



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 07 FÉVRIER

QUELQUES NOUVELLES PLAQUES EN FORMATION SOUS LE VENT DE SUD.



sous le vent de Sud

Indice de risque limité.

Départs spontanés : Peu probables, ou rare avalanche de fond en pente herbeuse / secteur de reptation.

Déclenchements provoqués : Quelques nouvelles plaques à vent en pentes froides.

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 : Quelques nouvelles plaques à vent se forment ce vendredi, dans les zones d'accumulations des versants froids d'un large secteur Nord. Le vent de Sud qui se renforce peut ainsi transporter de la neige restée assez légère, l'arrachant aux pentes et contrepentes qui ont été moins impactées par le redoux, pour la déposer dans des versants où se trouve parfois de la vieille poudre sans cohésion en surface du manteau neigeux. Généralement peu épaisses et/ou peu larges, ces plaques sont faciles à déclencher par un skieur.

Départs spontanés : Peu probables, ou de rares avalanches de fond de neige humide de taille 1 à 2, possibles à toute heure du jour ou de la nuit dans des pentes raides herbeuses ou des secteurs fissurés, dans les versants où le manteau neigeux s'est humidifié (secteur à composante Sud). En revanche, le risque de départs superficiels en neige humide au soleil dans la journée devrait quasiment disparaître avec la poursuite de la baisse des températures et un moindre impact sur une neige déjà transformée.

Autres : Sur certaines crêtes ventées, des surfaces glacées peuvent réapparaître.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : L'enneigement redevient déficitaire sur le massif, notamment aux basses altitudes. Les limites skiables se situent vers 1100/1300 m en Nord et 1500/1700 m en Sud. Nombreux cailloux près de la surface dans les secteurs ventés.

Qualité de neige : En versants froids ombragés, neige restée légère dans les combes et pentes abritées, de type vieille poudre sans cohésion. En allant vers les croupes et les crêtes plus ventées, neige plus irrégulière, parfois travaillée/durcie par le vent, avec quelques zones d'accumulations et des zones plus dégarnies où quelques surfaces glacées ont pu refaire surface. En versants ensoleillés, neige transformée et souvent croûtée au petit matin, qui peut se ramollir un peu en journée sous l'action du soleil, mais a priori moins que les jours précédents (températures plus fraîches et vent devenant plus marqué, limitant l'humidification en surface).

Aperçu météo pour le vendredi 07 février

nuit



matin



après-midi



soir

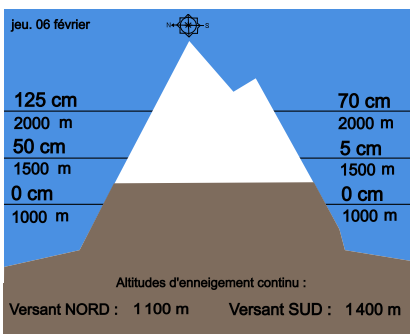


Soleil parfois voilé, vent de Sud se renforçant.

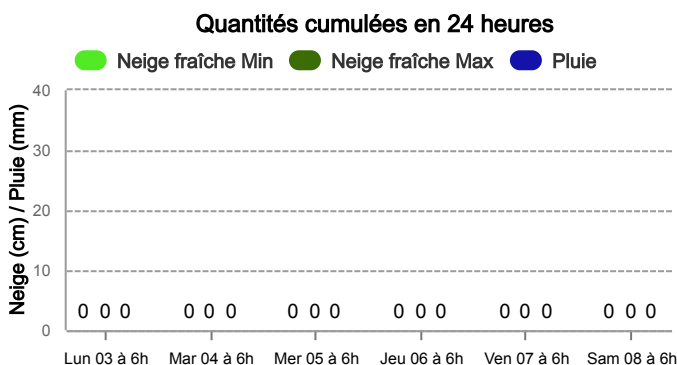
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2000 m	2000 m	1900 m	1900 m
Vent 1500 m	↑ 20 km/h	↑ 55 km/h	↑ 65 km/h	↑ 70 km/h
Vent 2000 m	↑ 30 km/h	↑ 65 km/h	↑ 75 km/h	↑ 85 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 08 février



Indice de risque limité

Samedi, le risque évolue peu, avec toujours un vent assez fort en altitude, de secteur Sud à Sud-Est, qui peut former quelques nouvelles plaques dans les versants froids et abrités. Un peu de neige est possible, principalement vers le sud du massif, vers la bordure avec la Drôme, mais les cumuls devraient rester limités.

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

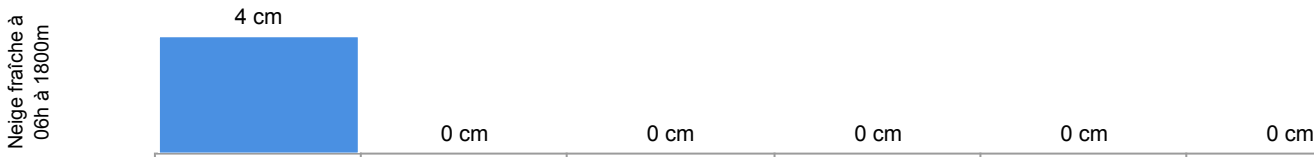
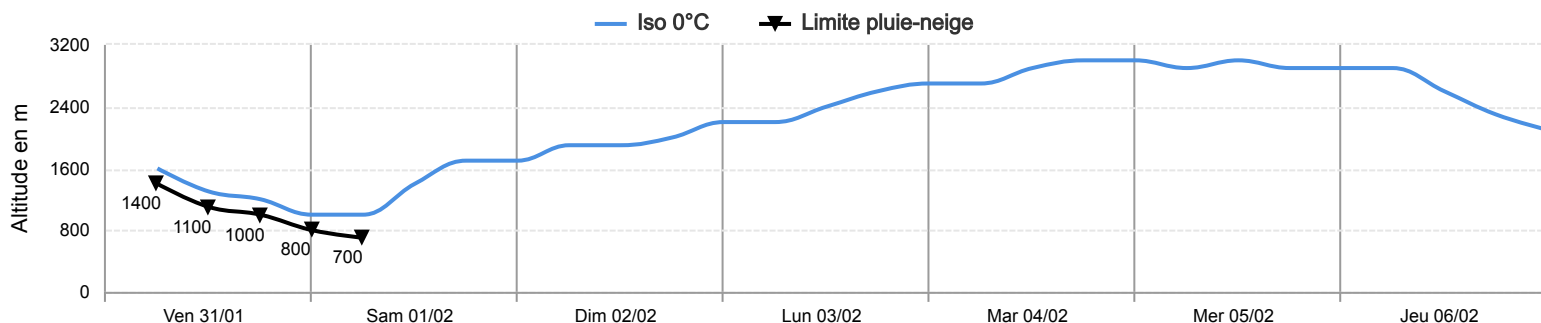
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

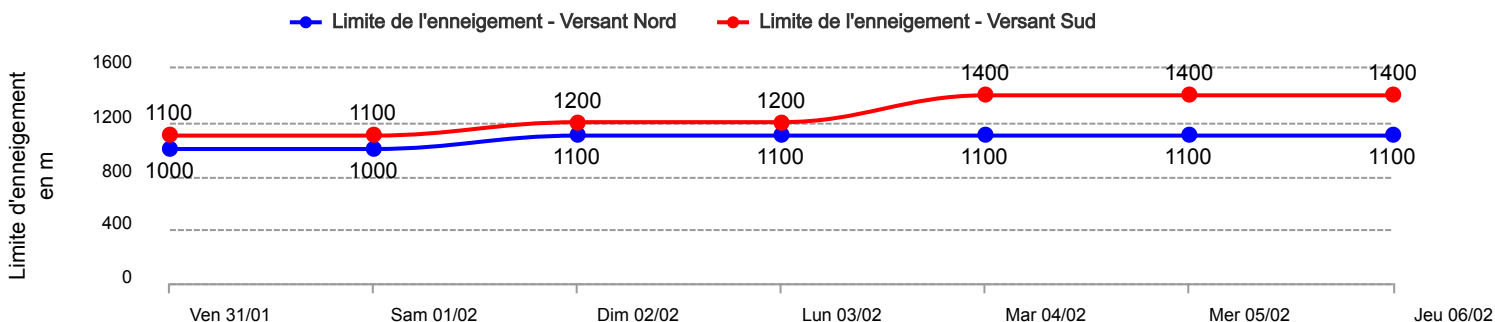
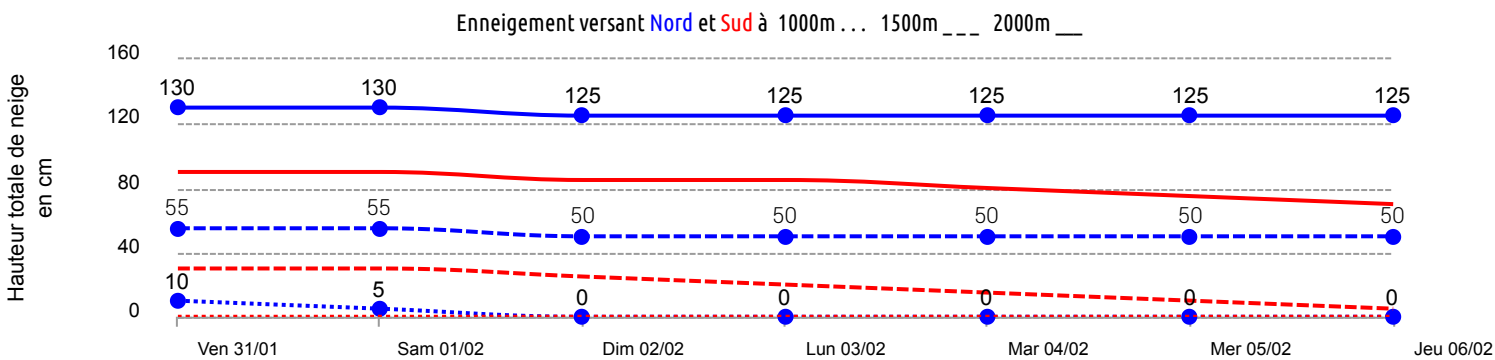


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	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)	25	30	25	25	15	30	15	10	20	5	10	30	35	30	20	10	15	15	15	10	20	35	25	20	15	20	30	30
à 2000m	→	→	→	↓	↓	↖	↖	↖	↖	↖	↓	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↗	↗	↗
Vent (km/h)	15	15	10	10	10	15	5	5	10	5	0	20	25	20	10	5	10	10	10	5	10	25	20	5	5	10	15	15
à 1500m	→	↓	↓	↓	↓	↖	↖	→	→	↓	↖	↖	↖	↓	↖	→	↖	↖	↖	↖	↓	↖	↖	↘	↖	↗	↗	↗



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>