



Estimation des risques pour le :

**SAMEDI 03 JANVIER**

**RARES AVALANCHES MAIS POTENTIELLEMENT GRANDES.**



Au-dessus de 2200m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** Peu probables

**Déclenchements provoqués :** Possibles déclenchements mobilisant d'importants volumes

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 :**



couche fragile persistante



neige ventée

**Déclenchements provoqués :**

\* Dans quelques pentes au-dessus de 2200m, des déclenchements provoqués d'avalanches de taille moyenne -- grande non exclue -- sont possibles dans les configurations où les abondantes chutes de neige de fin 2025 reposent sur de possibles couches fragiles qui se seraient formées antérieurement. Elles sont a priori peu réactives car souvent profondément enfouies, nécessitant de fortes contraintes, mais pourraient mobiliser d'importants volumes, notamment dans les secteurs à l'abri du vent de sud-est. Les secteurs avec de grosses ruptures de pente sont donc à aborder avec précaution.

\* De plus, quelques nouvelles plaques à vent ont pu se former récemment dans un large secteur Est. Facilement déclenchables, elles pourraient provoquer principalement des coulées pouvant déstabiliser un skieur.

**Déclenchements spontanés :**

Peu probables au vu des conditions météorologiques prévues.

**Qualité de la neige**

Depuis les dernières chutes de neige de fin 2025, l'enneigement est excédentaire pour la saison dans le secteur du Canigou, plus conforme aux normales du côté du Puigmal.

**Enneigement :**

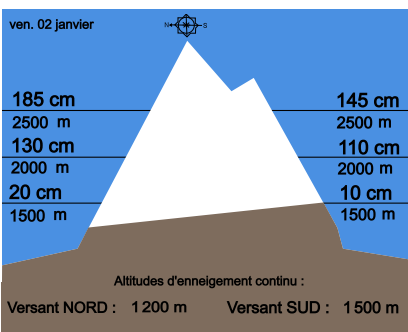
Très conséquent au-dessus de 2000 m.

Cumuls important sur le Canigou (+150 cm vers 2100m depuis le 22/12), et des cumuls de 30/50 cm dès 2000m dans le secteur du Puigmal ou du Cambre.

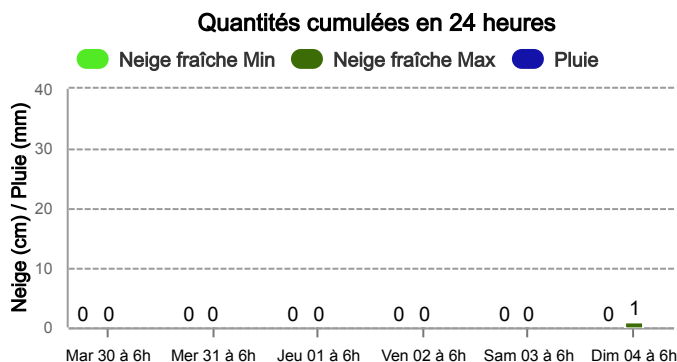
**État de la neige :**

Au-dessus de 2200m, on trouvera généralement de la neige récente encore poudreuse à l'ombre. En dessous, le manteau neigeux est assez compact ayant reçu des précipitations liquides. Avec le bon regel nocturne attendu, on aura une neige bien dure et portante le matin dans ces zones, parfois tolérée en dessous de 1800m, évoluant en une neige croutée plus ou moins portante en journée.

**Épaisseur de neige hors-piste**



**Précipitations à 1800 m**



**Tendance du dimanche 04 janvier**



Indice de risque limité

stationnaire

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

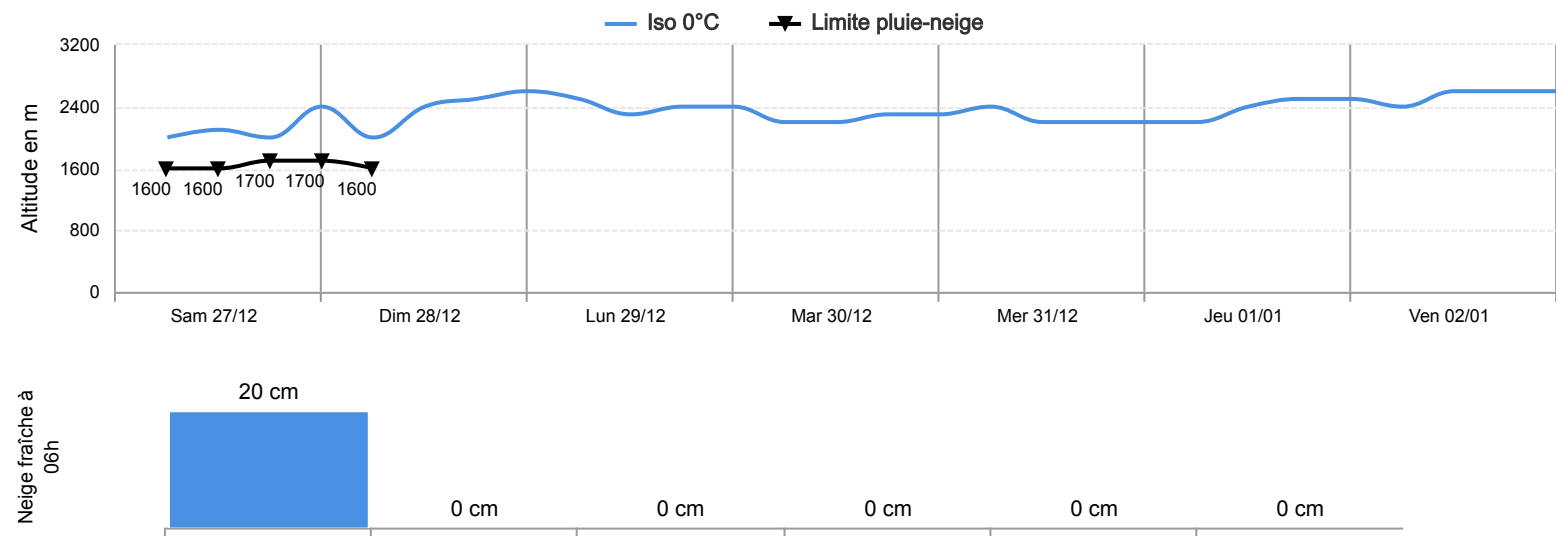
Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.



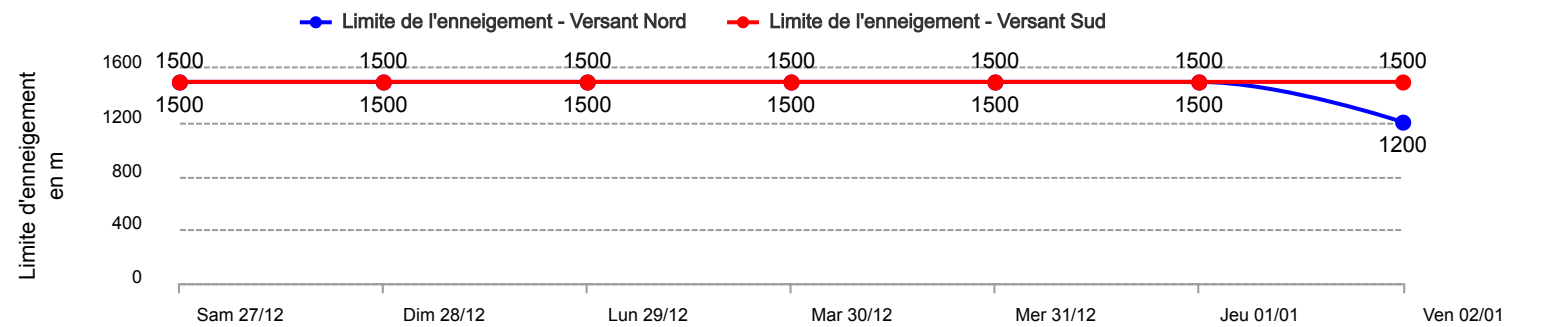
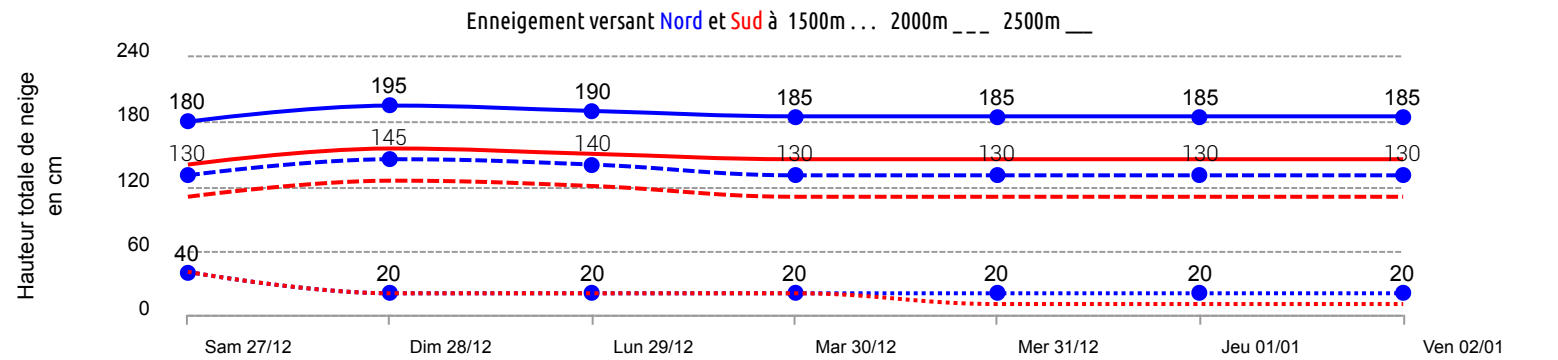
Rédigé le vendredi 2 janvier 2026 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 27/12				dim. 28/12				lun. 29/12				mar. 30/12				mer. 31/12				jeu. 01/01				ven. 02/01			
	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																												
Vent (km/h)	70	75	75	55	60	40	20	20	15	10	5	15	25	25	30	25	20	20	15	15	15	20	25	15	20	30	35	25
à 3000m																												
Vent (km/h)	40	45	45	35	35	20	10	10	10	5	0	5	15	15	20	15	10	10	10	10	10	10	10	10	15	15	15	15
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	sam. 27/12	dim. 28/12	lun. 29/12	mar. 30/12	mer. 31/12	jeu. 01/01	ven. 02/01



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