

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Mont-Blanc

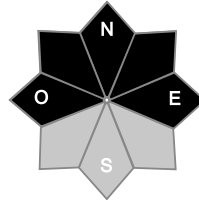
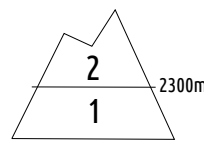
Rédigé le samedi 20 décembre 2025 à 16h



### Estimation des risques pour le :

### DIMANCHE 21 DÉCEMBRE

#### MANTEAU NEIGEUX HUMIDE ET REGELÉ SOUS 2300 M ET ENCORE FROID AU-DESSUS.



Au-dessus de 2300m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés** : Rares plaques de fond.

**Déclenchements provoqués** : Formations de plaques à vent par le Foehn.

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 2300 m : **formation de nouvelles plaques à vent**. Elles se forment dans les pentes où la neige est restée froide et poudreuse, par le **Foehn** qui souffle et se renforce dans la journée de dimanche. Assez rares mais de plus en plus nombreuses en montant en altitude. Sollicitables au passage d'un(e) skieur(euse). Taille 1 (petite) à 2 (moyenne).

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

\* Entre 2200 m et 2800 m : **sous couche fragile persistante**. Elle est présente dans les versants Est, Nord et Ouest. **Difficilement déclenchable** par un(e) pratiquant(e), mais risque de cassure épaisse (80cm / 1 m). Taille 2 (moyenne) rarement 3 (grande).

\* En dessous de 2300 m, dans les pentes Sud assez raides : de la neige humide peut couler sous les skis avec le réchauffement diurne. Taille 1 (petite).

#### Départs spontanés :

\* En dessous de 2300 m : **rares plaques de fond**. Elles peuvent partir à toute heure du jour et de la nuit dans les pentes raides et lisses (pentes herbeuses, dalles rocheuses) de tous versants. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

### Qualité de la neige

Enneigement : L'enneigement est faible pour la saison en moyenne montagne et normal en haute montagne.

On peut chauffer les skis au-dessus de 1400/1600 m. Beaucoup de cailloux ressortent sous 2000 m.

#### Qualité de la neige ce dimanche :

\* Mauvais regel sous 1800 m.

\* Entre 1800 m et 2300 m : le matin, la neige est regelée en tous les versants avec une croute portante à skis. L'après-midi, la croute se ramollit en surface (1-5 cm), uniquement dans les versants Sud ; ailleurs la neige reste dure.

\* Au-dessus de 2300 m : la surface de la neige est encore froide : elle est souvent durcie par le travail du vent mais elle reste poudreuse dans certaines pentes peu exposées au vent.

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

### Aperçu météo pour le dimanche 21 décembre



Quelques nuages défilent à haute altitude devant le soleil. Le Foehn se renforce dans la journée.

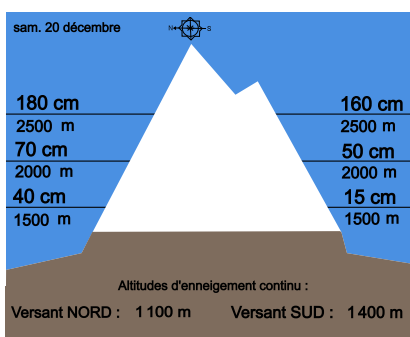
#### Pluie-Neige

Iso 0 °C	2300 m	2500 m	2 600 m	2 700 m
Vent 2000 m	10 km/h	15 km/h	30 km/h	40 km/h
Vent 4000 m	40 km/h	50 km/h	70 km/h	60 km/h

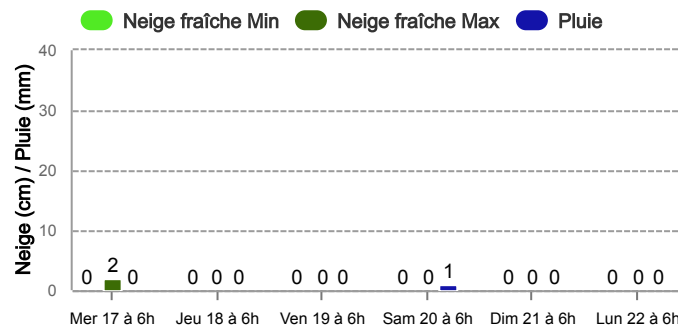
### Épaisseur de neige hors-piste

### Précipitations à 1800 m

### Tendance du lundi 22 décembre



#### Quantités cumulées en 24 heures



Indice de risque limité

Les plaques à vent sont toujours sollicitables en altitude. Plus bas, le manteau neigeux est stabilisé. Le Foehn souffle toujours.

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)

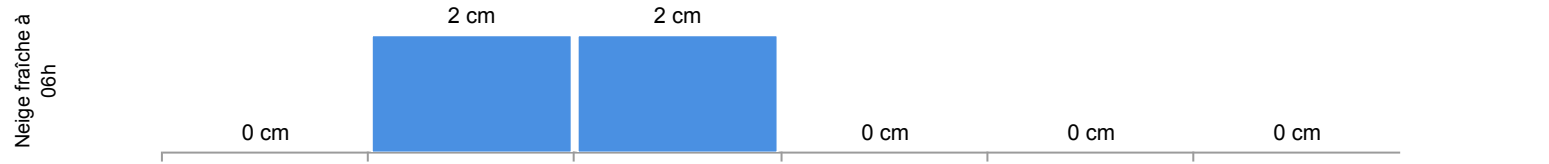
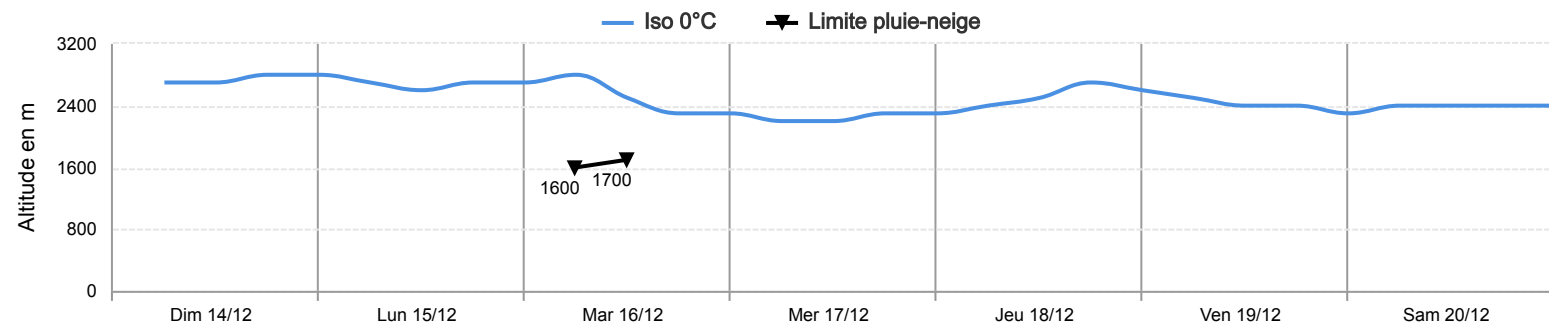
## MASSIF : Mont-Blanc

Rédigé le samedi 20 décembre 2025 à 16h

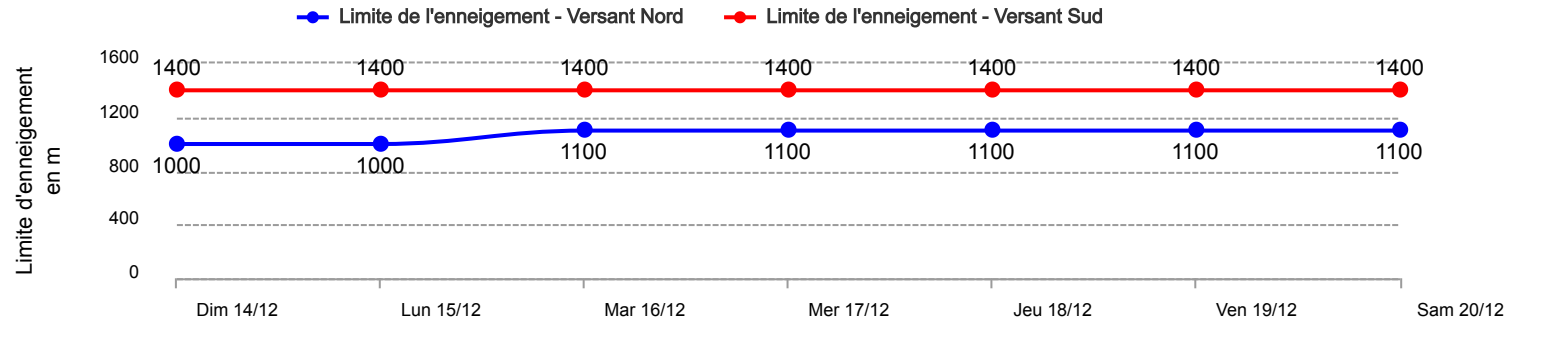
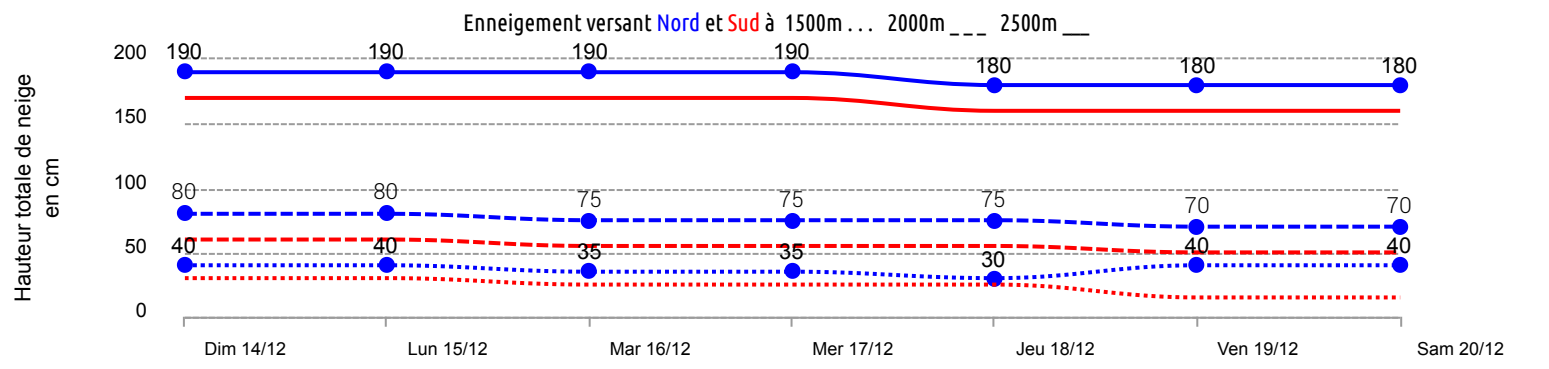


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 14/12				lun. 15/12				mar. 16/12				mer. 17/12				jeu. 18/12				ven. 19/12				sam. 20/12			
	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	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy																
Vent (km/h) à 4000m	30	20	20	30	50	60	60	70	80	80	50	30	20	15	20	30	50	60	60	50	45	45	40	40	35	40	40	40
Vent (km/h) à 2000m	20	10	10	20	30	30	40	60	50	50	40	20	10	5	10	10	25	35	40	30	15	10	10	10	10	10	10	10



Risque d'avalanche	dim. 14/12	lun. 15/12	mar. 16/12	mer. 17/12	jeu. 18/12	ven. 19/12	sam. 20/12



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.