

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Mont-Blanc

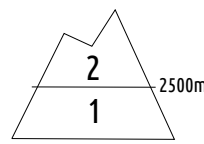
Rédigé le samedi 3 janvier 2026 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 04 JANVIER

EN ALTITUDE, PLAQUE À VENT FORMÉES PAR LE VENT D'OUEST.



Au-dessus de 2500m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Peu probables.

Déclenchements provoqués : Quelques plaques à vent réactives sous le vent d'ouest.

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 2500m, quelques plaques à vent se forment sous le vent d'W/SW. Ces plaques sont minces mais parfois réactives. Un peu plus haut en altitude, ces plaques sont un peu plus épaisses, mais réagissent plus difficilement. Taille 1, voire 2 (petite/moyenne).

\* 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 1 à 2.

#### 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 1500 m dans les versants N, 1800 m dans les versants Sud.

#### Qualité de la neige dimanche :

\* En dessous de 2500 m : neige dure/croutée en tout versant. Dans les versants S raides, la neige déaille légèrement l'après-midi.

\* Au-dessus de 2500 m : la neige est variable, très souvent travaillé par le vent.

\* En haute-montagne, dans les quelques secteurs abrités du vent, on retrouve de la neige froide et légère.

\* Les arêtes et les crêtes sont dégarnies.

### Aperçu météo pour le dimanche 04 janvier

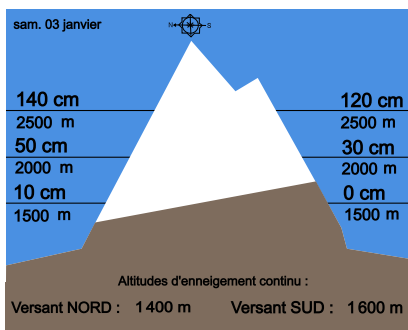
nuit	matin	après-midi	soir

Grand soleil toute la journée sur le massif.

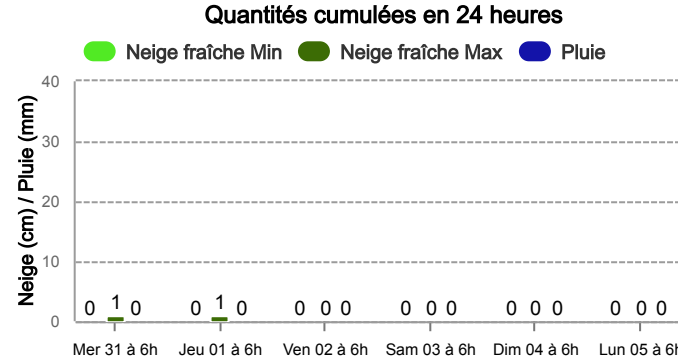
#### Pluie-Neige

Iso 0 °C	500 m	700 m	800 m	600 m
Vent 2000 m	↑ 20 km/h	↙ 10 km/h	→ 5 km/h	↗ 5 km/h
Vent 4000 m	→ 65 km/h	→ 30 km/h	→ 25 km/h	↗ 35 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du lundi 05 janvier



Indice de risque limité

Risque stationnaire. Des instabilités liées au vent sont encore présentes en haute-montagne.

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)

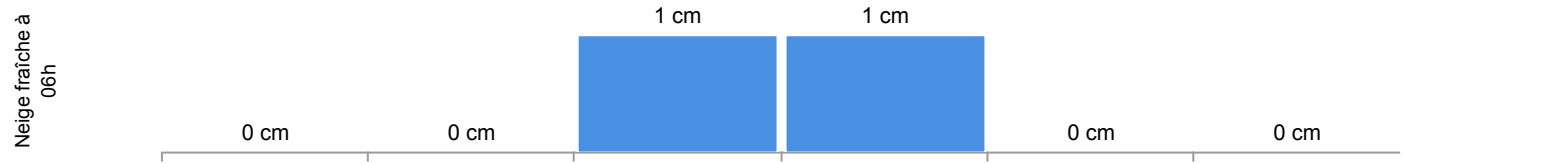
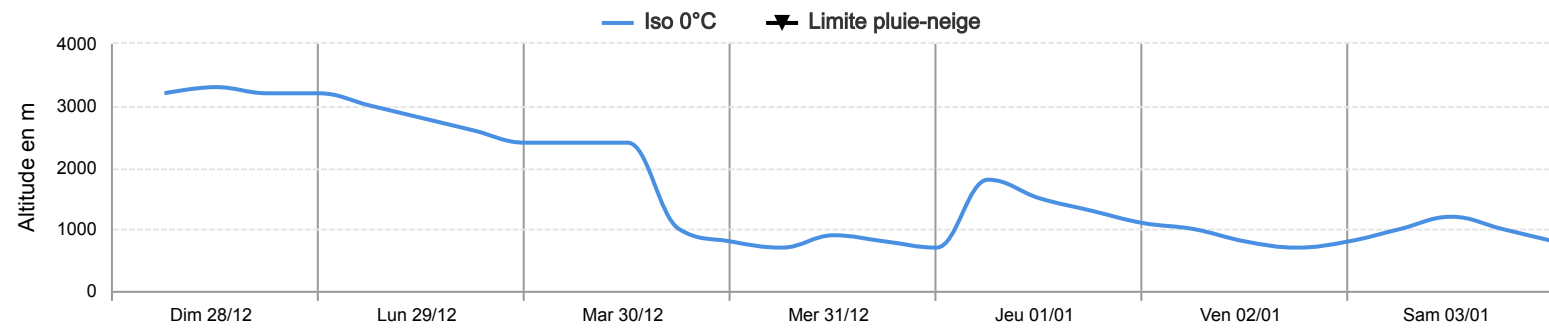
## MASSIF : Mont-Blanc

Rédigé le samedi 3 janvier 2026 à 16h

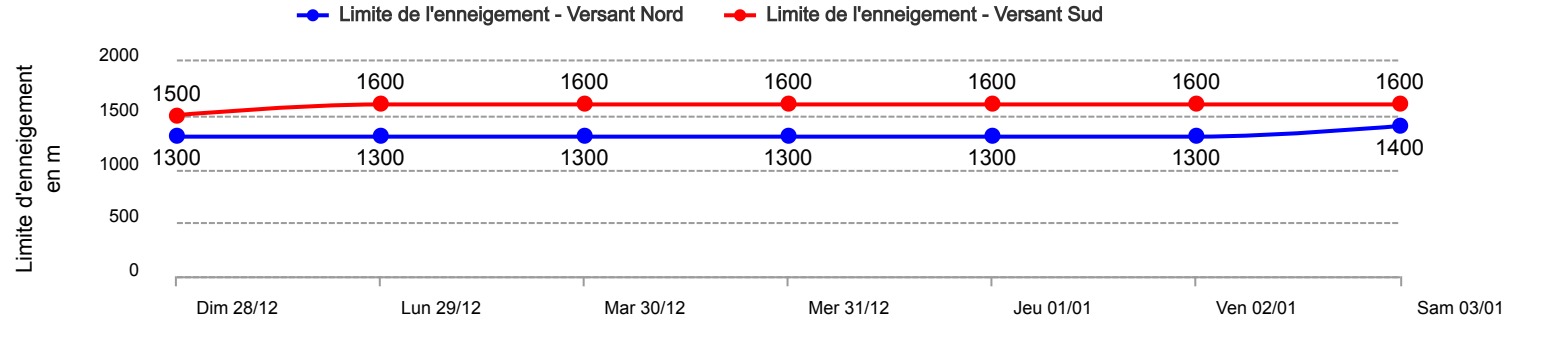
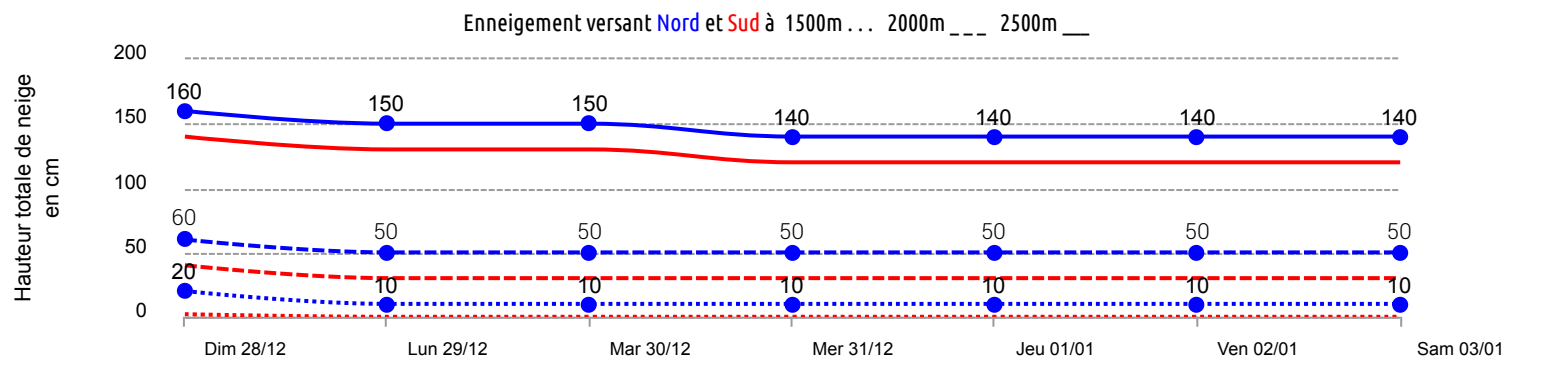


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 28/12				lun. 29/12				mar. 30/12				mer. 31/12				jeu. 01/01				ven. 02/01				sam. 03/01				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h)	40	35	30	25	25	30	35	50	55	55	50	50	40	40	30	20	30	50	70	80	90	85	90	100	80	70	75	70	
à 4000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																									
Vent (km/h)	25	20	15	15	15	15	15	25	30	35	30	30	25	20	10	5	5	15	35	35	40	35	40	40	35	25	25	20	
à 2000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																									



Risque d'avalanche	dim. 28/12	lun. 29/12	mar. 30/12	mer. 31/12	jeu. 01/01	ven. 02/01	sam. 03/01



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