



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le mercredi 19 février 2025 à 16h

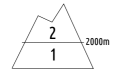


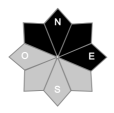
#### Estimation des risques pour le :

#### **JEUDI 20 FÉVRIER**

#### MANTEAUX NEIGEUX STABLE, RARES INSTABILITÉS EN ALTITUDE.







Au-dessus de 2000m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** rares plaques de fond

Déclenchements provoqués : quelques plaques dans la neige restée froide

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 :

- \* plaques à vent friables ou dures dans la neige encore froide. Formées par le vent de NE, surveiller les zones de transition érosion/accumulation. Plus nombreuses au-dessus de 2500 m, plus rares en dessous. Haute-montagne : plaques plus dures, plus épaisses, plus difficiles à déclencher. Taille 1 à 2 (petite à moyenne), éventuellement 3 (grande) en haute-montagne.
- \* coulée de neige humide sous les skis.

## <u>Départs spontanés :</u>

- \* quelques plaques de fond. En dessous de 2500 m, sur pentes très raides et lisses, possibles à toute heure. Taille 2 (moyenne). Observables : gueules de baleines/reptations.
- \* quelques boules ou escargots, voire une petite avalanche de neige humide dans les pentes raides réchauffées. Taille 1, rarement 2.

## Qualité de la neige

## Enneigement:

Correct pour la saison au-dessus de 1800 m. Déficitaire plus bas. On peut chausser les skis vers 1200/1400 m en Nord, 1500/1600 m en S. Arêtes souvent pelées ou en glace. Corniches fragilisées par le redoux.

#### Qualité de la neige jeudi :

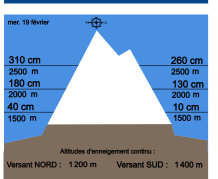
- ' sous 1600/1800 m : neige gelée le matin puis humide au soleil.
- \* au-dessus 1800/2000 m dans les adrets : fine croûte de regel reposant sur de la neige froide et assez dense. En journée, cette croûte disparaît et la neige s'humidifie.
- \* au-dessus de 1800/2000 m dans les ubacs : neige froide, dense, tassée.

# Aperçu météo pour le jeudi 20 février nuit matin après-midi soir

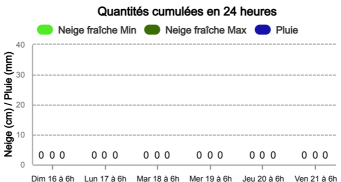
Nuageux en début de matinée, belles éclaircies ensuite. Températures à 2000 m: 0 à 7°C.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 400 m	2 600 m	2 900 m	2800 m
Vent 2000 m	<b>7</b> 10 km/h	<b>∠</b> 5 km/h	🕚 5 km/h	<b>∠</b> 5 km/h
Vent 3000 m	≥ 25 km/h	↓ 15 km/h	🔰 10 km/h	↓ 15 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du vendredi 21 février



Peu d'évolution dans le manteau neigeux.Léger Foehn dans le massif.

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)

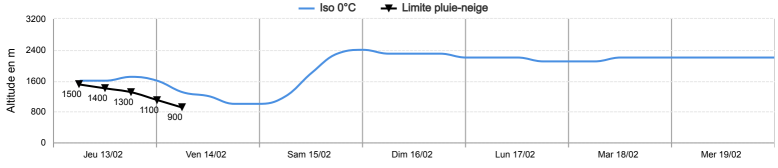
# **MASSIF: Mont-Blanc**

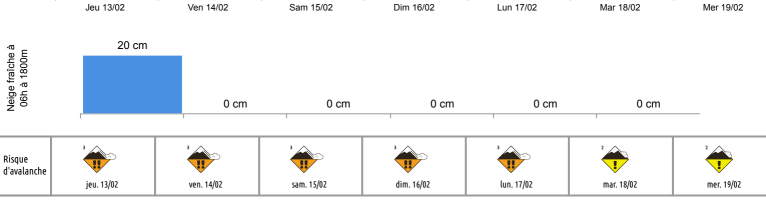
Rédigé le mercredi 19 février 2025 à 16h

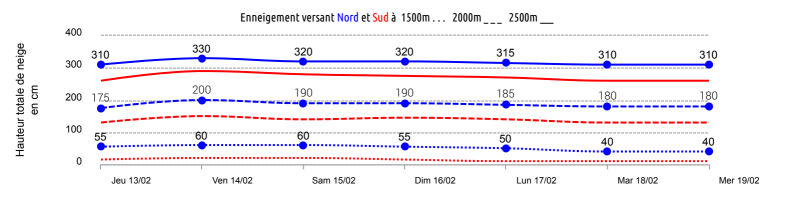


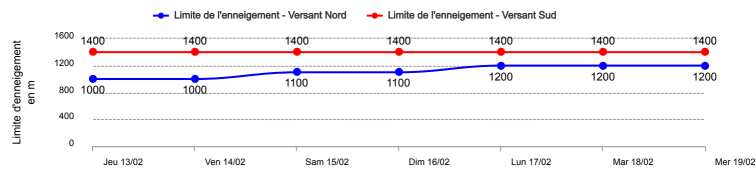
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 13/02					ven. 14/02			sam. 15/02				dim. 16/02				lun. 17/02				mar. 18/02				mer. 19/02			
	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	3		<b>1</b>	4	- Jr.	<b>4</b>		.J.	J.	0	0	*	*	<del>-</del>	0	*	*	0	0	T.	T.	<del>-</del>	0	¥	*	4	4	-
Vent (km/h)	15	25	40	40	45	60	70	80	40	30	20	15	20	30	35	35	50	40	40	40	40	40	30	20	20	30	30	25
à 3000m	*	<b>\</b>	*	K	7	<b>+</b>	7	K	2	2	<b>+</b>	*	+	7	7	Ľ	Ľ	Ľ	K	K	K	K	K	7	7	*	*	4
Vent (km/h)	5	15	15	25	25	30	40	45	20	20	10	10	15	25	30	25	25	20	20	10	5	5	5	10	10	15	15	5
à 2000m	<b>←</b>	•	7	7	•	•	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	7	7	7	7	7	7	7	<b>↑</b>	1	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	<b>↑</b>	<b>↑</b>	7	7









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