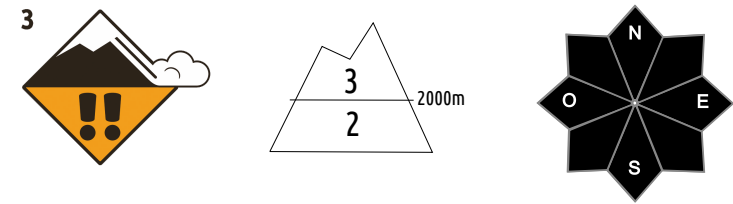




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 02 FÉVRIER

MANTEAU TRAVAILLÉ PAR LE VENT EN ALTITUDE. GRAINS ANGULEUX ENFOUIS DANS LE MANTEAU.



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


Départs spontanés : rares petites avalanches en poire dans les pentes au soleil. Plaques de fond.


Déclenchements provoqués : Nombreuses plaques formées sous le vent de Sud. Avalanche de grande ampleur rare mais possible.

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 :

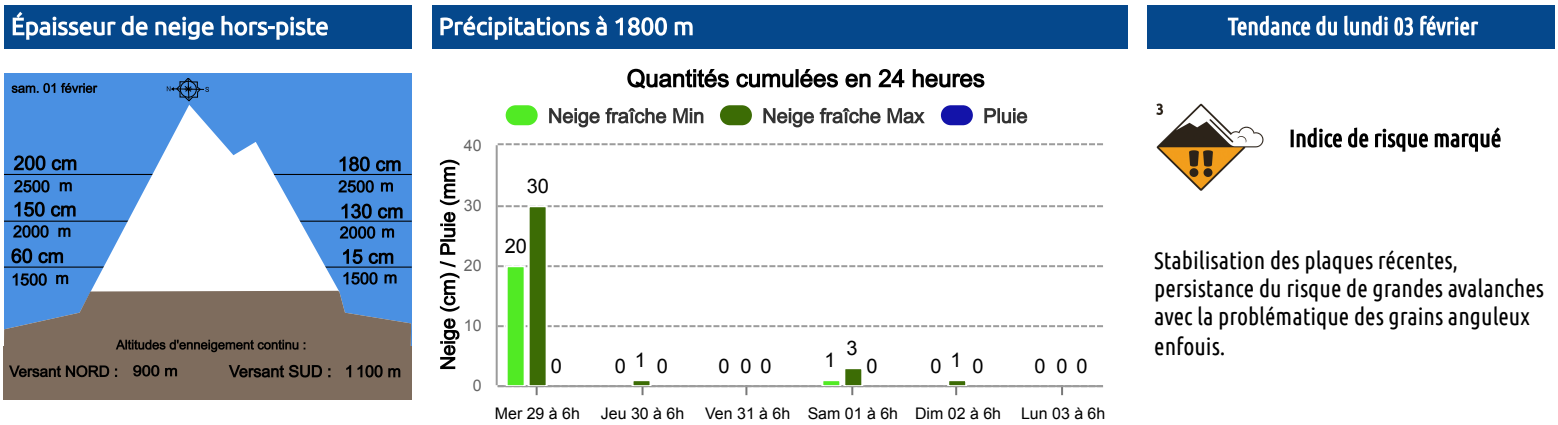
neige ventée

couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :
Des plaques formées par le vent de Sud ce samedi sont en place dans les versants sous le vent. Elles sont en neige ferme voire dure, surtout à mesure qu'on approche de la frontière avec le 05/38. Elles sont en voie de stabilisation mais demeurent déclenchables facilement et engendrent des avalanches petites à moyenne (taille 1 à 2).
- De surcroit, des **couches fragiles persistantes en gobelets sont enfouies** en larges versants Nord (Est à Ouest). Bien que nécessitant une contrainte assez forte, la nouvelle surcharge dû au transport augmente localement leur réactivité. Ainsi, une violente chute, un ski trop appuyé et surtout une **première petite avalanche** (comme décrit au-dessus) peut engendrer une avalanche de grande ampleur (taille 3).

Départs spontanés :
- la douceur va favoriser le départ des plaques de fond dans les versants raides, herbeux, ensoleillés habituels.
- là où la neige est restée poudreuse, des petites avalanches en poire se déclenchent dans les pentes raides, au départ des rochers, au gré de l'ensoleillement.

Qualité de la neige					Aperçu météo pour le dimanche 02 février				
					nuît	matin	après-midi	soir	
L'enneigement s'est bien amélioré avec les chutes des derniers jours. Il reste généralement déficitaire sous 1600 m où il a plus souvent plu que neigé, mais se trouve rapidement dans la moyenne haute au-dessus .									
Limite skiable : Dès 1200/1300 m en pentes herbeuses. Mais pour trouver la vraie sous-couche, il faut atteindre 1400/1500 m en Nord, et 1500/1900 m en Sud selon la raideur de la pente.					Plein soleil.				
Qualité de la neige , 1 à 3 cm de neige fraîche de la nuit en altitude ou au-dessus de Fornet. Cette neige repose sur :					Pluie-Neige				
En sud la neige est de type printanier avec une croûte le matin, moins épaisse en prenant de l'altitude. Cette croûte se ramollit au soleil puis se reforme dès que ce dernier baisse. Pour les retardataires, ça botte !					Iso 0 °C				
En nord , le vent a travaillé le manteau, surtout vers la crête frontière. La poudre est encore bien présente dans les combes abritées du Föhn.					1800 m	2000 m	2500 m	2100 m	
					Vent 3000 m	20 km/h	15 km/h	15 km/h	15 km/h
					Vent 4000 m	35 km/h	25 km/h	25 km/h	25 km/h



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

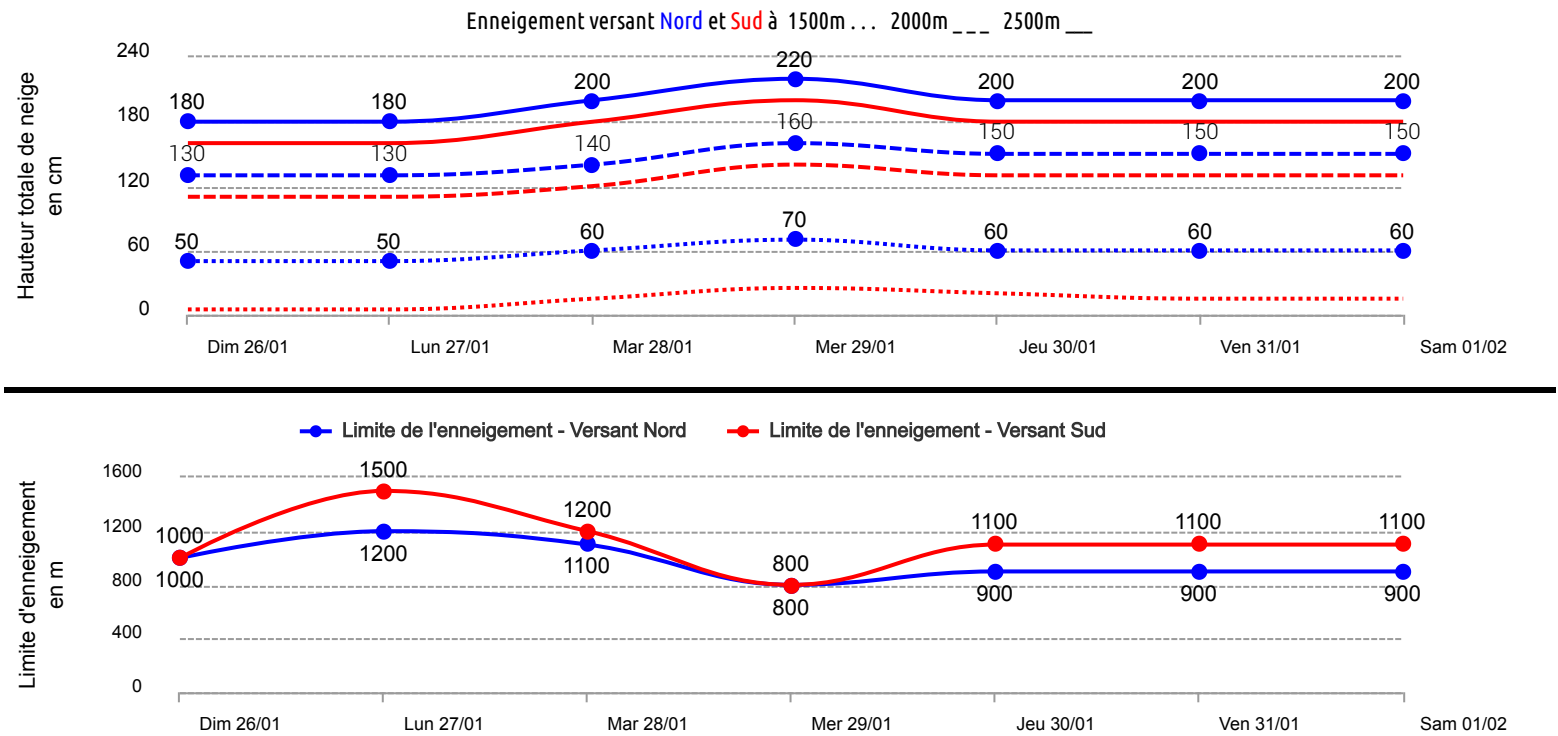
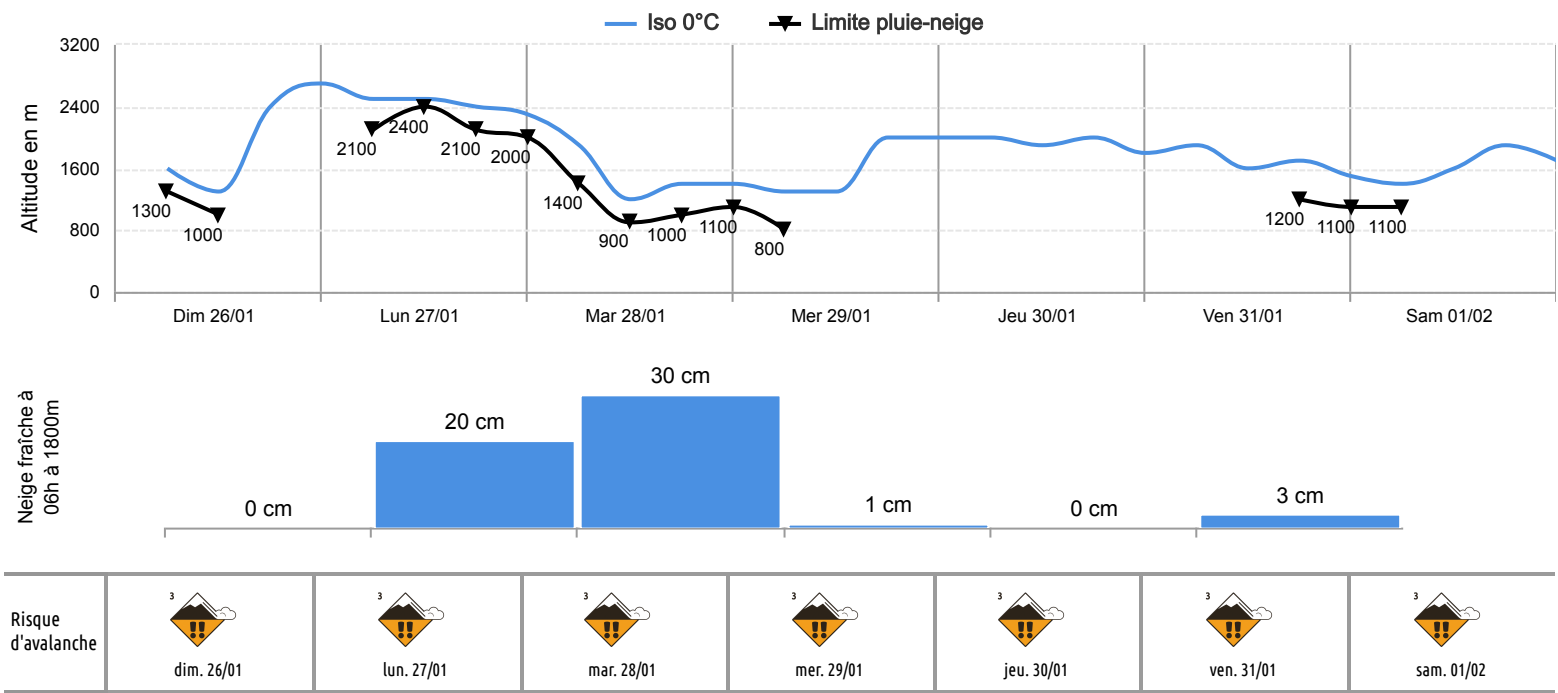
Service 0,35 € / min
+ prix appel



Rédigé le samedi 1 février 2025 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 26/01				lun. 27/01				mar. 28/01				mer. 29/01				jeu. 30/01				ven. 31/01				sam. 01/02			
	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)	65	50	70	90	110	110	80	90	100	95	85	65	65	45	45	45	35	35	30	30	25	20	25	35	35	40	40	40
à 4000m	↗	➡	➡	↗	↗	↗	↗	↗	↗	➡	➡	↘	↘	↘	➡	⬆	⬆	⬆	↗	↗	↗	⬆	⬆	⬆	⬆	↖	↖	↖
Vent (km/h)	45	30	50	60	80	80	60	45	45	60	50	45	40	25	35	35	20	25	20	20	15	10	10	25	25	35	35	35
à 3000m	↗	➡	↗	↗	↗	↗	↗	➡	↗	➡	➡	➡	↘	↘	↗	⬆	⬆	⬆	⬆	↗	↖	↗	↗	↖	↖	↖	↖	↖



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