



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le mardi 25 novembre 2025 à 16h



### Estimation des risques pour le :

#### **MERCREDI 26 NOVEMBRE**

### STABILISATION EN COURS DE LA NEIGE FRAÎCHE DU DÉBUT DE SEMAINE. PLAQUES À VENT.







Indice de risque marqué.

Départs spontanés: Instabilités dans la neige ventée.

Déclenchements provoqués : Plaques à vent. Déclenchement moins facile que les jours précédents mais pouvant entraîner de grandes avalanches en circonstances défavorables.

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 1800/2000m, de nombreuses plaques à vent se forment dans la neige récente sous le vent de Nord. Elles reposent sur une ancienne couche fragile temporaire en cours de stabilisation, liée aux chutes de neige du début de semaine. Les avalanches subséquentes sont principalement de taille moyenne à grande (2 à 3). Dans les secteurs où l'ancienne couche fragile temporaire n'est pas encore bien stabilisée (ou les accumulations), une avalanche de plus grande ampleur est possible, et la cassure peut dépasser 1m d'épaisseur.

Observables: Fissures sous les skis, zones d'accumulations...

\* En dessous de 1800m, des départs sous les skis sont possibles dans la couche de neige fraîche (30/50 cm) sur les pentes raides. Avalanche de taille 1 à 2 (petite à moyenne).

#### Départs spontanés :

\* Sous l'effet du vent, une avalanche pourrait partir spontanément, avec un départ linéaire possible. Taille 2.

#### Qualité de la neige

#### **Enneigement:**

- Enneigement excédentaire pour la saison grâce aux chutes de neige du début de semaine. Les sous-couches sont présentes au-dessus de 1500/1600m.
- \* Sur l'ensemble de l'épisode, les cumuls de neige ont été très importants en montagne avec 60/80 cm autour de 1500m et environ 1m au-delà de 2000m.

## Qualité de la neige mercredi :

- \* La neige est froide et encore légère sur l'ensemble de manteau neigeux.
- \* Au-delà de 1800/2000m, le travail du vent est visible sur le manteau neigeux. La neige est parfois cartonnée, parfois encore un peu légère.
- \* Sous une rare éclaircie, possible légère humidification de surface en adrets.

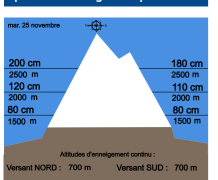
# Aperçu météo pour le mercredi 26 novembre

soir

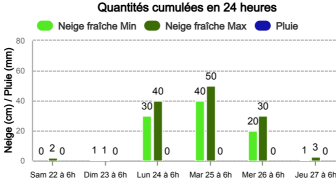
Journée couverte en montagne. L'après-midi, les éclaircies sont un peu plus nombreuses. Quelques flocons tombent, sans vraiment grossir les cumuls.

Pluie-Neige	700 m	600 m	600 m	
Iso 0 °C	900 m	900 m	1000 m	1 000 m
Vent 2000 m	🔰 30 km/h	→ 30 km/h	35 km/h	<b>≥</b> 30 km/h
Vent 4000 m		<b>∠</b> 50 km/h	<b>∠</b> 50 km/h	<b>∠</b> 50 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



# Tendance du jeudi 27 novembre



Le manteau neigeux tend à continuer de se stabiliser. Les instabilités dans la neige récente ne semblent plus réactives. Les instabilités sont plutôt liées au vent. Une grande avalanche est encore possible mais

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)

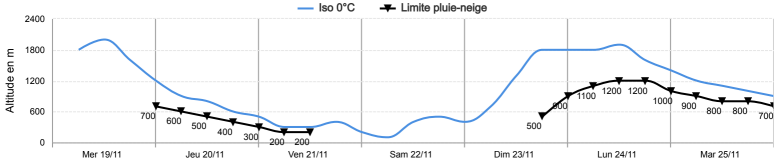
# **MASSIF: Mont-Blanc**

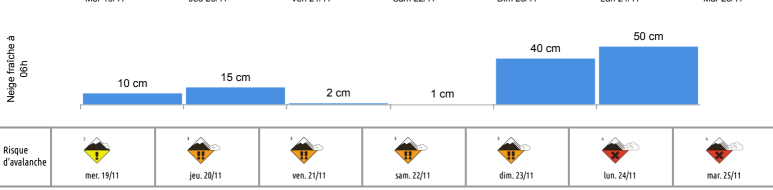
Rédigé le mardi 25 novembre 2025 à 16h

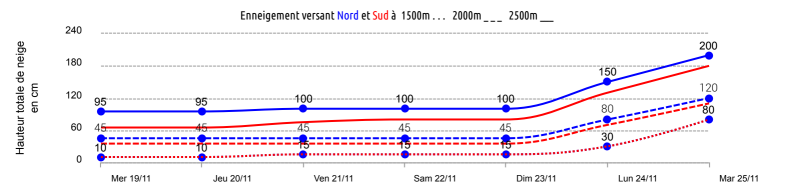


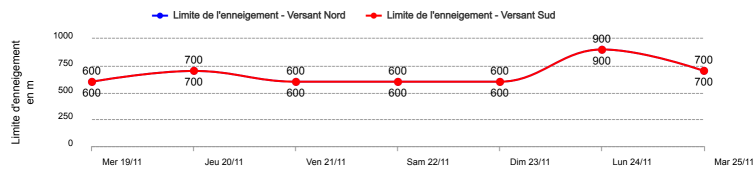
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 19/11				jeu. 20/11			ven. 21/11				sam. 22/11				dim. 23/11				lun. 24/11				mar. 25/11				
	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	1	4	4	<u> </u>	<u> </u>		4	4	<u> </u>	-	4	2/2	OIV.	<b>-</b>	-2	-J.	¥	7	7	300	2007	300	300	<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u></u>
Vent (km/h)	45	60	70	65	60	40	40	15	15	30	40	30	20	40	60	50	60	60	65	80	85	80	70	60	60	55	50	50
à 4000m	<b>→</b>	*	7	7	7	Ľ	*	*	<b>+</b>	2	2	+	+	2	2	+	7	K	*	*	*	7	7	*	*	7	7	•
Vent (km/h)	35	40	50	45	20	10	10	10	10	20	20	20	15	15	20	5	10	25	30	50	60	55	50	40	30	25	25	30
à 2000m	<b>↑</b>	ҡ	7	7	7	*	7	<b>+</b>	<b>→</b>	¥	4	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	5	K	7	7	7	K	K	K	<b></b>	K	K	7	2









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