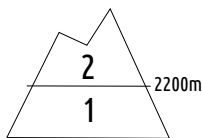




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 07 FÉVRIER

QUELQUES INSTABILITÉS RÉSIDUELLES EN ALTITUDE



Au-dessus de 2200m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements provoqués : rares plaques dans les versants peu ensoleillés d'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 :



couche fragile persistante



neige ventée

**Déclenchements provoqués :** - dans les ubacs dès 2200 m environ, **rares plaques de surface dans la neige récente**, derrière les crêtes et ruptures de pente. Elles sont pour la plupart bien stabilisées, mais il peut en rester une ou deux encore **sensibles au passage d'un skieur**, engendrant une petite avalanche (taille 1), voire éventuellement une moyenne (taille 2).

- dans les pentes nord-ouest à nord-est au-dessus de 2500/2600 m, présence de rares plaques dures reposant sur des **couches fragiles persistantes enfouies**. Déclenchement difficile mais encore possible au passage d'un skieur, ou suite au départ d'une première petite instabilité de surface. Avalanches moyennes (taille 2), cassures supérieures à 40/50 cm.

**Départs spontanés :** peu probables, avec le net refroidissement de la masse d'air.

Qualité de la neige

L'enneigement reste nettement **déficitaire** pour la période. Avec 51 cm de neige à la Nivôse de Millefontes (2430 m), c'est la 4ème valeur la plus basse pour un 5 février depuis le début des mesures en 2007.

**Limite de l'enneigement skiable :** 1600/1800 m en ubacs sur terrain favorable, 2000/2100 m en sud avec peu de sous-couche.

**État de la neige de surface :** dans les ubacs abrités d'altitude, la neige récente reste encore relativement légère, sinon elle est souvent travaillée par le vent près des crêtes et sommets. En adrets, manteau neigeux croûté, avec une humidification qui reste très superficielle au soleil, dans les secteurs abrités du vent.

Aperçu météo pour le vendredi 07 février

nuit



matin



après-midi



soir

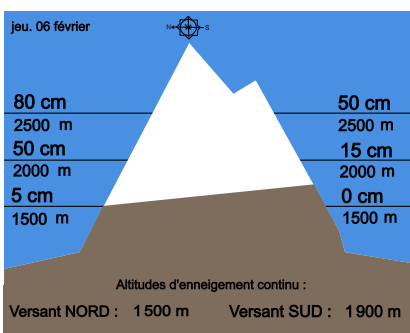


Matinée ensoleillée avec des voiles d'altitude. Le ciel s'ennuage l'après-midi, d'abord sur le secteur frontalier, puis sur l'ensemble du massif. Quelques flocons la nuit suivante.

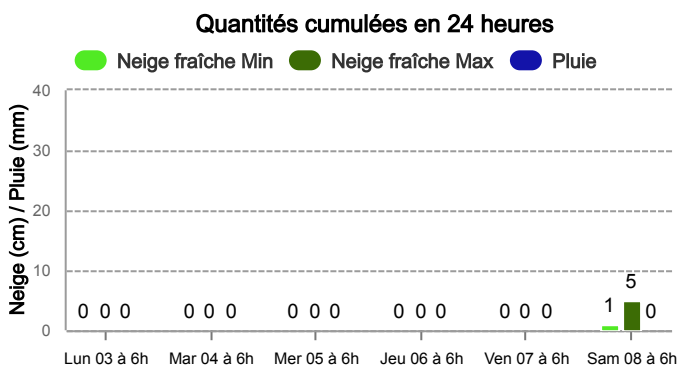
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 100 m	1 900 m	2 000 m	1 600 m
Vent 2000 m	↖ 5 km/h	↖ 15 km/h	↖ 15 km/h	↖ 20 km/h
Vent 3000 m	↘ 5 km/h	↗ 20 km/h	↗ 25 km/h	↗ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



3



Indice de risque marqué

Évolution probable en cours de journée vers un risque marqué.  
Formation de plaques dans la neige fraîche au fil des chutes de neige. Elles sont faciles à déclencher et gagnent en épaisseur dans la nuit de samedi à dimanche.  
Quelques départs spontanés à attendre à partir de samedi soir, avalanches petites à moyennes.

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)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

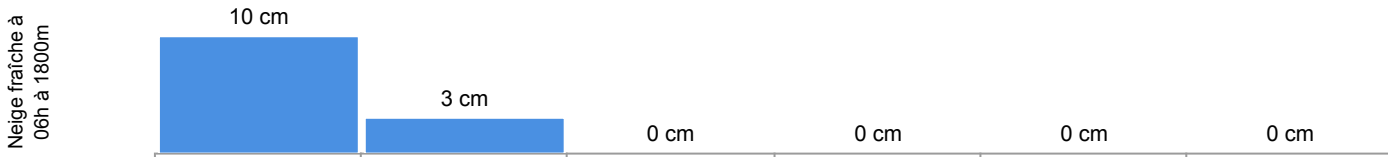
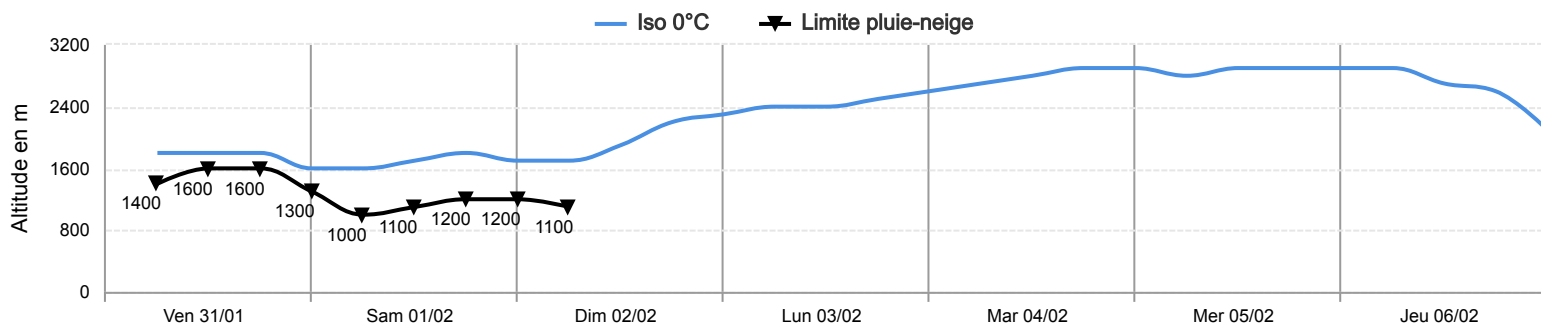
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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.

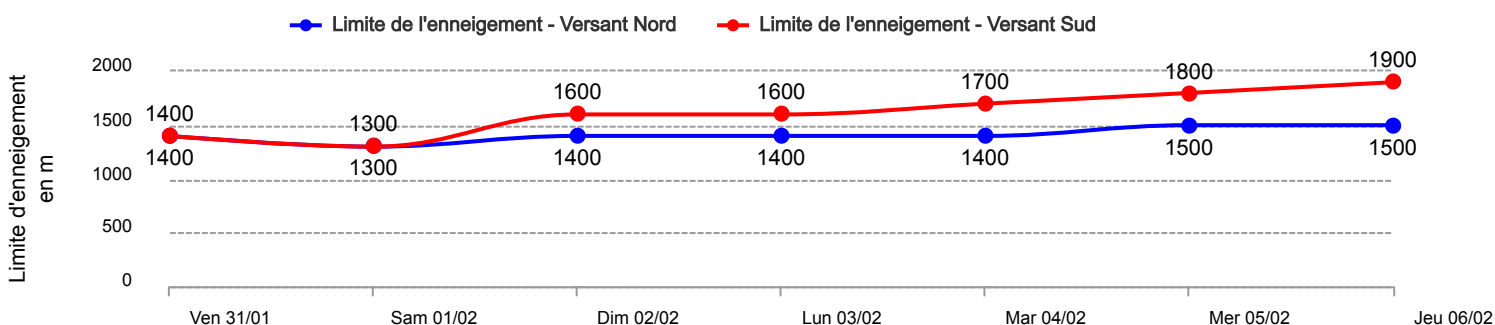
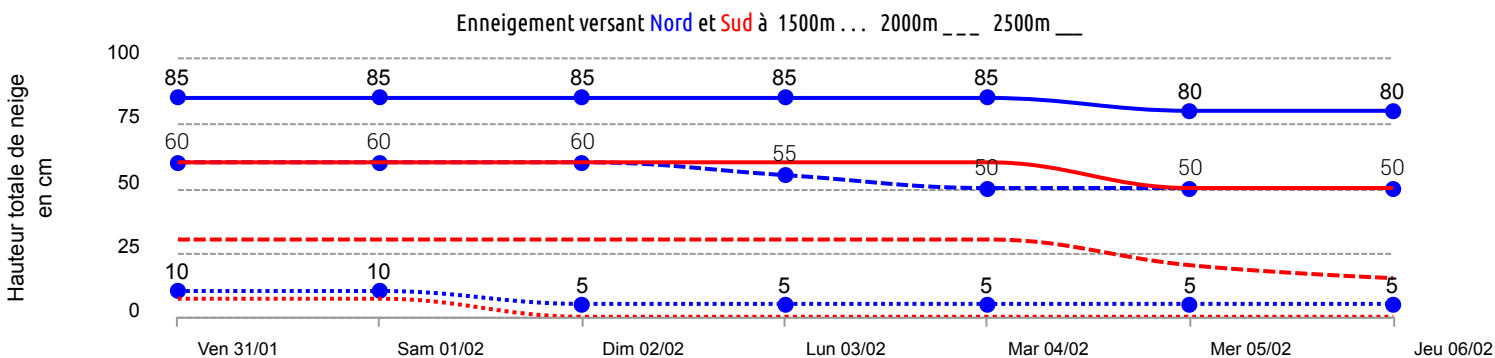


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 31/01				sam. 01/02				dim. 02/02				lun. 03/02				mar. 04/02				mer. 05/02				jeu. 06/02			
	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)	20	20	15	25	20	35	45	45	30	25	20	40	40	30	30	30	20	10	15	25	30	30	25	25	20	5	5	5
à 3000m	↑	↑	↗	↑	↑	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↙	↙	↖	↙	↖	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↖	↖	↙	↘	↑
Vent (km/h)	5	5	5	5	5	20	25	10	10	5	10	20	20	15	15	20	10	5	5	15	20	25	20	25	15	0	5	0
à 2000m	↖	↖	↑	↖	↖	↙	↙	↖	↖	↙	↙	↙	↙	↓	↓	↙	↙	↘	↓	↙	↙	↙	↙	↙	↙	➔	↘	↗



Risque d'avalanche							
	ven. 31/01	sam. 01/02	dim. 02/02	lun. 03/02	mar. 04/02	mer. 05/02	jeu. 06/02



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