

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Mont-Blanc

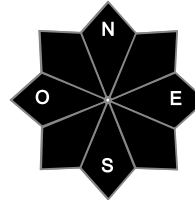
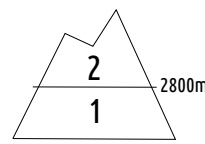
Rédigé le mardi 30 décembre 2025 à 15h



### Estimation des risques pour le :

**MERCREDI 31 DÉCEMBRE**

**EN ALTITUDE, QUELQUES INSTABILITÉS EN COURS DE FORMATION SOUS LE VENT DE NE.**



Au-dessus de 2800m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** Peu probables

**Déclenchements provoqués :** Quelques plaques 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



couche fragile persistante

#### Déclenchements provoqués :

\* Au-dessus de 2700/2800 m, des **plaques à vent** continuent de se former sous le **vent de NE** et s'ajoutent à celles formées les jours précédents. Ces plaques sont plutôt **friables** et sollicitables au passage d'un skieur. En haute-montagne, ces dernières sont un peu plus nombreuses, mais souvent d'aspect plus dur. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

*Observables : vaguelettes, zones d'accumulation, fissures devant les skis...*

\* Au-delà de 2300 m, dans les versants froids, une couche fragile persistante est enfouie sous 70/90 cm, mais ne semble pas vraiment sollicitable par un skieur. Attention aux fortes sollicitations (chutes de séracs, avalanches en cascade, etc...). Taille 2 (moyenne).

#### Départs spontanés :

Peu probables. Très rares plaques de fond dans les pentes lisses et raides. Taille 1 (petite).

#### Autre :

Risque de glissade ou de dévissage sur la neige dure regelée.

### Qualité de la neige

#### Enneigement :

Déficitaire pour la saison à toutes altitudes. On peut chauffer les skis au-dessus de 1400 m dans les versants N, 1700 m dans les versants S.

#### Qualité de la neige mardi :

##### - Sous 2700/2800 m :

\* En toutes orientations, la neige est croute en surface. Même si le vent de NE souffle, la neige n'est pas transportable, ou pas assez pour former des plaques.

\* Dans les orientations sud raides, la croûte ramollit en surface à la mi-journée et donne une neige de printemps sur un petit créneau.

\* Dans les autres orientations, la croûte reste constituée et est parfois cassante, donnant ainsi une neige variable. Dessous la croûte, la neige est meuble et froide.

##### - Au-delà de 2700/2800 m :

\* La neige est transportable en altitude, et ainsi on retrouve les traces du travail du vent en surface

- Les arêtes et les crêtes sont dégarnies.

### Aperçu météo pour le mercredi 31 décembre

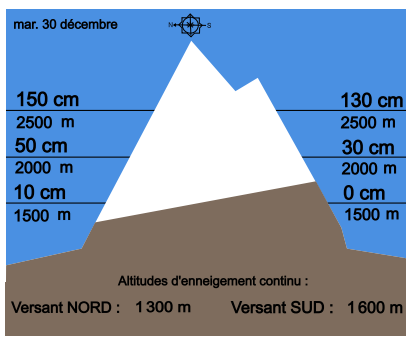
nuit	matin	après-midi	soir
900 m	1000 m		

Mer de nuages en matinée. Elle se morcelle l'après-midi. Grand beau en montagne avec du vent.

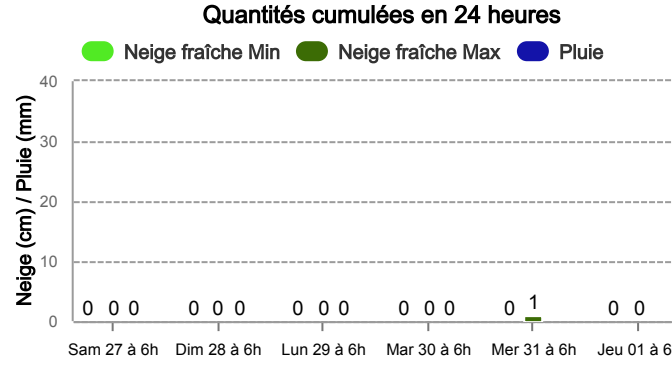
#### Pluie-Neige

Iso 0 °C	700 m	900 m	800 m	700 m
Vent 2000 m	15 km/h	15 km/h	10 km/h	10 km/h
Vent 4000 m	30 km/h	30 km/h	25 km/h	20 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du jeudi 01 janvier



Indice de risque limité

Temps similaire. Instabilités de surface dû au vent. Le vent tourne W/SW.

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)

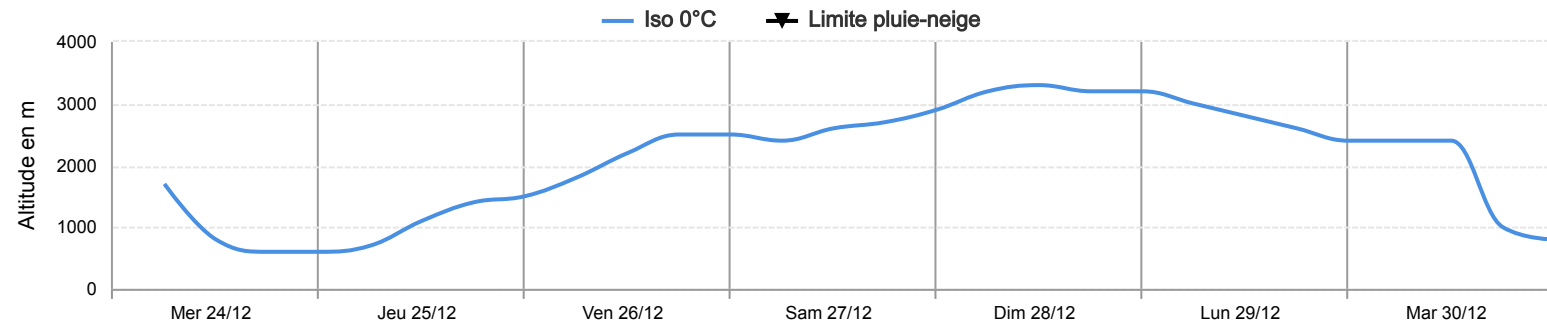
## MASSIF : Mont-Blanc

Rédigé le mardi 30 décembre 2025 à 15h

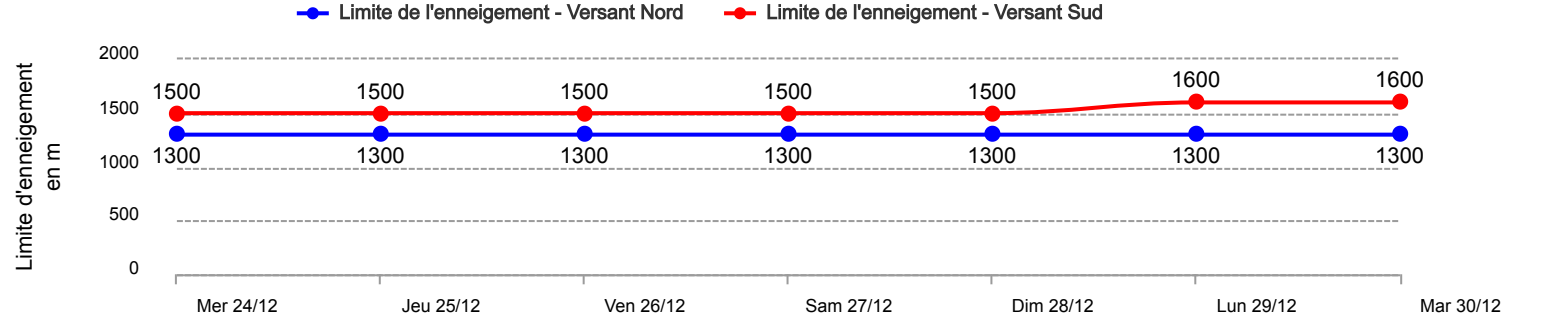
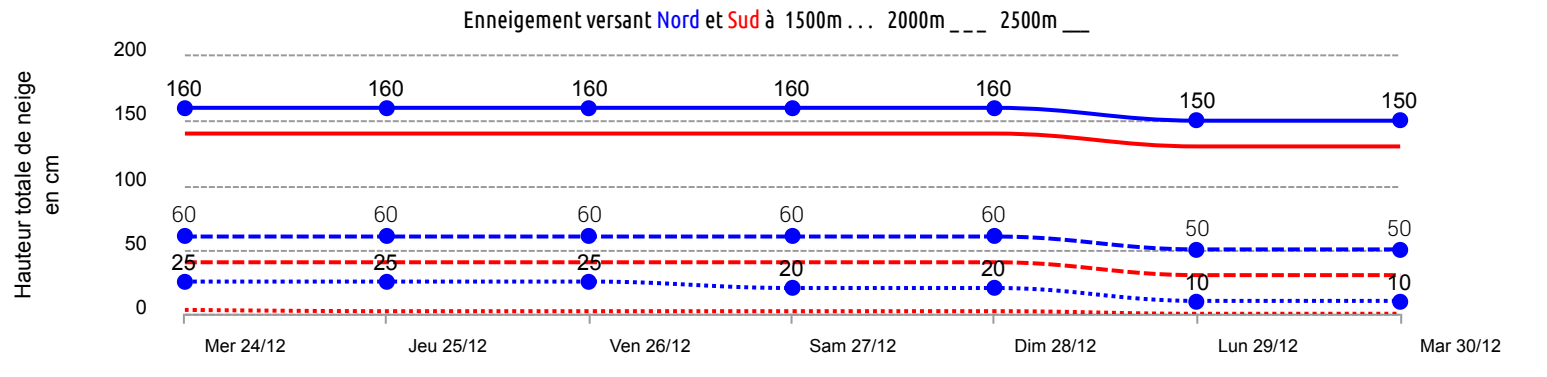


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 24/12				jeu. 25/12				ven. 26/12				sam. 27/12				dim. 28/12				lun. 29/12				mar. 30/12			
	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	Partly cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Sunny	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy																
Vent (km/h)	40	30	40	90	90	80	80	70	60	50	40	40	60	50	60	60	40	35	30	25	25	30	35	50	55	55	50	45
à 4000m	↙	↙	↑	↑	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖
Vent (km/h)	10	10	20	50	60	60	50	40	40	40	30	15	20	10	20	20	25	20	15	15	15	15	25	30	35	30	25	
à 2000m	↖	↖	↖	↑	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↗	↗	↑	↖	↖



Risque d'avalanche							
	mer. 24/12	jeu. 25/12	ven. 26/12	sam. 27/12	dim. 28/12	lun. 29/12	mar. 30/12



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.