

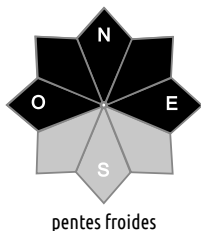


Estimation des risques pour le :

**SAMEDI 08 FÉVRIER**

QUELQUES NOUVELLES PLAQUES EN FORMATION SOUS LE VENT DE SUD, ET TRÈS LOCALEMENT DES SOUS-COUCHES FRAGILES ENFOUIES.

2



pentcs froides

Indice de risque limité.

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

**Déclenchements provoqués :** Localement quelques nouvelles plaques à vent en pentcs froides, et très ponctuellement une cassure plus épaisse vers l'Est/Nord-Est du massif.

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 :**

1/ Quelques nouvelles plaques se forment localement sur le massif jusqu'en journée de samedi, dans les zones d'accumulations des versants froids d'un large secteur Nord. Le vent de Sud à Sud-Est souffle encore assez fort, il peut par endroits arracher de la neige restée assez légère dans les quelques pentes et contrepentes exposées à ce vent qui auraient été moins impactées par le redoux des derniers jours. Cette neige arrachée et transportée peut ensuite se déposer localement dans des versants où se trouve parfois de la vieille poudre sans cohésion en surface du manteau neigeux. Généralement peu épaisses / peu larges, ces plaques localisées sont faciles à déclencher par un skieur.

2/ Encore plus localement, plutôt au-dessus de 2400 m, vers l'Est/Nord-Est du massif (en allant vers le Galibier et les Aiguilles d'Arves), dans de rares pentes froides, des couches fragiles persistantes plus enfouies pourraient demeurer présentes dans le manteau neigeux. Difficilement sollicitables par des skieurs hormis peut-être vers les bords les moins épais de la plaque. Quelque cas, l'épaisseur de cassure pourrait être importante, engendrant une avalanche assez volumineuse.

**Départs spontanés :** Peu probables, ou une rare avalanche de fond de neige humide de taille 1 à 2, possible à toute heure du jour ou de la nuit dans une pente raide herbeuse ou un secteur fissuré.

**Autres :** Les différents épisodes de vent ont dégarni certaines crêtes, où des surfaces glacées ont pu réapparaître.

Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement :** L'enneigement est encore assez proche des normales en haute montagne, mais il est redevenu déficitaire à plus basse altitude. Il est très irrégulier en raison de plusieurs épisodes de vent fort, avec des combes bien remplies et des croupes beaucoup moins enneigées. Les limites skiables se situent vers 1200/1400 m en Nord et 1600/1900 m en Sud, voire même localement un peu plus haut.

**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 des zones d'accumulations et des zones plus dégarnies. En versants ayant vu le soleil, neige transformée, parfois croûtée.

Aperçu météo pour le samedi 08 février

nuit



matin



après-midi



soir

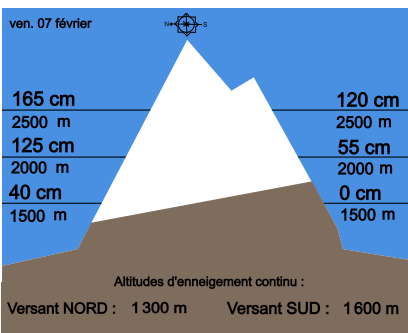


Ciel voilé à très nuageux, effet "jour blanc" possible. Vent de SSE encore soutenu. Quelques flocons possibles vers le Galibier.

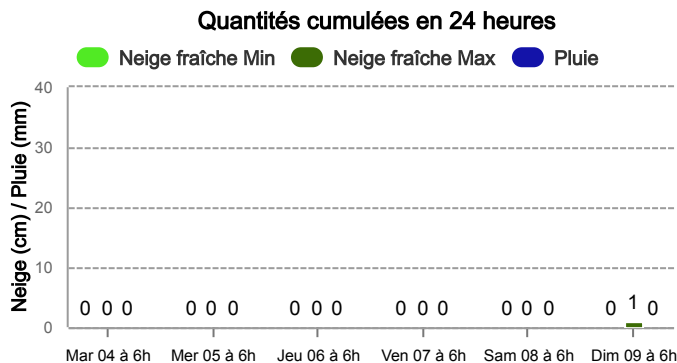
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1700 m	1700 m	1800 m	1600 m
Vent 2000 m	↑ 45 km/h	↖ 45 km/h	↖ 40 km/h	↖ 25 km/h
Vent 3000 m	↑ 60 km/h	↑ 60 km/h	↑ 55 km/h	↑ 45 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 09 février



Indice de risque limité

Dimanche, le risque est en légère baisse. Le vent de Sud redevient plus modéré, et des éclaircies font leur retour sur le massif. Les quelques instabilités créées en cette fin de semaine devraient pour la plupart rester présentes, bien qu'en lente stabilisation.

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)

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

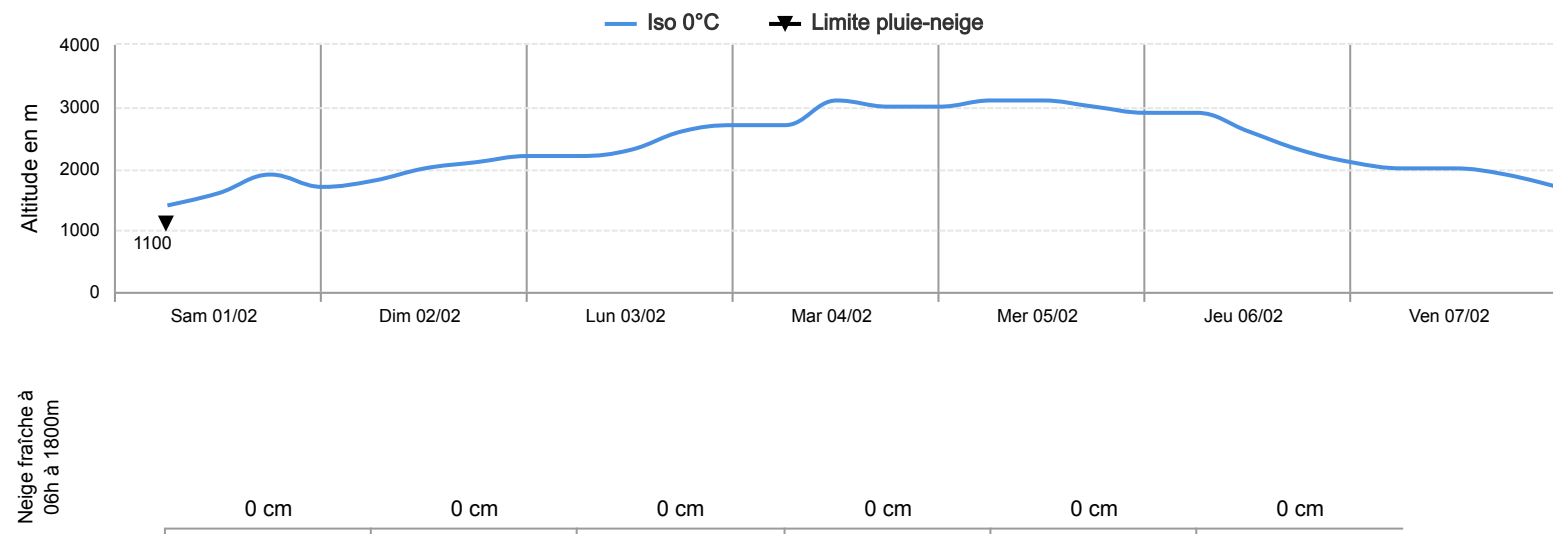
**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

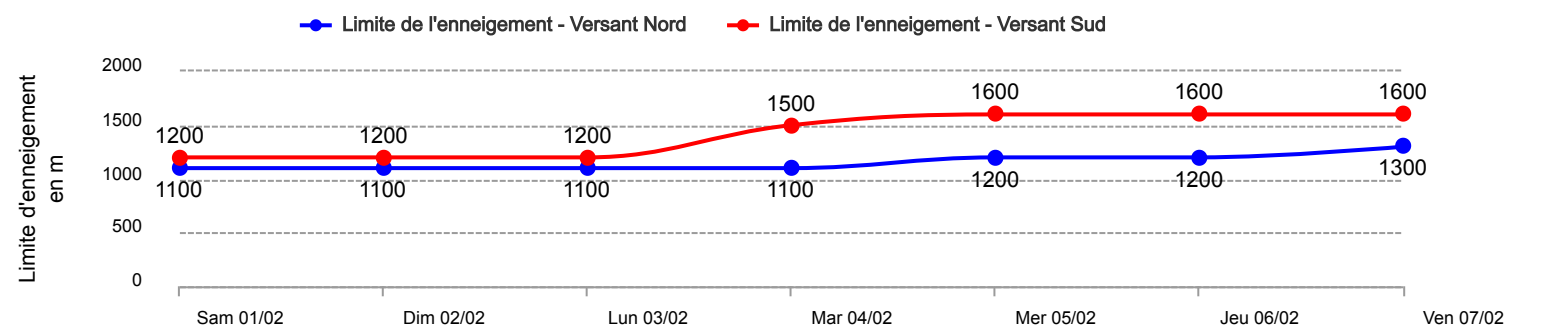
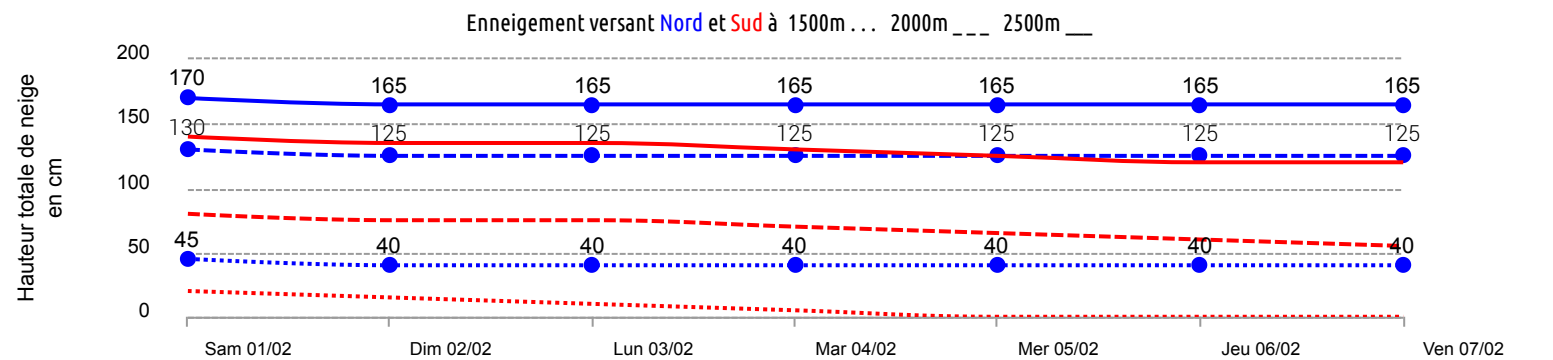


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 01/02				dim. 02/02				lun. 03/02				mar. 04/02				mer. 05/02				jeu. 06/02				ven. 07/02			
	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)	35	80	50	40	45	30	20	20	25	30	30	25	15	20	15	15	25	20	20	15	15	10	15	25	20	35	55	60
à 3000m																												
Vent (km/h)	25	55	35	30	35	20	15	10	10	20	15	10	5	10	10	5	15	10	15	10	10	5	10	20	10	15	45	45
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	sam. 01/02	dim. 02/02	lun. 03/02	mar. 04/02	mer. 05/02	jeu. 06/02	ven. 07/02



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