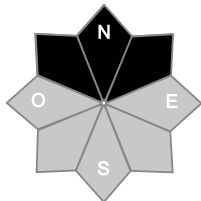




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 28 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX DURCI EN SURFACE PAR LE REGEL OU PAR LE VENT.



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Très rares plaques de fond.

Déclenchements provoqués : Rares instabilités dues au vent en altitude.

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 2200/2400 m : **plaques à vent**. Formées par le vent de Sud-Est soufflant ces derniers jours, dans la neige restée froide et légère. Plus nombreuses et plus dures vers les crêtes. Taille 1 (petite).

Observables : transport de neige par le vent, fissures devant les skis, vaguelettes ...

* Facteur aggravant : au-dessus de 2200 m, dans les versants Est/Nord/Ouest, une **couche fragile persistante** est enfouie localement. Elle est difficilement sollicitable mais peut provoquer une cassure épaisse (50/70 cm). Taille 2 (moyenne).

Départs spontanés :

Très rares départs de **plaques de fond**. Possibles en **tous versants**, notamment dans les pentes raides et lisses où l'épaisseur de neige est encore importante. Possibles à toute heure du jour et de la nuit. Taille 1 (petite), rarement 2 (moyenne).

Autre :

Risque de glissade ou de dévissage sur la neige dure regelée.

Qualité de la neige

Enneigement : légèrement déficitaire pour la saison à toutes altitudes.

On peut chausser les skis au-dessus de 1400 m dans les versants N, 1700 m dans les versants S.

Qualité de la neige ce dimanche :

* Au-dessus de 2200/2400 m : le manteau neigeux est encore froid. La surface est soit dure, travaillée par le vent, soit encore poudreuse dans les pentes peu exposées au vent.

* En dessous de 2200/2400 m : la neige est dure, regelée. La croute de regel est souvent portante, mais elle est plus fine en montant en altitude et peut être localement cassante sous les skis (la sous-couche est alors plus meuble). Dans les pentes raides et directement exposées au soleil, la surface se ramollit légèrement l'après-midi.

* Les arêtes et les crêtes sont dégarnies.

Aperçu météo pour le dimanche 28 décembre

nuit



matin



après-midi



soir

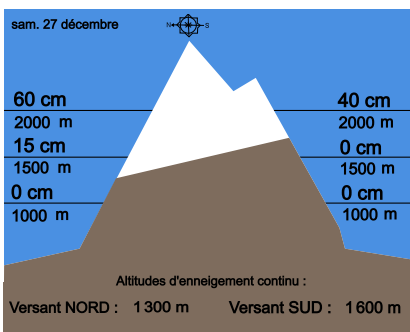


Anticyclonique : une mer de nuage est présente sous 900/1100 m avec un risque de brouillard givrant. Le soleil brille au-dessus.

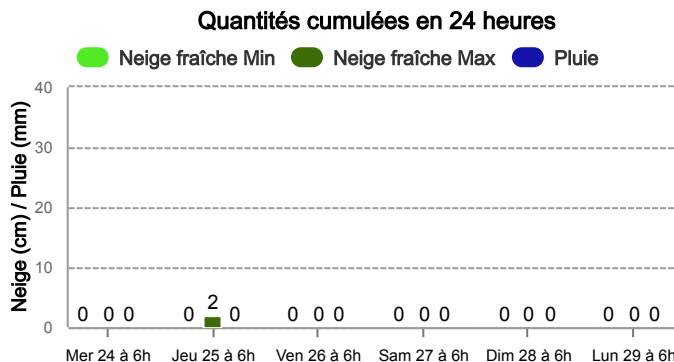
Pluie-Neige

Iso 0 °C	3 200 m	3 300 m	3 300 m	3 200 m
Vent 2000 m	← 10 km/h	← 10 km/h	← 10 km/h	↗ 10 km/h
Vent 2500 m	← 30 km/h	← 20 km/h	← 15 km/h	↗ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 29 décembre



Indice de risque faible

Le manteau neigeux se stabilise en altitude mais les plaques à vent et la couche fragile persistante sont toujours sollicitables. Situation anticyclonique avec un vent faible.

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

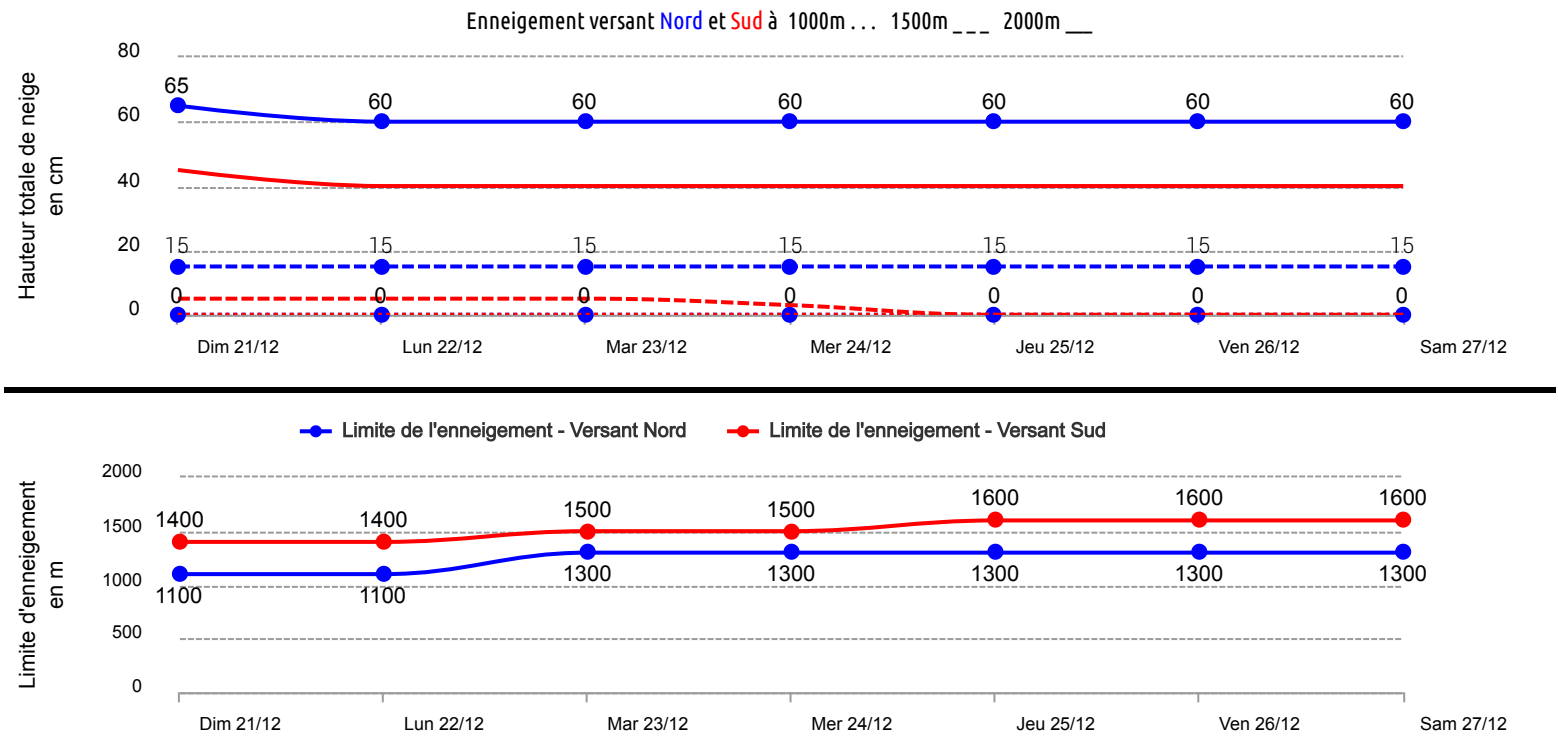
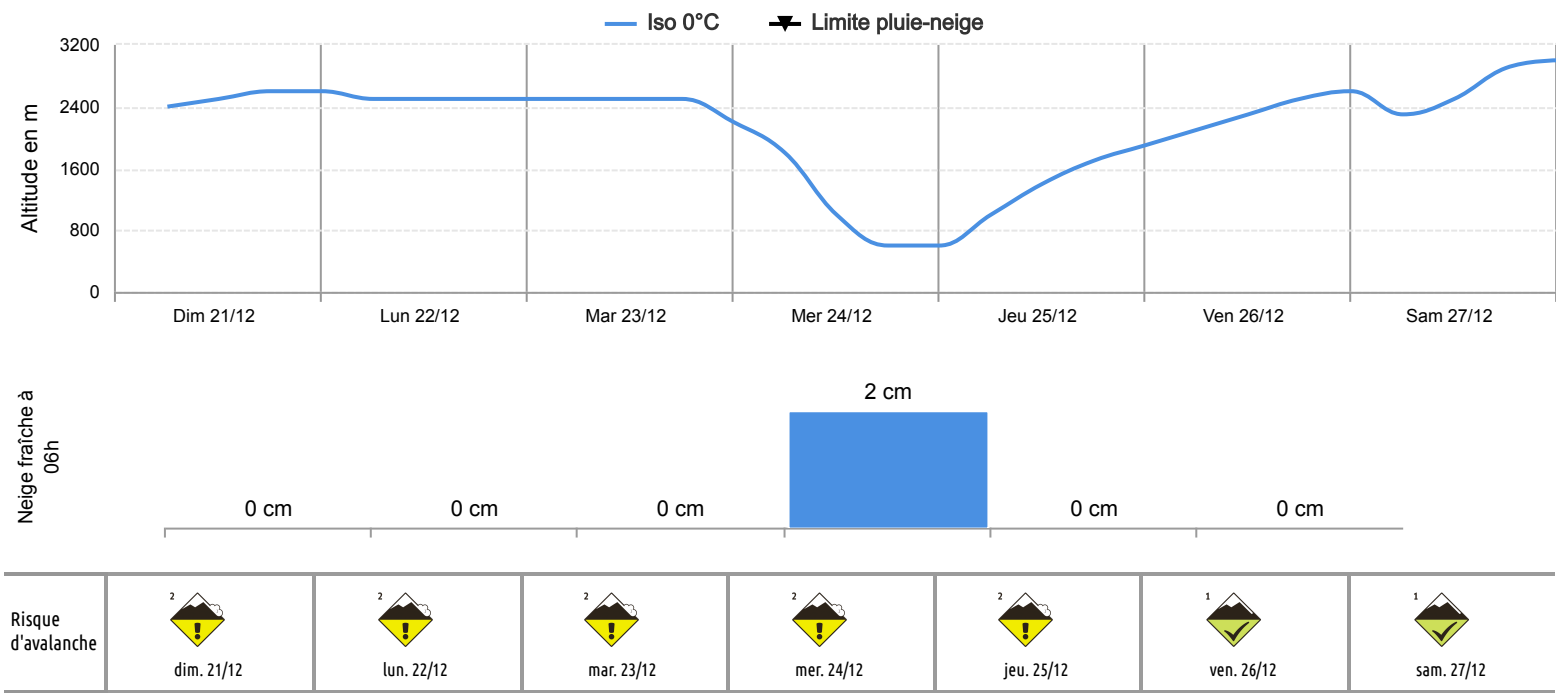
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.



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)	15	15	20	20	20	15	10	15	25	25	25	20	20	30	30	50	50	50	50	40	40	30	30	30	40	20	20	20
à 2500m	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑
Vent (km/h)	5	10	10	10	10	10	5	10	15	10	10	15	15	20	20	40	30	30	30	20	30	20	15	20	30	10	15	15
à 2000m	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑



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