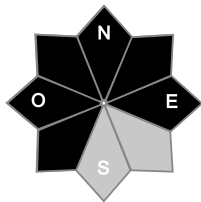
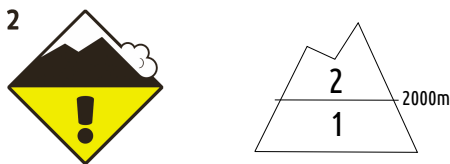




Estimation des risques pour le :

MARDI 21 JANVIER

QUELQUES INSTABILITÉS PERSISTANTES - POTENTIELLEMENT PLUS ÉPAISSES DANS LES UBACS D'ALTITUDE



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

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements provoqués : instabilités de surface dans la neige ventée + rares plaques épaisses en ubacs d'altitude peu ou pas skié.

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 :



sous-couche fragile persistante



neige ventée

Déclenchements provoqués : quelques plaques superficielles sont en place au dessus de 2200 m, dans les accumulations de neige transportée par le vent d'est de ces derniers jours, surtout derrière les crêtes et ruptures de pentes. Cassures généralement peu épaisses mais encore faciles à initier, engendrant des avalanches petites voire moyennes (taille 1 à 2).

Par ailleurs, de rares plaques dures reposant sur des sous-couches fragiles persistantes sont toujours possibles au dessus de 2400/2500 m, dans un large secteur nord peu ou pas skié depuis le début de la saison. Plaques plutôt difficiles à solliciter, mais le passage d'un skieur peut dans de rares cas suffire à les déclencher. Cassures plus épaisses (60 cm à 1 m) provoquant des avalanches moyennes (taille 2), voire grande (taille 3) exceptionnellement. Ces plaques se situent plutôt au milieu des pentes ou au pied de barres rocheuses, dans les secteurs qui ne sont en général pas trop ventés.

Départs spontanés : peu probables.

Qualité de la neige

Enneigement déficitaire pour une mi-janvier, en particulier dans les adrets. La hauteur de neige totale à la station Nivôse d'Orcières (2280 m) est d'environ 79 cm ce 20 janvier.

Limite d'enneigement skiable : vers 1500 m en ubacs et 1800/1900 m en adrets sur terrain favorable.

État de la neige de surface : manteau neigeux souvent travaillé ou fortement durci par le vent dans de nombreuses orientations, croûté ou très dur dans les adrets bien exposés. Certaines crêtes sont pelées. Il reste encore une couche de vieille neige meuble dans les combes/pentes abritées du vent et plutôt ombragées, ou bien en forêt.

Aperçu météo pour le mardi 21 janvier

nuit



matin



après-midi



soir

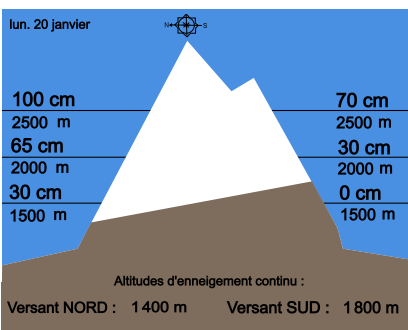


Retour d'un temps calme et ensoleillé. Dégradation nuageuse le soir puis neigeuse en fin de nuit de mardi à mercredi

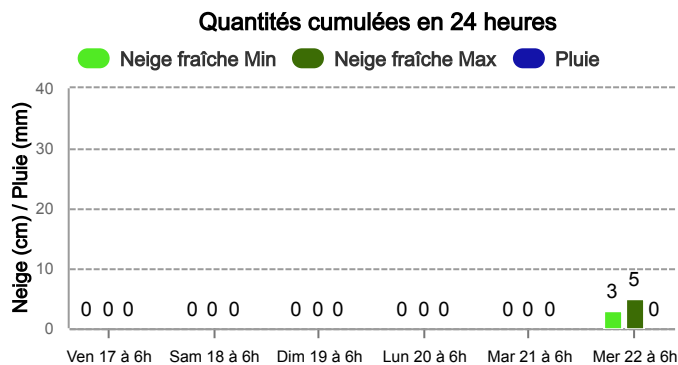
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1 500 m	1 700 m	1 900 m	1 700 m
Vent 2000 m	← 5 km/h	← 0 km/h	→ 0 km/h	→ 5 km/h
Vent 3000 m	↖ 10 km/h	↗ 10 km/h	↗ 10 km/h	↗ 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 22 janvier



Indice de risque marqué

Risque en hausse devenant marqué en altitude avec des chutes ventées en journée apportant une vingtaine de cm de neige au dessus de 1800/2000 m.

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

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

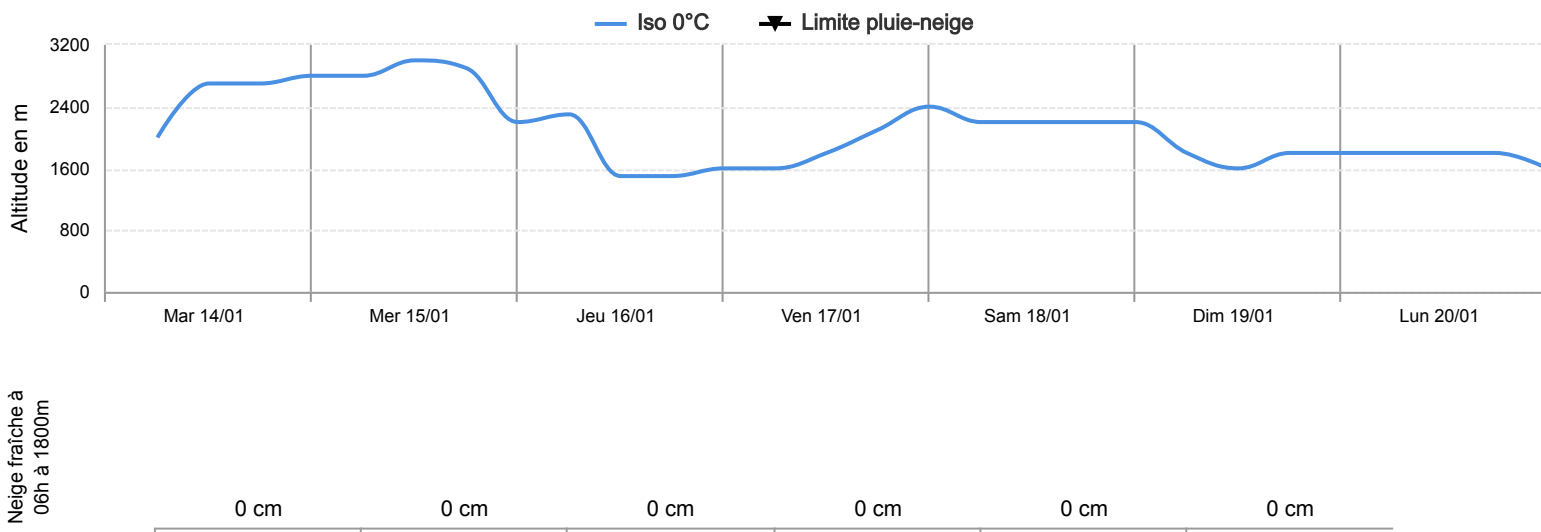
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

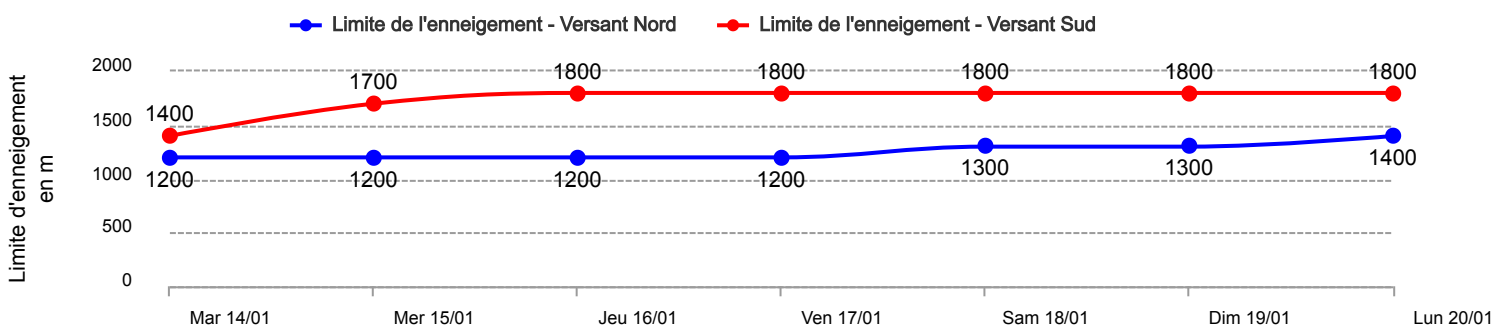
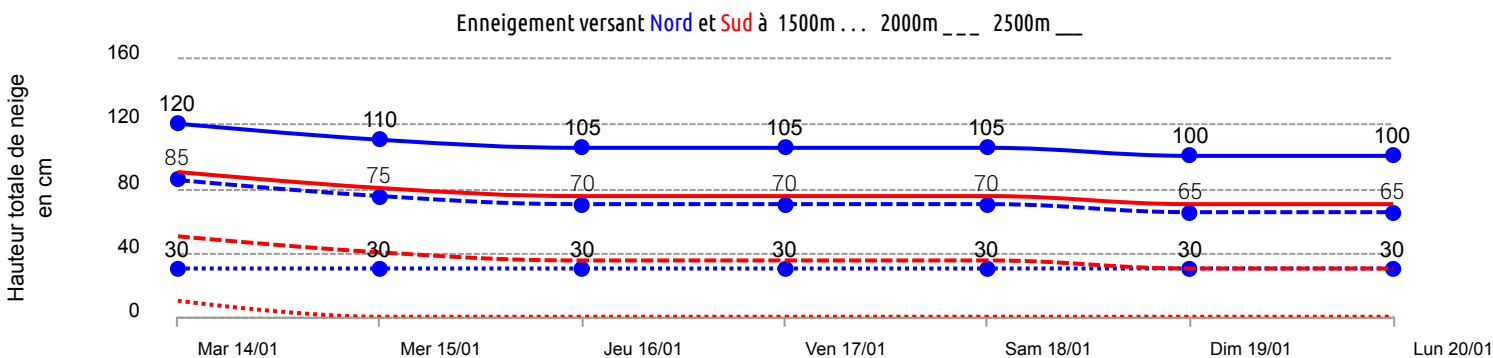


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 14/01				mer. 15/01				jeu. 16/01				ven. 17/01				sam. 18/01				dim. 19/01				lun. 20/01			
	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	60	40	40	40	30	50	70	50	55	75	65	70	50	70	60	70	70	80	80	80	50	50	50	50	50	30	20
à 3000m	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↖	↙	↙	↙	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖
Vent (km/h)	30	10	5	5	0	0	10	20	15	30	40	30	15	20	20	20	25	25	30	30	30	25	20	20	15	20	15	10
à 2000m	↙	↙	↙	↙	↙	↓	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙



Risque d'avalanche							
	mar. 14/01	mer. 15/01	jeu. 16/01	ven. 17/01	sam. 18/01	dim. 19/01	lun. 20/01



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