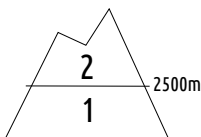




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 28 DÉCEMBRE

QUELQUES PLAQUES PEU ÉPAISSES EN ALTITUDE, PARFOIS LOIN DES CRÊTES.



plaques d'altitude

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Au-dessus de 2500m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** quelques coulées en pentes sud raides, voire rares départs au terrain ?

**Déclenchements provoqués :** plaques à vent locales, surtout plus haut que 2500 m et entre les versants ouest, nord et est.

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



neige ventée



couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués :** risque limité (2), au-dessus de 2500 m, et surtout en pentes ouest, nord et est, pour 2 raisons :

1/ présence de plaques à vent locales formées ces derniers jours à la suite de l'épisode de vent d'est (vent qui était encore présent localement samedi 27/12). Elles se retrouvent en pied de barres rocheuses, sous les crêtes voire dans certains cas assez loin des crêtes. Il est possible que des skieurs puissent les déclencher, mais elles sont globalement peu nombreuses et la plupart du temps peu épaisses.

2/ Présence très locale de sous-couches fragiles persistantes dans un large nord qui pourraient favoriser un départ plus conséquent.

Sous 2500 m, le risque s'amenuise progressivement pour devenir faible (risque 1)

**Départs spontanés :** faible activité naturelle. Dimanche, sous l'effet de l'ensoleillement et l'air plus doux que les jours précédents, quelques coulées de neige humide peuvent se produire en pentes sud bien raides souvent près des rochers, voire un départ au terrain. En ubacs, à l'ombre, l'air reste frais.

Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement :** l'enneigement est médiocre voire franchement mauvais pour la saison, notamment en faces Sud et en moyenne montagne... Il est un peu meilleur en combe Nord d'altitude au dessus de 2800 m environ. Limites skiables à partir de 1500/2000 m selon les versants.

**Qualité de la neige dimanche :** la plupart du temps neige dense voire croûtée, surtout sous 1800 / 2000 m. Au-dessus, on retrouvera principalement la vieille neige croûtée ou densifiée par le vent. Les crêtes et certaines pentes sont parfois totalement pelées.

Aperçu météo pour le dimanche 28 décembre

nuit

matin

après-midi

soir

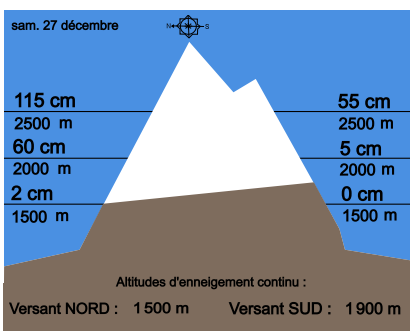


Ensoleillé ce dimanche, et températures douces pour la saison l'après-midi, surtout en adrets. Restant plus frais en ubacs.

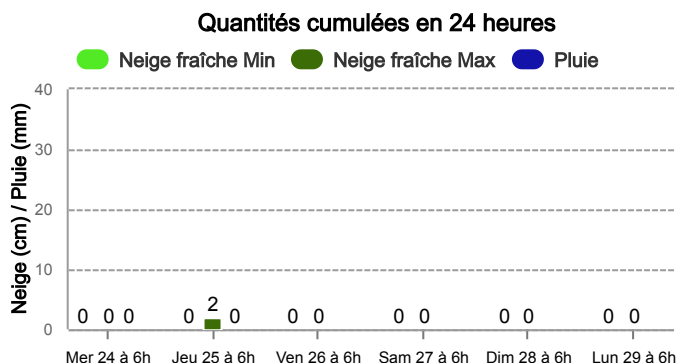
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 800 m	3 200 m	3 200 m	3 200 m
Vent 2500 m	← 30 km/h	← 25 km/h	← 20 km/h	← 10 km/h
Vent 3500 m	← 45 km/h	← 40 km/h	← 30 km/h	← 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 29 décembre



Indice de risque limité

A priori peu d'évolution du risque pour lundi. Conditions météo calmes avec des températures "douces" pour la saison. 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](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

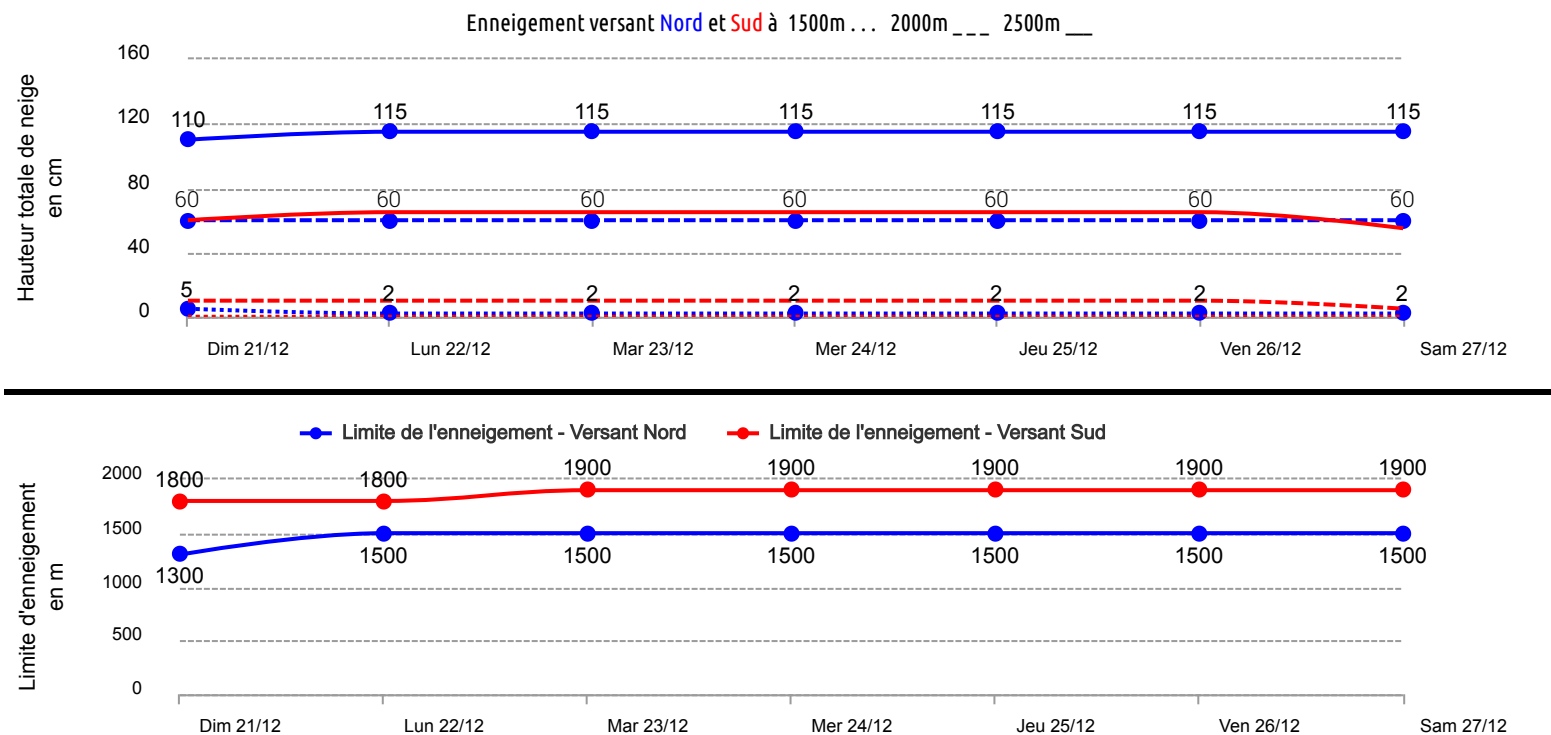
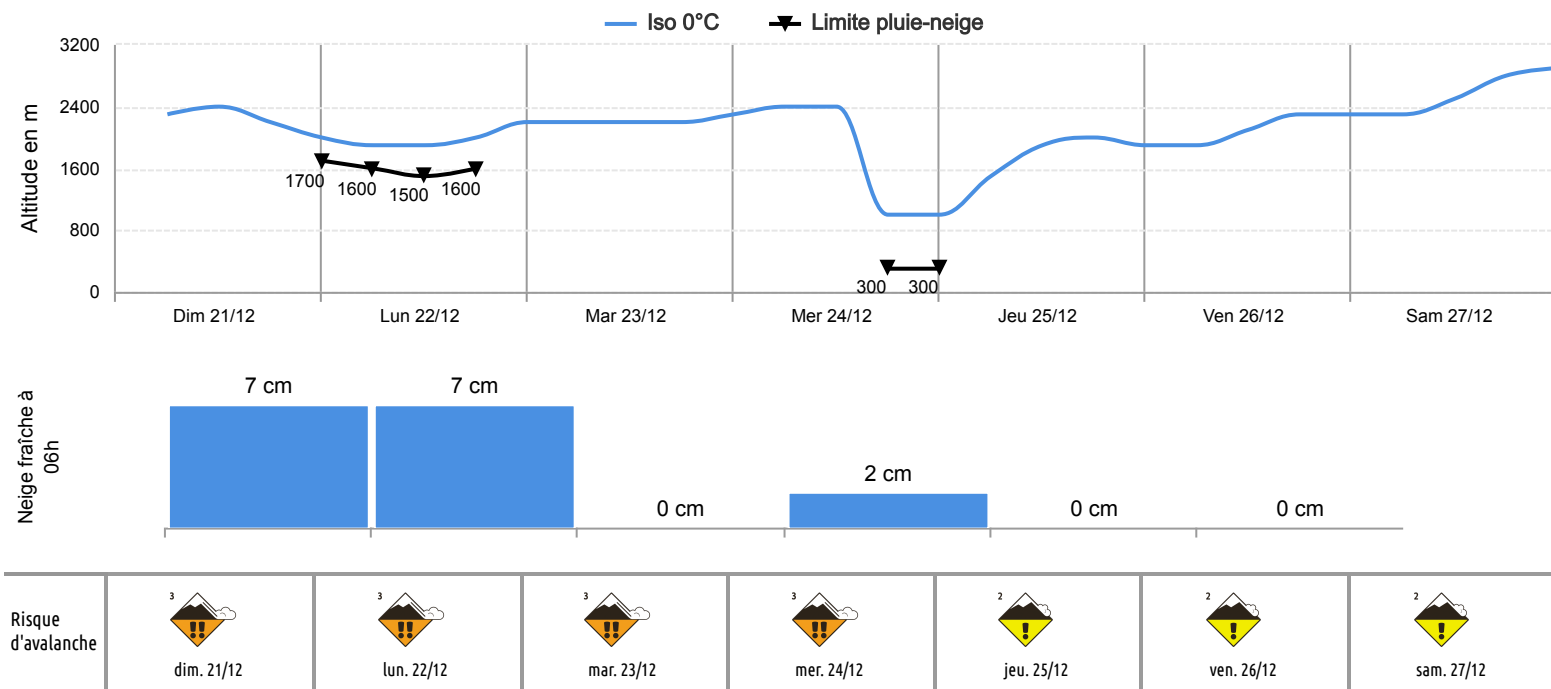
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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.



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)	30	65	75	85	80	70	60	50	50	50	40	40	35	30	25	5	10	5	5	35	55	55	60	55	60	55	60	50
à 3500m																												
Vent (km/h)	20	50	65	70	65	60	50	35	35	35	30	30	15	10	10	55	75	65	55	35	45	45	45	45	45	45	40	35
à 2500m																												



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