

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Mont-Blanc

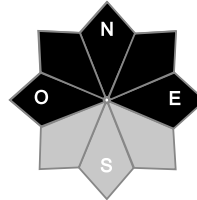
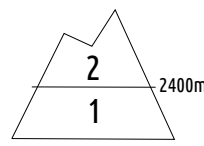
Rédigé le vendredi 26 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 27 DÉCEMBRE

INSTABILITÉS DUES AU VENT QUI REPOSENT LOCALEMENT SUR UNE COUCHE FRAGILE PERSISTANTE ENFOUIE, EN ALTITUDE.



Au-dessus de 2400m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Plaques de fond en moyenne montagne

Déclenchements provoqués : Plaques à vent en haute montagne

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 :

* Au-dessus de 2400 m : **plaques à vent**. Les plaques se sont formées et se forment encore sous le **Foehn** assez fort soufflant ces derniers jours, dans la neige légère. Elles sont plus nombreuses vers les crêtes et vers la frontière italienne où de petites chutes avaient apporté 5/10 cm de poudreuse. Taille 1 (petite) à 2 (moyenne).

Observables : transport de neige par le vent, fissures devant les skis, vaguelettes ...

* Facteur aggravant : entre 2200 m et 2800 m, les instabilités reposent localement sur une **couche fragile persistante enfouie**. Présente dans les versants Est/Nord/Ouest. Difficilement sollicitable par un-e pratiquant-e mais possibilité de cassure épaisse (70/90 cm). Taille 2 (moyenne).

Départs spontanés :

* En-dessous de 2400 m : rares départs de **plaques de fond**. Possibles en **tous versants**, notamment dans les versants peu ensoleillés, où l'épaisseur de neige est encore importante. Départ dans les pentes raides et lisses (pentes herbeuses, dalles rocheuses), à toute heure du jour et de la nuit. Taille 1 (petite), rarement 2 (moyenne).

* Vers les crêtes de haute montagne : rare départs spontanés de plaques à vent à force d'accumulation. Taille 2 (moyenne).

Autre :

Risque de glissade ou de dévissage sur la neige dure regelée.

Qualité de la neige

Enneigement : légèrement déficitaire pour la saison à toutes altitudes.

On peut chauffer les skis au-dessus de 1400 m dans les versants N, 1600/1700 m dans les versants S.

Qualité de la neige ce samedi :

* Au-dessus de 2400 m : le manteau neigeux est encore froid. Il est durci, travaillé par le vent dans la majorité des pentes mais reste encore poudreux dans les pentes à l'abri du vent.

* En dessous de 2400 m : la neige est dure, regelée. La croute de regel est souvent portante, mais elle est plus fine en montant en altitude et peut être localement cassante sous les skis (la sous-couche est alors plus meuble). Dans les pentes raides et directement exposées au soleil, la surface se ramollit légèrement l'après-midi.

Aperçu météo pour le samedi 27 décembre



nuit



matin



après-midi



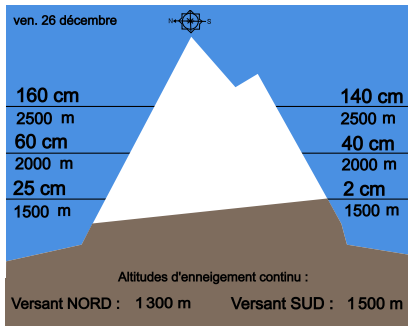
soir

Quelques grisailles en matinée sous 900 m qui laissent progressivement la place à un soleil généreux. Le Foehn souffle encore.

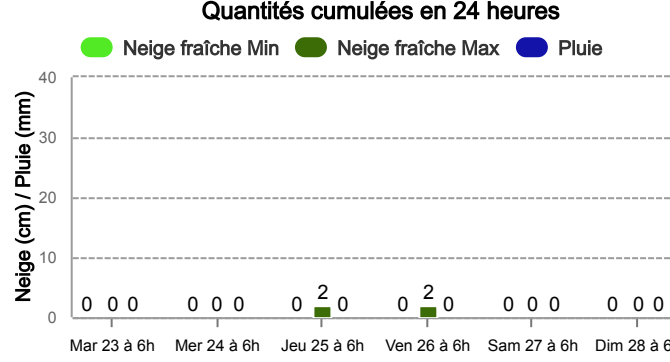
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2300 m	2600 m	2700 m	2900 m
Vent 2000 m	20 km/h	10 km/h	20 km/h	30 km/h
Vent 4000 m	70 km/h	50 km/h	50 km/h	60 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 28 décembre



Indice de risque limité

Risque stationnaire. Les plaques à vent restent déclenchables en altitude et des départs de plaques de fond sont possibles en moyenne montagne. Journée ensoleillée, le Foehn se calme.

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)

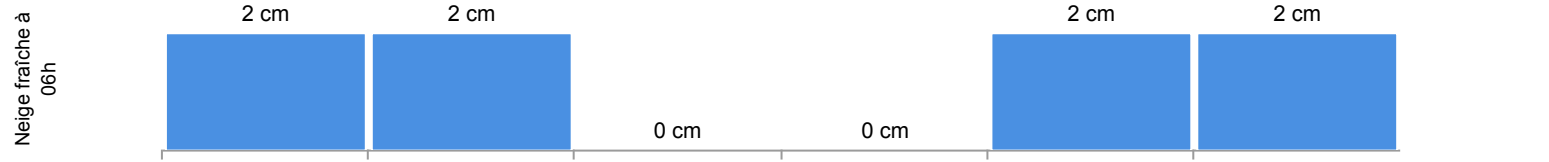
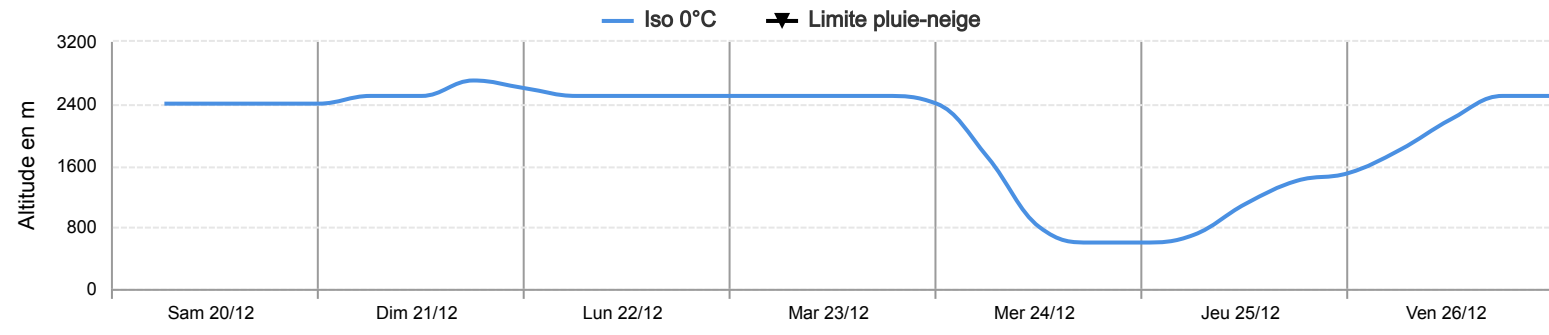
MASSIF : Mont-Blanc

Rédigé le vendredi 26 décembre 2025 à 16h

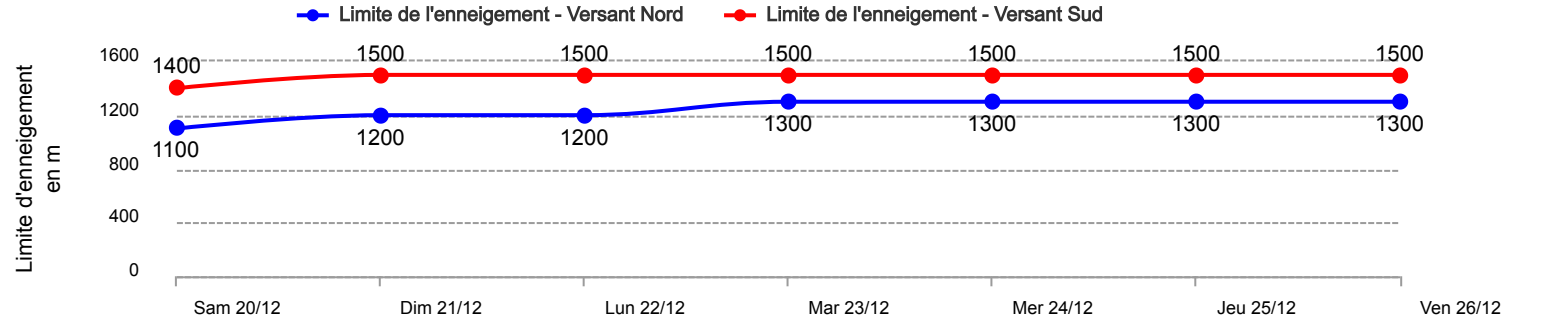
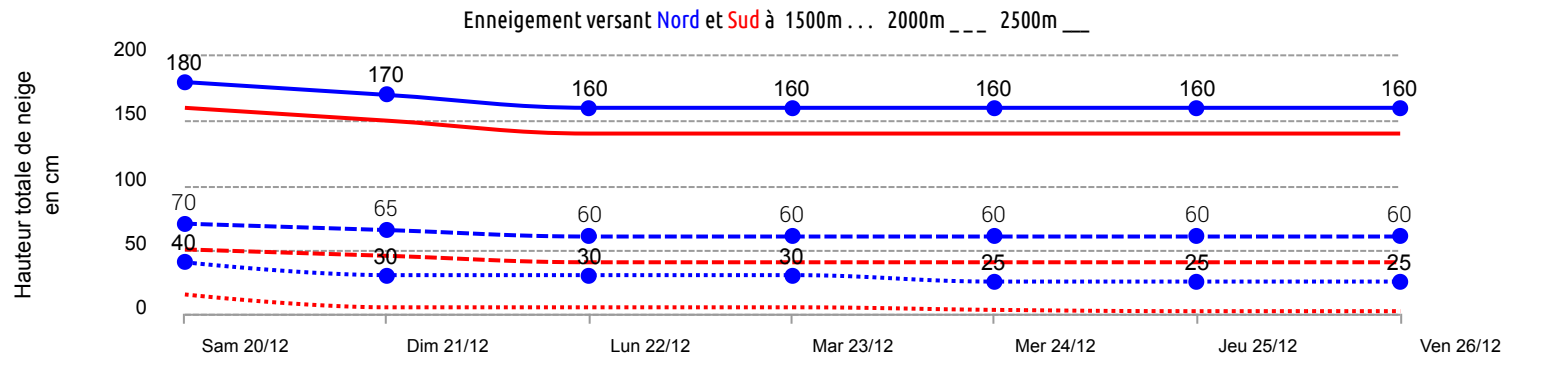


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 20/12				dim. 21/12				lun. 22/12				mar. 23/12				mer. 24/12				jeu. 25/12				ven. 26/12			
	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	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Sunny	Cloudy	
Vent (km/h) à 4000m	35	40	40	40	40	60	70	60	60	50	40	60	60	50	40	30	40	30	40	90	90	80	80	70	60	50	40	40
Vent (km/h) à 2000m	10	10	10	10	10	20	30	30	30	30	30	30	30	40	20	20	10	10	20	50	60	50	40	40	30	15	15	15



Risque d'avalanche	sam. 20/12	dim. 21/12	lun. 22/12	mar. 23/12	mer. 24/12	jeu. 25/12	ven. 26/12



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.