

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

MASSIF : Capcir Puymorens

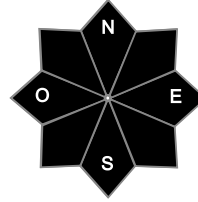
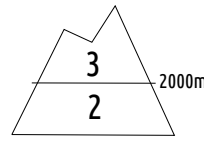
Rédigé le mardi 23 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 24 DÉCEMBRE

NOUVELLES INSTABILITÉS SOUS L'ACTION DU VENT



Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : Départs ponctuels, plus rarement linéaire par surcharge due au vent.

Déclenchements provoqués : Plaques dures ou friables au dessus de 2000 m, potentiellement plus épaisses dans le secteur du Puymorens

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 :



neige ventée



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : Avalanche de plaques friables dans la neige récente, facilement déclenchables. Des plaques à vent se forment dès cet après-midi et dans la nuit de mardi à mercredi dans un large secteur ouest principalement au-delà de 2000 m, là où la neige est légère et transportable. Elles ne sont pas forcément facilement identifiables, car d'aspect poudreux avec des cumuls de neige fraîche et transportable depuis lundi de 20/30 cm et localement plus dans sur le secteur Puymorens.

À cette problématique, s'ajoute, dans les versants nord, la présence avérée de couche fragiles persistantes (au-delà de 2300/2400 m) pouvant mener à des avalanches de plus grande taille. Leurs déclenchements est plus difficile mais peut se faire à distance sous les accumulations plus importantes suites aux épisodes de vent de sud. Taille des avalanches 1 ou 2, rarement grande au-dessus de 2500 m.

Départs spontanés : Départs ponctuels de neige fraîche, plus rarement en plaque, en haute montagne par surcharge due au vent dans les pentes raides de secteurs nord-ouest à sud.

Qualité de la neige

Enneigement :

Enneigement jusqu'à basse altitude, skiable dès le bas du massif. On retrouve une sous-couche plus formée dès 1800/1900 m.

État de la neige :

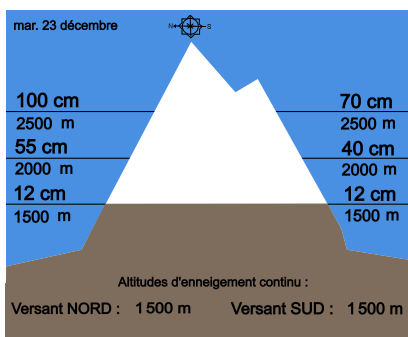
Mercredi matin, on retrouve de la neige fraîche et poudreuse de la veille avec vraisemblablement quelques belles accumulations vers les crêtes proches de l'Andorre. On retrouve une neige alors travaillée par le vent en altitude, plus dure sur les versants au vent. Neige restant poudreuse en altitude, mais avec de l'humidification en surface sous 2000 m avec les éclaircies de l'après-midi et un redoux.

Aperçu météo pour le mercredi 24 décembre

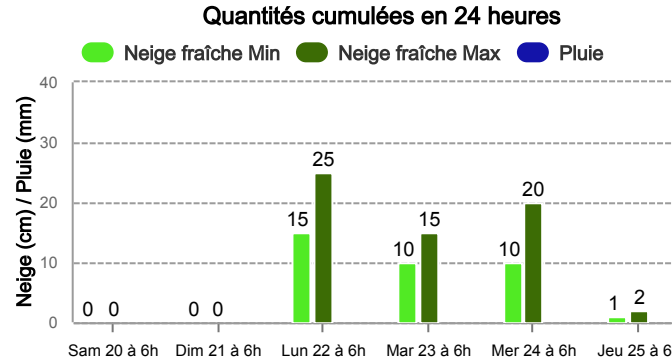
nuit	matin	après-midi	soir
Quelques précipitations jusqu'en début de journée puis accalmie avec quelques belles éclaircies.			
Pluie-Neige	1300 m		
Iso 0 °C	1700 m	2000 m	2100 m
Vent 2000 m	30 km/h	20 km/h	15 km/h
Vent 3000 m	40 km/h	30 km/h	25 km/h
			10 km/h
			20 km/h

Pluie-Neige	1300 m	matin	après-midi	soir
Iso 0 °C	1700 m	2000 m	2100 m	1600 m
Vent 2000 m	30 km/h	20 km/h	15 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	40 km/h	30 km/h	25 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 25 décembre



Indice de risque marqué

Maintien d'un risque marqué avec le retour de précipitations par l'est pour la journée de jeudi.

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)

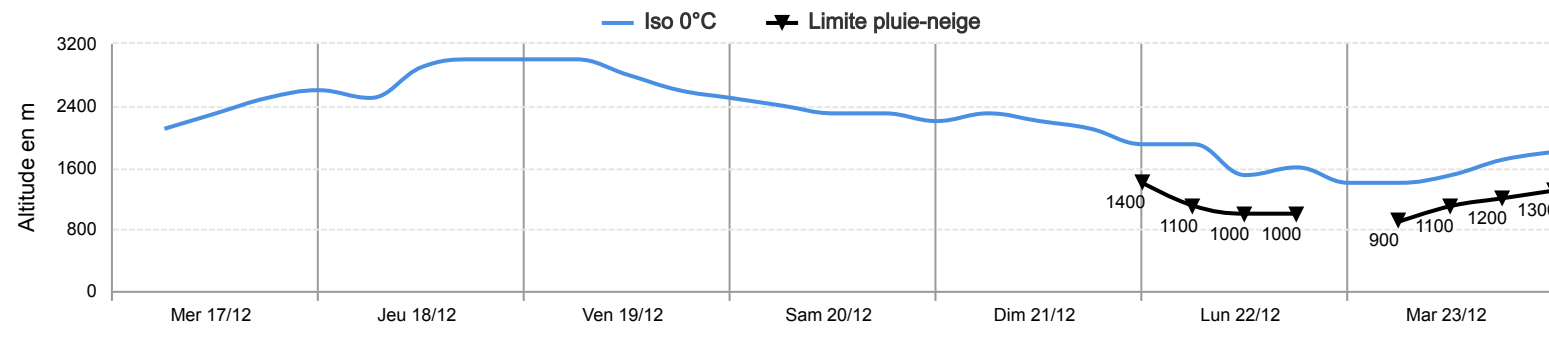
MASSIF : Capcir Puymorens

Rédigé le mardi 23 décembre 2025 à 16h

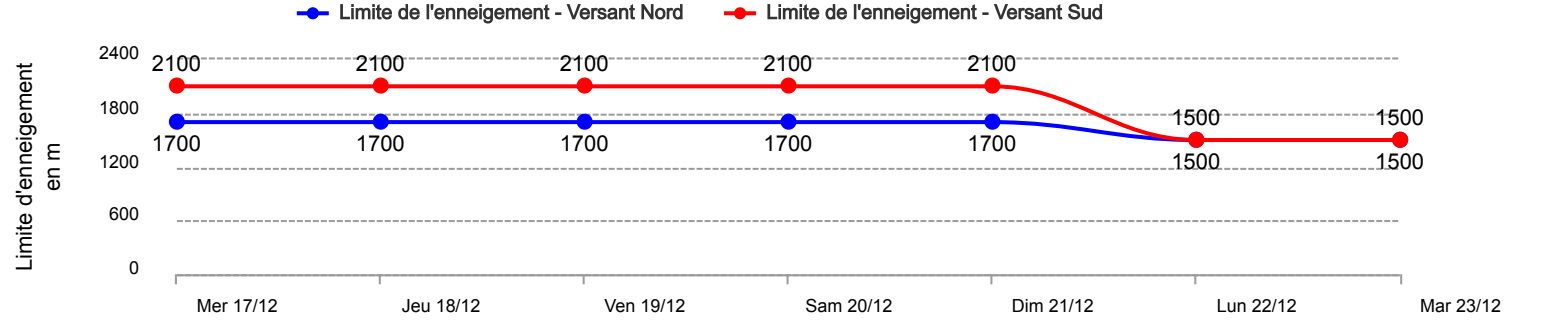
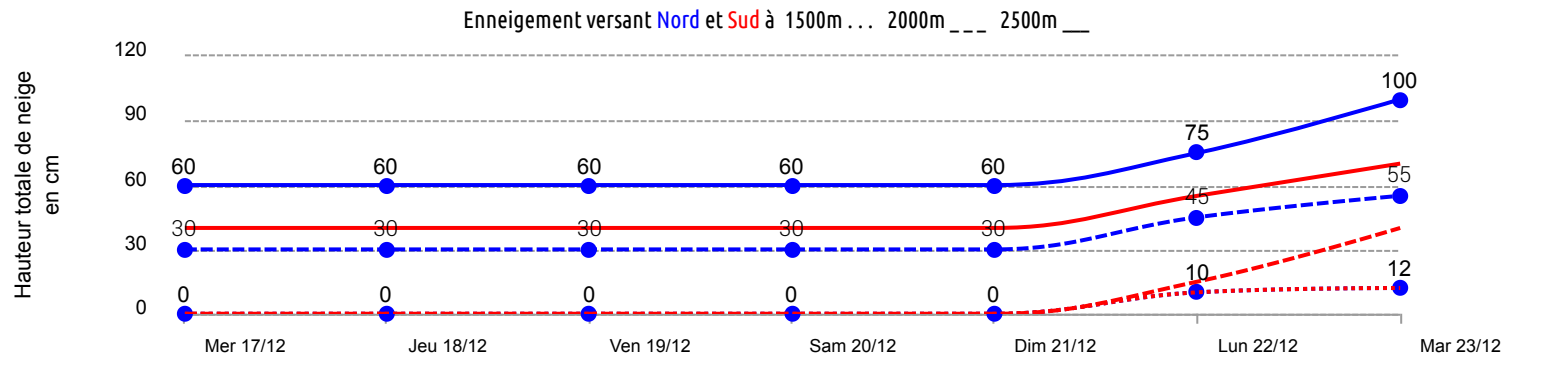


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 17/12				jeu. 18/12				ven. 19/12				sam. 20/12				dim. 21/12				lun. 22/12				mar. 23/12					
	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	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																
Vent (km/h)	20	20	20	25	30	55	65	50	40	30	25	30	35	40	30	25	35	60	80	60	45	30	20	25	40	50	50	45		
à 3000m	↓	↓	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↓	↓	↓	↓	
Vent (km/h)	10	5	5	5	20	35	45	40	35	25	20	20	25	30	25	20	25	35	55	40	25	15	5	10	25	25	30	30		
à 2000m	↓	↓	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↓	↓	↓	↓	



Risque d'avalanche							
mer. 17/12							



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.