

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Haute-Maurienne

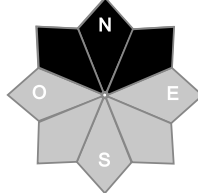
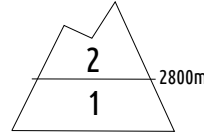
Rédigé le mercredi 12 novembre 2025 à 15h



Estimation des risques pour le :

JEUDI 13 NOVEMBRE

MANTEAU GLOBALEMENT STABLE AVEC DE RARES PLAQUES À HAUTE ALTITUDE.



Au-dessus de 2800m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements provoqués : rares plaques peu réactives en altitude.

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 :



Déclenchements provoqués : quelques plaques encore en place **au-dessus de 2800 m**, dans les pentes plutôt ombragées : faces Ouest/Nord/Est. Elles sont en **neige dure**, peu épaisse et d'extension limitée pour donner, en cas de déclenchement, une avalanche de taille 1 (petite) à rarement 2 2 (moyenne). Certaines sont localement plus épaisse, car une couche fragile persistante est parfois présente (taille 2).

Départs spontanés : peu probables.

Qualité de la neige

Enneigement : L'enneigement est variable en haute montagne, correct pour la saison dans le secteur de Bonneval (20/40 cm vers 2500 m), mais par contre déficitaire dans les secteurs Mont-Cenis/Ambin. En moyenne montagne, la neige est encore peu présente, ce qui est normal.

Limite skiable : 2100 en Nord, 2400 m en Sud, un peu plus bas en pente herbeuse.

Qualité de la neige : dans les versants ensoleillés et assez raides, neige gelée évoluant brièvement en neige de printemps (sous 2500m), redevenant très vite croutée dès que le soleil baisse. Ailleurs, on retrouve une alternance de neige cartonnée, de vieille poudre, voire de neige localement gelée près des crêtes. En visant les zones très ombragées et à l'abri du vent, il est possible de skier quelques centimètres de vieille poudreuse.

Aperçu météo pour le jeudi 13 novembre

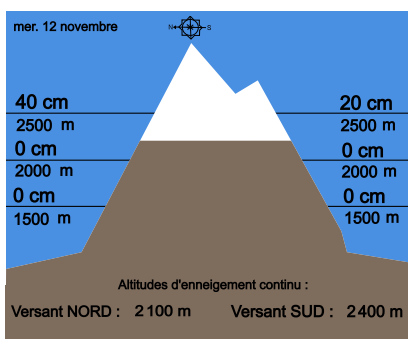
nuit	matin	après-midi	soir

Beau temps sec et doux mais bon régel.

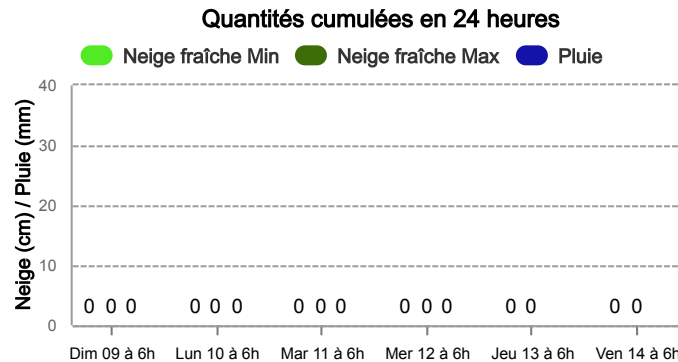
Pluie-Neige

Iso 0 °C	3 600 m	3 400 m	3 400 m	3 400 m
Vent 2500 m	↑ 10 km/h	↖ 15 km/h	↑ 25 km/h	↖ 25 km/h
Vent 3500 m	↗ 20 km/h	↗ 30 km/h	↗ 35 km/h	↗ 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 14 novembre



Indice de risque limité

Peu de changement, un peu de lombarde en journée sans réelle incidence sur la neige qui l'a déjà subie il y a quelques jours.

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)

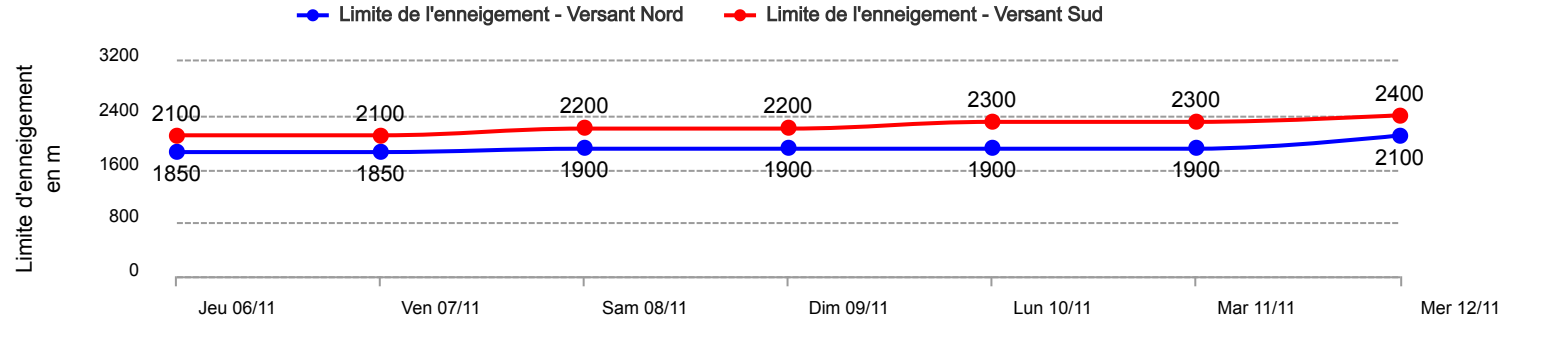
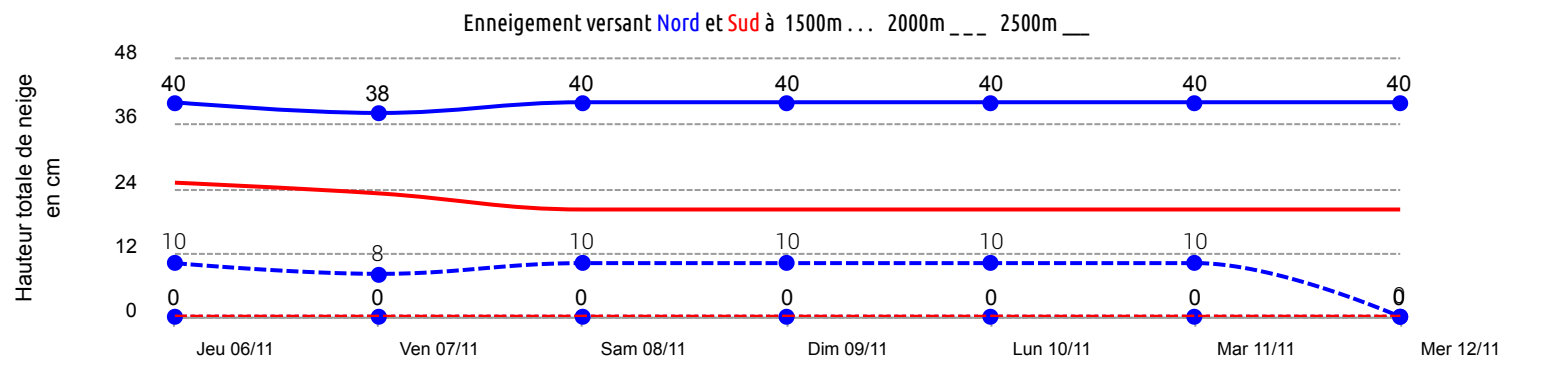
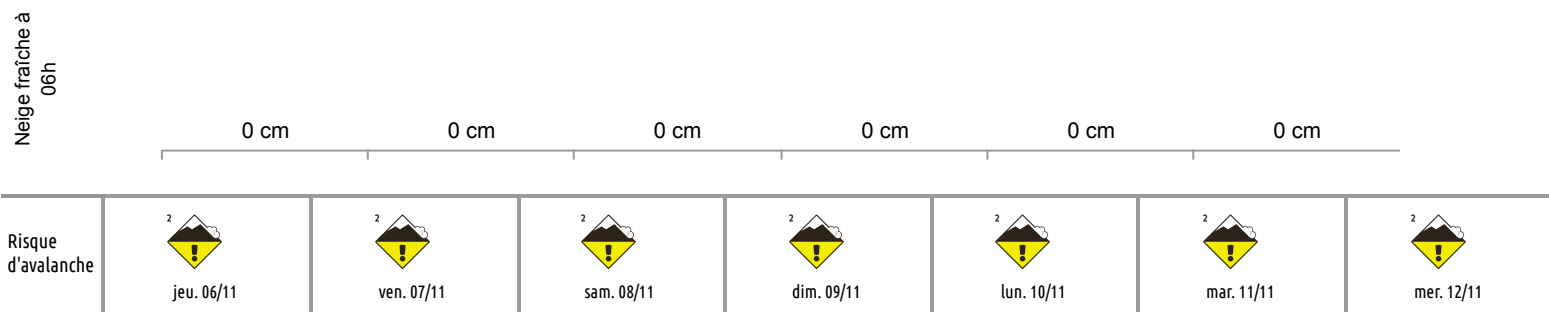
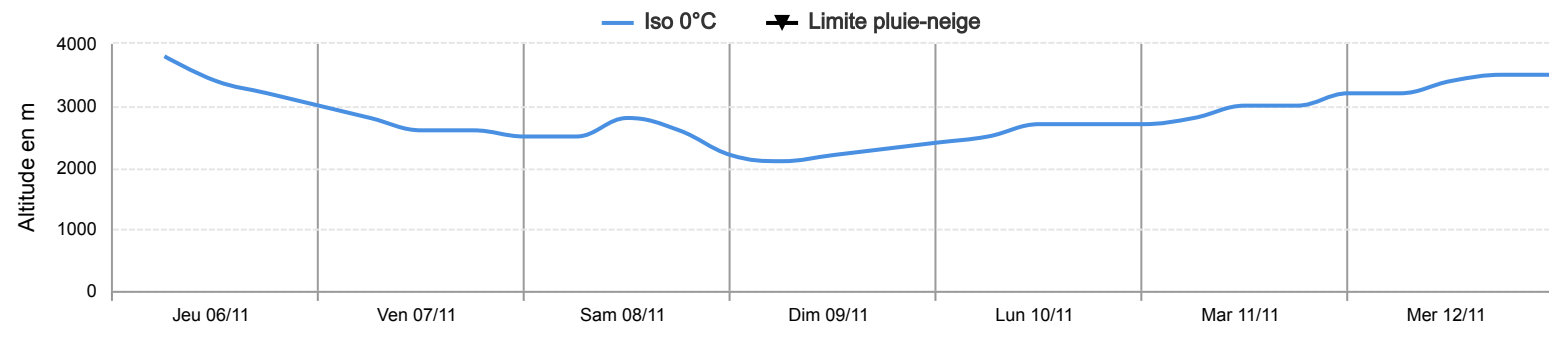
MASSIF : Haute-Maurienne

Rédigé le mercredi 12 novembre 2025 à 15h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 06/11				ven. 07/11				sam. 08/11				dim. 09/11				lun. 10/11				mar. 11/11				mer. 12/11			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo																												
Vent (km/h)	55	55	80	65	45	35	30	30	25	15	15	10	10	15	15	20	20	30	30	30	30	30	30	30	30	30	35	
à 3500m																												
Vent (km/h)	35	35	65	55	35	25	20	20	15	10	10	5	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10	20	20	20	
à 2500m																												



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.