

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Mont-Blanc

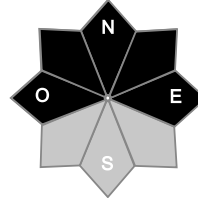
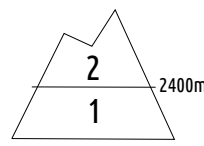
Rédigé le samedi 27 décembre 2025 à 16h



### Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 28 DÉCEMBRE

EN ALTITUDE, LES INSTABILITÉS FORMÉES PAR LE FOEHN REPOSENT LOCALEMENT SUR UNE COUCHE FRAGILE PERSISTANTE ENFOUIE.



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

Départs spontanés : Rares plaques de fond en moyenne montagne.

Déclenchements provoqués : Instabilités dues au 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 sous le **Fœhn** soufflant assez fort ces derniers jours, dans la neige restée légère. Elles sont plus nombreuses et plus dures en haute montagne, sur les crêtes frontalières avec l'Italie où le vent soufflait très fort et où la neige était encore très légère. 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 dans les versants Est/Nord/Ouest, une **couche fragile persistante** est enfouie localement. Elle est difficilement sollicitable mais peut provoquer une 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 pentes où l'épaisseur de neige est encore importante. Départs 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).

#### 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 dimanche :

\* Au-dessus de 2400 m : le manteau neigeux est encore froid. La surface est soit dure, travaillée par le vent, soit encore poudreuse dans les pentes peu exposées au 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.

\* Les arêtes et les crêtes de moyenne montagne sont dégarnies.

### Aperçu météo pour le dimanche 28 décembre

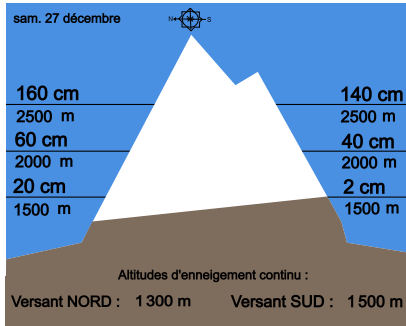
nuit	matin	après-midi	soir
1000 m	900 m		

Anticyclonique : une mer de nuage est présente sous 900/1100 m avec un risque de brouillard givrant. Le soleil brille au-dessus.

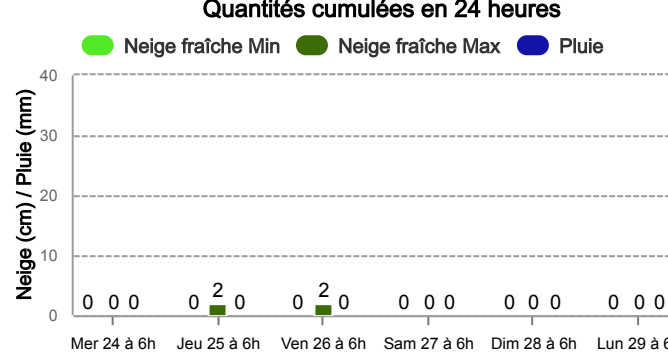
#### Pluie-Neige

Iso 0 °C	3200 m	3300 m	3300 m	3200 m
Vent 2000 m	20 km/h	15 km/h	10 km/h	10 km/h
Vent 4000 m	40 km/h	30 km/h	20 km/h	15 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du lundi 29 décembre



Indice de risque limité

Le manteau neigeux se stabilise en altitude mais les plaques à vent et la couche fragile persistante sont toujours sollicitables. Conditions anticycloniques, le vent faiblit.

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)

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)

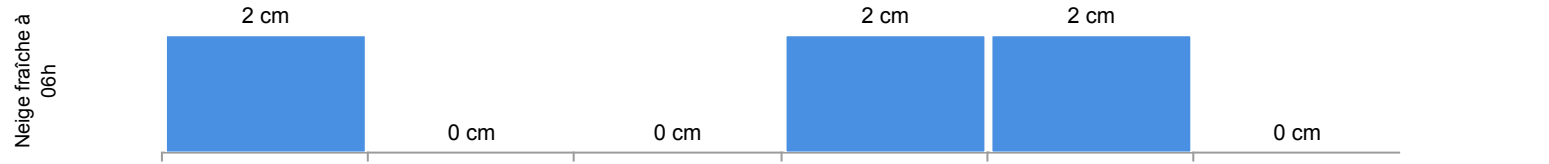
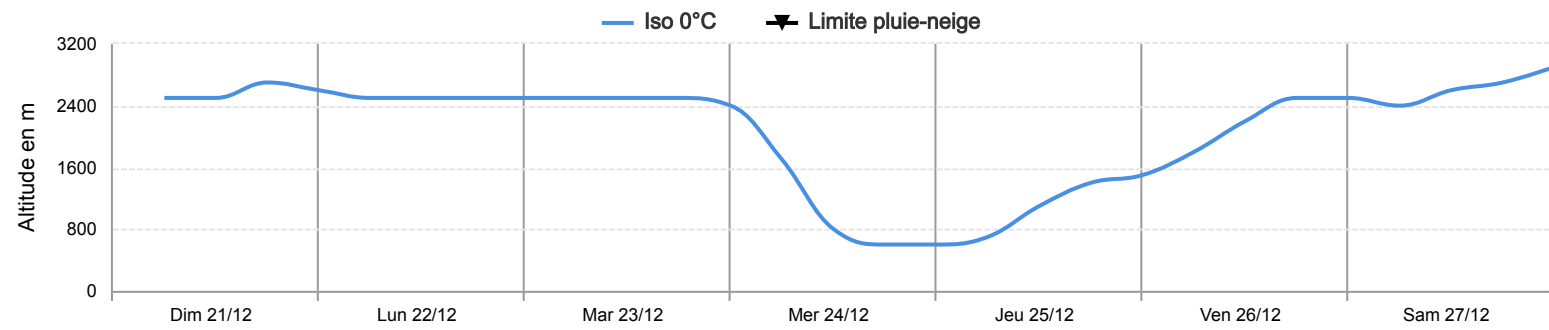
## MASSIF : Mont-Blanc

Rédigé le samedi 27 décembre 2025 à 16h

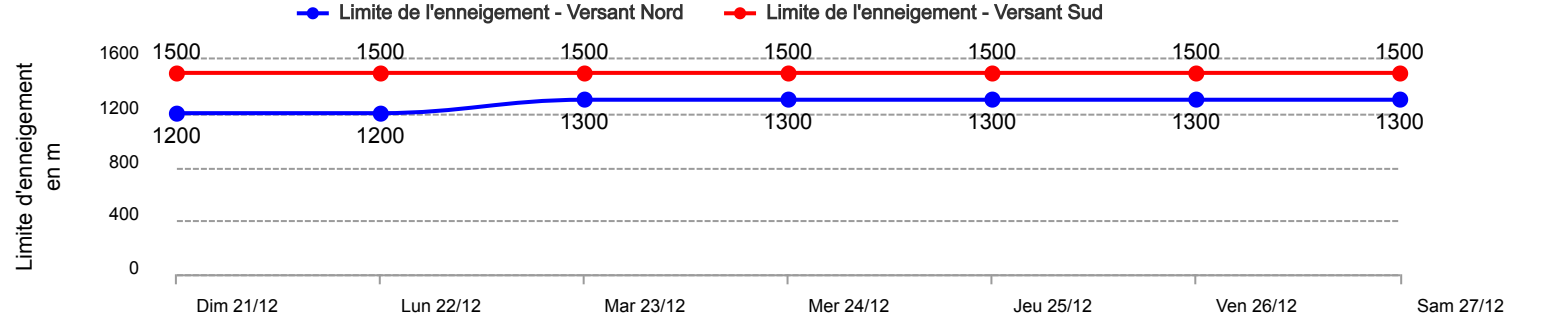
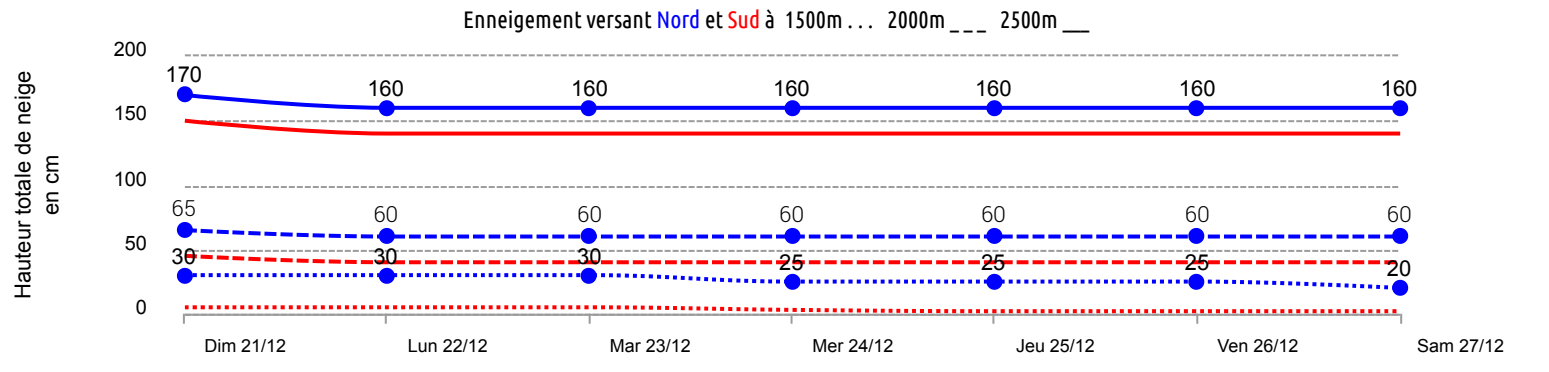


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 21/12				lun. 22/12				mar. 23/12				mer. 24/12				jeu. 25/12				ven. 26/12				sam. 27/12					
	03h	09h	15h	21h																										
Météo																														
Vent (km/h)	40	60	70	60	60	50	40	60	60	50	40	30	40	30	40	90	90	80	80	70	60	50	40	40	60	50	60	60	60	
à 4000m																														
Vent (km/h)	10	20	30	30	30	30	30	30	30	40	20	20	10	10	20	50	60	60	50	40	40	30	15	20	10	20	20	20	20	
à 2000m																														



Risque d'avalanche	dim. 21/12	lun. 22/12	mar. 23/12	mer. 24/12	jeu. 25/12	ven. 26/12	sam. 27/12



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](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.