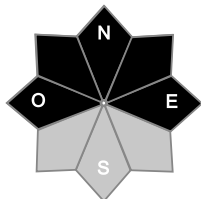
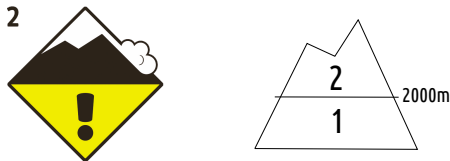




Estimation des risques pour le :

SAMEDI 25 JANVIER

MAINTIENT D'UN RISQUE DE PLAQUES DANS LA NEIGE FRAICHE AU DESSUS DE 2000 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 : Quelques 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 nouvelles petites plaques friables** d'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 faisant maintenant office de couche fragile. Se méfier plus particulièrement entre 2000 et 2400m des secteurs avec quelques arbres et arcoses car c'est là que la neige était restée poudreuse (frisette en faces planes) avant la nouvelle chute. Le vent de sud-ouest attendu demain samedi pourra former de nouvelles plaques ou faire grossir celles en place. Les cassures pouvant atteindre les 30/40 cm dans ce cas là. Taille 1 à 2
- Sous 2000m neige bien croutée limitant fortement le risque

Départs spontanés : - Très rares départs de plaques au dessus de 2500m avec le transport du vent qui va charger les plaques en place. Taille 1 à 2
- Par ailleurs sous 2500 petits départs en neige humide dans les pentes raides les plus chaudes 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 juste correct au dessus.

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, 1700/1900 m en pente raide.

Qualité de la neige : Neige croutée sous 2400m le matin. Sous 2600m neige devenant humide voir lourde/collante en journée sous le redoux nuageux. Au dessus beaucoup de neige durcie/cartonnée par le vent mais aussi de belles zones en poudreuse (10/15cm) dans les combes les plus abritées.

Aperçu météo pour le samedi 25 janvier

nuît

matin

après-midi

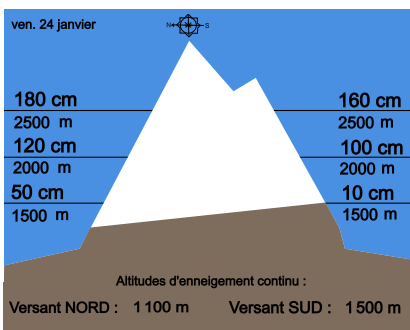
soir



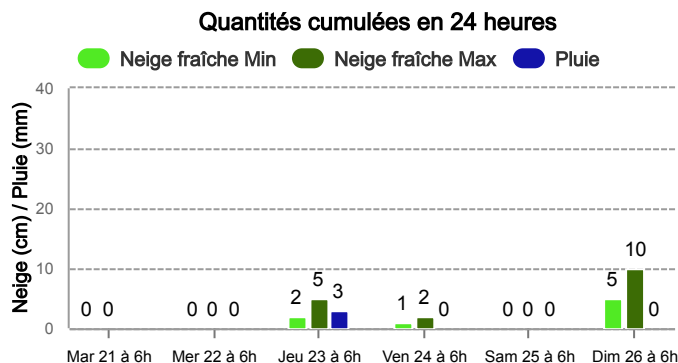
Voile devenant épais, le vent de sud devrait forcer en journée ou du moins se faire sentir de plus en plus bas. Grande douceur en vallée

Pluie-Neige	1700 m			
Iso 0 °C	3 000 m	2 800 m	2 600 m	2 400 m
Vent 3000 m	↗ 35 km/h	↗ 50 km/h	↗ 40 km/h	↗ 50 km/h
Vent 4000 m	→ 60 km/h	↗ 65 km/h	↗ 65 km/h	↗ 75 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 26 janvier



Indice de risque limité

Nouvelle petite chute de neige dimanche matin, à nouveau du vent ensuite formant de nouvelles petites plaques dans la neige récente. Risque stationnaire ou en légère hausse suivant les cumuls attendus;

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

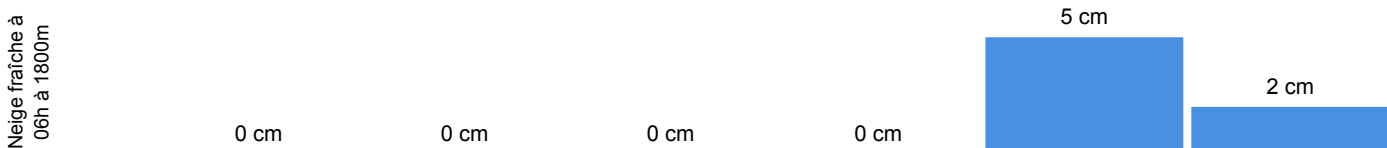
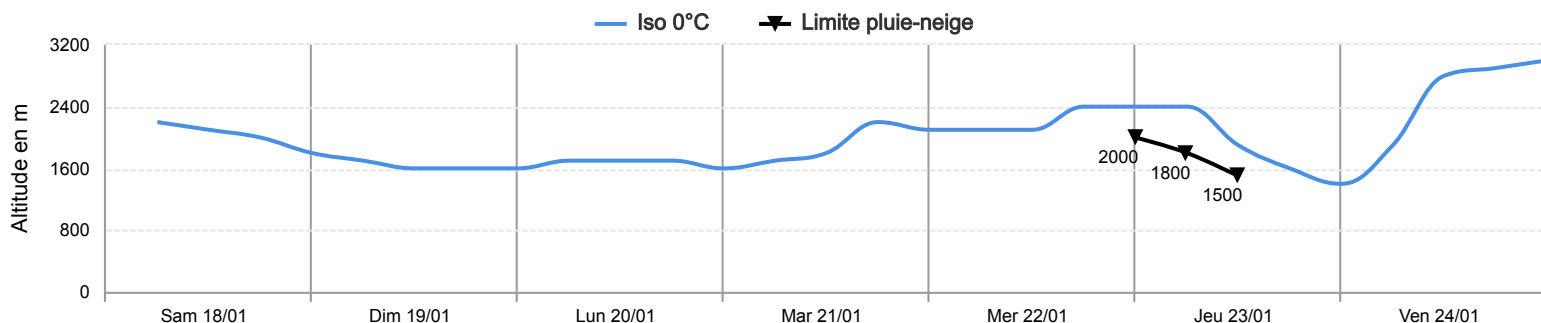
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

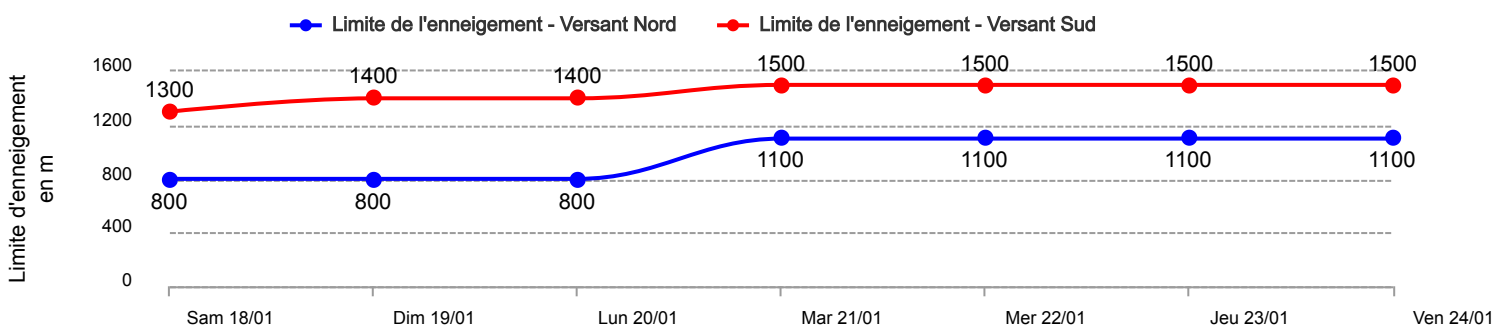
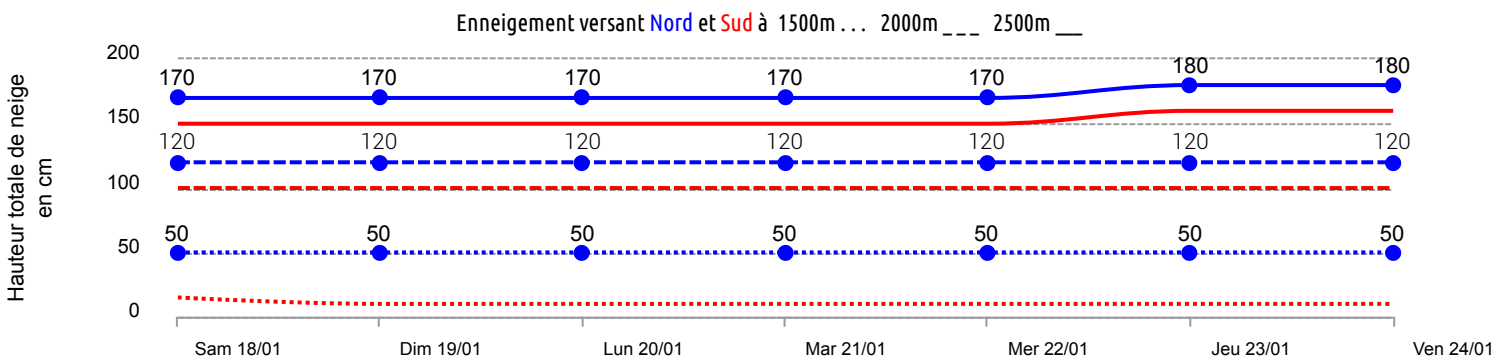


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 18/01				dim. 19/01				lun. 20/01				mar. 21/01				mer. 22/01				jeu. 23/01				ven. 24/01			
	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)	70	80	80	65	60	60	60	60	55	40	30	20	20	15	30	40	40	45	60	60	70	40	35	45	70	75	70	65
à 4000m	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←
Vent (km/h)	55	65	65	55	45	45	50	50	45	30	20	10	15	10	25	35	35	40	50	50	65	25	20	30	50	50	40	40
à 3000m	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←



Risque d'avalanche							
	sam. 18/01	dim. 19/01	lun. 20/01	mar. 21/01	mer. 22/01	jeu. 23/01	ven. 24/01



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