

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Capcir Puymorens

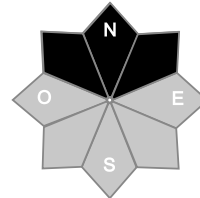
Rédigé le mercredi 12 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

JEUDI 13 NOVEMBRE

BEAUCOUP DE VENT, BEAUCOUP DE DOUCEUR, FONTE CONSÉQUENTE.



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Rares départ secteurs puymorejs (accumulation par vent de sud), de petite taille.

Déclenchements provoqués : Rares plaques formés par le vent de sud (peu probables)

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible – En noir : les pentes les plus dangereuses

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



Déclenchements provoqués : Peu probables vu le peu de neige présente. Quelques accumulations en versants ou contrepentes nord présentant un profil de plaque peu épaisse, éventuellement formées avec le vent de sud, au-delà de 2400 m.

Départs spontanés : En raison du vent, mêmes secteurs, départs possibles de petites plaques sous les crêtes en pentes nord très raides de haute montagne.

Rares départs en neige humide possible au soleil en haute montagne (sur quelques mètres, de petite taille).

Qualité de la neige

Neige légèrement réduite en surface dans les pentes plein nord au petit matin.
Manteau neigeux non réglé et bien humidifié, souvent en cours de fonte dans les autres versants exposés au vent chaud de sud-ouest.

Aperçu météo pour le jeudi 13 novembre

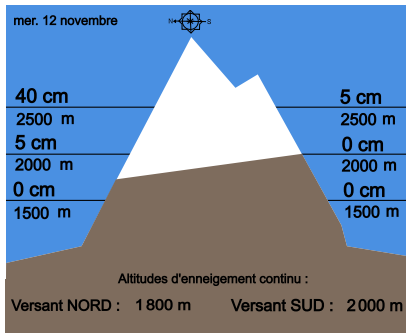


Fort vent de sud, mais du soleil.

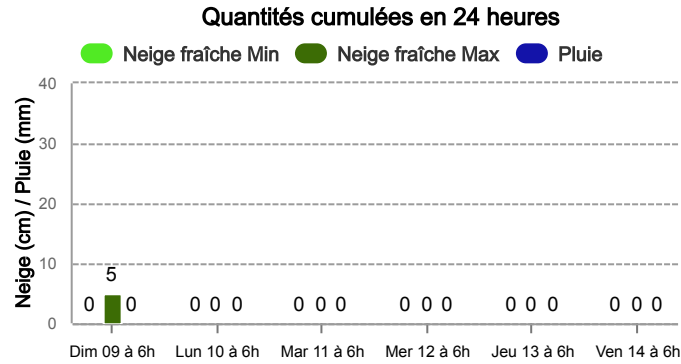
Pluie-Neige

Iso 0 °C	3 600 m	3 700 m	3 700 m	3 700 m
Vent 2000 m	↑ 60 km/h	↑ 60 km/h	↑ 60 km/h	↑ 60 km/h
Vent 3000 m	↑ 80 km/h	↑ 80 km/h	↑ 80 km/h	↑ 85 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 14 novembre



Indice de risque faible

Risque stationnaire.

Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

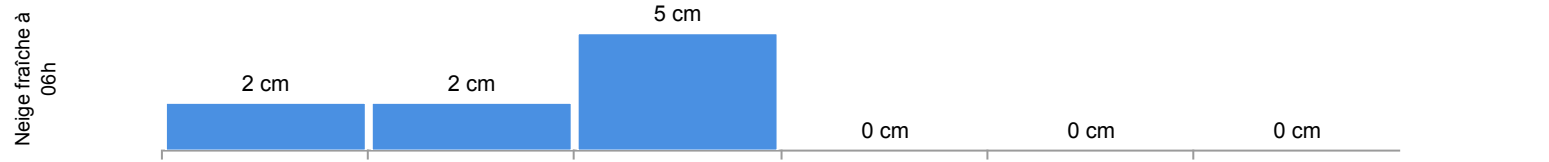
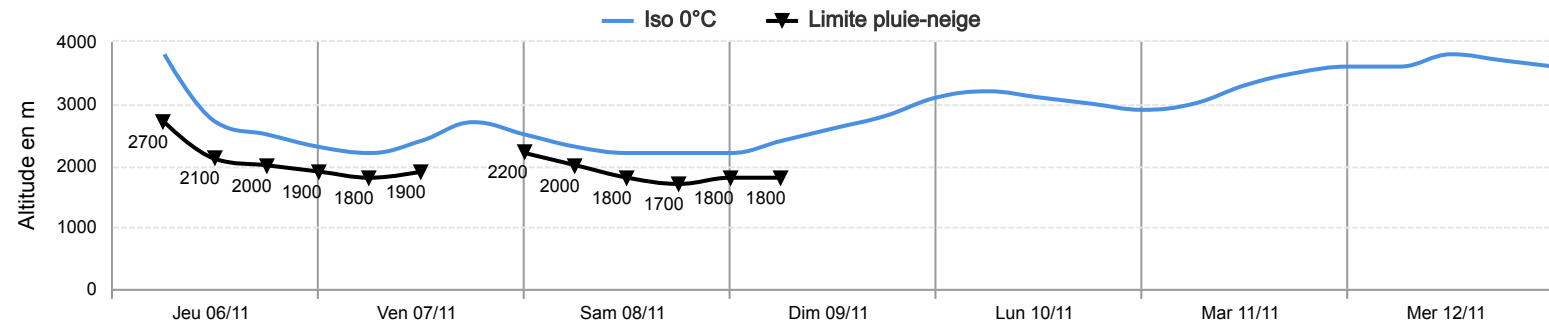
MASSIF : Capcir Puymorens

Rédigé le mercredi 12 novembre 2025 à 16h

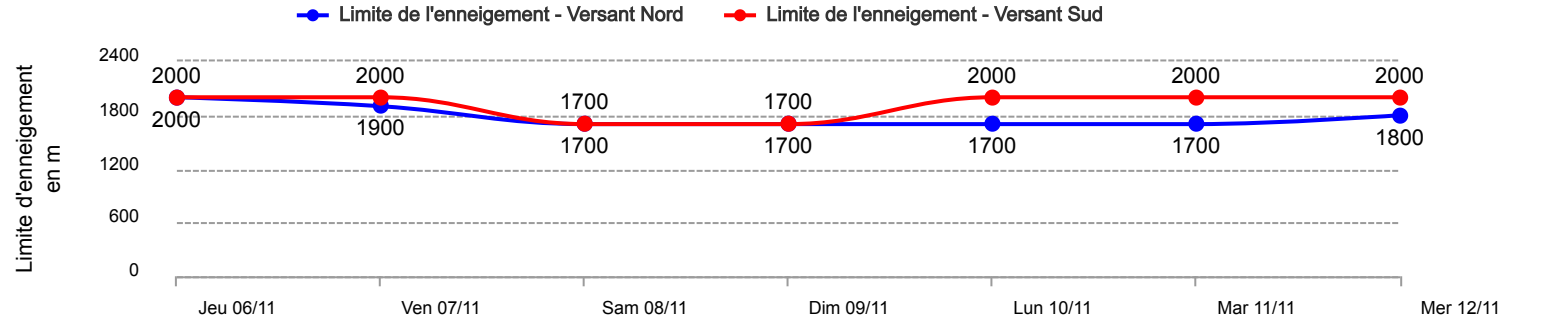
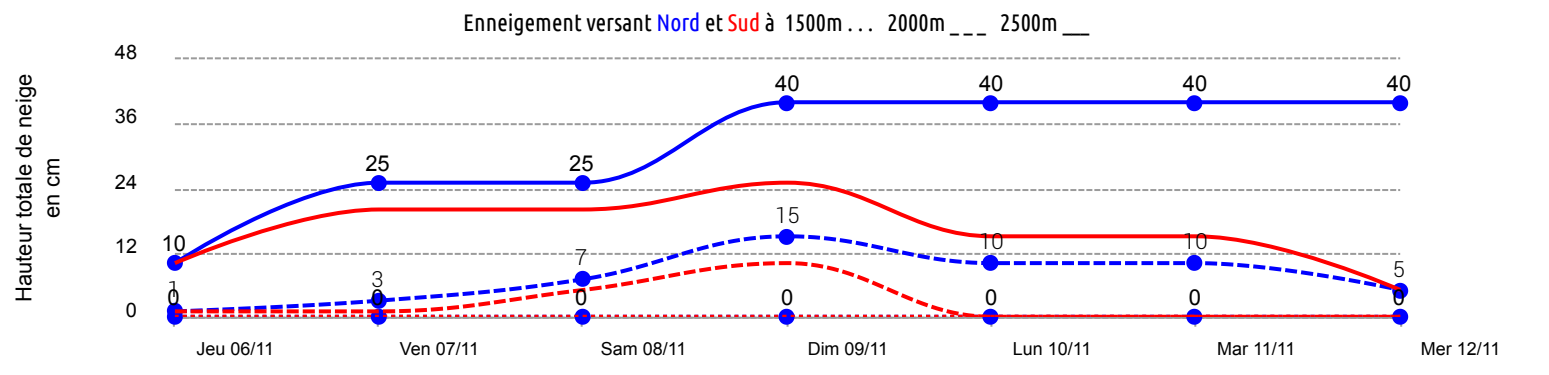


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 06/11				ven. 07/11				sam. 08/11				dim. 09/11				lun. 10/11				mar. 11/11				mer. 12/11					
	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h		
Météo	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Sunny	Sunny	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h)	80	55	60	60	80	50	30	25	35	75	90	75	70	40	30	30	25	15	20	15	25	40	40	45	50	55	55	70		
à 3000m	↑	↗	↙	↘	↙	↗	↗	↗	↓	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	55	35	40	45	45	25	15	10	15	50	60	55	50	20	15	10	10	10	10	10	15	20	30	25	30	40	35	45		
à 2000m	↑	↗	↙	↘	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	



Risque d'avalanche							
	jeu. 06/11	ven. 07/11	sam. 08/11	dim. 09/11	lun. 10/11	mar. 11/11	mer. 12/11



Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.