



### Estimation des risques pour le :

**DIMANCHE 28 DÉCEMBRE**

#### FORTS CUMULS EN PLACE DANS LE SECTEUR DU CANIGO



Indice de risque fort.

**Départs spontanés :** De mois en moins probables avec l'arrêt des précipitations et du transport

**Déclenchements provoqués :** Nombreuses instabilités facilement déclenchables

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 fraîche

#### Déclenchements provoqués :

Secteur Canigou, en raison des cumuls remarquables des derniers jours, instabilité quasi généralisée dans la neige récente : grande ou très grande avalanche déclenchable en tous versants par un skieur.

Plus à l'ouest, grande probabilité de déclenchement sur les versants orientés nord à nord-ouest sous le vent, pouvant occasionner des avalanches moyennes ou grandes.

#### Déclenchements spontanés :

Encore possibles en début de nuit de samedi à dimanche, de mois en moins probables en journée de dimanche avec l'arrêt des précipitations et du transport de neige par le vent. Boulettes/escargots l'après-midi dans les pentes raides ensoleillées, voir une petite avalanche, exceptionnellement moyenne (taille 2).

### Qualité de la neige

#### Enneigement:

Très conséquent au-dessus de 2000 m.

Cumuls important sur le Canigou samedi à la mi-journée, (+ 140 cm vers 2100m depuis le 22/12), et des cumuls de 30/50 cm dès 2000m dans le secteur du Puigmal ou du Cambre.

#### Etat de la neige :

Neige encore poudreuse au-delà de 2000 m, mais déjà plus lourde et plus dense que les jours précédents.

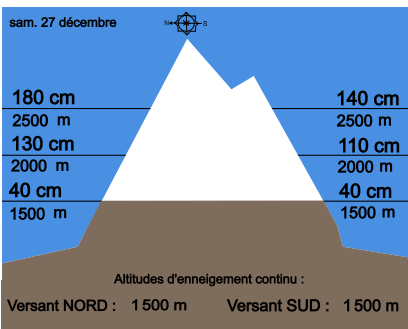
Neige lourde mais humidifiée superficiellement en surface au-delà de 1800 m.

Neige totalement humide en dessus de 1700/1800 m, en particulier sur la partie Canigou, avec une croûte restant portante dans un large secteur nord, plus aléatoire en versant sud en journée.

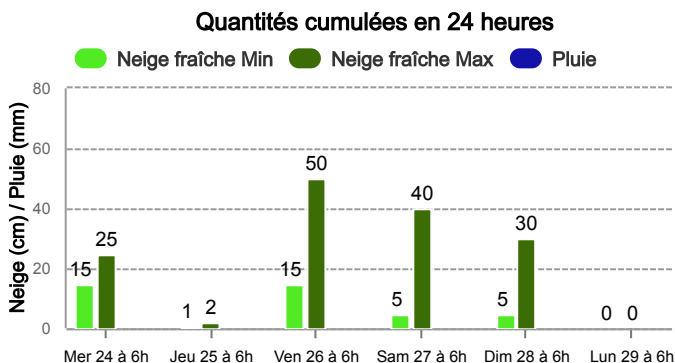
### Aperçu météo pour le dimanche 28 décembre

	nuit	matin	après-midi	soir
	retour du soleil et diminution du vent			
<b>Pluie-Neige</b>	1 600 m			
<b>Iso 0 °C</b>	2 000 m	2 400 m	2 500 m	2 600 m
<b>Vent 2000 m</b>	↙ 35 km/h	↑ 20 km/h	↑ 15 km/h	↙ 15 km/h
<b>Vent 3000 m</b>	↙ 60 km/h	↑ 40 km/h	↑ 25 km/h	↙ 30 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du lundi 29 décembre



Indice de risque marqué

En baisse progressive.

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.

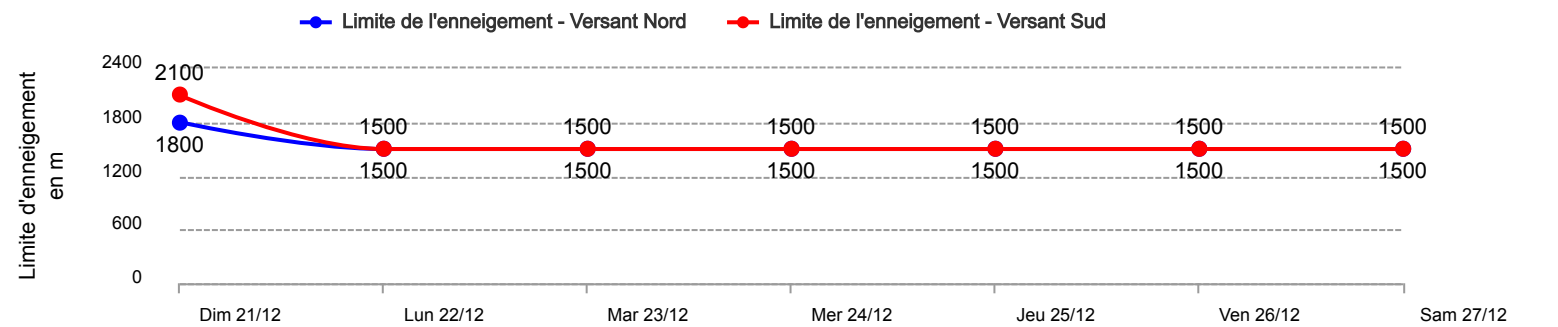
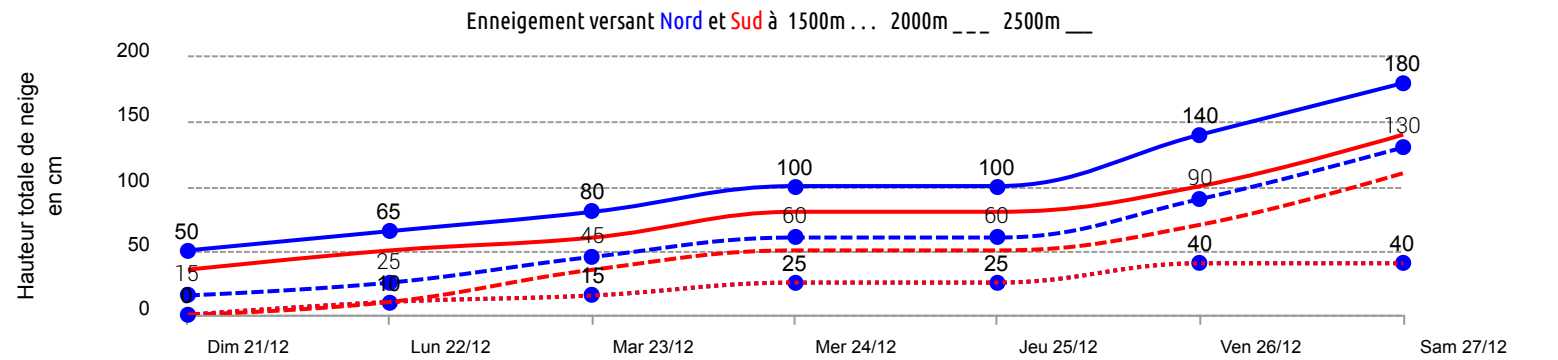
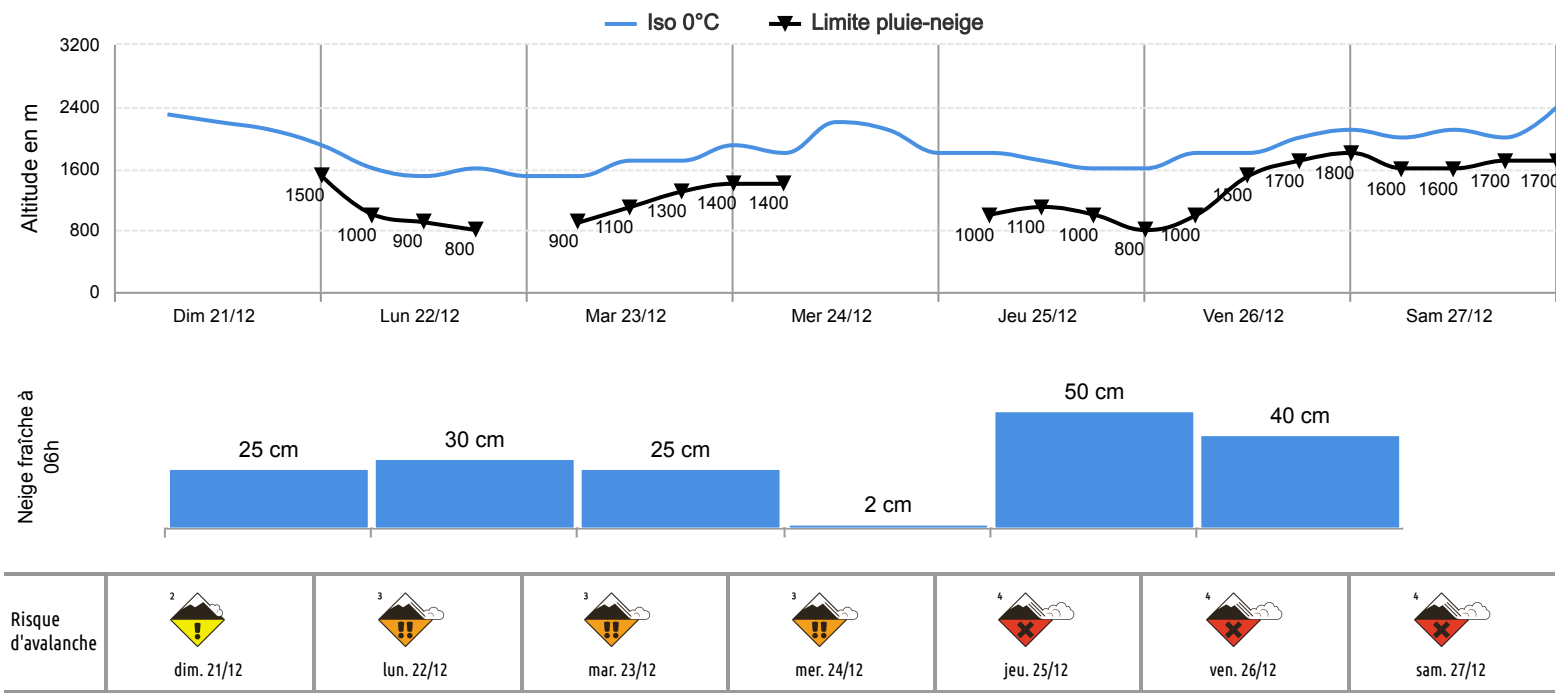
Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 21/12				lun. 22/12				mar. 23/12				mer. 24/12				jeu. 25/12				ven. 26/12				sam. 27/12			
	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																												
Vent (km/h)	40	60	80	60	55	35	30	30	35	40	50	55	50	30	20	15	35	45	60	65	65	65	65	70	75	75	55	
à 3000m																												
Vent (km/h)	25	40	60	45	35	15	15	15	20	25	35	35	25	20	10	10	20	25	35	40	40	40	40	40	45	45	35	
à 2000m																												



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