

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

## MASSIF : Capcir Puymorens

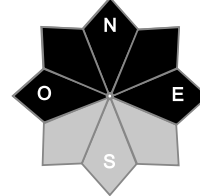
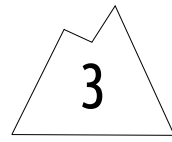
Rédigé le jeudi 25 décembre 2025 à 17h



### Estimation des risques pour le :

VENDREDI 26 DÉCEMBRE

PLAQUES À VENT ET INSTABILITÉ DANS LA NEIGE RÉCENTE, SURTOUT AU DESSUS DE 2000 M.



Indice de risque marqué.

**Départs spontanés** : Coulées en neige humide en dessous de 2000 m d'altitude, ponctuellement des avalanches de taille moyenne ou grande.

**Déclenchements provoqués** : dans une vaste orientation nord, avalanche de taille 2, voire 3

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 : Avalanches emportant la couche de neige récente, déclenchables au passage d'un skieur, plutôt dans un vaste secteur nord. Les cumuls de neige observés et attendus deviennent notamment conséquents sur le Nord du Capcir et le secteur du pic de Madres, tandis que le vent de Sud-Est modéré est particulièrement propice à la formation de nouvelles plaques à vent.

Cette neige récente est encore peu stabilisée, même si une légère humidification et début de tassement se sont produit dans les faces ensoleillées, et en dessous de 1800 m. Le risque de déclenchement reste marqué en pente raide et dans les versants froids d'un vaste secteur nord, amplifié au-dessus de 2000/2100 m par la présence du vent.

Avalanche de taille 1 ou 2 attendus, voire 3 dans les secteurs les plus chargés en fin de journée.

Départs spontanés : quelques départs se multipliant dans l'après-midi en neige lourde et humide (taille petite ou moyenne) en dessous de 1800/1900 m dans les pentes très raides ou les talus avec la première humidification sous les nuages et la hausse de l'Iso 0.

En haute montagne, purge des couloirs raides de haute montagne en neige légère.

### Qualité de la neige

Limite d'enneigement skiable :

Neige encore présente jusqu'à basse altitude, permettant de retrouver des pentes skiables jusqu'à 1500 m d'altitude. Enneigement consistant au-dessus de 1700/1800 m. Nouvel apport neigeux, au moins au-delà de 1900/2000 m, avec jusqu'à 30/40 cm vers le Pic de Madres d'ici samedi matin, 10/20 cm vers le secteur du Puymorens.

État de la neige :

Neige fraîche ou récente au-dessus de 2000 m toute la journée, s'alourdisant un peu partout en fin d'échéance. Humidification plus ou moins superficielle et en fonction de la pluie et de l'altitude dans l'après-midi en dessous de 1800/1900 m.

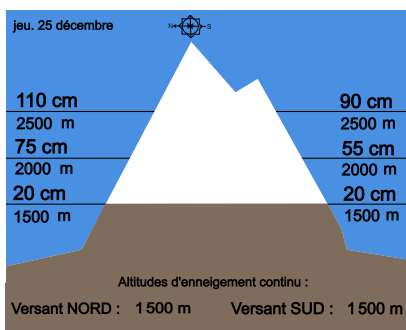
### Aperçu météo pour le vendredi 26 décembre



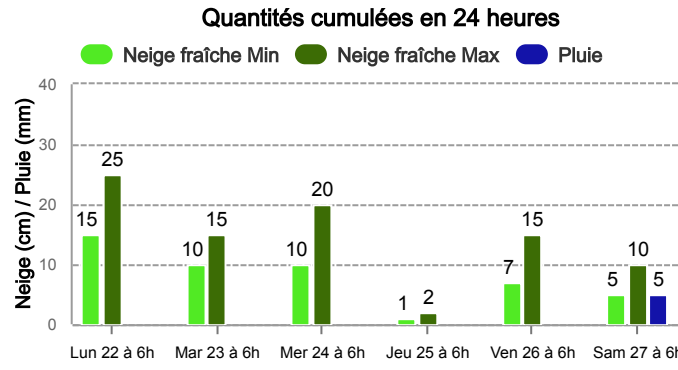
Couvert et neigeux, léger redoux en fin d'échéance.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1400 m	1400 m	1600 m	1800 m
Iso 0 °C	1700 m	1800 m	2000 m	2100 m
Vent 2000 m	35 km/h	35 km/h	30 km/h	35 km/h
Vent 3000 m	50 km/h	50 km/h	40 km/h	50 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du samedi 27 décembre



Indice de risque marqué

Maintien du risque 3 au moins en altitude.

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](mailto: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)

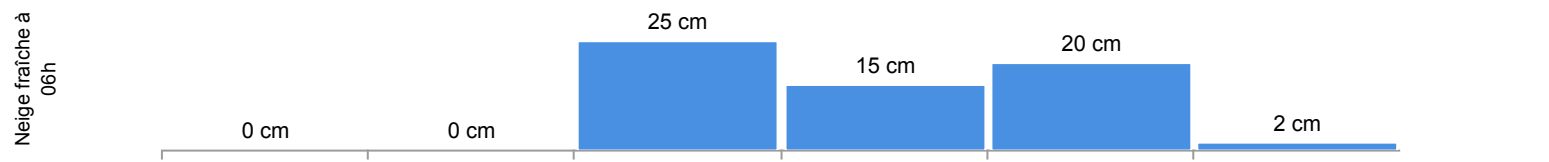
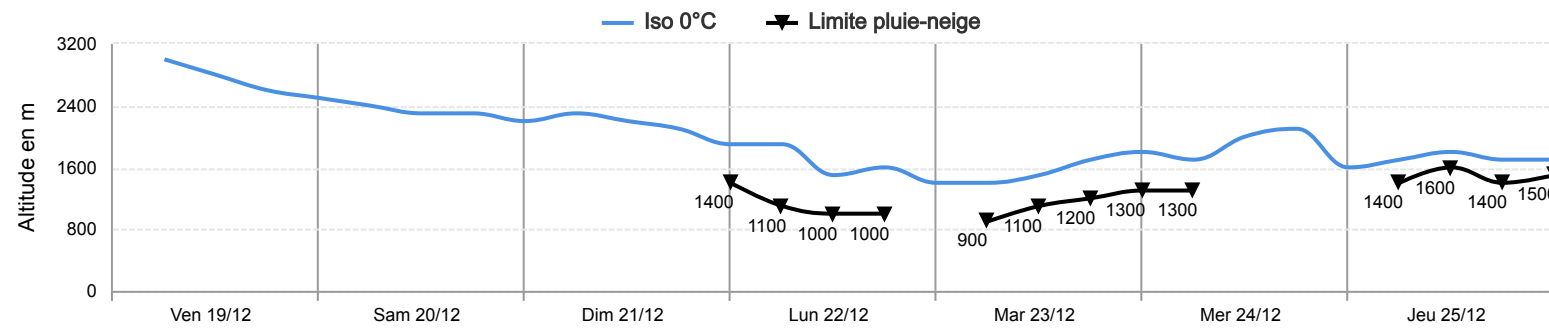
## MASSIF : Capcir Puymorens

Rédigé le jeudi 25 décembre 2025 à 17h

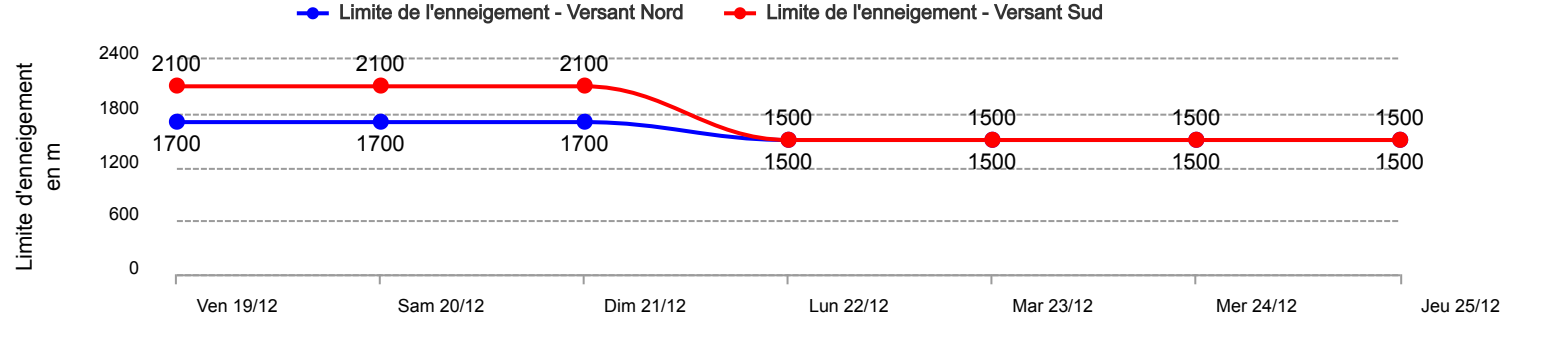
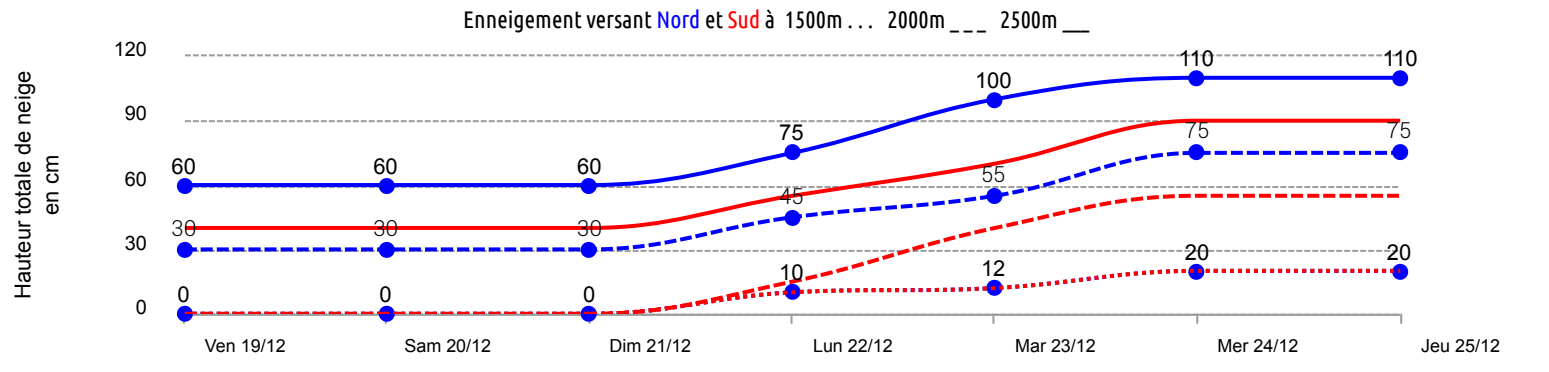


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 19/12				sam. 20/12				dim. 21/12				lun. 22/12				mar. 23/12				mer. 24/12				jeu. 25/12				
	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	Snow	Snow	Snow	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Cloudy	Cloudy	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Cloudy	Cloudy	Snow	Snow
Vent (km/h)	40	30	25	30	35	40	30	25	35	60	80	60	45	30	20	25	40	50	50	45	40	30	25	20	30	40	50	60	
à 3000m	↗	↗	↗	↗	↗	↑	↗	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↓	↓	↖	↖	↖	↖	↖	↗	↑	↖	↖	
Vent (km/h)	35	25	20	20	25	30	25	20	25	35	55	40	25	15	5	10	25	30	30	30	20	15	10	20	20	30	40		
à 2000m	↗	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↗	↑	↖	↖	



Risque d'avalanche	ven. 19/12	sam. 20/12	dim. 21/12	lun. 22/12	mar. 23/12	mer. 24/12	jeu. 25/12



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](mailto: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