

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Haute-Maurienne

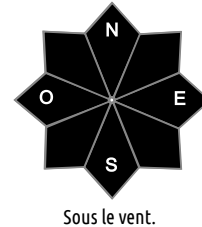
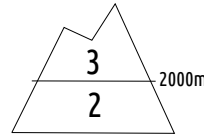
Rédigé le samedi 1 février 2025 à 18h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 02 FÉVRIER

PLAQUES POUDREUSES DANS LA NEIGE FRAICHE. GRAINS ANGULEUX ENFOUIS DANS LE MANTEAU.



Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

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

Déclenchements provoqués : Nombreuses "petites" plaques dans la fraîche. Avalanches d'ampleur déclenchables à ski.

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



neige ventée

Déclenchements provoqués :

- De nouvelles plaques d'aspect poudreux sont en place en altitude dans la neige fraîche tombée ce samedi. Elles donnent des avalanches de taille petites à moyennes, (1 à 2) mais peuvent entraîner en cascades des avalanches de taille grande à très grande (3, voire 4) en sollicitant la couche de gobelets pas suffisamment enfouie, réactive et bien présente dans le secteur.

- Ces couches fragiles persistantes en gobelets sont présentes en larges versant nord à ouest. Certaines sont encore assez facilement sollicitables. Les "chatouiller" peut entraîner des ruptures de très larges plaques, donnant alors de grandes à très grandes avalanches (taille 3 à 4).

Départs spontanés :

- la douceur va favoriser le départ des plaques de fond dans les versants raides, herbeux de la rive droite de l'Arc (versant Vanoise).
- en suivant la course du Soleil, des petites avalanches en poire se déclenchent dans les pentes raides, au départ des rochers.

Qualité de la neige

L'enneigement s'est bien amélioré avec les chutes des derniers jours. Il reste généralement déficitaire sous 1800 m où il a plus souvent plu que neigé, mais se trouve rapidement dans la moyenne haute au-dessus. La tranche 2000-3000 m a un enneigement hétérogène, avec de nombreux cailloux visibles ou juste dissimulés sous la fraîche.

Limite skiable : Dès 1200/1300 m en pentes herbeuses. Mais pour trouver la vraie sous-couche, il faut atteindre 1400/1500 m en Nord, et 1500/1900 m en Sud selon la raideur de la pente.

Qualité de la neige : un peu de poudreuse dans la vallée, de plus en plus en remontant vers l'Italie (15, puis 30 cm sur les plus hauts sommets frontaliers, localement cartonnée).

En sud, elle repose sur une neige de type printanier avec une croute le matin, moins épaisse en prenant de l'altitude. Le soleil fera botter les peaux !

En nord, elle repose sur la poudreuse de la semaine, mais elle est plus ou moins cartonnée dans les zones d'altitude où la Lombarde a soufflé.

Aperçu météo pour le dimanche 02 février

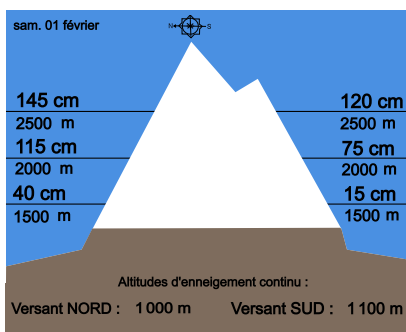


Plein soleil.

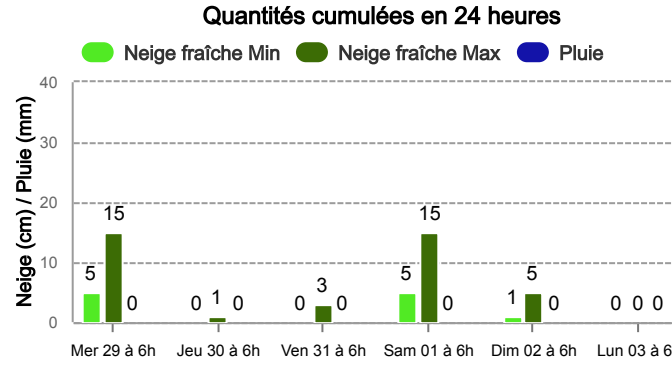
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1700 m	2000 m	2300 m	2000 m
Vent 3000 m	20 km/h	20 km/h	20 km/h	20 km/h
Vent 4000 m	25 km/h	25 km/h	25 km/h	25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 03 février



Indice de risque marqué

Poursuite des conditions dangereuses avec des avalanches de grande ampleur possibles.

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

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

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

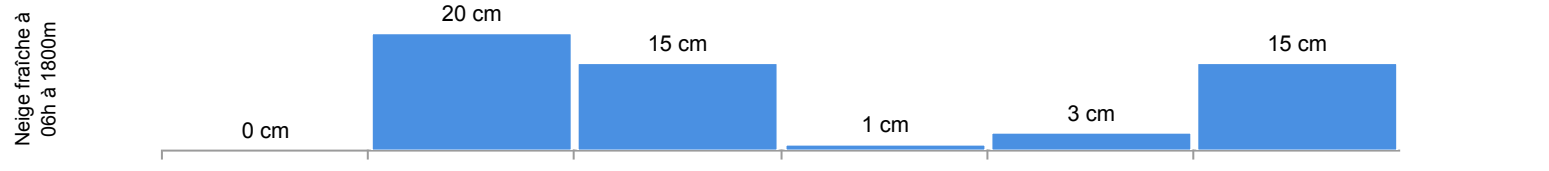
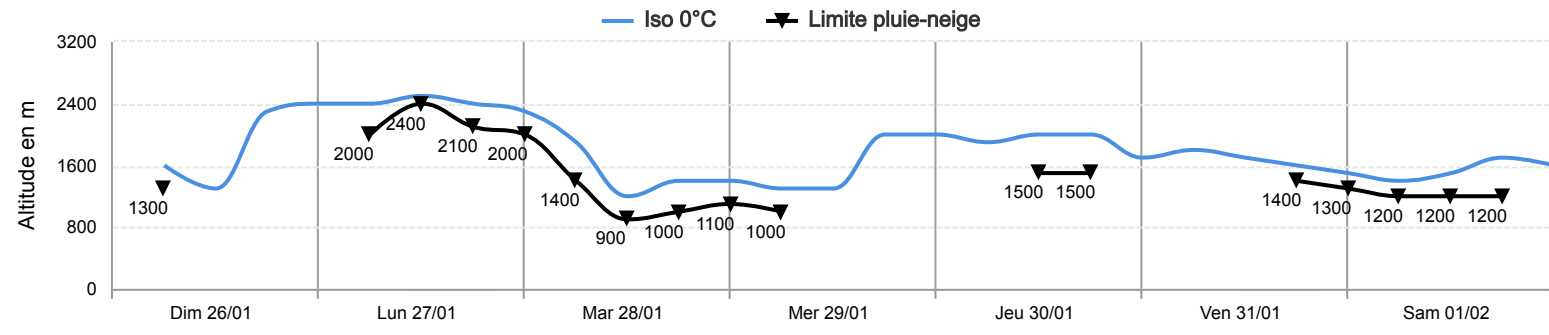
MASSIF : Haute-Maurienne

Rédigé le samedi 1 février 2025 à 18h

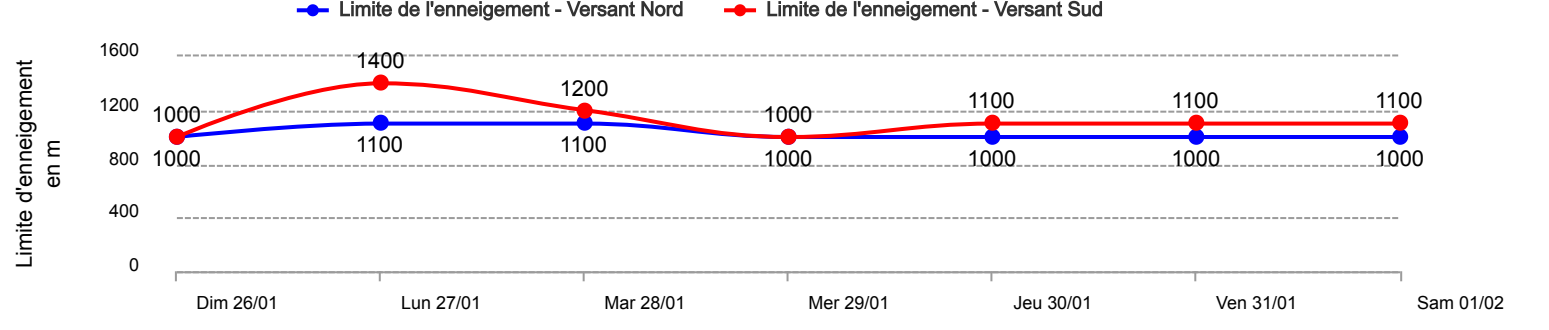
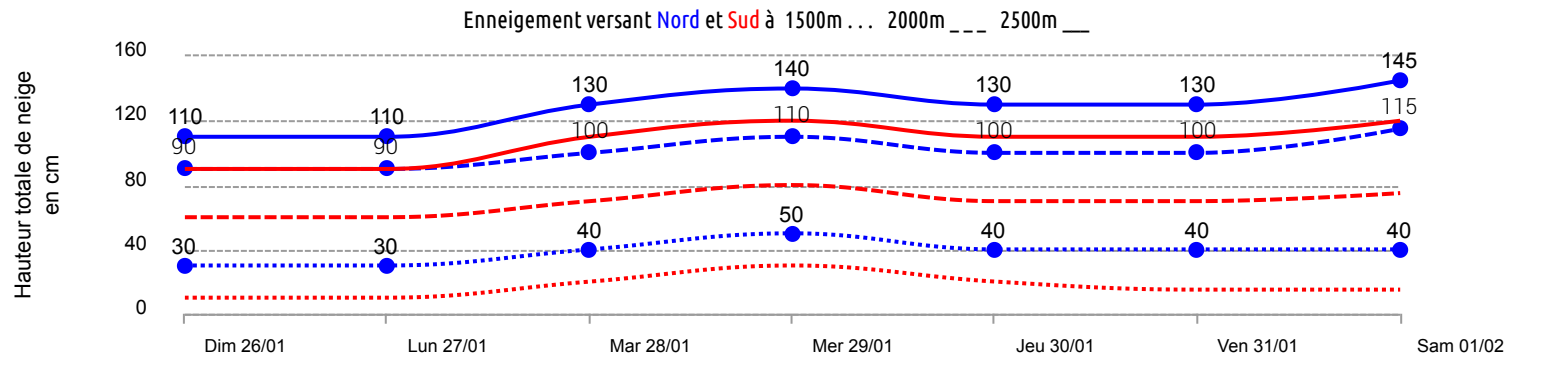


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 26/01				lun. 27/01				mar. 28/01				mer. 29/01				jeu. 30/01				ven. 31/01				sam. 01/02				
	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	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Rain	Cloudy	Rain	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy																	
Vent (km/h)	70	50	70	80	100	100	70	80	100	90	75	65	55	25	25	30	35	35	25	25	20	15	20	30	40	40	40	40	
à 4000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	40	20	40	50	70	70	50	45	50	50	25	20	25	15	15	20	25	10	10	5	10	25	35	35	35	35	35	35	
à 3000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche							
dim. 26/01							



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

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