



Estimation des risques pour le :

MARDI 04 FÉVRIER

MANTEAU EN BONNE VOIE DE STABILISATION. PROBLÉMATIQUE DE NEIGE VENTÉE VERS LES CRETES.



Indice de risque limité.

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

Déclenchements provoqués : Quelques plaques à vent encore en place

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



avalanches de fond

Déclenchements provoqués :

Quelques plaques formées sous le vent de Sud de ce samedi sont encore en place souvent près des crêtes. Bien qu'en voie de stabilisation, certaines demeurent déclenchables à ski, surtout à mesure que **la pente se raidie**. Elles sont en neige dense voire ferme et engendrent des avalanches petites à moyenne (taille 1 à 2). **Observable** : les signes de transport de neige par le vent. Neige ferme voire dure, notamment à l'approche des crêtes.

La vieille poudre et les versants ensoleillés croutés sont moins à risque.

Départs spontanés :

- les plaques de fond vont être de plus en plus nombreuses à se décrocher avec le fort réchauffement en cours, le plus souvent sous 2300/2500 m en pentes ensoleillées Taille 2
- en suivant la course du Soleil, des petites avalanches en poire se déclenchent dans les pentes raides, au départ des rochers. Taille 1

Qualité de la neige

L'enneigement s'est bien amélioré en altitude 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 Nord 1500/1600 en Sud. Mais pour trouver la vraie sous-couche, il faut atteindre 1300/1400 m en Nord, et 1600/1900 m en Sud selon la raideur de la pente.

Qualité de la neige :

En sud le manteau se "printanise" au fil des jours. En basse/moyenne montagne, le ski de printemps commence à être bon. Plus haut, ou en SO/SE, il manque encore quelques cycles dégel/regel pour profiter d'un ski de printemps agréable. La croûte peut casser le matin, la neige peut coller une fois dégelée l'après-midi.

En large nord, on skie de la poudreuse tassée qui tourne frisette en surface partout où le vent de Sud n'a pas eu d'impact. A l'approche des crêtes, la neige est plus souvent cartonnée vers durcie par le vent.

Aperçu météo pour le mardi 04 février

nuît



matin



après-midi



soir

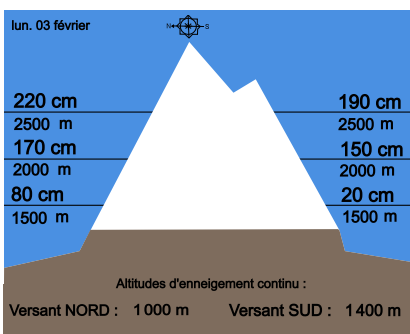


Beau, chaud en altitude, plus frais en fond de vallée. Vent généralement calme.

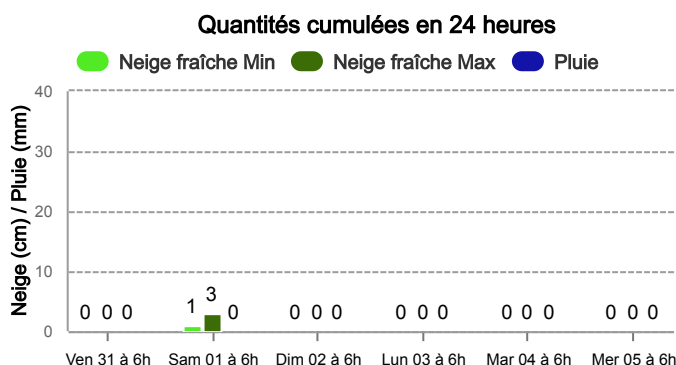
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2800 m	2900 m	3000 m	3000 m
Vent 2000 m	5 km/h	10 km/h	10 km/h	5 km/h
Vent 3000 m	15 km/h	20 km/h	20 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 05 février



Indice de risque limité

En nord, stabilisation des plaques récentes.
En sud les conditions de printemps gagnent du terrain. Risque stationnaire

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

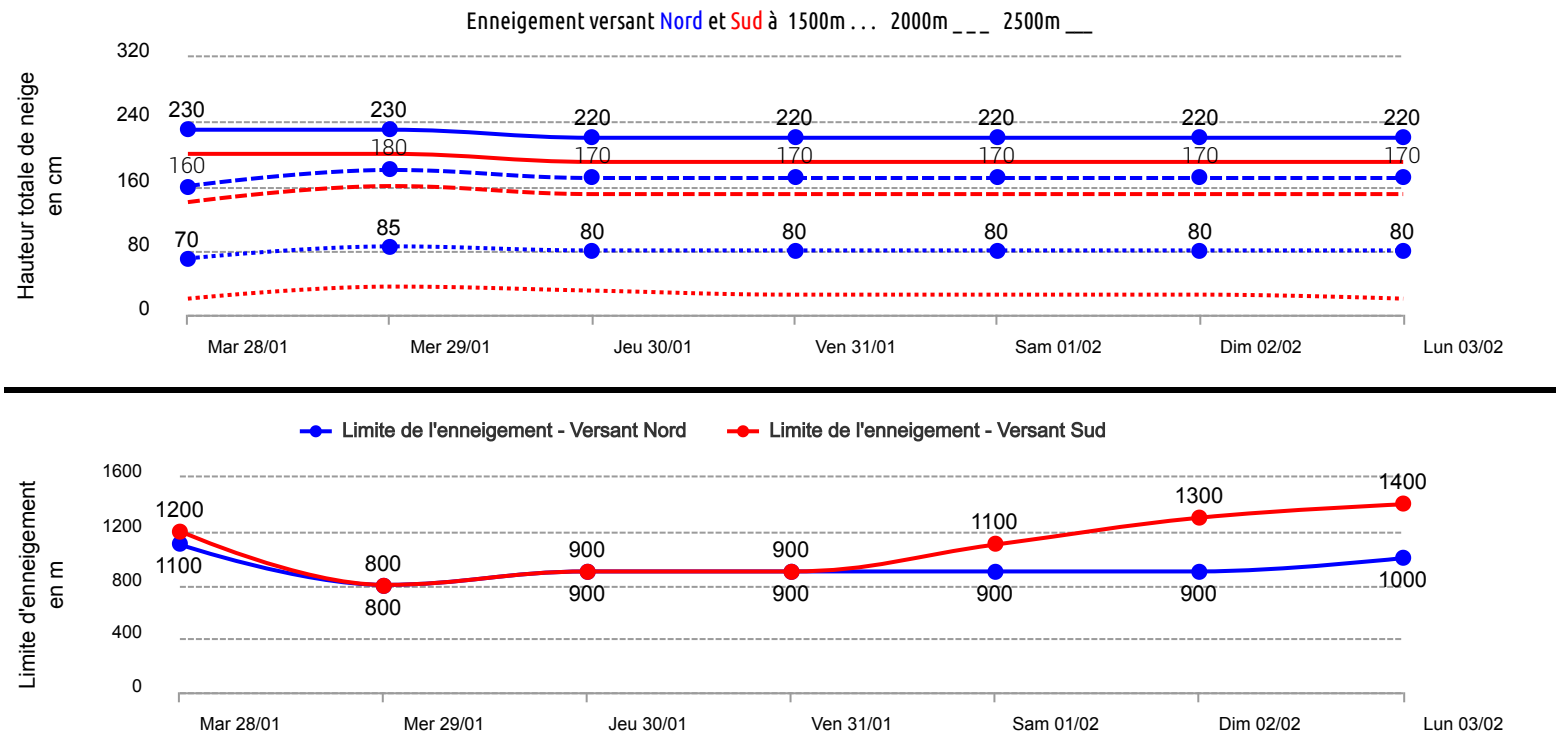
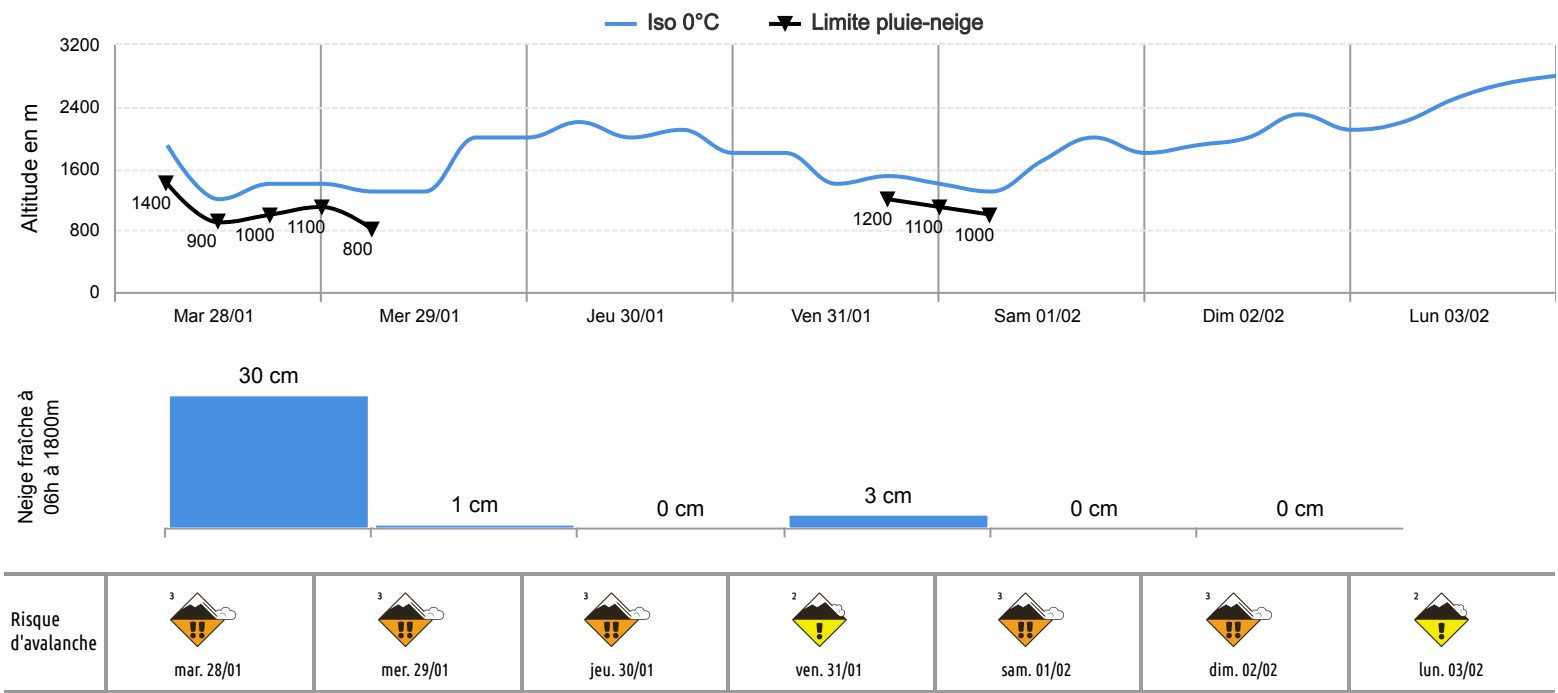
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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

	mar. 28/01				mer. 29/01				jeu. 30/01				ven. 31/01				sam. 01/02				dim. 02/02				lun. 03/02			
	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)	75	50	45	40	40	40	40	45	45	40	35	20	10	10	15	25	30	35	35	30	25	20	20	20	20	15	15	10
à 3000m	→	→	↗	→	→	→	↗	↑	↑	↑	↗	↑	↗	↗	↖	←	←	←	←	←	←	↖	↖	↖	↖	←	←	←
Vent (km/h)	35	40	20	20	20	20	30	35	25	15	10	5	5	5	15	25	30	30	20	20	15	15	15	10	10	5	5	
à 2000m	↗	↗	↗	↗	→	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↗	↗	↗	←	←	←	←	←	←	←	↖	↖	↖	↖	↖	←	↖



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