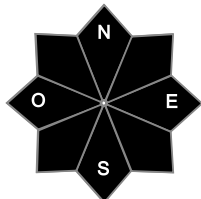
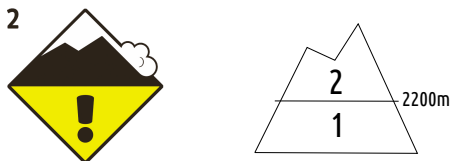




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 07 JANVIER

NOUVELLES INSTABILITÉS SOUS L'ACTION DU VENT, AVALANCHE POTENTIELLEMENT GRANDES EN ALTITUDE



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

Départs spontanés : Par surcharge avec le transport de neige par le vent

Déclenchements provoqués : Nouvelles instabilités par transport de neige par le vent, mobilisation possible de volumes de neige importants en haute montagne.

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

Déclenchements provoqués :

Au-dessus de 2200 m, nouvelles instabilités pouvant mener à des avalanches de plaques, souvent dures, facilement déclenchables. En effet, le vent de nord-ouest va favoriser l'apparition de nouvelles accumulations sous le vent du relief, parfois loin des crêtes. Ce processus devrait être visible avec de la chasse-neige. Déclenchement éventuellement possible dans les ruptures de pente d'un large secteur nord. Compte tenu des épaisseurs de neige récentes conséquentes, avalanches de taille moyenne, voire grande en cas de déclenchement (secteur Canigou).

En dessous de 2200m, le risque de déclenchement accidentel est faible, une humidification ayant fréquemment eu lieu auparavant jusqu'à cette altitude.

Déclenchements spontanés :

Peu probables au vu des conditions météorologiques prévues. Éventuellement quelques coulées dans des couloirs très raides chargés par le vent au fil de la journée.

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 40/60 cm dès 2000m dans le secteur du Puigmal ou du Cambre.

État de la neige :

Le froid depuis quelques jours a bien refroidi le manteau neigeux et les secteurs précédemment croûtés sont désormais en neige dure et portante le matin ne se transformant à peine en journée.

Mercredi matin, la neige est donc dure et portante en toutes orientations, en dessous de 2100m, plus haut, dans les pentes voyant peu le soleil, on trouve encore une neige froide et légère de type vieille poudre qui sera facilement transportable mercredi. En se rapprochant des crêtes et sommets d'altitude, la neige va être de plus en plus travaillée par le vent, devenant cartonnées et un plus difficile à skier.

Aperçu météo pour le mercredi 07 janvier

nuit



matin



après-midi



soir



Journée froide avec du vent soutenu de Nord-Ouest. Arrivée de quelques nuages en journée ne donnant que de faibles cumuls de neige.

Pluie-Neige

1 000 m

Iso 0 °C

600 m

1 400 m

1 500 m

1 700 m

Vent 2000 m



50 km/h



30 km/h



50 km/h



65 km/h

Vent 3000 m



80 km/h



70 km/h

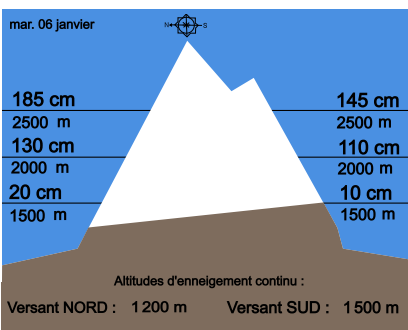


80 km/h

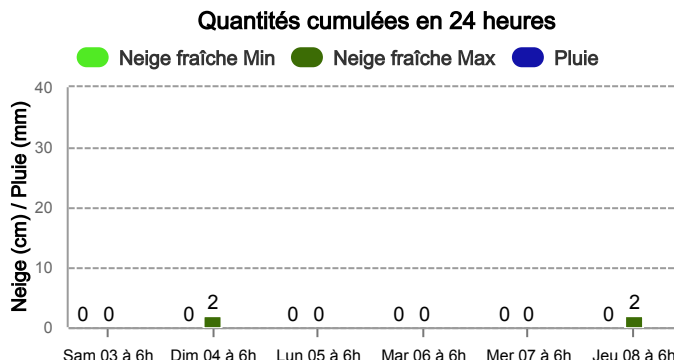


90 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 08 janvier



Indice de risque limité

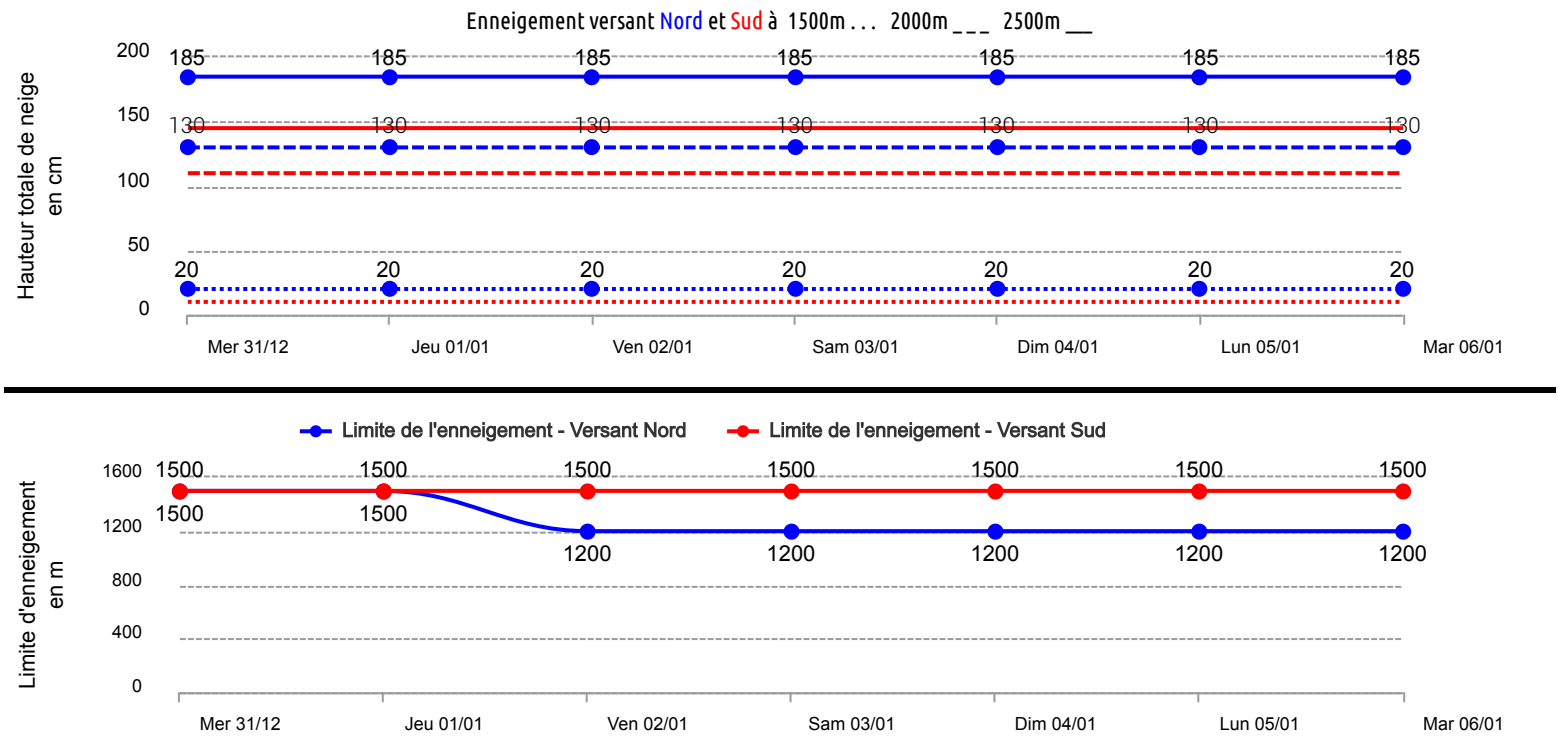
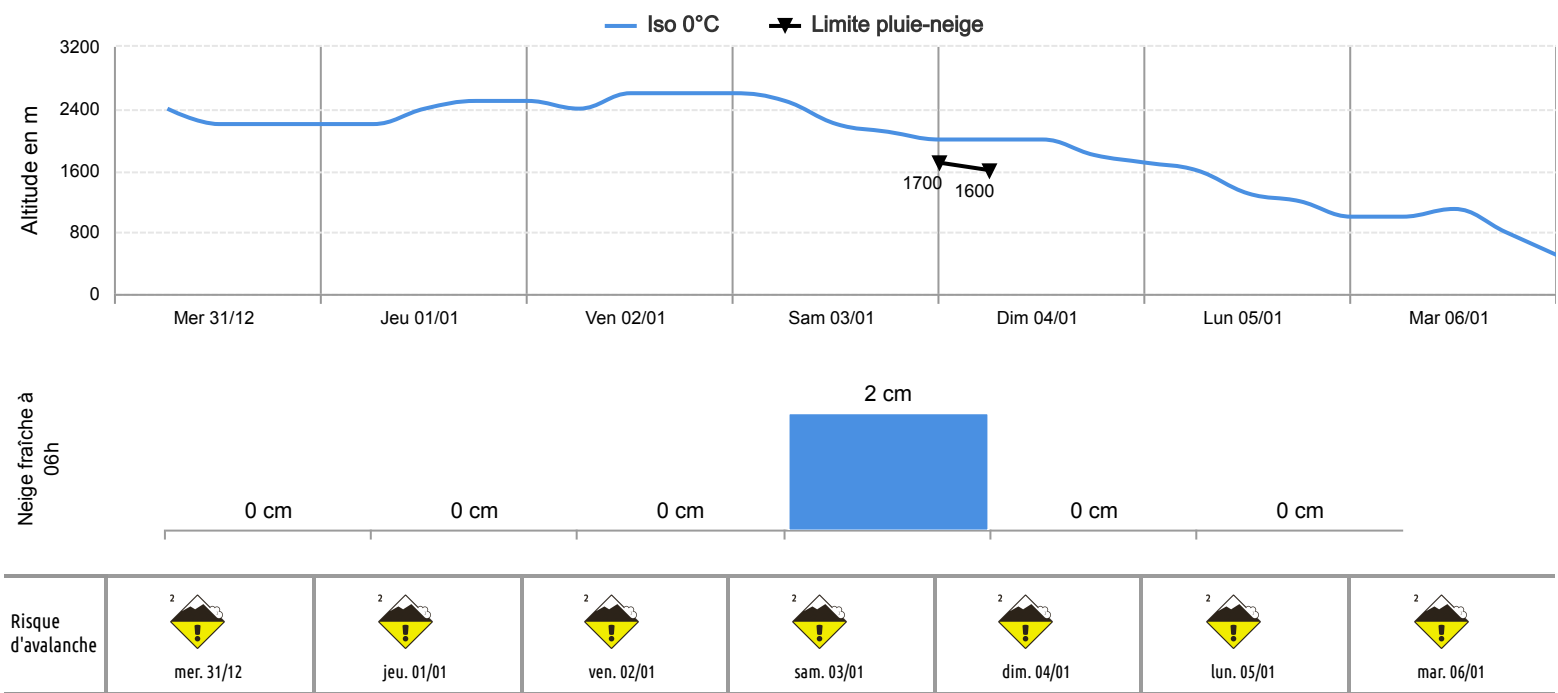
Stationnaire mais avec toujours du transport de neige par le vent.

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



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 31/12				jeu. 01/01				ven. 02/01				sam. 03/01				dim. 04/01				lun. 05/01				mar. 06/01			
	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)	20	20	15	15	15	20	25	15	20	30	35	25	30	35	35	20	30	25	30	25	20	30	40	40	45	55	85	85
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	10	10	10	10	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15	10	15	15	20	15	10	20	30	30	30	40	60	60
à 2000m																												



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