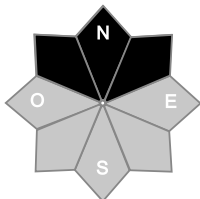
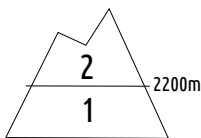




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 10 JANVIER

PLAQUES MINCES EN VERSANT NORD D'ALTITUDE.



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

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements provoqués : plaques résiduelles peu épaisses en versant nord d'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 :** de rares plaques dures sont encore présentes en versant nord-ouest à sud est au-dessus de 2000/2200 m notamment dans les accumulations à proximité des crêtes. Elles sont généralement difficilement déclenchables, mais parfois encore sensibles en versant nord d'altitude où la neige est restée plus froide. Ces instabilités restent superficielles et ne génère que des avalanches de petite taille, rarement moyenne dans les zones de plus forte accumulation par le vent.

**Départs spontanés :** peu probables. Très rares départs de petite taille possibles en altitude avec le vent fort de nord-ouest.

Qualité de la neige

**Enneigement** très déficitaire pour un début janvier.

À la nivôse de Millefont, on mesure 27 cm de neige. Il s'agit de la deuxième valeur la plus faible mesurée un 9 janvier, derrière 2016, en 18 années de mesures.

**Limite de l'enneigement skiable :** il n'y a pas beaucoup d'itinéraires sereinement skiables en l'absence de sous-couche

**État de la neige de surface :** neige récente humide à basse altitude, parfois regelé au dessus de 2000/2200m, durcie par le vent proche des crêtes et très localement plus légère en versants nord d'altitude protégés du vent. Cette couche de neige repose généralement sur un sol nu, excepté en versant nord au-dessus de 2000 m où une petite couche de neige était présente avant les chutes. Nombreux cailloux affleurants. Le manteau neigeux s'humidifie de nouveau en journée notamment en versant sud jusqu'à haute altitude.

Aperçu météo pour le vendredi 10 janvier

nuit

matin

après-midi

soir

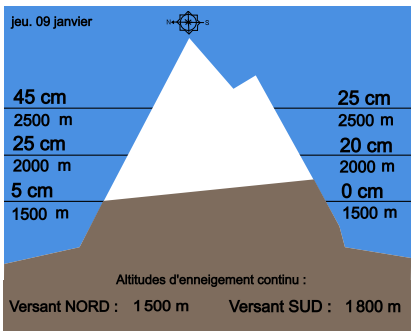


Temps sec, doux avec du vent fort de nord-ouest.

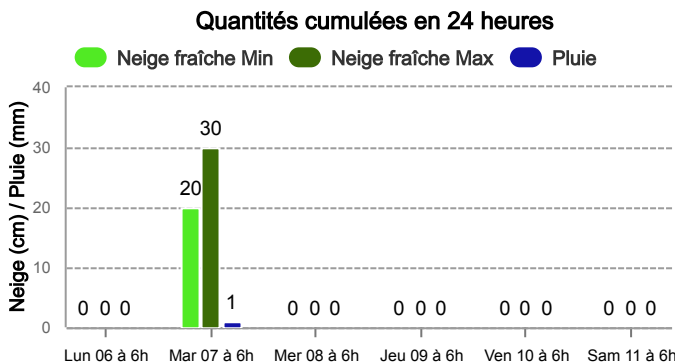
Pluie-Neige

Iso 0 °C	3 500 m	3 300 m	3 200 m	3 000 m
Vent 2000 m	↗ 75 km/h	↗ 75 km/h	↗ 60 km/h	↗ 60 km/h
Vent 3000 m	↗ 110 km/h	↗ 100 km/h	↗ 90 km/h	↗ 85 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 11 janvier



Indice de risque faible

Risque en baisse avec la stabilisation des dernières petites plaques présentes dans la neige récente.

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

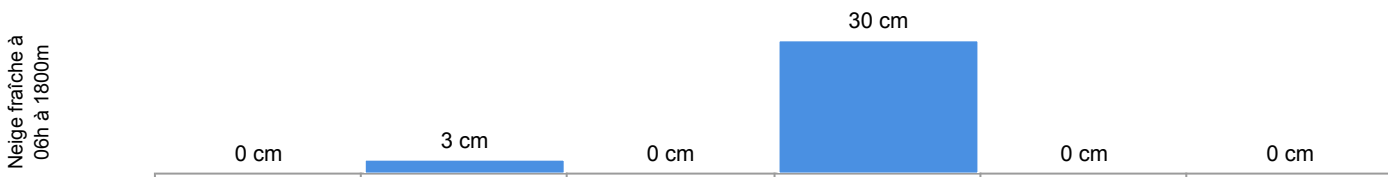
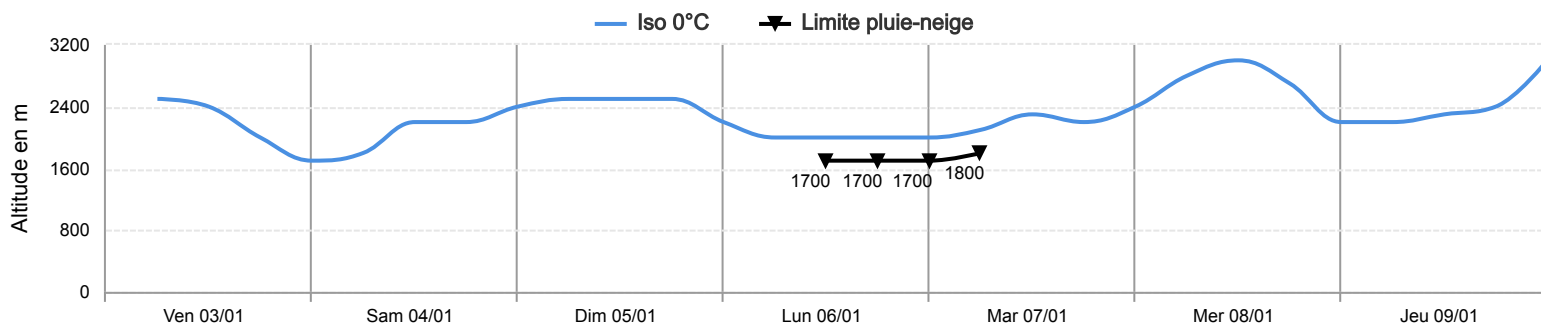
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

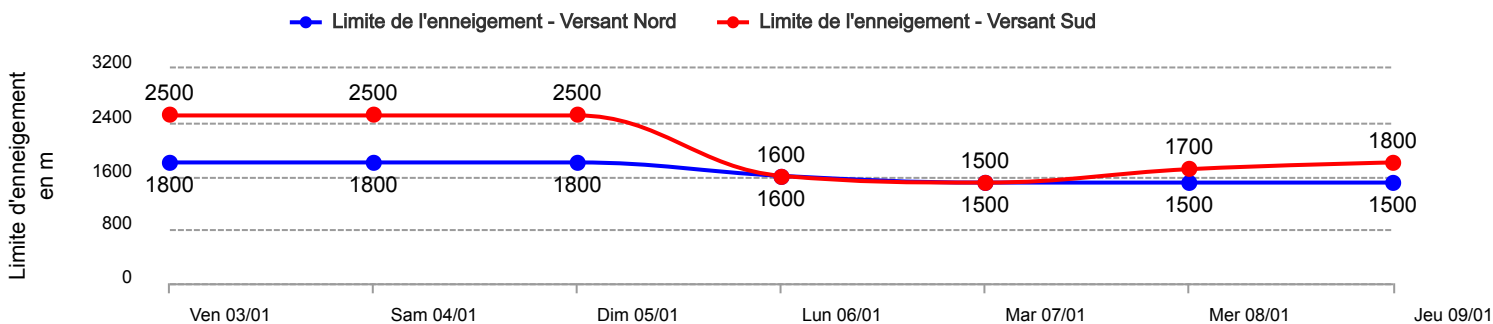
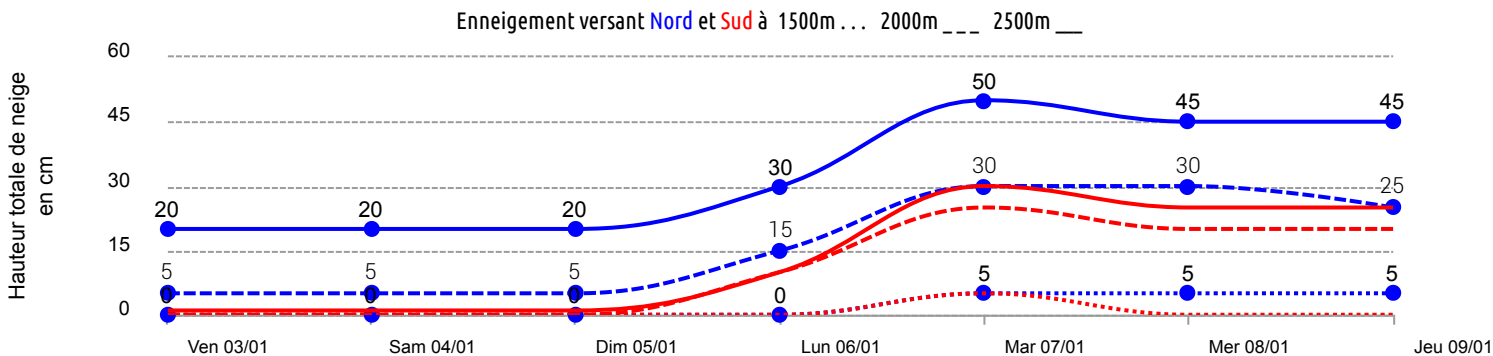


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 03/01				sam. 04/01				dim. 05/01				lun. 06/01				mar. 07/01				mer. 08/01				jeu. 09/01			
	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)	100	100	35	15	15	45	55	65	65	55	65	60	60	70	50	60	30	30	40	50	75	70	50	50	60	80	90	105
à 3000m																												
Vent (km/h)	85	85	10	0	0	10	10	15	15	30	20	20	20	20	20	10	10	20	20	10	30	30	15	25	20	40	55	75
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	ven. 03/01	sam. 04/01	dim. 05/01	lun. 06/01	mar. 07/01	mer. 08/01	jeu. 09/01



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