



### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Mont-Blanc**

Rédigé le samedi 30 mars 2024 à 16h

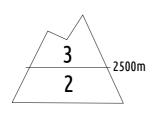
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



### Estimation des risques

### dimanche 31 mars







### Tendance pour le lundi 01 avril



Chutes de neige nuit de dimanche à lundi (15/25 cm audessus de 2000 m). Petites plaques friables dans la couche de neige récente, temporairement très réactives.

Au-dessus de 2500m risque marqué, plus bas risque limité.

**Départs spontanés :** Plaque de fond isolées. Quelques avalanches de neige récente en haute montagne, versant italien.

**Déclenchements skieurs :** Plaques à vent surtout en haute montagne, plus nombreuses sur la frontière italienne.

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 jusqu'au dimanche 31 mars 2024 au soir



Situations typiques: NEIGE VENTÉE, AVALANCHE DE GLISSEMENT

DÉPARTS SPONTANÉS: \* En dessous de 2500 m, une rupture d'une plaque de fond isolée reste toujours possible, en tout versant et à toute heure (avalanche de glissement) Avalanche susceptible d'être de grande taille. (3).

\* En haute montagne sur la frontière italienne, quelques avalanches de neige récente sont possibles dans les chutes de neige fortement ventées. (généralement de taille moyenne (2) ; de grande taille (3) non exclu).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: \* Quelques plaques à vent (généralement dures), formées ces derniers jours par les forts vents de sud subsistent surtout au-dessus de 2500 m et peuvent parfois être encore facile à déclencher. Rester vigilant en zones d'accumulations.(taille moyenne 2).

\* En haute montagne, sur la frontière italienne , nombreuses accumulations dans la neige fraîche, facile à solliciter. (plaques friables ou dures généralement de taille moyenne (2) ; de grande taille (3) non exclu).

\* En-dessous de 2000/2200 m, en neige lourde, possibilité de provoquer une coulée sous les ski (taille 1 petite).

### Neige fraîche à 1800 m 40 épaisseur en 24h (cm) 20 10 10 10 0 0 0 Mer 27 à 6h Jeu 28 à 6h Ven 29 à 6h Sam 30 à 6h Dim 31 à 6h Lun 01 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h

Aperçu météo				
			dimanche 31 mars	
	nuit	matin	après-midi	soir
	2	2	2	-

Tout au plus quelques gouttes ou flocons. En revanche, en haute montagne, à l'intérieur du massif (frontière italienne) chutes de neige assez importantes (20/30 cm très soufflés).

Pluie-Neige				1 800 m				
Iso 0 °C	2 400 m	2 400 m	2 400 m	2100 m				
Vent 2000 m		K 40 km/h	♠ 40 km/h	K 40 km/h				
Vent 3000 m	<b>下</b> 70 km/h	<b>←</b> 60 km/h	<b>下</b> 60 km/h	<b>下</b> 65 km/h				





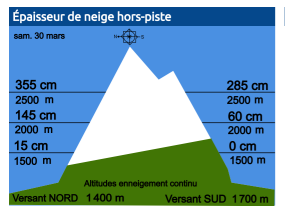
## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Mont-Blanc**

Rédigé le samedi 30 mars 2024 à 16h





### Qualité de la neige

### **Enneigement:**

- \* Bon au-dessus de 2000 m, très déficitaire en-dessous.
- \* Limite skiable: 1800m versant Sud et 1600 m versant Nord.
- \* Attention aux corniches anciennes et nouvelles, fragilisées par la douceur.

### Qualité de la neige ce Dimanche :

Neige jauni par le sable.

- \* En dessous de 2000/2200 m ; neige lourde dense, lustré par le vent.
- \* Au-dessus de 2200/2400 m, Neige froide soufflée (dure, sculptée, cartonnée), alternant avec des zones plus ou moins nombreuses, de vielle neige dure, glacée et lustré par le vent.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Mont-Blanc**

Rédigé le samedi 30 mars 2024 à 16h



# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 24/03				lun. 25/03			mar. 26/03			mer. 27/03				jeu. 28/03				ven. 29/03				sam. 30/03					
	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	4			4	·U·	0	<b></b>	2	4	<b></b>	4	4	2	· Sept		-11_	4		4	2	4	4	<b></b>	****	2	2	4	2
Vent (km/h)	60	50	50	35	20	30	40	60	70	70	80	30	60	40	30	80	80	90	90	90	100	100	120	120	110	100	70	50
à 3000m	<b>→</b>	4	24	•	K	1	1	1	<b>↑</b>	1	<b>1</b>	1	<b>↑</b>	7	7	7	7	7	7	1	<b>↑</b>	1	<b>↑</b>	K	1	<b>←</b>	K	K
Vent (km/h)	50	30	30	10	10	20	30	50	60	60	70	25	50	20	20	60	60	70	70	70	80	80	95	95	80	70	40	30
à 2000m	<b>→</b>	*	*	•	Ľ	<b>^</b>	<b>^</b>	<b>^</b>	<b>^</b>	<b>^</b>	<b>^</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	7	7	7	<b>^</b>	7	7	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	K	K	K	K	K

