

Zones de vent

Sous-division en zones

Zone de vent	Surface	Vitesse du vent à		
		Hauteur de bâtiment 10 m	Hauteur de bâtiment 18 m	Hauteur de bâtiment 25 m
1	Intérieur des terres	102 km/h	116 km/h	125 km/h
2	Intérieur des terres	116 km/h	129 km/h	137 km/h
	Côte	133 km/h	144 km/h	151 km/h
3	Intérieur des terres	129 km/h	140 km/h	151 km/h
	Côte	148 km/h	158 km/h	164 km/h
4	Intérieur des terres	140 km/h	154 km/h	164 km/h
	Côte	161 km/h	170 km/h	179 km/h

Sous-division de zone de vent

Hauteurs de bâtiment maximum autorisées

Emplacement	Zone de vent 1 et 2		Zone de vent 3		Zone de vent 4	
	Hauteurs de bâtiment maximum autorisées pour l'installation de panneaux solaires plats					
Intérieur des terres	25 m	25 m	25 m	18 m	25 m	
Côte	25 m	10 m	25 m	-	10 m	
Nombre min. de tuiles par panneau solaire plat	4	4	6	4	6	

Hauteurs de bâtiment max. autorisées pour les panneaux solaires plats installés sur la toiture

Zones d'enneigement

Enneigement	Zone d'enneigement	Altitude maximum autorisée pour l'installation de panneaux solaires plats	
		< 0.65 kN/m	1
< 0.85 kN/m	1a	400 m	418 m
	2	non autorisé	286 m
< 1.10 kN/m	2a	non autorisé	
	3	non autorisé	
Nombre min. de tuiles par panneau solaire plat		4	6

Enneigements max. autorisés pour les panneaux solaires plats installés sur la toiture