

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Mont-Blanc

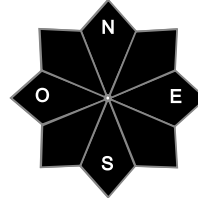
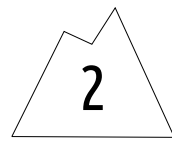
Rédigé le mercredi 10 décembre 2025 à 16h



### Estimation des risques pour le :

JEUDI 11 DÉCEMBRE

EN ALTITUDE, INSTABILITÉS DUES AU VENT QUI TRANSPORTE LA NEIGE FROIDE. EN DESSOUS DE 2400/2500 M, NEIGE HUMIDIFIÉE EN PROFONDEUR.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Rares plaques de fond.

Déclenchements provoqués : Plaques à vent 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 :



neige ventée



avalanches de fond

#### Déclenchements provoqués :

\* Au-dessus de 2400/2500 m : **plaques à vent**. Formées dans la neige restée froide et légère par le **vent de Sud à Ouest**. Plus nombreuses à proximité des crêtes. Plaques déclenchantes au passage d'un skieur mais peu épaisses. Taille 1 (petite) à 2 (moyenne).

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

\* Facteur aggravant : entre 2400 et 2800 m dans les versants est/nord/ouest, les instabilités reposent localement sur une **couche fragile persistante**. Difficilement déclenchantes par un pratiquant mais possibilité de cassure épaisse (80 cm) et/ou d'avalanche en cascade. Taille 2 (moyenne) rarement 3 (grande).

\* En dessous de 2400/2500 m : de la **neige humide** peut couler sous les skis dans les pentes raides et au soleil. Taille 1 (petite).

#### Départs spontanés :

\* En dessous de 2500 m : rares **plaques de fond**. Départs possibles en tous versants et à toute heure du jour et de la nuit dans les pentes raides et lisses (dalles rocheuses, pentes herbeuses). Taille 1 (petite) à 2 (moyenne).

\* Dans les pentes raides chauffées par le soleil : rares coulées de neige humide. Taille 1 (petite).

### Qualité de la neige

Enneigement : L'enneigement est correct pour la saison. Au-delà de 2400m, il est excédentaire pour la saison.

On peut chauffer les skis au-dessus de 1300 m.

#### Qualité de la neige ce jeudi :

\* En dessous de 2400 m : neige humidifiée en profondeur. Le matin, la neige est regelée en tous versants. Au fil de la journée, la surface du manteau neigeux se ramollit sur quelques centimètres dans les pentes raides et au soleil.

\* Au-dessus de 2400 m : neige encore froide et poudreuse. Elle se tasse progressivement, surtout dans les versants raides au soleil. Le vent de Sud-Ouest travaille la surface de la neige, la rendant plus dure localement, notamment en haute montagne.

\*Les crêtes de moyenne montagne sont décapées par le vent.

### Aperçu météo pour le jeudi 11 décembre



Belle journée avec quelques passages nuageux à haute altitude. Doux pour la saison.

#### Pluie-Neige

Iso 0 °C	2700 m	2700 m	2800 m	2900 m
----------	--------	--------	--------	--------

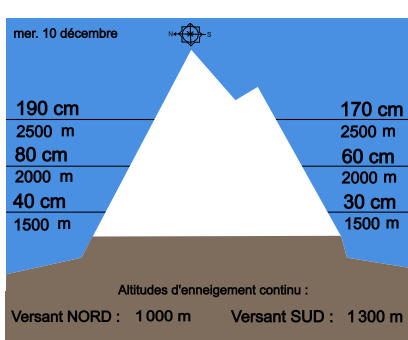
Vent 2000 m	10 km/h	10 km/h	20 km/h	20 km/h
-------------	---------	---------	---------	---------

Vent 4000 m	40 km/h	40 km/h	50 km/h	40 km/h
-------------	---------	---------	---------	---------

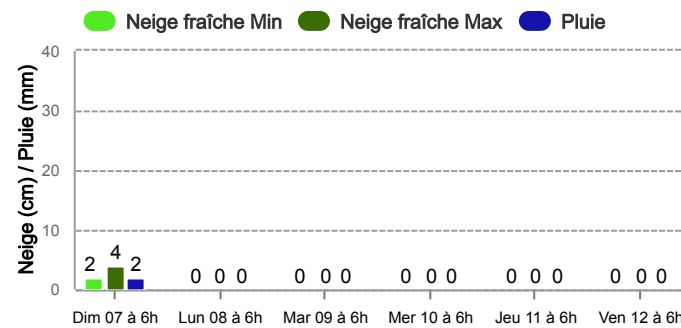
### Épaisseur de neige hors-piste

### Précipitations à 1800 m

### Tendance du vendredi 12 décembre



#### Quantités cumulées en 24 heures



Indice de risque limité

Le manteau neigeux continue sa stabilisation. En altitude, les plaques à vent sont toujours sollicitables.

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)

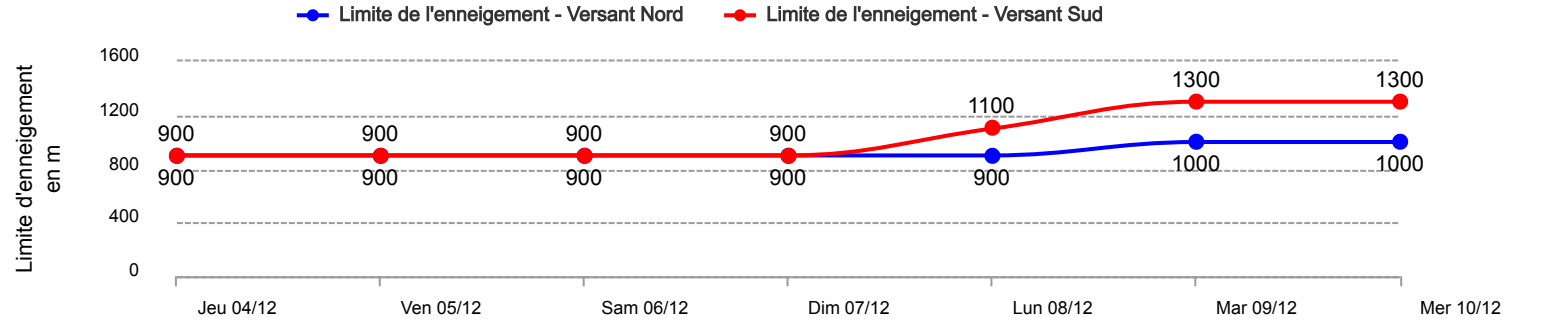
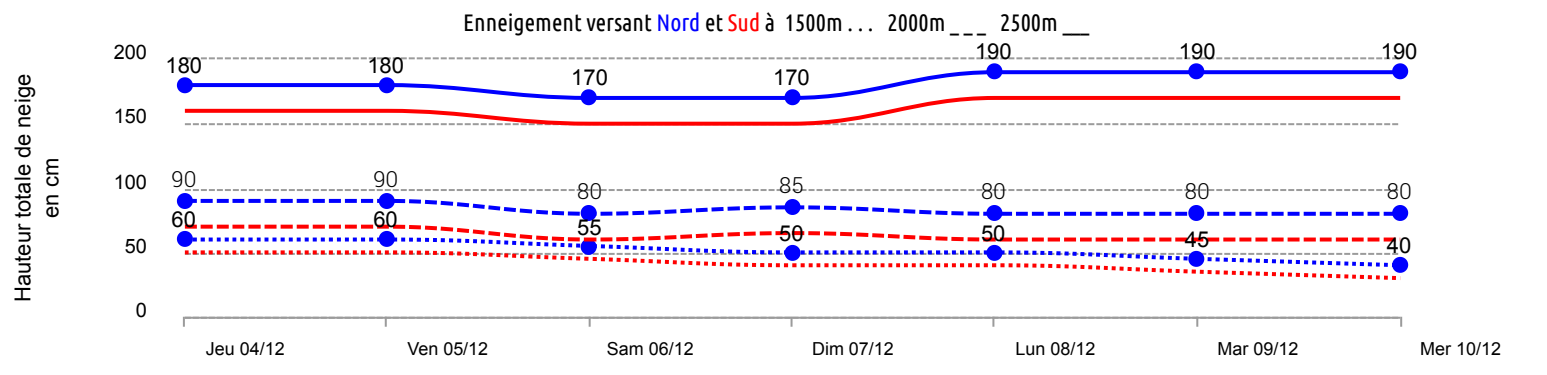
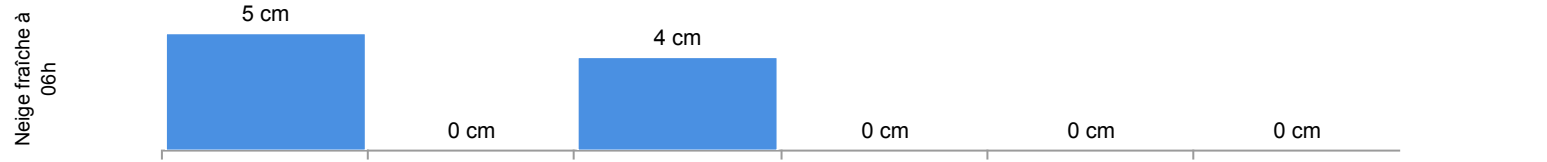
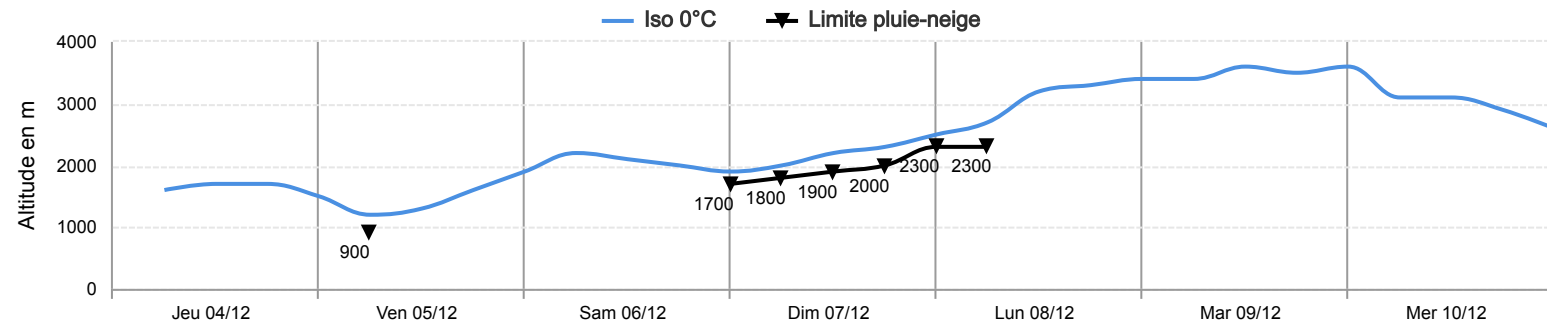
MASSIF : Mont-Blanc

Rédigé le mercredi 10 décembre 2025 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 04/12				ven. 05/12				sam. 06/12				dim. 07/12				lun. 08/12				mar. 09/12				mer. 10/12				
	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	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h)	50	50	40	20	20	20	60	60	70	70	80	80	100	80	80	50	30	25	30	35	25	30	30	30	30	20	30	30	30
à 4000m	↑	↑	↑	↗	↗	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	20	20	20	15	15	5	10	15	20	40	30	30	20	20	10	15	10	10	15	15	5	0	5	5	10	10	10	10	10
à 2000m	↑	↑	↑	↗	↗	↓	↻	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



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.