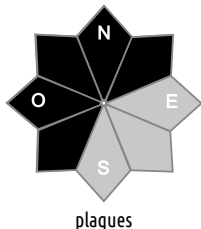
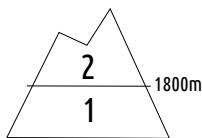




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 03 JANVIER

PLAQUES À VENT EN ALTITUDE / COULÉES DE NEIGE FRAÎCHE



plaques

Au-dessus de 1800m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : coulées ou avalanches de neige fraîche

Déclenchements provoqués : plaques à vent

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



neige ventée

Déclenchements provoqués : Des instabilités sont présentes dans diverses orientations au-dessus de 1800 à 2000 m, elles sont difficilement identifiables car des plaques anciennes sont souvent recouvertes par de la neige fraîche. La neige mobilisable peut être assez importante dans certaines zones d'accumulation.

Départs spontanés : Dans les versants raides au dessus de 2000m, quelques coulées de neige humide sont possibles pendant les chutes attendues, principalement vendredi du milieu de matinée jusqu'en fin d'après-midi.

Qualité de la neige

L'enneigement est à peine correct pour la saison et les conditions de ski ne sont pas encore idéales. Les chutes attendues devraient redonner un aspect plus hivernal à nos montagnes. Cependant, le fort vent accompagnant les chutes va favoriser la création de zones d'accumulations et certaines zones dures et croutées en altitudes vont persister.

Aperçu météo pour le vendredi 03 janvier

nuit



matin



après-midi



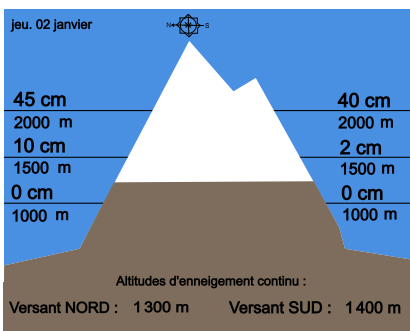
soir



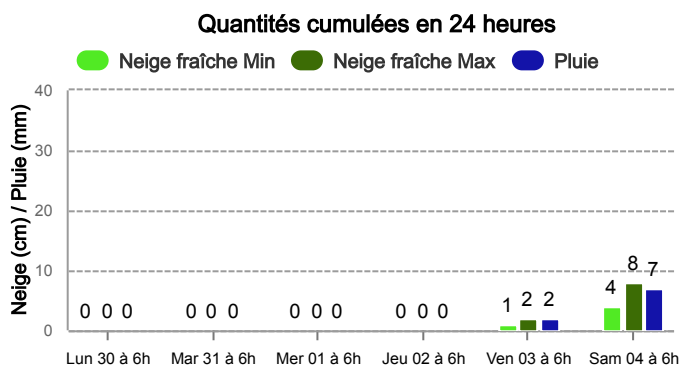
Averses tout au long de la journée, avec une limite pluie-neige assez fluctuante selon les zones (entre 1500 et 1800m). Fortes rafales attendues.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1 800 m	1 700 m	1 600 m	
Iso 0 °C	2 100 m	2 100 m	1 900 m	2 200 m
Vent 1500 m	↗ 55 km/h	↗ 55 km/h	→ 50 km/h	← 30 km/h
Vent 2000 m	→ 50 km/h	↗ 50 km/h	→ 45 km/h	↘ 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 04 janvier



Indice de risque limité

Le risque devrait perdurer, voire augmenter si les chutes observées demain sont supérieures à celles attendues.

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

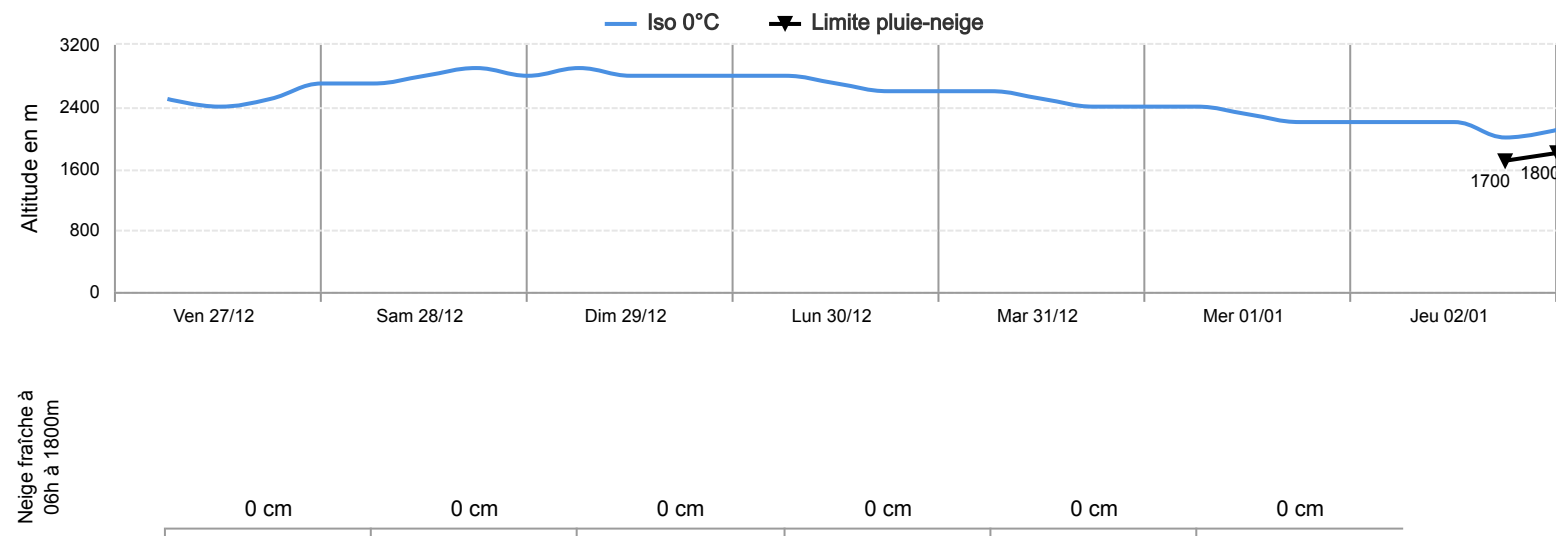
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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.

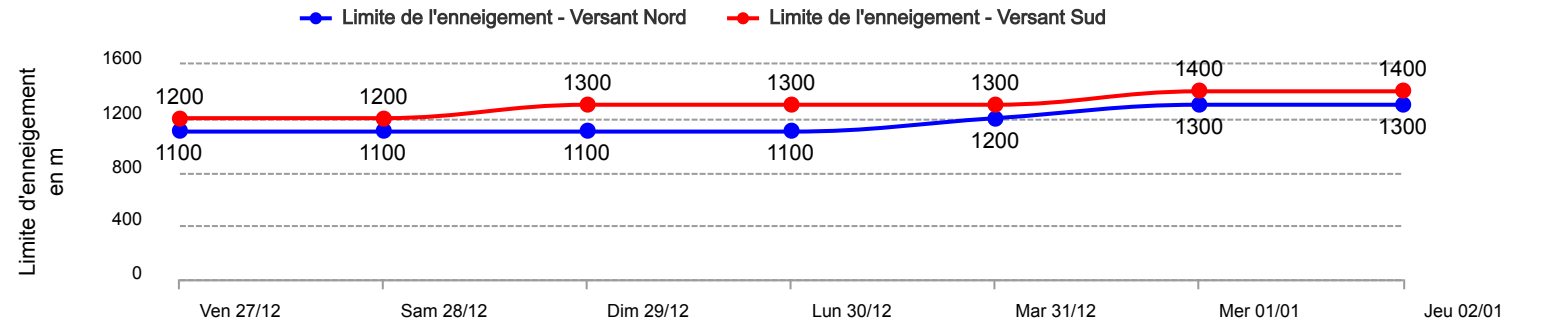
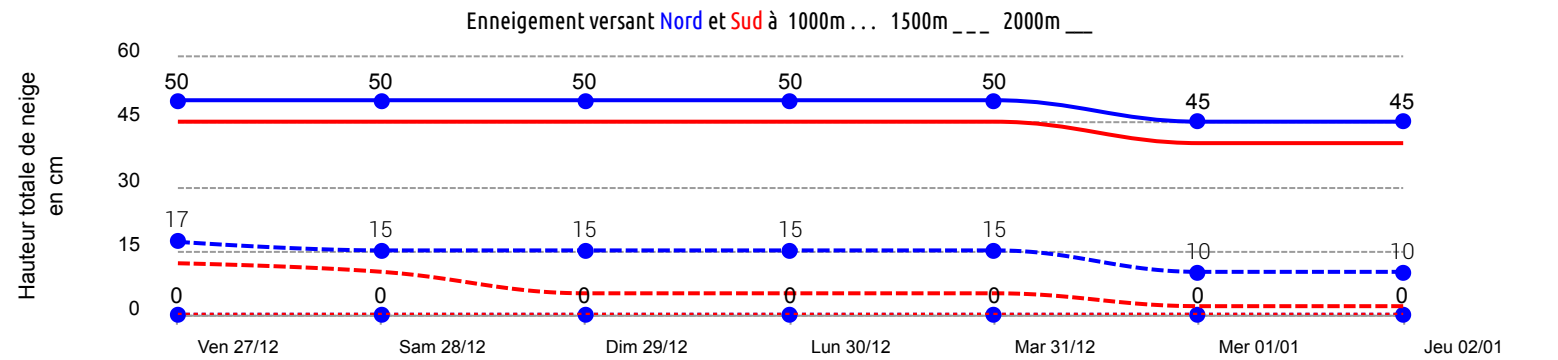


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 27/12				sam. 28/12				dim. 29/12				lun. 30/12				mar. 31/12				mer. 01/01				jeu. 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)	40	40	30	25	25	20	15	10	5	5	5	5	10	5	5	10	5	5	5	5	5	5	10	10	20	30	35	
à 2000m																												
Vent (km/h)	30	40	25	25	25	20	15	10	5	5	5	10	10	5	5	10	5	5	5	10	5	5	10	10	15	20	35	40
à 1500m																												



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



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