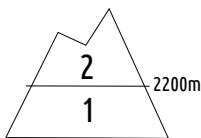




Estimation des risques pour le :

LUNDI 24 FÉVRIER

MANTEAU PRINTANIER A BASSE ALTITUDE, MARQUÉ PAR LE VENT PLUS HAUT.



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

Départs spontanés : plaques de fond sous 2500 m.

Déclenchements provoqués : Rares plaques près des crêtes.

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 :



avalanches de fond



neige ventée

Départs spontanés : plaques de fond (glissement) sur terrain raide, lisse, herbeux, sous 2500 m en Sud, sous 2200 m en Nord. Possibles à toute heure. Taille 2 (moyenne), rarement 3 (grande).

Déclenchements provoqués : de rares petites plaques sont en place près des crêtes, suite à l'épisode de vent de Sud de ce vendredi/samedi. Elles tendent à se stabiliser mais restent parfois réactives en secteur Nord (versants NW à NE), au-dessus de 2200 m. Les accumulations sont identifiables et engendrent des avalanches généralement petites, quelques fois moyennes (taille 1 à 2).

Qualité de la neige

Enneigement : bon au-dessus de 1800/2000 m. En-dessous, de plus en plus déficitaire à mesure que l'on descend.

Limite skiable : 1300 m en Nord sur pentes herbeuses, 1600/1900 en Sud suivant raideur de la pente

Qualité de la neige : Bon regel nocturne.

En plein Sud pentu ou en basse montagne, la neige transforme jusqu'en fin de matinée (trop nuageux ensuite). Dans les autres versants, la couverture nuageuse limite l'humidification de surface. Certaines pentes d'altitude pourraient rester croustées.

En versants froids, la neige est croustée sous 2000/2200 m. Plus haut c'est hétérogène, souvent désagréables à skier, alternant entre frissette (rare), carton ou neige dure.

Aperçu météo pour le lundi 24 février

nuit

matin

après-midi

soir

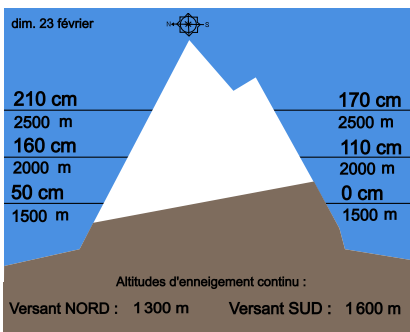


Voile de plus en plus épais pouvant aller jusqu'au jour blanc en fin de journée. Vent faible.

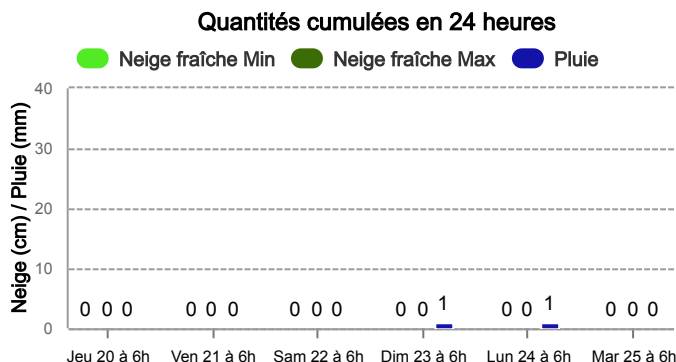
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 200 m	2 400 m	2 500 m	2 500 m
Vent 2000 m	↑ 5 km/h	↑ 5 km/h	↑ 5 km/h	↑ 10 km/h
Vent 3000 m	→ 15 km/h	→ 15 km/h	→ 20 km/h	→ 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 25 février



Indice de risque marqué

Risque en hausse. Une perturbation apporte 10/20 cm de neige à 2000 m, créant de nouvelles plaques poudreuses dans de nombreuses orientations avec la rotation du vent de SW au NW.

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

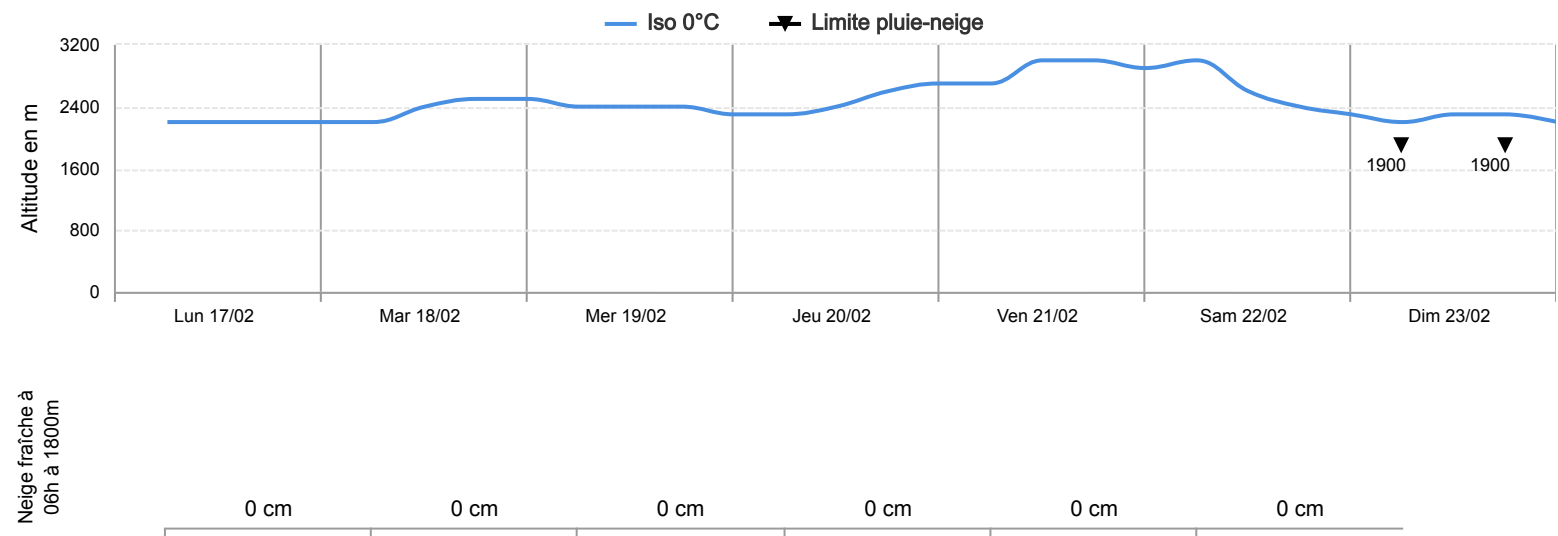
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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.

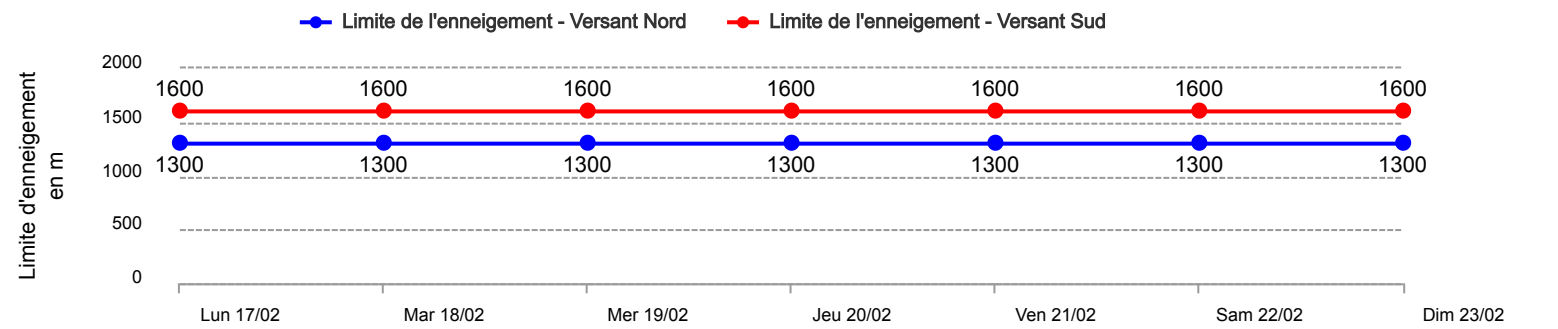
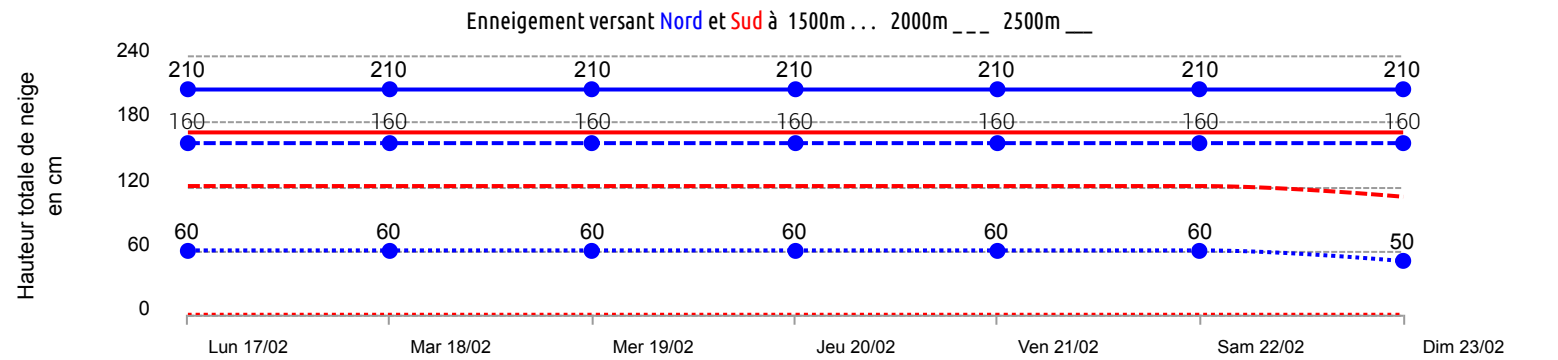


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 17/02				mar. 18/02				mer. 19/02				jeu. 20/02				ven. 21/02				sam. 22/02				dim. 23/02			
	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)	30	25	20	20	20	10	15	10	15	20	30	20	15	15	15	15	20	25	35	40	40	30	20	20	15	15	25	15
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	10	10	10	10	5	5	0	0	5	10	10	5	10	10	10	10	15	20	30	30	20	10	10	5	5	15	5
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	lun. 17/02	mar. 18/02	mer. 19/02	jeu. 20/02	ven. 21/02	sam. 22/02	dim. 23/02



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