



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le mardi 18 mars 2025 à 16h

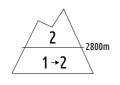


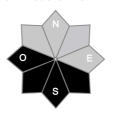
### Estimation des risques pour le :

#### **MERCREDI 19 MARS**

#### MANTEAU NEIGEUX EN COURS DE STABILISATION. INSTABILITÉS TEMPORAIRES AU SOLEIL.







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

Départs spontanés : Coulées en neige humide au fil de l'ensoleillement.

**Déclenchements provoqués :** Encore quelques instabilités dans la neige fraîche en altitude. Instabilités temporaires au soleil également.

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 humide



#### <u>Déclenchements provoqués :</u>

\* Au-dessus de **2600/2800 m**, **plaques friables dans la neige récente**, formées par le vent de sud/sud-est. Ces plaques sont temporairement plus réactives au soleil. Taille 1 à 2 (petite à moyenne) et éventuellement 3 (grande). Elles se situent **principalement dans le coeur du massif du Mont-Blanc (proche de la frontière italienne et suisse)**. Au-dessus de 2000/2200, ces plaques friables sont plus rares, mais restent encore possibles dans les ubacs bien protégés du soleil. Taille 1 à 2.

Observables : fissures sous les skis, accumulations de neige, transport de neige par le vent

\* Coulées en neige humide lors de l'humidification de surface, notamment aux heures les plus chaudes. Ces coulées partent facilement au passage d'un skieur dans les pentes raides. Taille 1, rarement 2.

#### Départs spontanés :

- \* Avalanches de neige humide dans les adrets, notamment près des rochers ou dans les falaises / pentes raides. Départs possibles toute la journée au fil de l'ensoleillement. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).
- \* Rares départs en plaques de fond sur terrains lisses raides (pentes herbeuses, dalles, vires...) à toute heure. Taille 2 (moyenne).

#### <u> Autres :</u>

\* Les ruptures de corniches pouvant engendrer une avalanche deviennent désormais un peu plus probable au soleil.

#### Qualité de la neige

<u>Enneigement</u>: L'enneigement est correct au-dessus de 2000 m et très déficitaire en dessous.

On peut chausser les skis au-dessus de 1200/1300 m (absence de sous-couche sous 1400 m en nord et 1700 m en sud).

### Qualité de la neige ce mercredi :

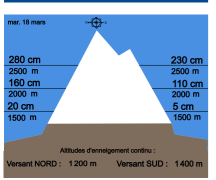
- \* En adrets, la neige de surface s'humidifie et s'alourdit en cours de journée.
- \* En adrets sous 2000/2200m, on retrouve une évolution de printemps avec une croûte présente le matin s'humidifiant rapidement en cours de journée.
- \* En ubacs au-delà de 2000/2200, 10/20 cm de neige récente en cours de densification reposant sur un fond dur (parfois anciennes traces regelées). La neige récente est plus légère en montant en altitude. Parfois de grosses accumulations en haute-montagne.

Aperçu météo pour le mercredi 19 mars										
	nuit	matin	après-midi	soir						
	$-\mathbb{C}$		-2							

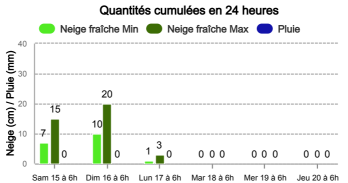
Encore une belle journée ensoleillé avec peu de vent.

Pluie-Neige									
Iso 0 °C	2 100 m	2300 m	2 400 m	2 600 m					
Vent 2000 m	<b>∠</b> 10 km/h	<b>∠</b> 5 km/h	<b>∠</b> 5 km/h	<b>∠</b> 10 km/h					
Vent 3000 m	<b>►</b> 25 km/h	<b>C</b> 20 km/h	10 km/h	7 25 km/h					

## Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



## Tendance du jeudi 20 mars



Le beau temps se maintient avec seulement quelques nuages venant accrocher les sommets. La stabilisation du manteau neigeux se poursuit efficacement. Évolution de printemps, notamment dans les adrets.

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)

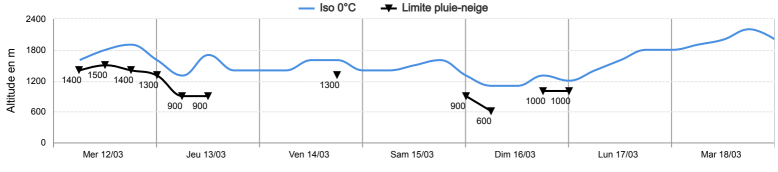
# **MASSIF: Mont-Blanc**

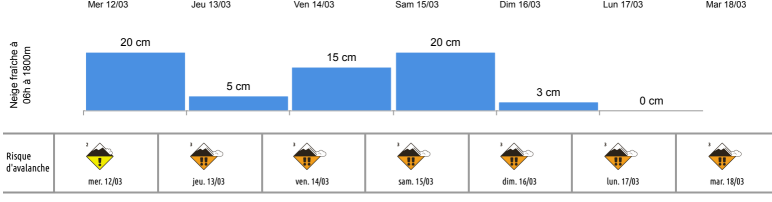
Rédigé le mardi 18 mars 2025 à 16h

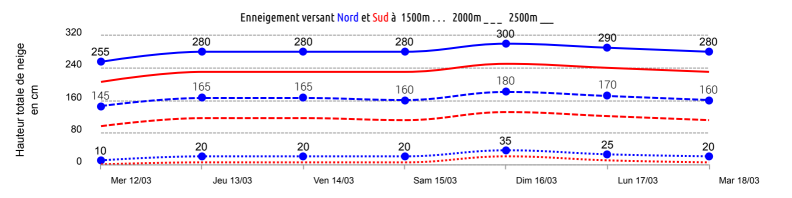


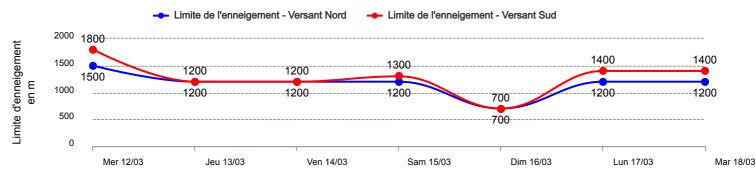
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 12/03				jeu. 13/03			ven. 14/03			sam. 15/03				dim. 16/03				lun. 17/03				mar. 18/03					
	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	25			1	7		2	2	4	2		4	2	<u>(3)</u>	<u>(3)</u>		4	Siv.	GIV.	7	*	<b>(4)</b>	<u> </u>	$\stackrel{\sim}{\sim}$	U	<u> </u>	<u> </u>	N.
Vent (km/h)	25	45	50	55	70	60	55	35	35	20	25	30	30	40	30	20	20	20	15	10	15	20	20	35	25	20	20	25
à 3000m	<b></b>	7	K	M	N	7	N	N	7	N	+	K	+	<b></b>	K	K	K	+	G	+	+	+	+	+	+	+	K	K
Vent (km/h)	10	25	25	35	40	40	30	25	20	10	10	10	10	20	10	10	10	5	10	5	10	10	5	10	10	10	10	15
à 2000m	K	7	7	<b>↑</b>	7	7	7	K	1	1	K	K	K	K	7	7	1	も	7	•	K	K	7	K	K	K	Ľ	Ľ









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