



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le jeudi 14 novembre 2024 à 16h

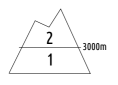


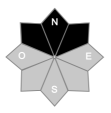
#### Estimation des risques pour le :

#### **VENDREDI 15 NOVEMBRE**

MANTEAU NEIGEUX PRÉSENT UNIQUEMENT EN HAUTE MONTAGNE, ASSEZ STABLE AVEC DE RARES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE.







Au-dessus de 3000m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: peu probables

Déclenchements provoqués : rares plaques à vent ; reposant sur une sous-couche fragile persistante dans les versants nord

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:





灰 sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

- \* dans la neige froide (au-dessus de 3000 m en versant nord et 3300 m en versant sud), de rares plagues se sont formées ces deux derniers jours par le vent de nord-est. Ce sont de petites plaques dures, assez faciles à déclencher.
- \* dans les versants froids (nord-est, nord, nord-ouest), ces plaques à vent sont très réactives, du fait de la présence d'une sous-couche fragile persistante. Taille 1 (petite) et rarement 2 (moyenne).

Départs spontanés : dans les versants ensoleillés sous 3500 m, un peu de neige peut couler près des rochers ou dans les falaises. Taille 1 (petite).

## Qualité de la neige

Enneigement : un léger saupoudrage est présent en versant nord jusqu'à 3000 m. Audessus de 2900/3200 m respectivement en versant nord et sud, on retrouve un manteau neigeux skiable.

Pour une mi-novembre, l'enneigement est conforme aux normales, sous 2000 m. Audelà, il est déficitaire, voire fortement déficitaire vers 2600/3000 m.

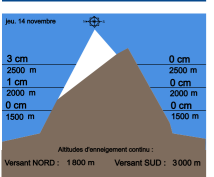
#### Oualité de la neige :

\*dans les versants ensoleillés sous 3500 m, fine croute de regel, s'humidifiant légèrement au soleil.

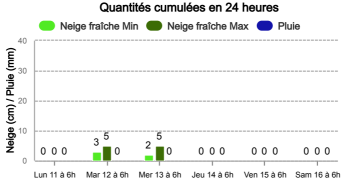
\*dans les versants ombragés, neige cartonnée par le vent. Dans les zones abritées du vent nord-est, on retrouve de la vieille poudreuse (10/20 cm).

Aperçu météo pour le vendredi 15 novembre													
	nuit	matin	après-midi	soir									
	•(()			$\cdot \mathbb{C}$									
ensoleillé et doux pour la saison													
Pluie-Neige													
Iso 0°C	3 000 m	3 200 m	3 300 m	3 400 m									
Vent 2000 m	<b>∠</b> 20 km/h	<b>∠</b> 20 km/h	한 0 km/h	<b>7</b> 10 km/h									
Vent 3000 m	← 30 km/h	<b>∠</b> 20 km/h	🕚 0 km/h	7 10 km/h									

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du samedi 16 novembre



Indice de risque limité

Poursuite des conditions anticycloniques jusqu'en fin de semaine.

Peu ou pas d'évolution du manteau neigeux

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)

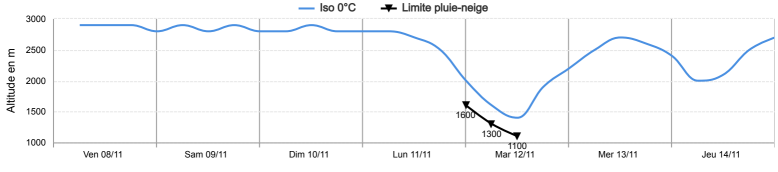
# **MASSIF: Mont-Blanc**

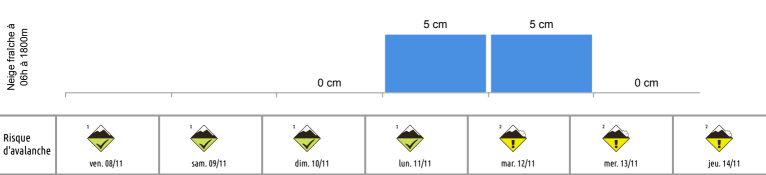
Rédigé le jeudi 14 novembre 2024 à 16h

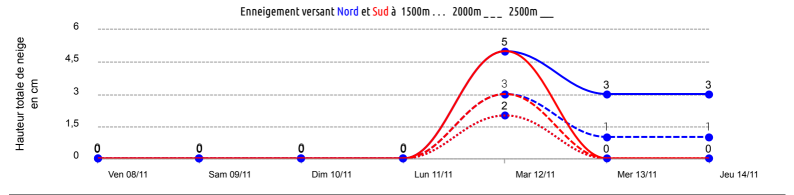


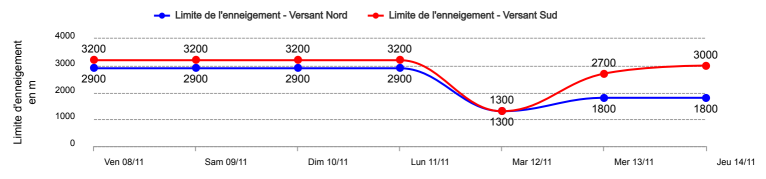
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 08/11				sam. 09/11			dim. 10/11				lun. 11/11			mar. 12/11			mer. 13/11				jeu. 14/11						
	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	N.		<b>~</b>	A.	di.	<u></u>	<del>-</del>	di	di.	<b>₽</b>		Ñ.	*	0	1			2	<del>4</del>	4	N.	<del>-</del>	<b>(</b>	SP	di.			N.
Vent (km/h)	10	20	30	30	30	30	30	30	20	10	0	0	20	40	30	20	20	60	80	60	30	40	50	60	60	60	60	40
à 3000m	<b></b>	7	K	7	2	K	2	K	2	K	2	K	K	K	4	Ľ	K	K	K	K	2	<b>+</b>	<b>4</b>	<b>+</b>	2	7	2	+
Vent (km/h)	5	10	15	15	20	20	20	20	20	25	20	15	10	20	15	15	20	30	40	30	10	20	30	40	50	50	40	30
à 2000m	1	7	1	Ľ	Ľ	¥	2	Ľ	Ľ	Ľ	4	2	Ľ	2	1	5	Ľ	K	K	K	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	2	<b>4</b>	¥	<b>+</b>









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