

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Mont-Blanc

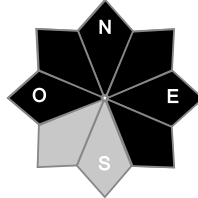
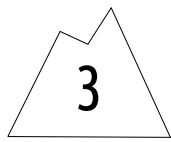
Rédigé le lundi 12 janvier 2026 à 16h



Estimation des risques pour le :

**MARDI 13 JANVIER**

### NOMBREUSES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE FRAÎCHE, MAINTENUES PAR LE FORT VENT



Indice de risque marqué.

**Départs spontanés** : petites avalanches au soleil et plaques de fond

**Déclenchements provoqués** : plaques à vent de plus en plus nombreuses sur sous-couche fragile persistante.

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 :



couche fragile persistante



neige fraîche

#### Déclenchements provoqués :

\* Plaques dans la neige récente sur une **sous-couche fragile persistante**, au-dessus de 1800 m dans les versants ouest/nord/est. **Assez facile à déclencher**. Taille 2 (moyenne), rarement 3 (grande) avec de grandes cassures possibles (1m/1,5m).

Pas d'indice de surface visible.

\* Plaques à vent dans neige fraîche en cours de formation avec le **vent de sud-ouest**. **Très facile à déclencher**. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

**Observables** : transport de neige par le vent, fissures sous les skis, accumulations de neige récente.

#### Départs spontanés :

\* Avalanches de neige fraîche, dans les pentes ensoleillées aux heures les plus chaudes, notamment dans les falaises et près des rochers. Quelques tailles 1 et rarement 2.

\* Quelques plaques de fond, dans les versants ensoleillés, dans les zones herbeuses ou les dalles rocheuses, en dessous de 2200 m. Taille 2 (moyenne).

### Qualité de la neige

**Enneigement** : Pour la saison, l'enneigement est correct.

On peut chauffer les skis vers 1000 m. Pas de sous-couche sous 1500 m, des cailloux sont cachés sous la neige.

### Qualité de la neige ce mardi matin :

\* Au-dessus de 2000 m, couche de neige fraîche (30/50 cm) assez légère.

\* Vers 1500 m, 20/30 cm de neige fraîche dense.

Près des crêtes, neige soufflée.

### Aperçu météo pour le mardi 13 janvier

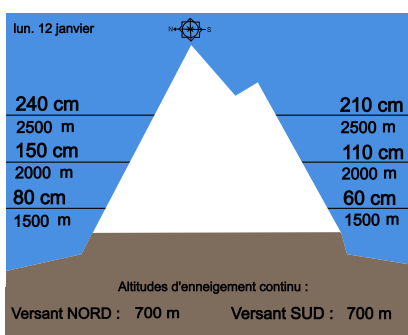


Voile nuageux de plus en plus fins au fil de la journée. Fort vent de sud-ouest.

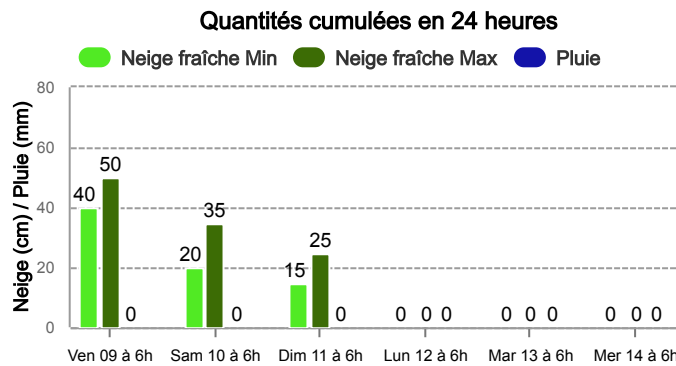
#### Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 400 m	2 500 m	2 600 m	2 700 m
Vent 2000 m	40 km/h	50 km/h	40 km/h	30 km/h
Vent 4000 m	80 km/h	60 km/h	60 km/h	60 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du mercredi 14 janvier



Indice de risque marqué

Mercredi : assez beau. Le vent de sud-ouest faiblit un peu et l'isotherme 0°C baisse nettement.

⇒ plaques à vent et sous couche fragile persistante toujours présente.

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)

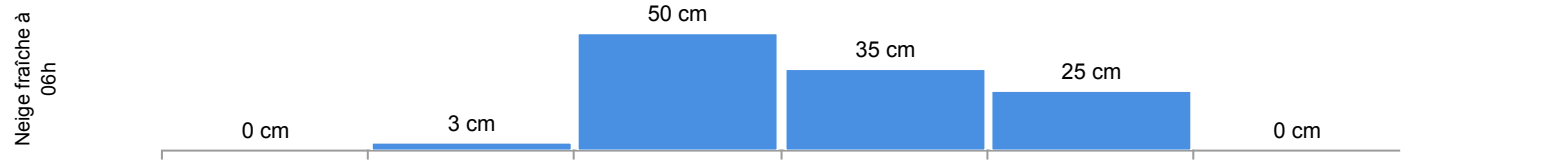
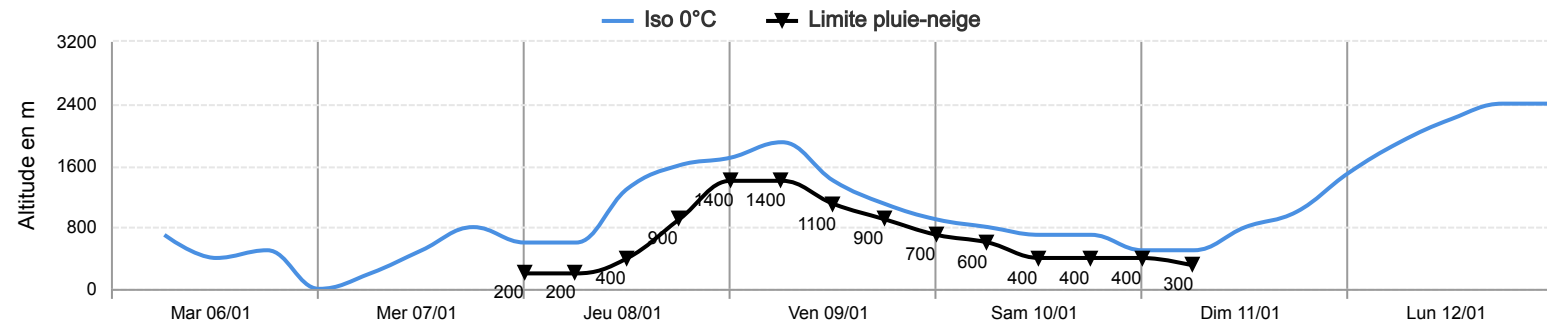
## MASSIF : Mont-Blanc

Rédigé le lundi 12 janvier 2026 à 16h

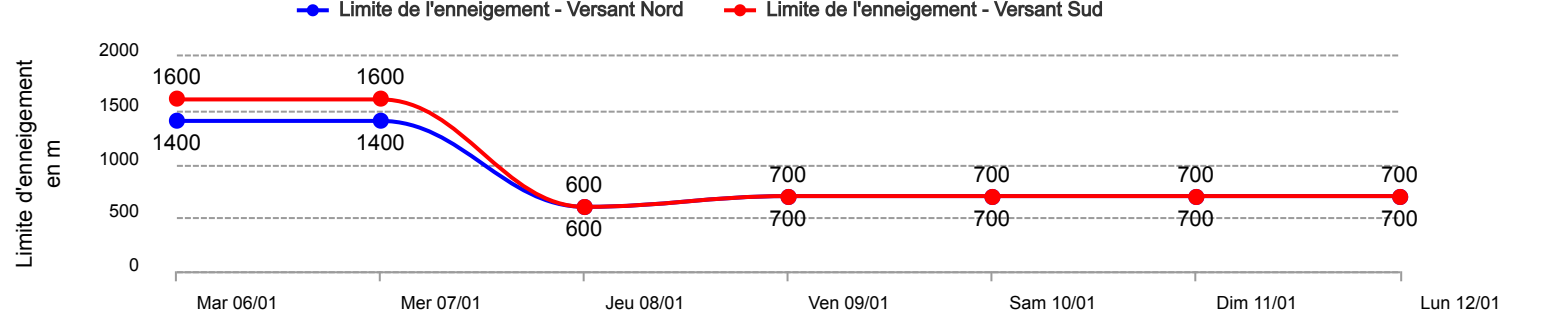
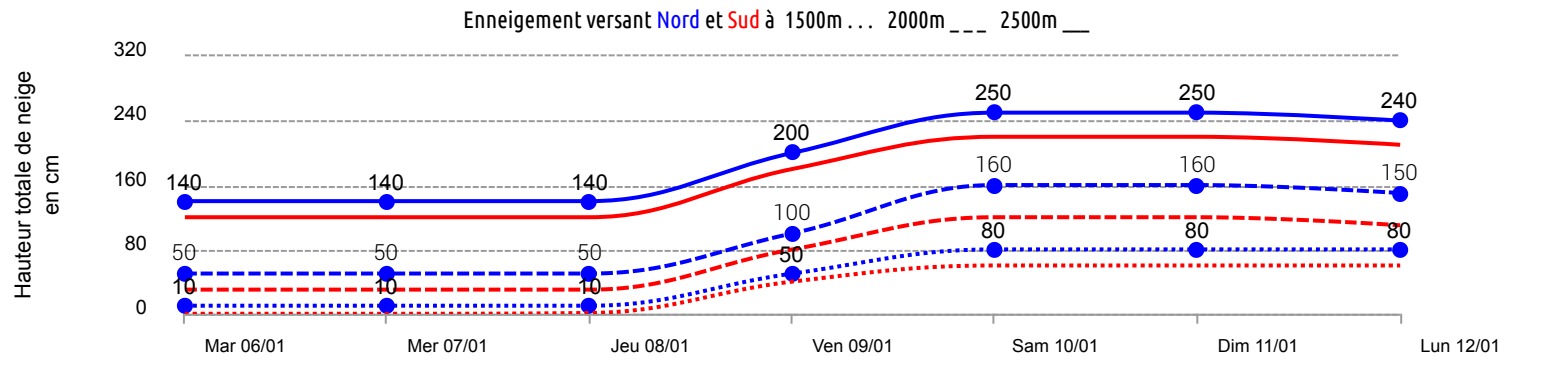


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 06/01				mer. 07/01				jeu. 08/01				ven. 09/01				sam. 10/01				dim. 11/01				lun. 12/01				
	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	Partly cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Partly cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h)	25	25	20	20	40	60	60	80	100	120	120	120	100	100	90	80	75	70	80	90	90	80	70	70	70	70	70	70	70
à 4000m	↓	↓	→	↗	↓	↓	↓	↙	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	10	5	10	10	10	10	20	25	35	30	50	60	70	60	40	35	35	35	20	20	15	10	15	25	40	40	40	40	40
à 2000m	↖	↖	↗	↖	↗	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche	mar. 06/01	mer. 07/01	jeu. 08/01	ven. 09/01	sam. 10/01	dim. 11/01	lun. 12/01



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