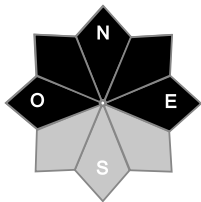
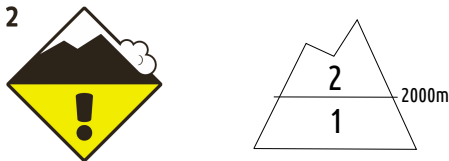




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 24 JANVIER

MAINTIENT D'UN RISQUE DE PLAQUES DANS LA NEIGE FRAICHE AU DESSUS DE 2200 M . NEIGE CROUTÉE PUIS HUMIDE EN DESSOUS



Au-dessus de 2000m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Rares départs sous l'action du vent ou du redoux.

Déclenchements provoqués : Rares nouvelles plaques dans la neige récente sèche

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 :



couche fragile persistante



neige ventée

Déclenchements provoqués : - Au dessus de 2000m rares nouvelles petites plaques friables (aspect poudreux) en place dans la neige fraîche, peu épaisse 15/20 cm, surtout sensibles en versant Est Nord et Ouest, loin des crêtes dans les rares endroits peu ventés: là où il restait de la vieille poudre (frisette en faces planes faisant maintenant office de couche fragile) . Le vent de sud-ouest attendu demain vendredi pourra en former de nouvelles ou faire grossir celles en place. Les cassures pouvant atteindre les 30/40 cm dans ce cas là. Beaucoup plus rarement au dessus de 2500m une plaque plus épaisse est encore localement possible la première plaques allant déclencher les couches fragiles persistantes enfouies (départ en cascade, cassure plus de 1m alors possible)

- Sous 2200m neige croutée limitant fortement le risque

Départs spontanés : - Rare départs de plaques soit avec le transport du vent qui charge les plaques en place soit sous 2500m avec le redoux en journée qui va lui aussi alourdir le manteau. Taille 1 à 2

- Par ailleurs sous 2500 petits départs en neige humide dans les pentes les plus raides sous l'effet du redoux. Taille 1

Qualité de la neige

L'enneigement est déficitaire sous 1600m où il pleut plus souvent qu'il ne neige. Il est aussi déficitaire à haute altitude à cause du vent fort, cette fois, très fréquent depuis le début de saison.. Il est juste correct entre les deux.

Limite skiable : en Nord, il faut monter vers 1200 m en pentes herbeuses pour chausser et atteindre 1500/1600 m pour avoir une vraie sous-couche. Pour chausser en Sud, compter 1400/1600 m en pente douce, 1700/1800 m en pente raide.

Qualité de la neige : Neige croutée sous 2200m le matin. Sous 2500m neige devenant humide/collante voir lourde en journée sous le redoux nuageux. Au dessus beaucoup de neige durcie/cartonnée par le vent et quelques belles zones en poudreuse dans les combes les plus abritées.

Aperçu météo pour le vendredi 24 janvier

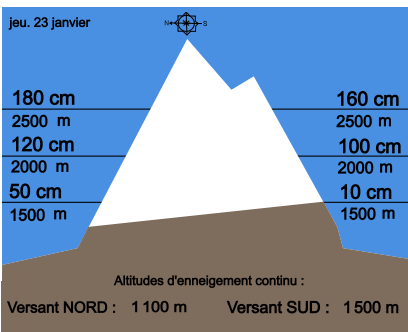


Voile parfois épais, impression de jour blanc. Vent sensible sur les crêtes et sommets

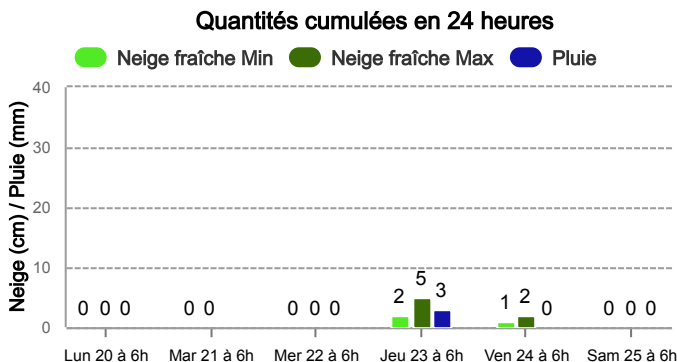
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1900 m	2800 m	2900 m	3000 m
Vent 3000 m	50 km/h	50 km/h	40 km/h	30 km/h
Vent 4000 m	70 km/h	75 km/h	70 km/h	40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 25 janvier



Indice de risque limité

Vent fort (foehn) et douceur se maintiennent faisant fondre la neige. Maintient d'un risque limité de plaques au dessus de 2200/2500m.

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

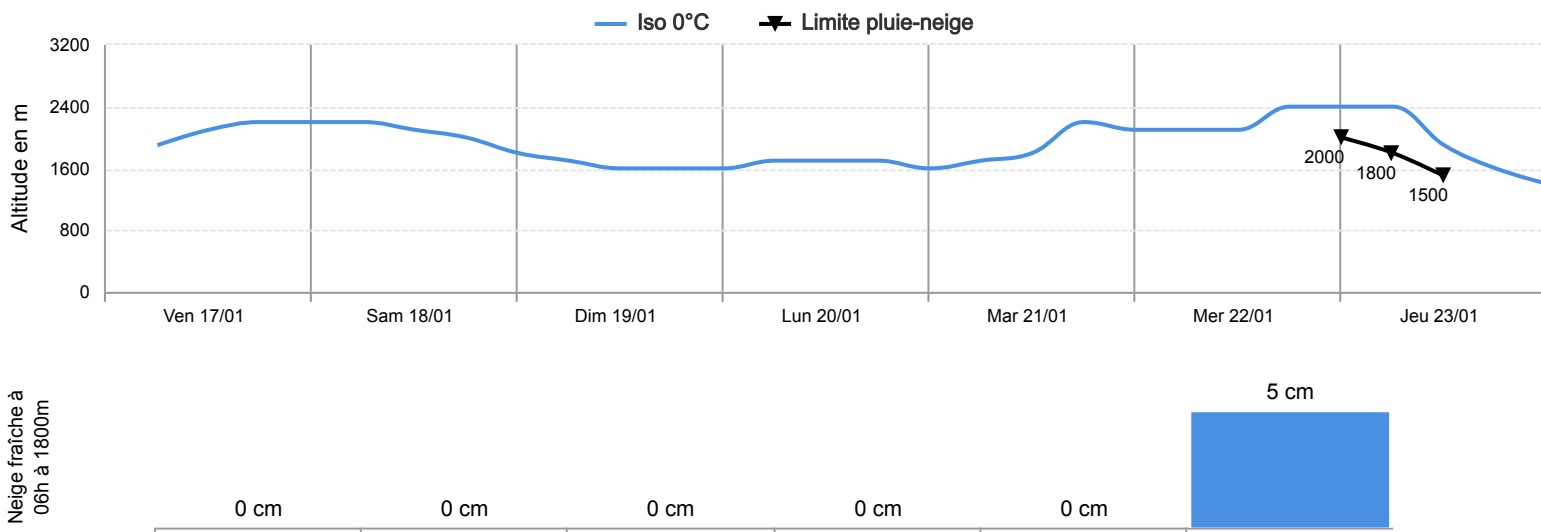
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

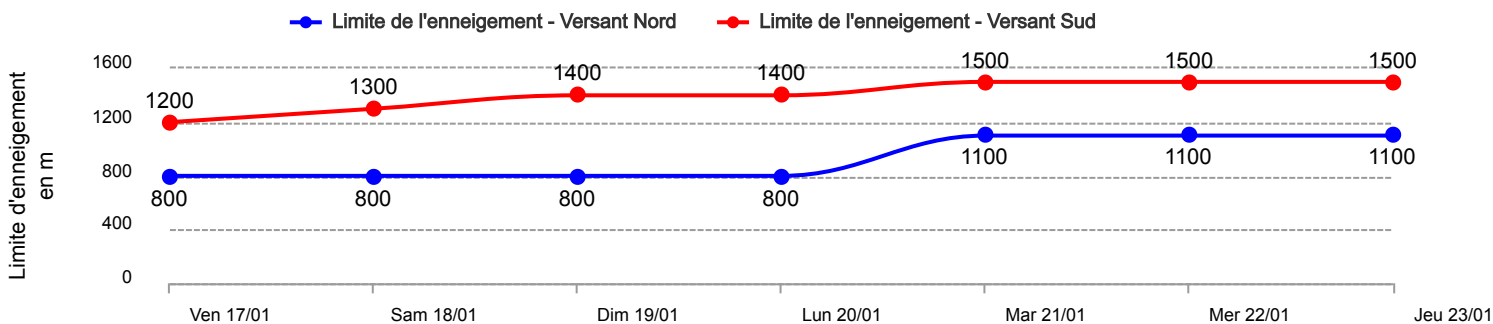
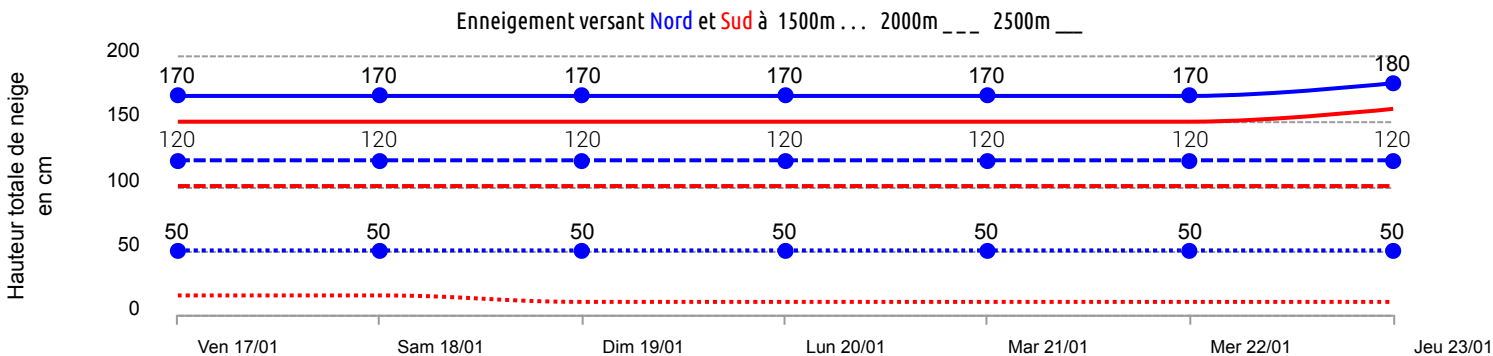


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 17/01				sam. 18/01				dim. 19/01				lun. 20/01				mar. 21/01				mer. 22/01				jeu. 23/01			
	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)	55	50	50	50	70	80	80	65	60	60	60	60	55	40	30	20	20	15	30	40	40	45	60	60	70	40	35	45
à 4000m																												
Vent (km/h)	40	35	35	35	55	65	65	55	45	45	50	50	45	30	20	10	15	10	25	35	35	40	50	50	65	25	20	30
à 3000m																												



Risque d'avalanche							
	ven. 17/01	sam. 18/01	dim. 19/01	lun. 20/01	mar. 21/01	mer. 22/01	jeu. 23/01



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