

Normes d'implantation par zone			AF-1	AF-2	C-1	C-2
Dimensions du bâtiment principal	Superficie	Minimum	65	65	65	65
	Largeur	Minimum	8	8	8	8
	Profondeur	Minimum	6	6	6	6
Structure du bâtiment		Isolé	xxx	xxx	xxx	xxx
		Jumelé	xxx	xxx	xxx	xxx
		Contigu				
Nombre d'étages		Minimum	1	1	1	1
		Maximum	3	3	3	3
Marge de recul	Avant	Minimum	10	10	10	10
		Maximum				
	Arrière	Minimum	6	6	6	6
		Maximum				
	Latérale	Minimum	5	5	5	5
Total des latérales		Minimum	10	10	10	10
Taux maximum d'implantation au sol			20%	20%	20%	20%

Normes d'implantation par zone			CD-1	CD-2	CT-1	CT-2
Dimensions du bâtiment principal	Superficie	Minimum	65	65	65	65
	Largeur	Minimum	8	8	8	8
	Profondeur	Minimum	6	6	6	6
Structure du bâtiment		Isolé	xxx	xxx	xxx	xxx
		Jumelé	xxx	xxx	xxx	xxx
		Contigu				
Nombre d'étages		Minimum	1	1	1	1
		Maximum	3	3	3	3
Marge de recul	Avant	Minimum	10	10	7,5	7,5
		Maximum				
	Arrière	Minimum	6	6	6	6
		Maximum				
	Latérale	Minimum	5	5	5	5
Total des latérales		Minimum	10	10	10	10
Taux maximum d'implantation au sol			20%	20%	20%	20%

Normes d'implantation par zone			CT-3	EX-1	EX-3	EX-6
Dimensions du bâtiment principal	Superficie	Minimum	65	65	65	65
	Largeur	Minimum	8	8	8	8
	Profondeur	Minimum	6	6	6	6
Structure du bâtiment		Isolé	xxx	xxx	xxx	xxx
		Jumelé	xxx	xxx	xxx	xxx
		Contigu				
Nombre d'étages		Minimum	1	1	1	1
		Maximum	3	3	3	3
Marge de recul	Avant	Minimum	7,5	10	10	10
		Maximum				
	Arrière	Minimum	6	6	6	6
		Maximum				
	Latérale	Minimum	5	5	5	5
Total des latérales		Minimum	10	10	10	10
Taux maximum d'implantation au sol			20%	20%	20%	20%

Normes d'implantation par zone			EX-7	FC-1	FC-2	FC-3
Dimensions du bâtiment principal	Superficie	Minimum	65	65	65	65
	Largeur	Minimum	8	8	8	8
	Profondeur	Minimum	6	6	6	6
Structure du bâtiment		Isolé	xxx	xxx	xxx	xxx
		Jumelé	xxx	xxx		xxx
		Contigu				
Nombre d'étages		Minimum	1	1	1	1
		Maximum	3	3	3	3
Marge de recul	Avant	Minimum	10	10	10	10
		Maximum				
	Arrière	Minimum	6	6	6	6
		Maximum				
	Latérale	Minimum	5	5	5	5
Total des latérales		Minimum	10	10	10	10
Taux maximum d'implantation au sol			20%	20%	20%	20%

Normes d'implantation par zone			FC-4	FC-5	FC-6	FC-7
Dimensions du bâtiment principal	Superficie	Minimum	65	65	65	65
	Largeur	Minimum	8	8	8	8
	Profondeur	Minimum	6	6	6	6
Structure du bâtiment		Isolé	xxx	xxx	xxx	xxx
		Jumelé	xxx	xxx	xxx	xxx
		Contigu				
Nombre d'étages		Minimum	1	1	1	1
		Maximum	3	3	3	3
Marge de recul	Avant	Minimum	10	10	10	10
		Maximum				
	Arrière	Minimum	6	6	6	6
		Maximum				
	Latérale	Minimum	5	5	5	5
Total des latérales		Minimum	10	10	10	10
Taux maximum d'implantation au sol			20%	20%	20%	20%

Normes d'implantation par zone			FC-8	FC-9	MMCP-1	P-1
Dimensions du bâtiment principal	Superficie	Minimum	65	65	65	65
	Largeur	Minimum	8	8	8	8
	Profondeur	Minimum	6	6	6	6
Structure du bâtiment		Isolé	xxx	xxx	xxx	xxx
		Jumelé	xxx	xxx	xxx	xxx
		Contigu				
Nombre d'étages		Minimum	1	1	1	1
		Maximum	3	3	3	3
Marge de recul	Avant	Minimum	10	10	10	10
		Maximum				
	Arrière	Minimum	6	6	6	6
		Maximum				
	Latérale	Minimum	5	5	5	5
Total des latérales		Minimum	10	10	10	10
Taux maximum d'implantation au sol			20%	20%	20%	20%

Normes d'implantation par zone			P-2	P-3	P-4	RE-1
Dimensions du bâtiment principal	Superficie	Minimum	65	65	65	65
	Largeur	Minimum	8	8	8	8
	Profondeur	Minimum	6	6	6	6
Structure du bâtiment		Isolé	xxx	xxx	xxx	xxx
		Jumelé	xxx			
		Contigu				
Nombre d'étages		Minimum	1	1	1	1
		Maximum	3	3	3	3
Marge de recul	Avant	Minimum	10	10	12	12
		Maximum				
	Arrière	Minimum	6	10	12	12
		Maximum				
	Latérale	Minimum	5	5	5	5
Total des latérales		Minimum	10	10	10	10
Taux maximum d'implantation au sol			20%	20%	20%	20%

Normes d'implantation par zone			RE-2	RR-1	RR-2	RR-3
Dimensions du bâtiment principal	Superficie	Minimum	65	65	65	65
	Largeur	Minimum	8	8	8	8
	Profondeur	Minimum	6	6	6	6
Structure du bâtiment		Isolé	xxx	xxx	xxx	xxx
		Jumelé				
		Contigu				
Nombre d'étages		Minimum	1	1	1	1
		Maximum	3	3	3	3
Marge de recul	Avant	Minimum	12	10	10	10
		Maximum				
	Arrière	Minimum	12	10	10	10
		Maximum				
	Latérale	Minimum	5	5	5	5
Total des latérales		Minimum	10	10	10	10
Taux maximum d'implantation au sol			20%	20%	20%	20%

Normes d'implantation par zone			RR-4	RR-5	RR-6	RR-7
Dimensions du bâtiment principal	Superficie	Minimum	65	65	65	65
	Largeur	Minimum	8	8	8	8
	Profondeur	Minimum	6	6	6	6
Structure du bâtiment		Isolé	xxx	xxx	xxx	xxx
		Jumelé				xxx
		Contigu				
Nombre d'étages		Minimum	1	1	1	1
		Maximum	3	3	3	3
Marge de recul	Avant	Minimum	10	10	10	10
		Maximum				
	Arrière	Minimum	10	10	10	10
		Maximum				
	Latérale	Minimum	5	5	5	5
Total des latérales		Minimum	10	10	10	10
Taux maximum d'implantation au sol			20%	20%	20%	20%

Normes d'implantation par zone			RR-8	RR-9	RR-10	RR-11
Dimensions du bâtiment principal	Superficie	Minimum	65	65	65	65
	Largeur	Minimum	8	8	8	8
	Profondeur	Minimum	6	6	6	6
Structure du bâtiment		Isolé	xxx	xxx	xxx	xxx
		Jumelé	xxx			
		Contigu				
Nombre d'étages		Minimum	1	1	1	1
		Maximum	3	3	3	3
Marge de recul	Avant	Minimum	10	10	10	10
		Maximum				
	Arrière	Minimum	10	10	10	10
		Maximum				
	Latérale	Minimum	5	5	5	5
Total des latérales		Minimum	10	10	10	10
Taux maximum d'implantation au sol			20%	20%	20%	20%

Normes d'implantation par zone			RR-12	RU-1	RU-2	RU-3
Dimensions du bâtiment principal	Superficie	Minimum	65	65	65	65
	Largeur	Minimum	8	8	8	8
	Profondeur	Minimum	6	6	6	6
Structure du bâtiment		Isolé	xxx	xxx	xxx	xxx
		Jumelé				
		Contigu				
Nombre d'étages		Minimum	1	1	1	1
		Maximum	3	3	3	3
Marge de recul	Avant	Minimum	10	10	10	10
		Maximum				
	Arrière	Minimum	10	10	10	10
		Maximum				
	Latérale	Minimum	5	5	5	5
Total des latérales		Minimum	10	10	10	10
Taux maximum d'implantation au sol			20%	20%	20%	20%

Normes d'implantation par zone			RU-4	RU-5	RU-6	RU-7
Dimensions du bâtiment principal	Superficie	Minimum	65	65	65	65
	Largeur	Minimum	8	8	8	8
	Profondeur	Minimum	6	6	6	6
Structure du bâtiment		Isolé	xxx	xxx	xxx	xxx
		Jumelé				
		Contigu				
Nombre d'étages		Minimum	1	1	1	1
		Maximum	3	3	3	3
Marge de recul	Avant	Minimum	10	10	10	10
		Maximum				
	Arrière	Minimum	10	10	10	10
		Maximum				
	Latérale	Minimum	5	5	5	5
Total des latérales		Minimum	10	10	10	10
Taux maximum d'implantation au sol			20%	20%	20%	20%

Normes d'implantation par zone			RU-8	RUC-1	RUP-1
Dimensions du bâtiment principal	Superficie	Minimum	65	65	65
	Largeur	Minimum	8	8	8
	Profondeur	Minimum	6	6	6
Structure du bâtiment		Isolé	xxx	xxx	xxx
		Jumelé			
		Contigu			
Nombre d'étages		Minimum	1	1	1
		Maximum	3	3	3
Marge de recul	Avant	Minimum	10	10	10
		Maximum			
	Arrière	Minimum	10	10	10
		Maximum			
	Latérale	Minimum	5	5	5
Total des latérales		Minimum	10	10	10
Taux maximum d'implantation au sol			20%	20%	20%