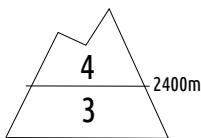




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 31 JANVIER

MANTEAU NEIGEUX TRÈS INSTABLE EN ALTITUDE



Au-dessus de 2400m indice de risque fort, plus bas indice marqué.

Départs spontanés : possibles dans la nuit en neige fraîche devenant peu probables vendredi

Déclenchements provoqués : nombreuses plaques à vent en place et en formation, très épaisses en 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 fraîche



neige ventée

Déclenchements provoqués : plaques en place formées au cours des chutes de neige ventée de ces derniers jours, et de nouvelles plaques en formation jusqu'à demain sous l'action d'un vent de sud modéré qui transporte la neige restée sèche et légère. Présentes dans toutes les orientations au dessus de 2400 m, ces plaques sont encore faciles à déclencher et peuvent mobiliser de gros volumes de neige. Avalanches généralement de grande taille (taille 3, épaisseur de cassure de l'ordre de 50/80 cm). Une très grande de taille 4 non exclue en haute montagne (plus haut que 2500/2700 m), où les épaisseurs de neige mobilisable depuis lundi atteignent parfois plus d'1 m.

Sous 2400 m, ces instabilités restent sensibles mais sont moins épaisses, engendrant des avalanches de taille petite à moyenne (cassure typique 15/30cm). De rares plaques plus épaisses peuvent localement être déclenchées par sollicitation de sous-couche fragiles persistantes enfouies, encore présentes dans un large versant nord. Rares grandes avalanches de taille 3. Ces sous-couche fragile deviennent néanmoins de plus en plus rares (la plupart du temps humidifiées par la pluie de lundi) et difficiles à déclencher.

Départs spontanés : de petites ou moyennes avalanches de neige fraîche (taille 1 à 2) sont encore possibles pendant les chutes de neige de la nuit, devenant peu probables vendredi matin avec l'arrêt des précipitations. Reprise de l'activité naturelle en fin de journée avec les nouvelles chutes.

Qualité de la neige

Enneigement restant déficitaire à basse altitude pour la période. Il s'est nettement amélioré au dessus de 2500 m avec les fortes précipitations de lundi. La hauteur de neige totale à la station Nivôse d'Orcières (2280 m) est d'environ 131 cm ce 30 janvier.

Limite d'enneigement skiable : vers 1500 m en ubacs. La limite en adrets se situe plutôt vers 1500/1800 m sur terrain favorable.

État de la neige de surface : on retrouve au dessus de 1500/1800 m, les 20/30 cm de neige fraîche/récente en surface, reposant sur un manteau neigeux humidifié en profondeur jusque vers 2300/2500m. Plus haut que 2500m, neige abondante (jusqu'à 60/80 cm), souvent durcie par le vent à proximité des crêtes et sommets. Corniches parfois conséquentes.

Aperçu météo pour le vendredi 31 janvier

nuit

matin

après-midi

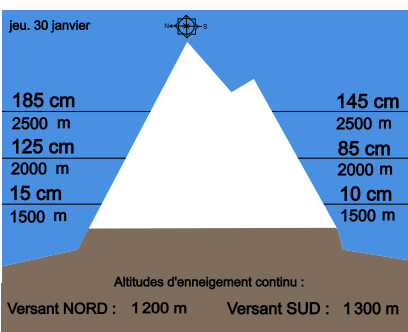
soir



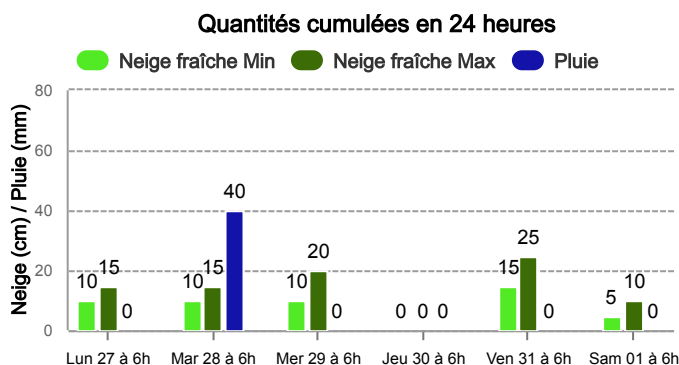
Accalmie temporaire. Reprise des chutes de neige en fin de journée. 10 cm possibles d'ici samedi matin.

Pluie-Neige	1 400 m		900 m
Iso 0 °C	1 800 m	1 700 m	1 800 m
Vent 2000 m	↓ 0 km/h	↙ 0 km/h	↑ 5 km/h
Vent 3000 m	↗ 10 km/h	↑ 5 km/h	↗ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 01 février



Indice de risque fort

Maintien d'un risque fort en altitude avec un temps froid accompagné de chute de neige résiduelles et d'un fort vent d'est.

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

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

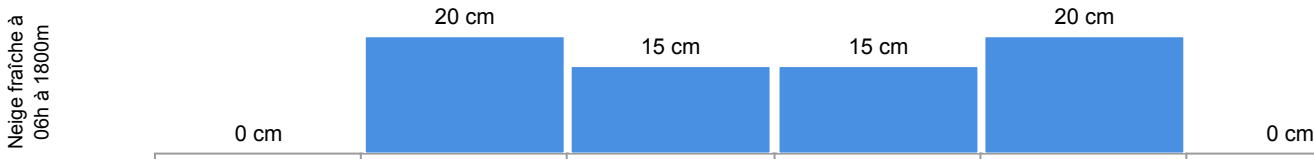
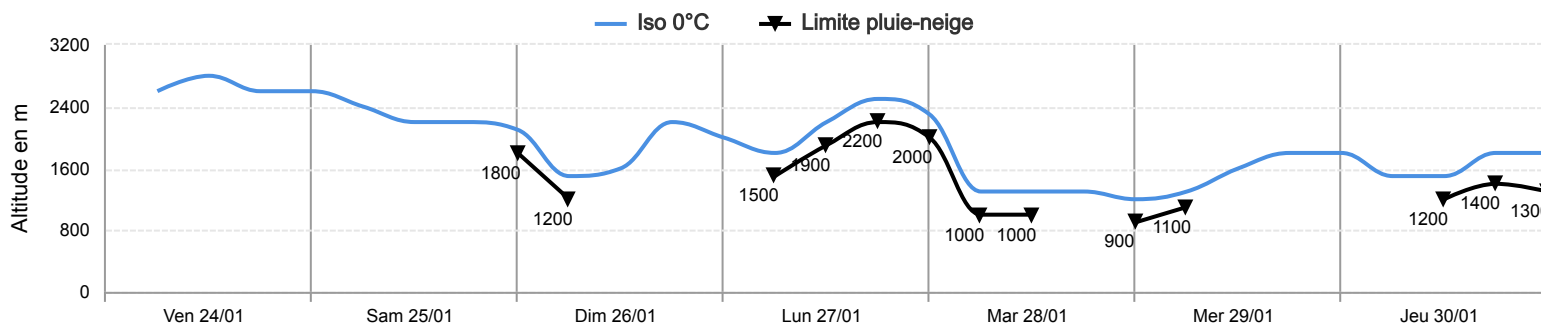
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

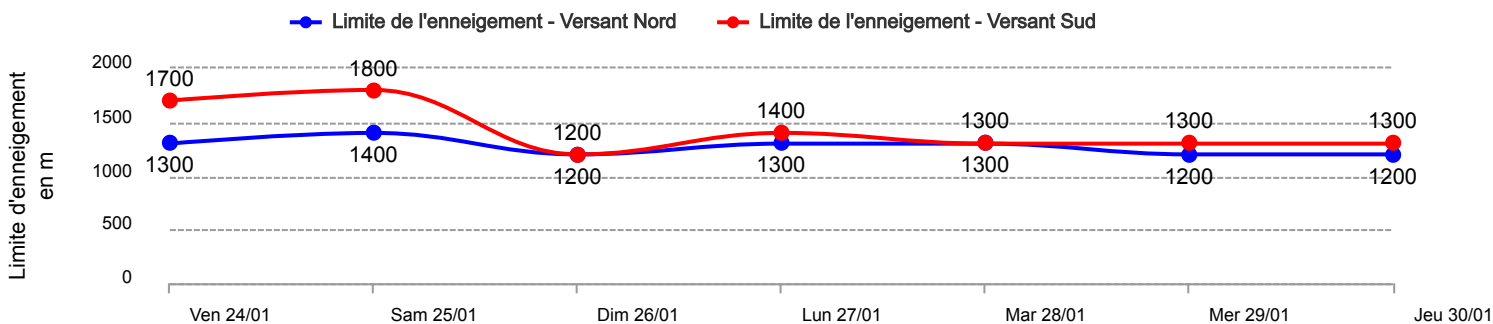
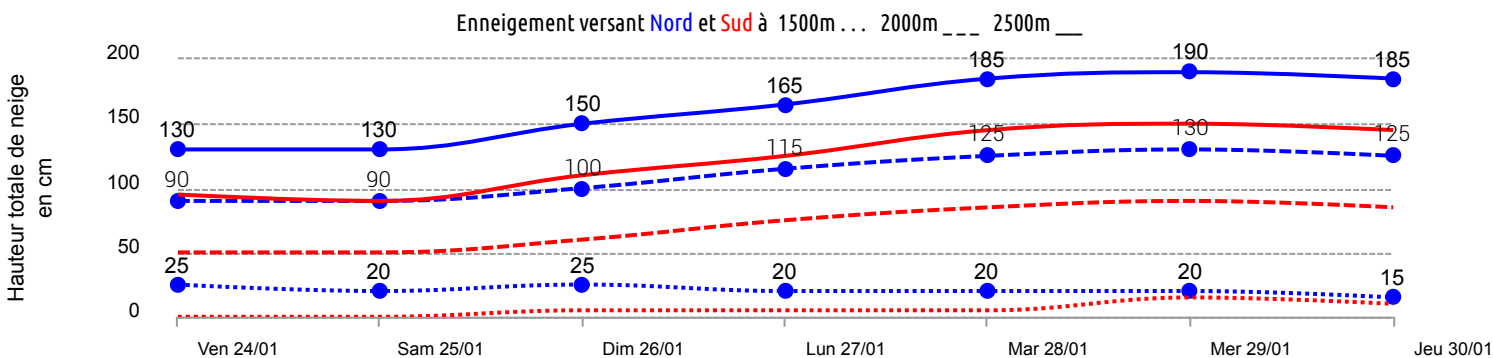


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 24/01				sam. 25/01				dim. 26/01				lun. 27/01				mar. 28/01				mer. 29/01				jeu. 30/01			
	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)	45	50	50	50	50	60	75	80	30	30	40	90	100	60	80	90	80	40	35	35	30	20	20	40	60	50	30	10
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	20	25	25	25	40	55	55	10	10	5	35	35	25	20	30	25	5	10	5	5	5	5	15	20	20	10	0
à 2000m																												



Risque d'avalanche	ven. 24/01	sam. 25/01	dim. 26/01	lun. 27/01	mar. 28/01	mer. 29/01	jeu. 30/01



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