



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le jeudi 20 novembre 2025 à 16h

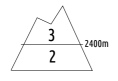


Estimation des risques pour le :

VENDREDI 21 NOVEMBRE

LE VENT SOUFFLE ET TRANSPORTE LA NEIGE EN ALTITUDE.







Au-dessus de 2400m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés: Petits départs au soleil.

Déclenchements provoqués : Plaques à vent qui se forment dans la neige fraîche.

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

Déclenchements provoqués :

* Au-dessus de 2400 m : plaques à vent. Elles se forment au cours de la journée sous le vent variant d'Ouest à Nord-Est dans la neige fraiche et légère tombée ces derniers jours (couche de 20-30 cm). Elles sont plus nombreuses à proximité des crêtes. Taille 1 (petite) à 2 (moyenne) : dans les zones d'accumulation, les cassures peuvent être plus épaisses et plus larges.

Observables: vaquelettes, fissures devant les skis, zones d'accumulations ...

* Entre 2400 et 3600 m, en ubacs : les instabilités qui se forment dans la neige fraîche en surface reposent localement sur une couche fragile persistante, pouvant donner une cassure plus épaisse et/ou une avalanche en cascade.

Départs spontanés :

* Petits départs ponctuels dans la neige fraîche réchauffée par le soleil, à proximité des rochers. Taille 1 (petite).

Qualité de la neige

<u>Enneigement:</u>

Enneigement normal pour la saison à toutes altitudes. Les sous-couches sont présentes au-dessus de 2200/2400m. En dessous, les rochers peuvent être cachés sous la fine couche de neige fraîche.

Qualité de la neige vendredi :

*En dessous de 2000 m : 10-20 cm de neige récente sans sous-couche.

* Au-dessus de 2000m : 20-30 cm de neige récente ventée. En versant Sud, on retrouve un fond dur au-delà de 2400m. En versant Nord, la sous-couche est présente au-dessus de 2200/2300m, et donne également un fond dur, sauf dans les secteurs abrités du vent. En haute-montagne et près des crêtes, la neige fraiche est ventée et repose sur un fond très dur.

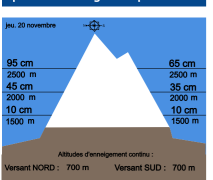
Aperçu météo pour le vendredi 21 novembre

nuit matin après-midi soir

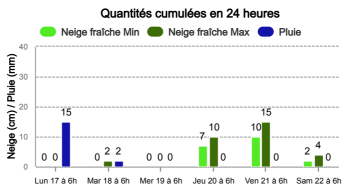
Encore quelques petites averses de neige la nuit et en matinée (3-7 cm) puis les éclaircies se font de plus en plus nombreuses.

Pluie-Neige	200 m	200 m		
Iso 0 °C	300 m	400 m	400 m	300 m
Vent 2000 m	→ 10 km/h	∠ 20 km/h	∠ 15 km/h	≥ 20 km/h
Vent 4000 m	↓ 15 km/h	∠ 30 km/h	∠ 20 km/h	► 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 22 novembre



Indice de risque marqué

Des plaques à vent continuent à se former dans la neige récente sous le vent de N/NE.

Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

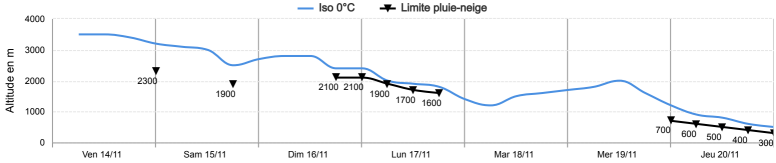
MASSIF: Mont-Blanc

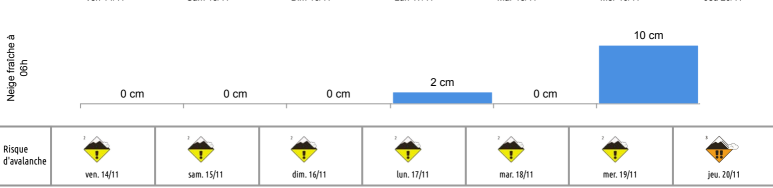
Rédigé le jeudi 20 novembre 2025 à 16h

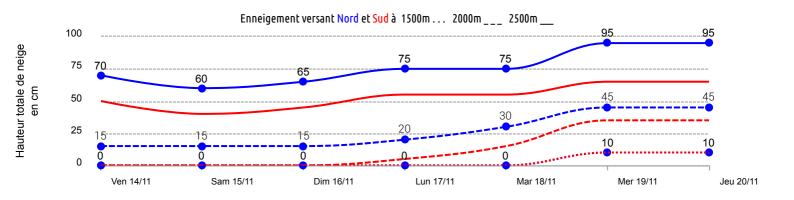


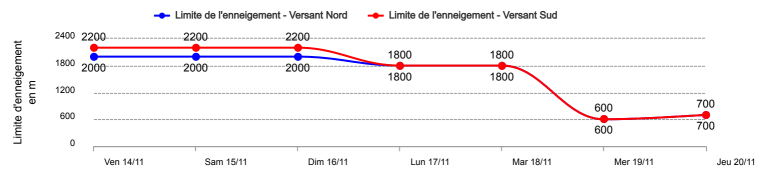
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 14/11				sam. 15/11			dim. 16/11				lun. 17/11			mar. 18/11			mer. 19/11				jeu. 20/11						
	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	A.		1	*	1	<u></u>	₩,	Į,	i i	Į,	₹	1. J.	*	4		1	1			Ĭ.	1/2		4	7	7	4	4	4
Vent (km/h)	45	50	60	70	80	70	70	50	60	70	50	40	30	40	50	60	45	55	50	50	45	60	70	65	60	40	40	15
à 4000m	_	7	7	7	7	<u> </u>	7	7	7	+	7	7	7	7	+	+	+	Ľ	→	→	→	*	7	7	7	7	→	→
Vent (km/h)	15	15	40	40	40	20	10	30	20	10	15	10	10	15	15	30	30	20	25	25	35	40	50	45	20	10	10	10
à 2000m	Ľ	Ľ	↑	↑	↑	K	7	7	7	↑	1	7	→	7	2	Ľ	•	7	7	7	1	7	7	7	7	*	4	•









Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr