

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Mont-Blanc

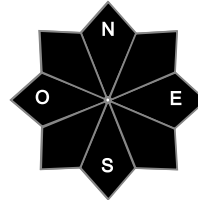
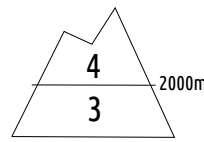
Rédigé le vendredi 20 février 2026 à 16h



### Estimation des risques pour le :

SAMEDI 21 FÉVRIER

#### NOMBREUSES INSTABILITÉS EN ALTITUDE.



Au-dessus de 2000m indice de risque fort, plus bas indice marqué.

**Départs spontanés** : départs au soleil dans la neige fraîche et plaques de fond.

**Déclenchements provoqués** : nombreuses plaques dans la neige fraîche 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 :

\* Au-dessus de 2000 m : **nombreuses plaques friables dans la neige fraîche**. Plaques généralisées, très sensibles, épaisses : cassure pouvant facilement dépasser 1/1.5 m dans les accumulations, et larges. Taille 2 (moyenne) à 3 (grandes), plus rarement 4 (très grandes).

#### Facteur aggravant :

- en versants Est/Nord/Ouest : une couche fragile persistante enfouie peut être sollicitée en cascade et donner de très grandes avalanches.

- dans les adrets: au soleil les plaques pourront être temporairement plus sensibles.

\* En haute-montagne : nouvelles plaques en formation sous le vent de nord. Taille 1 à 2.

\* Entre 1600/1800 m et 2000 m : quelques plaques dans la neige récente humide. Moins sensibles et épaisses qu'en altitude, ces plaques seront temporairement plus sensibles au soleil l'après-midi. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

#### Départs spontanés :

\* En dessous de 2200 m : **plaques de fond**. Tous versants, mais départs plus nombreux dans les pentes sud. Départs dans les pentes raides et lisses (pentes herbeuses, dalles rocheuses). Taille 2 (moyenne) à 3 (grande).

\* **Chutes de corniches, épaisses et volumineuses, pouvant solliciter de très larges plaques friables.**

\* Au fil de l'ensoleillement, départ en poire dans la neige récente humidifiée. Taille 1 à 2.

### Qualité de la neige

**Enneigement** : Bon pour la saison à toutes altitudes grâce aux fréquentes chutes de neige du mois de février. On peut chauffer les skis vers 1200 m dans tous les versants. L'épaisseur du manteau neigeux varie : nombreuses congères et corniches.

#### Qualité de la neige samedi :

En dessous de 1400/1600 m : neige humide et très lourde.

Entre 1600/1800 m et 2000 m : neige fraîche matée / légèrement humidifiée, dense et lourde sous les skis.

Au-dessus de 2000 m : Neige fraîche, restée légère, elle peut être légèrement travaillée par le vent proche des plus hauts sommets.

En haute-montagne : neige de plus en plus ventée proche des plus hauts sommets.

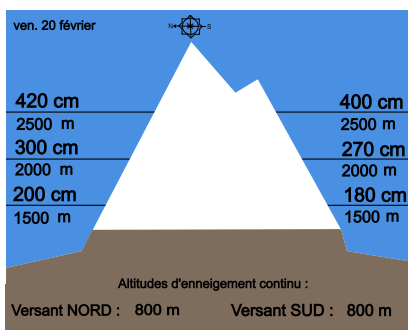
### Aperçu météo pour le samedi 21 février

nuit	matin	après-midi	soir

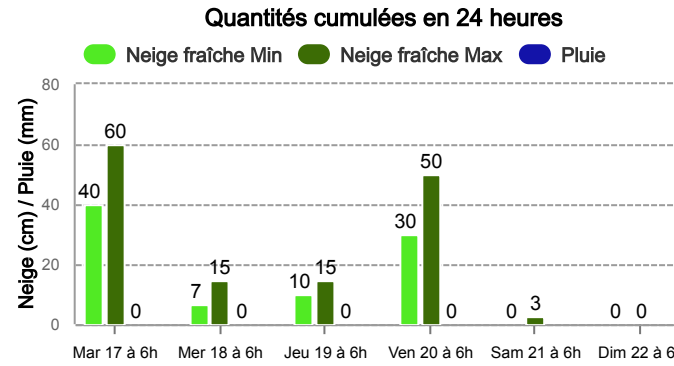
Nuageux le matin. Les nuages se morcellent et laissent de plus en plus de place au soleil. Températures douces : de -5 à 3°C à 2000 m.

Pluie-Neige	1200 m		
Iso 0 °C	1700 m	1900 m	2400 m
Vent 2000 m	20 km/h	20 km/h	25 km/h
Vent 4000 m	60 km/h	60 km/h	65 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du dimanche 22 février



Indice de risque marqué

Le manteau neigeux se stabilise. Belle journée ensoleillée et douce.

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)

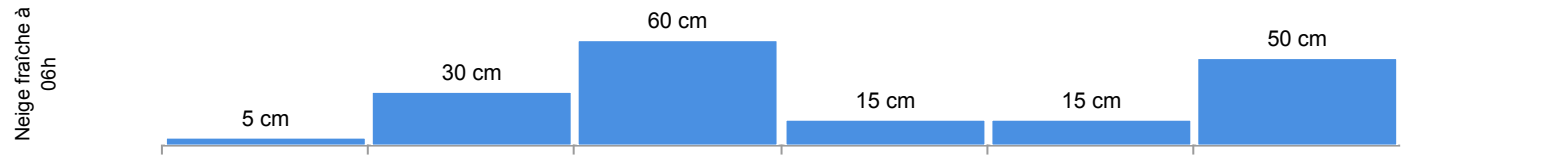
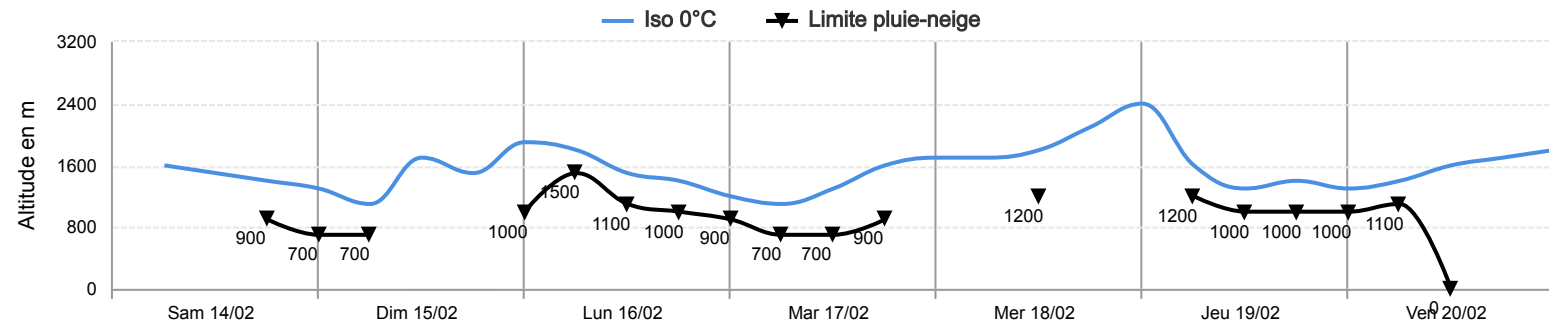
## MASSIF : Mont-Blanc

Rédigé le vendredi 20 février 2026 à 16h

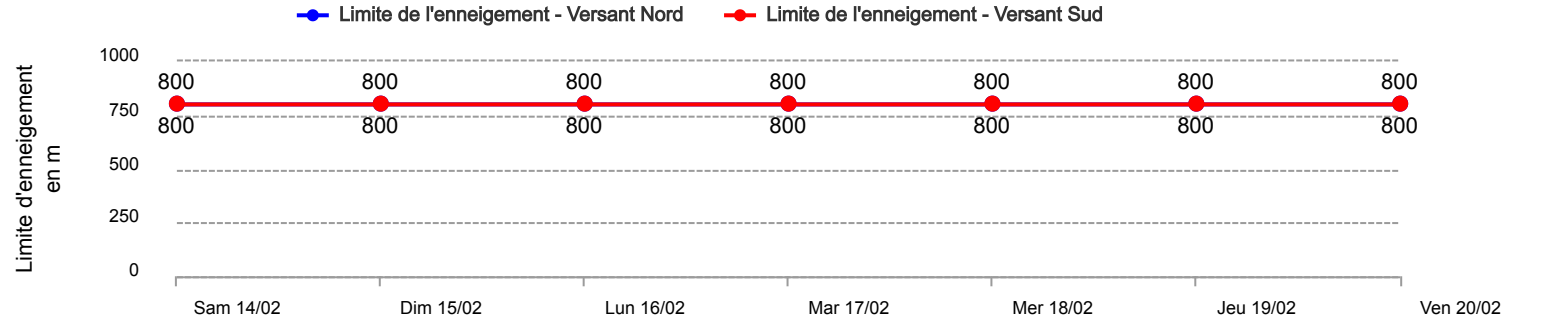
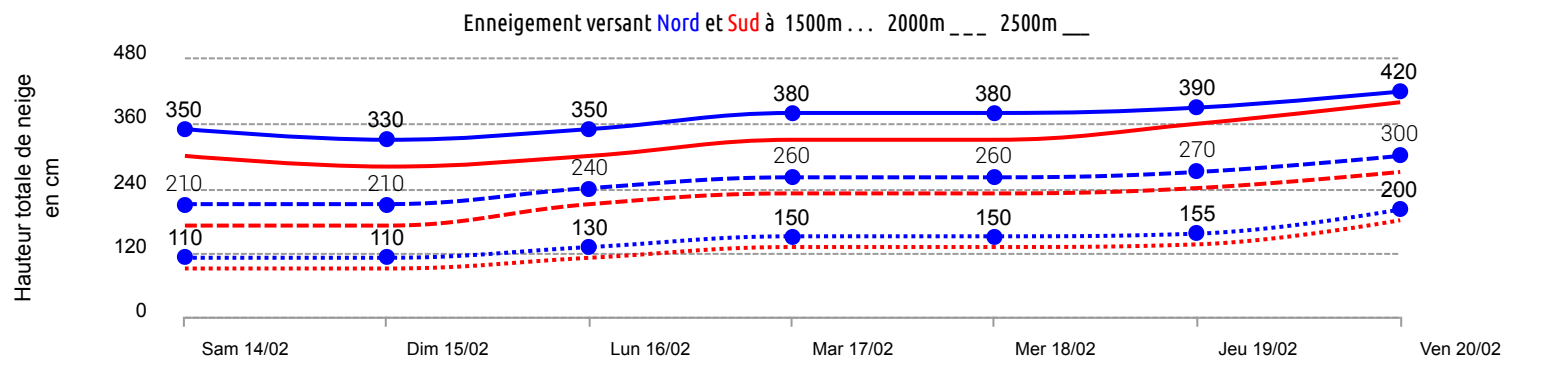


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 14/02				dim. 15/02				lun. 16/02				mar. 17/02				mer. 18/02				jeu. 19/02			
Météo	03h	09h	15h	21h																				
Vent (km/h)	60	45	45	55	70	75	75	80	95	95	100	95	95	100	100	100	80	60	60	80	60	60	80	80
à 4000m	↑	↓	↓	↓	↓	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↙	↙	↗	↗	↗	↙	↙	↗
Vent (km/h)	20	20	20	25	25	25	35	40	40	55	65	60	55	50	30	20	15	25	25	35	25	25	30	20
à 2000m	↖	↖	↑	↑	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↖



Risque d'avalanche	sam. 14/02	dim. 15/02	lun. 16/02	mar. 17/02	mer. 18/02	jeu. 19/02	ven. 20/02
	4	3	4	4	4	5	4



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.