



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 07 FÉVRIER

MANTEAU ASSEZ BIEN STABILISÉ, STRUCTURES DE PLAQUES PERSISTANTES EN ALTITUDE, AUGMENTATION DU RISQUE LA NUIT SUIVANTE.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : peu probables en journée, coulées en neige récente la nuit suivante.

Déclenchements provoqués : plaques dures au-dessus de 2000m, plaques à vent et friables en formation la nuit suivante.

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 : risque **marqué** car **structures de plaques dures persistantes, plutôt au-dessus de 2000m**, dans quelques pentes des versants Nord-Ouest et Nord à Est, **restant sensibles à des sollicitations faibles à moyennes**, pouvant donner lieu à des **avalanches de taille 1, rarement taille 2**.

La **neige présente en surface** dans les versants Nord est souvent **sans cohésion et facilement transportable** par le vent de Sud-Ouest à Sud soutenu en journée, se déposant dans les combes Nord déventées où elle **servira de couche fragile pour les chutes de neige attendues la nuit de vendredi à samedi**. Ces nouvelles chutes de neige, encore ventées de Sud en soirée, forment de **nouvelles plaques, plus ou moins dures dans un premier temps, puis plutôt friables en cours de nuit**, et enfin **recouverte par de la neige froide et légère**.

En dessous de 2000m, risque faible avec un manteau stabilisé par les cycles gel/dégel, peu sensible aux sollicitations.

Départs spontanés : peu probables pour cette journée de vendredi, le manteau neigeux étant assez bien stabilisé et n'évoluant pas ou très peu en journée (pas d'effet du soleil, refroidissement lent, vent de Sud-Ouest à Sud soutenu). Une **avalanche de taille 1 reste localement possible** en matinée en partant d'une **accumulation encore présente en altitude**.

Avec les **chutes de neige attendues dans la nuit de vendredi à samedi**, on peut s'attendre à des **coulées de neige récente en pentes raides**.

Autres : neige **devenant très frittée et très dure** près des **crêtes, cols et sommets** par le vent de Sud-Ouest à Sud, **propice aux glissades**.

Qualité de la neige

Enneigement : restant déficitaire pour la saison malgré les dernières chutes de neige, mais plus homogène sur l'ensemble du massif.

Limites skiables : On peut chausser skis ou raquettes (voire crampons) vers 1200m en secteurs Nord et 1500/1600m en pentes sud.

Qualité de la neige : neige **dure et regelée au petit matin sous 1600 à 1700m, ne ramollissant qu'en surface**; ciel voilé et rayonnement solaire peu efficace mais vent soutenu de Sud-Ouest à Sud amenant un peu de douceur aux plus basses altitudes.

Au-dessus de 1700m, pas d'évolution du manteau neigeux, **restant dur et regelé en versants Sud, d'aspect poudreux et encore assez meuble en versants Nord**. Neige très dure et très travaillée par le vent près des cols, crêtes et sommets.

Aperçu météo pour le vendredi 07 février

nuit



matin



après-midi



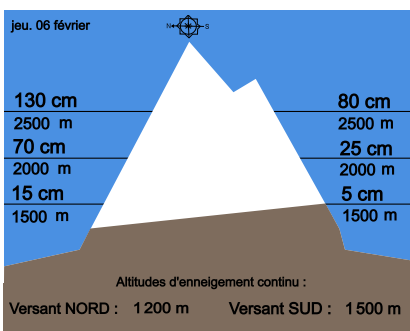
soir



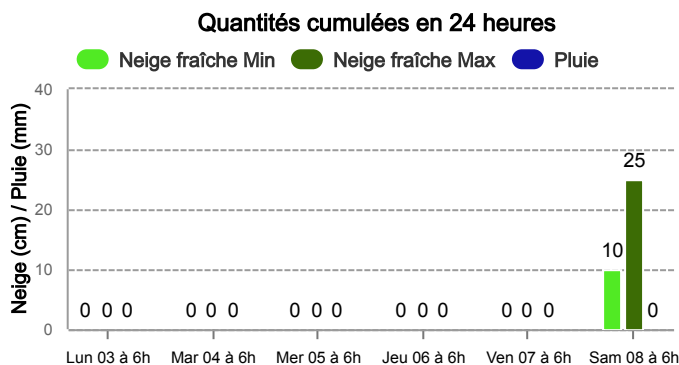
Vent de Sud-Ouest à Sud, ciel voilé et quelques flocons en matinée, chutes de neige faibles en journée à modérées la nuit suivante.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige		1 500 m	1 300 m	800 m
Iso 0 °C	2 400 m	1 800 m	1 600 m	1 200 m
Vent 2000 m	↑ 5 km/h	↑ 25 km/h	↑ 55 km/h	↑ 25 km/h
Vent 3000 m	↑ 10 km/h	↑ 80 km/h	↑ 95 km/h	↑ 60 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 08 février



Indice de risque marqué

Suite aux chutes de neige plus ou moins ventées de Sud, au maintien d'un temps froid et faiblement neigeux samedi, le risque deviendra marqué.

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

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

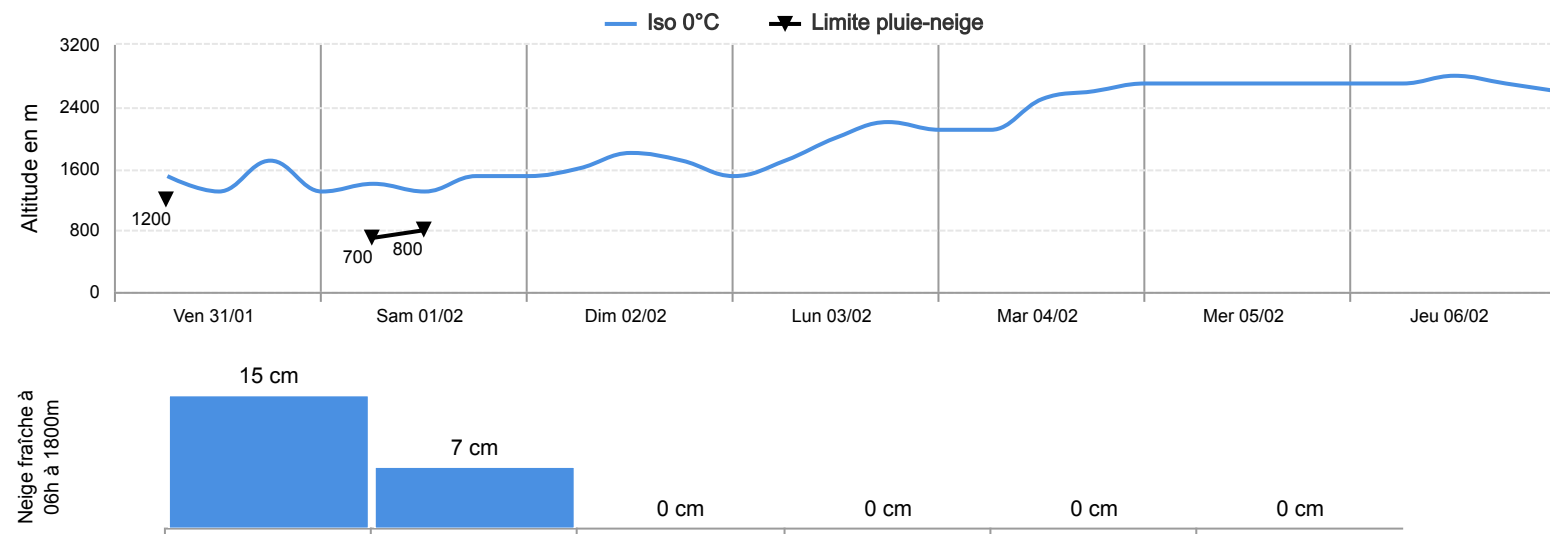
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

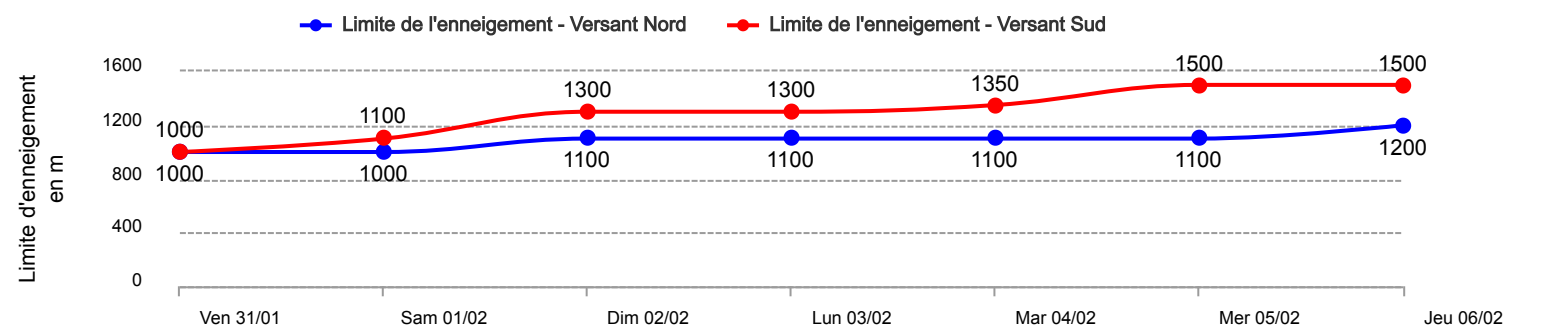
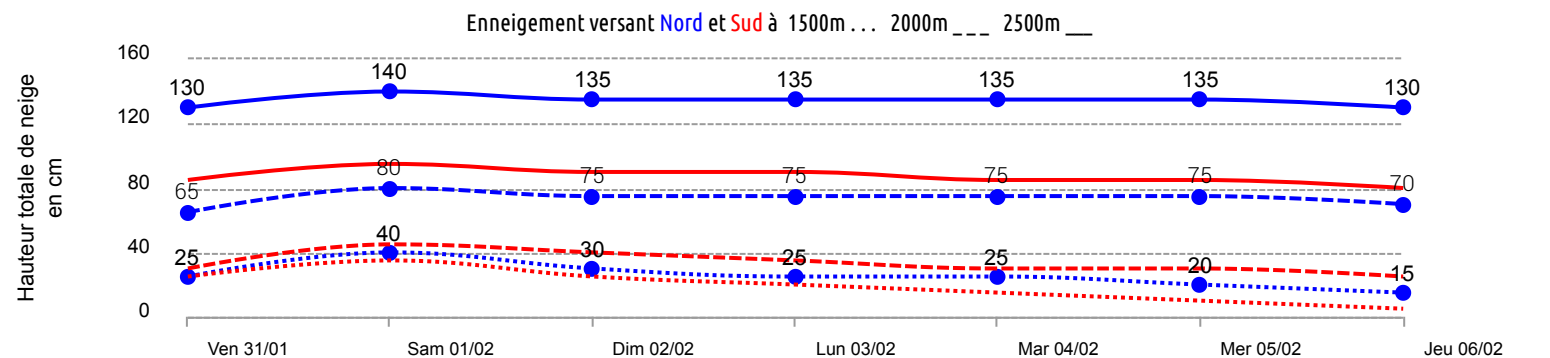


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	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)	45	40	40	75	80	50	35	30	25	30	20	20	25	30	30	25	35	20	10	15	15	25	25	25	20	10	10	15
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	10	10	25	15	10	5	5	5	5	5	2	5	2	5	10	15	5	5	5	5	10	10	15	10	5	5	10
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>