



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 23 JANVIER

INSTABILITÉS ENFOUIES, POUVANT DONNER UNE GRANDE AVALANCHE.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Peu probable.

Déclenchements provoqués : Couche fragile persistante enfouie.

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

Déclenchements provoqués :

\* Au-dessus de 2000 m : présence d'une **couche fragile persistante** dans d'assez nombreuses pentes des versants **Nord/Est/Ouest**. Elle peut être **déclenchée à distance** et parfois dans les **pent**es déjà **skiées**. Risque de **cassure épaisse** et longue. Taille 2, (moyenne) plus rarement 3 (grande). Possibilité d'avalanches en cascade.

Départs spontanés :

\* Sous 2400 m : très rares avalanches de fond. Départs possibles dans les pentes herbeuses ou les dalles rocheuses. Départs à toute heure du jour et de la nuit. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Qualité de la neige

Enneigement :

L'enneigement est déficitaire pour la saison sous 2400 m et normal au-dessus. On peut chausser les skis vers 1100/1300 m. Pas de sous-couche sous 1500 m, des cailloux ressortent de la neige.

Qualité de la neige vendredi :

\* Au-dessus de 2000/2200 m : neige froide. Elle est souvent dense due au tassement (faible enfoncement piéton) ou durcie par le vent. Dans quelques pentes à l'abri du vent, la surface reste encore légère sur quelques centimètres (avec un fond plus dur en-dessous).

\* En-dessous de 2000/2200 m : dans les versants Sud, fine croûte cassante due à un faible regel nocturne le matin. La surface se ramollit en journée. Dans les autres versants, la surface de la neige est dure.

\* Les crêtes et les arêtes sont décapées par le vent.

Aperçu météo pour le vendredi 23 janvier

nuit

matin

après-midi

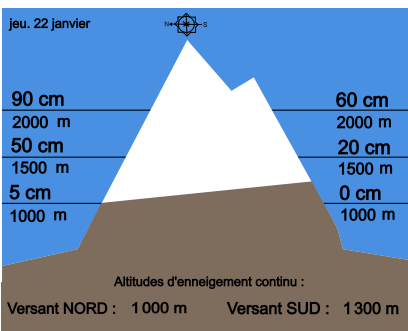
soir



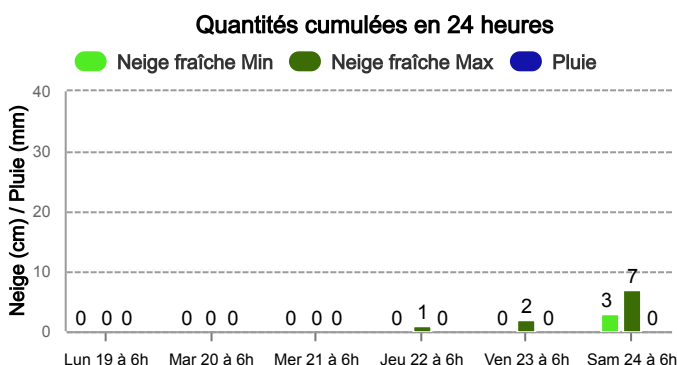
Le ciel est couvert en journée. En soirée, faibles chutes de neige (3-7 cm). Vent assez fort sur les sommets

Pluie-Neige	800 m			
Iso 0 °C	1 700 m	1 800 m	1 700 m	1 000 m
Vent 2000 m	↑ 30 km/h	↑ 25 km/h	↑ 20 km/h	→ 25 km/h
Vent 2500 m	↑ 40 km/h	↑ 40 km/h	↑ 30 km/h	→ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 24 janvier



Indice de risque limité

Possibles petites coulées de neige fraîches pendant/après les chutes de la nuit. La couche fragile persistante reste sollicitable.

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

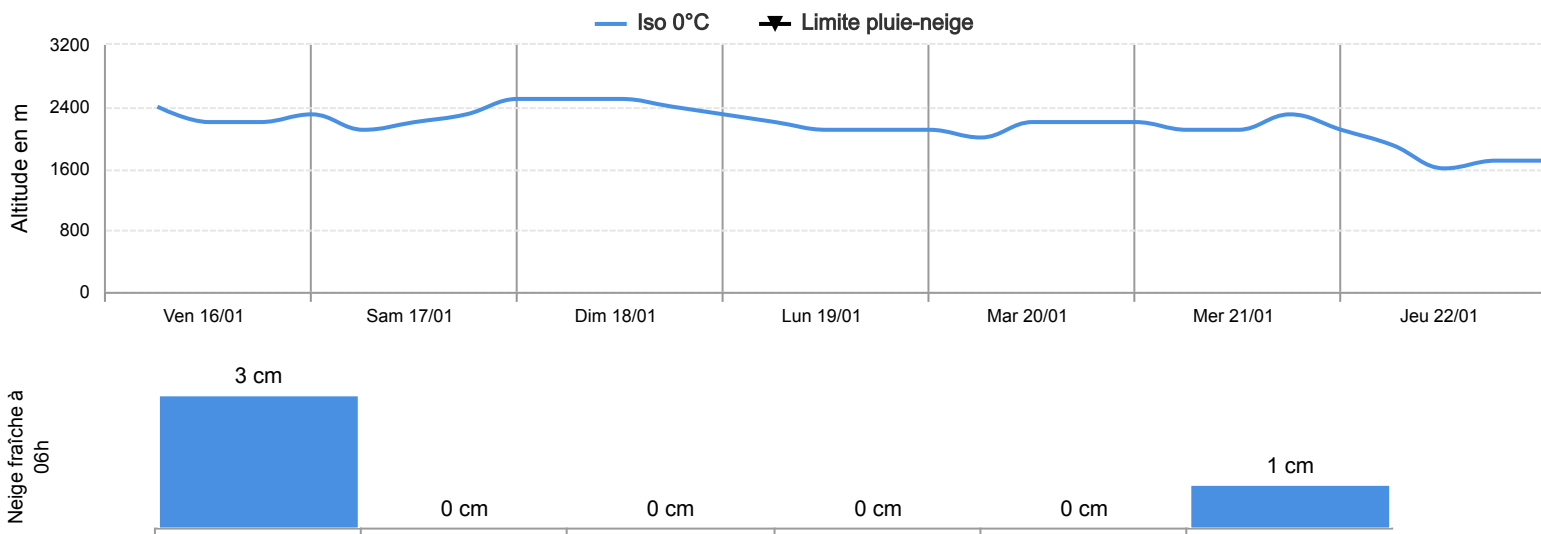
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

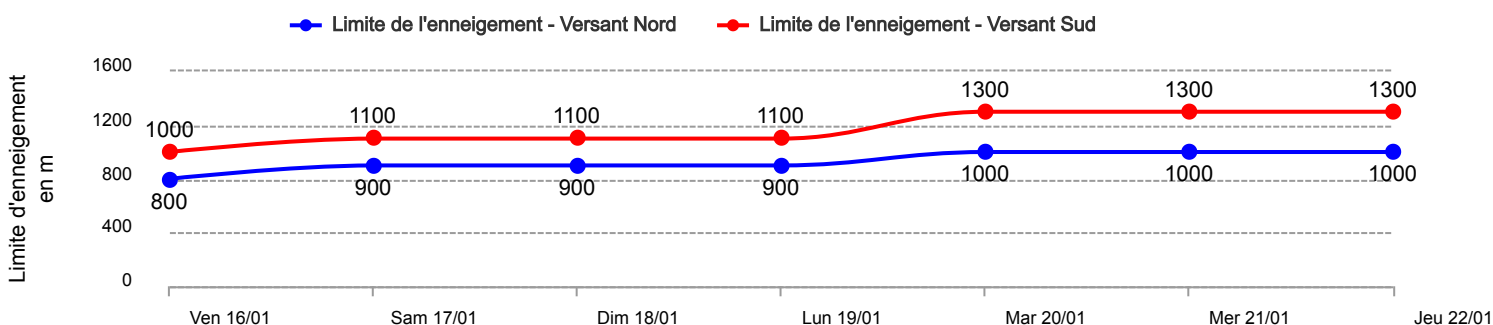
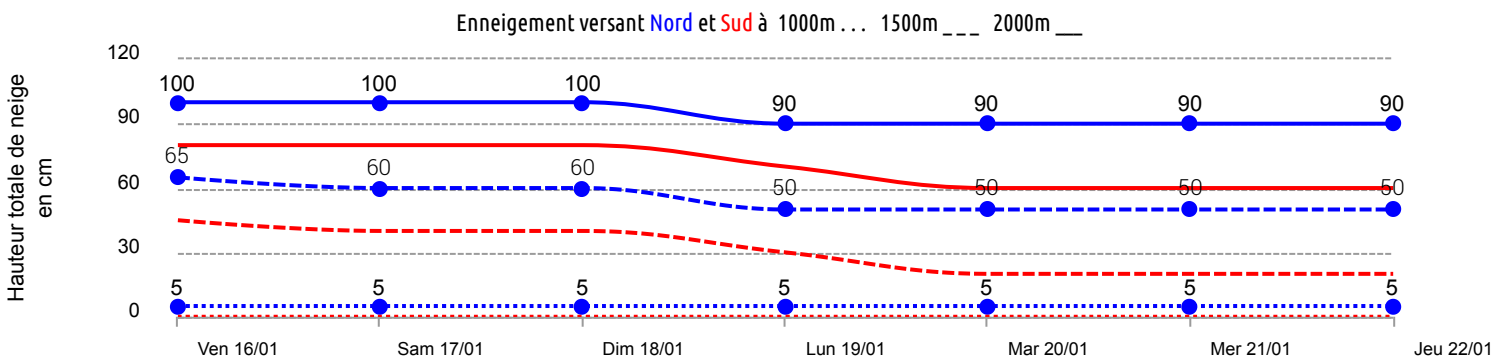


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 16/01				sam. 17/01				dim. 18/01				lun. 19/01				mar. 20/01				mer. 21/01				jeu. 22/01				
	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	40	35	35	30	20	15	20	20	20	20	25	20	20	15	20	15	20	15	15	15	15	25	25	20	25	25	30	
à 2500m																													
Vent (km/h)	30	20	15	15	10	10	5	10	10	10	15	20	10	15	10	10	10	5	10	10	10	10	10	10	10	15	20	20	
à 2000m																													



Risque d'avalanche							
	ven. 16/01	sam. 17/01	dim. 18/01	lun. 19/01	mar. 20/01	mer. 21/01	jeu. 22/01



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