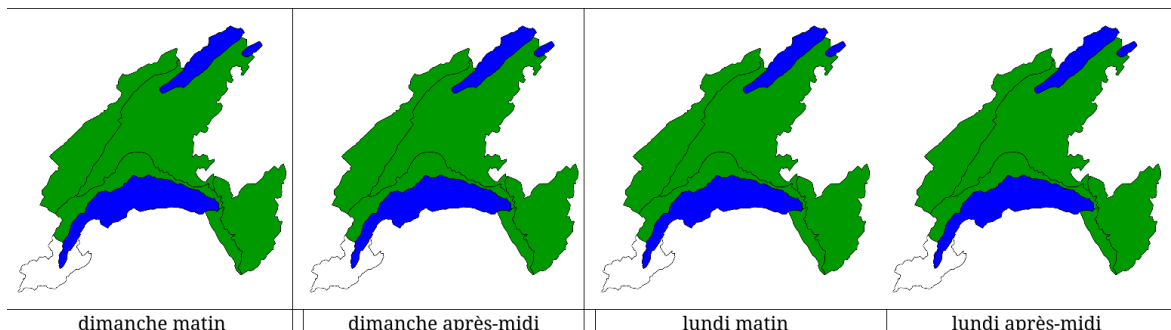


Prévision Construction-Vaud du 13 décembre 2025 à 14h



Bulletin du dimanche 14 décembre au lundi 15 décembre

Rien de significatif pour les paramètres concernés.

Perspective pour mardi et mercredi

Rien de significatif pour les paramètres concernés.

	Léman	Plateau Vaudois	Chablais	Jura	Préalpes	Léman	Plateau Vaudois	Chablais	Jura	Préalpes	Léman	Plateau Vaudois	Chablais	Jura	Préalpes
	précipitations [mm/6h]					estimation neige fraîche [cm/6h]					indice éolien [°C]				
dim 00-06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1	-1	0	0
dim 06-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2
dim 12-18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	4	3	5
dim 18-24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	1
lun 00-06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-2	-1	0	0
lun 06-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	1	2
lun 12-18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	5	5	5
lun 18-24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	2	2

Léman : Nyon, Morges, Lausanne (<550m), Lavaux (<550m), Vevey

Plateau vaudois : Haut-de-Lausanne (>550m), Cossonay, Echallens, Oron, Moudon, Yverdon, Payerne, Avenches

Chablais : Vallée du Rhône jusqu'à 800m

Critères hiver (en rouge dans les graphiques lorsqu'ils sont atteints)

Pluie : au moins 6mm/6h

Neige : au moins 1cm/6h de neige fraîche

Température : indice éolien inférieur ou égal à -8°C pendant les périodes 06-12h et 12h-18h

Prochaine mise à jour : dimanche 14 décembre à 6h