



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Mont-Blanc**

Rédigé le lundi 26 février 2024 à 16h

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



## Estimation des risques

### mardi 27 février







# Tendance pour le mercredi 28 février



Encore quelques plaques.

# Risque marqué.

Départs spontanés : Quelques coulées de neige récente ; Plaque de fond Isolée.

Déclenchements skieurs : Plaques friables ou denses

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 mardi 27 février 2024 au soir



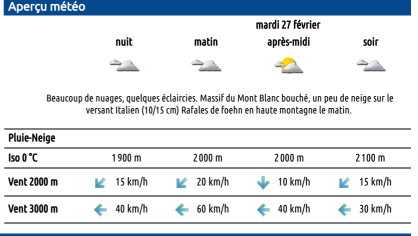
Situations typiques : NEIGE VENTÉE,

DÉPARTS SPONTANÉS: \* A la faveur d'une éclaircie, des coulées de neige récente de petite taille (1) sont possibles dans les pentes très raides et barres rocheuses en tout versants. \* En-dessous de 2200/2500 m, une rupture de plaque de fond isolée reste possible en tout versant et à tout heure. Plaque susceptible d'atteindre de grande taille. Rester vigilant dans les zones présentant des fissures. \* A l'intérieur du massifs du Mont-Blanc et plus particulièrement sur le versant italien, coulées en pentes raides voire une rupture d'une plaque friable non exclu.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: \*Quelques plaques (friables ou denses) ou accumulations formées ces derniers jours sont toujours assez sensibles. Taille 1 à 2 (petite à moyenne). Ces plaques sont possiblement présentes en tous versants, mais un peu plus nombreuses et réactives en versants Nord à Est et au-dessus de 1800/2000 m, d'autant que dans ces versants, l'interface avec la veille neige dure n'est pas toujours très bonne (localement cassure de 30/40 cm possible). D'autre part de nouvelles plaques pourraient bien se former dans les secteurs sensible à la bise.

\*En haute montagne, et en particulier sur la crête frontalière avec l'Italie, plaques probablement plus nombreuses et pouvant mobiliser un peu plus de neige, d'autant qu'il devrait y avoir encore du transport par foehn mardi avec un peu de neige sur le versant italien.

# Min Max Min Max 40 30 30 Ven 23 à 6h Sam 24 à 6h Dim 25 à 6h Lun 26 à 6h Mar 27 à 6h Mer 28 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h



## Épaisseur de neige hors-piste lun. 26 févriei 310 cm 250 cm 2500 m 2500 m 180 cm 110 cm 2000 m 2000 m 45 cm 5 cm 1500 m 1500 m Versant SUD 1300 m 1200 m

## Qualité de la neige

Enneigement: bon au-dessus de 2000 m, très déficitaire plus bas. On peut chausser les skis vers 1400 m, mais la vraie sous-couche débute vers 1600/1700 m en versants Sud.

<u>Qualité de la neige ce mardi</u>: Poudreuse plus ou moins travaillée par le vent, Arêtes lustrées ou durcies par le vent. Grosses corniches. Haute-montagne: neige récente soufflée par les rafales de Foehn.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Mont-Blanc**

Rédigé le lundi 26 février 2024 à 16h



# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 20/02				mer. 21/02				jeu. 22/02				ven. 23/02				sam. 24/02				dim. 25/02				lun. 26/02			
	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				<del>-</del>	<b></b>	<del>-</del>	4	2		-	77111	W. Park			2	-		4	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>A</b>	<b>p</b>	4	4	-		4	4
Vent (km/h)	30	40	40	40	35	50	65	70	80	80	90	90	90	80	60	50	70	60	60	60	60	60	70	70	70	60	50	30
à 3000m	•	•	•	Ľ	K	7	7	<b>→</b>	7	7	7	71	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1	<b>↑</b>	1	K	1	1	K
Vent (km/h)	20	20	20	20	15	25	40	50	55	60	60	60	40	30	30	30	30	30	30	30	30	30	40	40	40	25	20	20
à 2000m	•	Ľ	K	<b>+</b>	<b>←</b>	7	7	7	7	7	1	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1	K	K	K	K	K	K

