	5.5 7 55 11 1/2,5	1/2.5					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bé  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimale  RAPPORTS  Occupation maximale du  Coefficient d'emprise au se  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	(m)  âtiment au sol (m²)  al / maximal )  u terrain (%) (%)	6 12 17 5.5 7 55 11 1/1,5	11 11 11/2,5 40 15	12 17 11 11/2,5 40 15	6 12 17 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1/2,5					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bot  Hauteur maximale (m)  RAPPORIS  Occupation maximale du  Espace naturel minimum  Coefficient d'emprise au si  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)	(m)  al / maximal )  u terrain (%) (%) sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 5.5 7 55 11 1/1,5 40 15	11 11 11/2,5 40 15	12 17 11 11/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  RAPPORTS  Occupation maximale du  Espace naturel minimum  Coefficient d'emprise au :  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	(m)  al / maximal )  u terrain (%) (%) sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 5.5 7 55 11 1/1,5	11 11 11/2,5 40 15	12 17 11 11/2,5 40 15	6 12 17 5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	1/2,5					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimale du bét det det det det det det det det det de	(m)  al / maximal )  u terrain (%) (%) sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 5.5 7 55 11 1/1,5 40 15	11 11 11/2,5 40 15	12 17 11 11/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bá  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minima  RAPPORTS  Occupation maximale de  Espace naturel minimum  Coefficient d'emprise au si  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	(m)  al / maximal )  u terrain (%) (%) sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 5.5 7 55 11 1/1,5 40 15	11 11 11/2,5 40 15	12 17 11 11/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimale du bét det det det det det det det det det de	(m)  al / maximal )  u terrain (%) (%) sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 5.5 7 55 11 1/1,5 40 15	11 11 11/2,5 40 15	12 17 11 11/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bá  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minima  RAPPORTS  Occupation maximale de  Espace naturel minimum  Coefficient d'emprise au si  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  DIVERS  PIIA	(m)  âtiment au sol (m²)  al / maximal )  u terrain (%) (%) sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 5.5 7 55 11 1/1,5 40 15	11 11 11/2,5 40 15	12 17 11 11/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale stotales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bé  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minima  RAPPORTS  Occupation maximale de  Espace naturel minimum  Coefficient d'emprise au se  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels	(m)  âtiment au sol (m²)  al / maximal )  u terrain (%) (%) sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 5.5 7 55 11 1/1,5 40 15	11 11 11/2,5 40 15	12 17 11 11/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bé  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimale du bé  Espace naturel minimale du  Coefficient d'emprise au si  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  RAPPORIS  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	(m)  âtiment au sol (m²)  al / maximal )  u terrain (%) (%) sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 5.5 7 55 11 1 /1.5 40 15 4 000 50 60	12 17 11 11/2.5 40 15	12 17 11 11/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40				Amend	dements
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bé  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimale du bé  Espace naturel minimale du  Coefficient d'emprise au si  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  RAPPORIS  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	(m)  âtiment au sol (m²)  al / maximal )  u terrain (%) (%) sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 5.5 7 55 11 1/1,5 40 15	12 17 11 11/2.5 40 15	12 17 11 11/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40				Amena No. Règi.	iements  Date
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bot  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimale  Espace naturel minimum  Coefficient d'emprise au si  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux service  Notes diverses	(m)  al / maximal )  u terrain (%) (%) sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 5.5 7 55 11 1 /1.5 40 15 4 000 50 60	12 17 11 11/2.5 40 15	12 17 11 11/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40				No. Règl.	Date
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimale du bét detages (minimale du bét detages (minimale du bét detages (minimale du bét detages (minimale du bét detages (minimale detages naturel minimum Coefficient d'emprise au superficie minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux service  Notes diverses  (1) Terrain de camping et ce	(m)  âtiment au sol (m²)  al / maximal )  u terrain (%) (%) sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 5.5 7 55 11 1 /1.5 40 15 4 000 50 60	12 17 11 11/2.5 40 15	12 17 11 11/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40					
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bé Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minima  Coefficient d'emprise au si  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux service  Notes diverses  (1) Terrain de camping et ce  (2) Centre équestre	(m)  al / maximal )  u terrain (%) (%) sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 5.5 7 55 11 1 /1.5 40 15 4 000 50 60	12 17 11 11/2.5 40 15	12 17 11 11/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40				No. Règl.	Date
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale statales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bothauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimale despace naturel minimum Coefficient d'emprise au superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Nombre d'étages (minimale Espace naturel minimum Coefficient d'emprise au superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux service  Notes diverses  (1) Terrain de camping et ce  (2) Centre équestre  (3) Fermette	(m)  al / maximal )  u terrain (%) (%) sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 5.5 7 55 11 1 /1.5 40 15 4 000 50 60	12 17 11 11/2.5 40 15	12 17 11 11/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40				No. Règl.	Date
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bé Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minima  RAPPORTS  Occupation maximale du  Espace naturel minimum  Coefficient d'emprise au service  Lotissement  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur d'étages (minima  RAPPORTS  Occupation maximale du  Espace naturel minimum  Coefficient d'emprise au service  In Terrain de camping et ce  (2) Centre équestre  (3) Fermette  (4)	(m)  al / maximal )  u terrain (%) (%) sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 5.5 7 55 11 1 /1.5 40 15 4 000 50 60	12 17 11 11/2.5 40 15	12 17 11 11/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40				No. Règl.	Date
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Coefficient d'emprise au :  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux service  Notes diverses  (1) Terrain de camping et ce  (2) Centre équestre  (4)  (5)	(m)  al / maximal )  u terrain (%) (%) sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 5.5 7 55 11 1 /1.5 40 15 4 000 50 60	12 17 11 11/2.5 40 15	12 17 11 11/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40				No. Règl.	Date
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bot  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimale  Espace naturel minimum  Coefficient d'emprise au si  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PILA  Usages conditionnels  Raccordement aux servic  Notes diverses  (1) Terrain de camping et ce  (2) Centre équestre  (4)  (5)  (6)	(m)  al / maximal )  u terrain (%) (%) sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 5.5 7 55 11 1 /1.5 40 15 4 000 50 60	12 17 11 11/2.5 40 15	12 17 11 11/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40				No. Règl.	Date
En rangée  MARGE  Avant minimale (m)  Latérales minimale (m)  Latérales totales minimale  Arrière minimale (m)  Arrière minimale fiverain  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale (m)  Nombre d'étages (minimale  Espace naturel minimum  Coefficient d'emprise au :  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux service  Notes diverses  (1) Terrain de camping et ce  (2) Centre équestre  (4)  (5)	(m)  al / maximal )  u terrain (%) (%) sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 5.5 7 55 11 1 /1.5 40 15 4 000 50 60	12 17 11 11/2.5 40 15	12 17 11 11/2,5 40 15	5.5 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 1/2,5 15 25 000 40				No. Règl.	Date



	CLASSES D'USAGES AUTORISEES									
	H : HABITATION									
	H-1: Habitation unifamiliale	•								
	H-2: Habitation bifamiliale		•							
	H-3: Habitation trifamiliale									
	H-4: Habitation communautaire			•						
	H-5: Habitation multifamiliale									
		+			_					
	H-6: Projet intégré d'habitation	-			•					
	H-7: Maison mobile									
	C : COMMERCE									
	C-1 : Commerce de détail, de services personnels et de services professionnels									
	C-2 : Commerce d'appoint									
	C-3: Commerce artériel léger									
		+								
	C-4 : Commerce artériel lourd									
	C-5 : Commerce de divertissement et de débit de boisson									
	C-6 : Commerce d'hébergement					•				
S	C-7: Commerce de restauration									
₹	I : INDUSTRIEL									
Ĕ	I-1 : Industrie à contraintes limitées	Т								
S	I-2: Industrie à contraintes importantes	+								
USAGES PERMIS										
l S	P : COMMUNAUTAIRE									
ľ	P-1 : Communautaire de voisinage									
1	P-2 : Communautaire d'envergure									
1	P-3 : Communautaire récréatif intensif						•			
1	P-4 : Communautaire récréatif extensif				4 1			•		
I	U : UTILITÉ PUBLIQUE									
I	U-1 : Usage d'utilité publique légère	I								
						-				
1	U-2 : Usage d'utilité publique moyenne	+	-							
1	U-3 : Usage d'utilité publique lourde									
1	A : AGRICULTURE ET PRODUCTION									
1	A-1 : Agriculture									
	A-2 : Élevage									
	A-3 : Foresterie et sylviculture									
	A-4 : Extraction									
						(0)	(1)	(0)		
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT PERMIS					(3)	(1)	(2)		
	USAGES SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS									
	USAGES COMPLÉMENTAIRES									
	NORMES									
	STRUCTURE DU BÂTIMENT									
	Isolée		•	•	•	•	•	•		
	Jumelée			•	•					
	En rangée									
				•	•					l
	MARGE			•			0	0	l	
	MARGE Avant minimale (m)	9	9	9	9	9	9	9		
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m)	9 6	9 6	9 6		9	9	9		
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	6	6	6	9 6	6	6	6		
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12	6	12	9 6	12	12	12		
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m)	6	6	6	9 6	6	6	6		
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m)	12	6	12	9 6	12	12	12		
	MARGE Avant minimale (m) Latérale minimale (m) Latérales totales minimales (m) Arrière minimale (m) Arrière minimale riverain (m) BÂTIMENT	12	6	12	9 6	12	12	12		
S	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)	6 12 17	6 12 17	6 12 17	9 6 12 17 7	6 12 17	6 12 17	6 12 17		
QUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7	7 7	6 12 17 7 7	9 6 12 17 7	6 12 17 7 7	6 12 17 7 7	6 12 17 7 7		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale inverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)	6 12 17 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	9 6 12 17 7 7 55	6 12 17 7 7 55	7 7 7 55	6 12 17 7 7 7 55		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)	7 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	9 6 12 17 7 7 55	6 12 17 7 7 55	7 7 7 55	6 12 17 7 7 55		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )	6 12 17 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	9 6 12 17 7 7 55	6 12 17 7 7 55	7 7 7 55	6 12 17 7 7 7 55		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	7 7 7 55	7 7 7 55	7 7 7 55	9 6 12 17 7 7 55	6 12 17 7 7 55	7 7 7 55	6 12 17 7 7 55		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5		
NORMES SPÉCIFIQUES	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)	7 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	7 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORIS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m²)	6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 7 55 11 1 1 / 2,5 15 15 15 10 000 50	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 7 55 11 1 1 / 2,5 15 15 15 10 000 50	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 7 55 11 1 1 / 2,5 15 15 15 10 000 50	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 7 55 11 1 1 / 2,5 15 15 15 10 000 50	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 7 55 11 1 1 / 2,5 15 15 15 10 000 50	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  RAPORTS  RACCORDEN	6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 7 55 11 1 1 / 2,5 15 15 15 10 000 50	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)	6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	12 17 7 7 7 55 11 1/2,5 40 15	9 6 12 17 7 7 55 11 1 1 / 2,5 15 15 15 10 000 50	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15		
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics	6 12 17 7 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15 8 000 50 60	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15 25 000 50 60	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	Amen	Jements
	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  RAPORTS  RACCORDEN	6 12 17 7 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15 8 000 50 60	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15 25 000 50 60	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15		Jements Date
NORMES SPÉCIFIQUI	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  Arrière minimale riverain (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Note	6 12 17 7 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15 8 000 50 60	6 12 17 7 7 55 11 1/2,5 40 15 25 000 50 60	9 6 12 17 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	No. Règl.	Date
(2) NORMES SPÉCIFIQUI	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes  Note  Centre sportif, piscine intérieure et gymnase	6 12 17 7 7 55 11 1 1 / 2,5 14 000 50 60 15.16	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 8 000 50 60	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 25 000 50 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 4 000 50 60	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15		
(2) (2) NORMES SPÉCIFIQUI	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1 1 / 2,5 14 000 50 60 15.16	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 8 000 50 60	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 25 000 50 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 4 000 50 60	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	No. Règl.	Date
(E) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes  Note  Centre sportif, piscine intérieure et gymnase	6 12 17 7 7 55 11 1 1 / 2,5 14 000 50 60 15.16	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 8 000 50 60	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 25 000 50 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 4 000 50 60	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	No. Règl.	Date
(F) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1 1 / 2,5 14 000 50 60 15.16	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 8 000 50 60	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 25 000 50 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 4 000 50 60	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	No. Règl.	Date
(5) (1) NORMES SPÉCIFIQUI	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1 1 / 2,5 14 000 50 60 15.16	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 8 000 50 60	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 25 000 50 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 4 000 50 60	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	No. Règl.	Date
(9) (1) NORMES SPÉCIFIQUI	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1 1 / 2,5 14 000 50 60 15.16	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 8 000 50 60	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 25 000 50 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 4 000 50 60	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	No. Règl.	Date
(5) (1) NORMES SPÉCIFIQUI	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1 1 / 2,5 14 000 50 60 15.16	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 8 000 50 60	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 25 000 50 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 4 000 50 60	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	No. Règl.	Date
(9) (1) NORMES SPÉCIFIQUI	MARGE  Avant minimale (m)  Latérale minimale (m)  Latérales totales minimales (m)  Arrière minimale (m)  BÂTIMENT  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  Superficie minimale du bâtiment au sol (m²)  Hauteur maximale (m)  Nombre d'étages (minimal / maximal )  RAPPORTS  Occupation maximale du terrain (%)  Espace naturel minimum (%)  Coefficient d'emprise au sol maximum (C.E.S.) (%)  LOTISSEMENT  TERRAIN  Superficie minimale (m²)  Largeur minimale (m)  Profondeur minimale (m)  DIVERS  PIIIA  Usages conditionnels  Raccordement aux services publics  Notes diverses	6 12 17 7 7 55 11 1 1 / 2,5 14 000 50 60 15.16	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 8 000 50 60	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 25 000 50 60	9 6 12 17 7 7 7 55 11 1/2,5	6 12 17 7 7 55 11 1/2.5 40 15 4 000 50 60	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	6 12 17 7 7 55 11 1 / 2,5 40 15	No. Règl.	Date