



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le samedi 23 mars 2024 à 16h

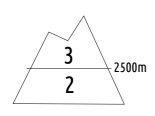
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

dimanche 24 mars







Tendance pour le lundi 25 mars



Lundi : encore quelques plaques friables, soit à cause du vent, soit au redoux.

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

Départs spontanés : plaques de fond

Déclenchements skieurs : plaques à vent dans a nouvelle neige

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 24 mars 2024 au soir



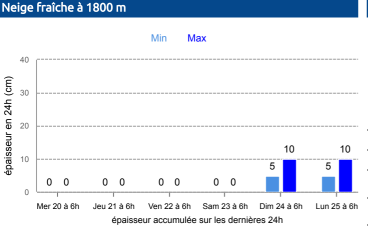
Situations typiques: NEIGE VENTÉE, AVALANCHE DE GLISSEMENT.

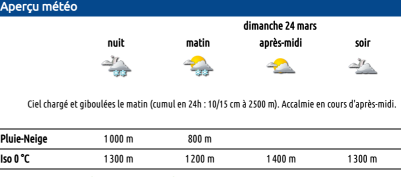
DÉPARTS SPONTANÉS : Malgré le refroidissement, encore quelques plaques de fond possibles, sur pentes très raides herbeuses ou en dalles. Toutes orientations, en-dessous de 2000 m, voire 2200 m. Taille 2 (moyenne), rarement 3 (grande).

Purges de couloirs raides surchargés par le vent d'W. Taille 1 à 2. A force d'accumulation, une corniche peut aussi céder et déclencher une plaque en contrebas.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Formation de plaques friables dans la neige fraîche transportée par le vent d'W (plaques à vent). Pas très nombreuses, plutôt isolées dans les zones de dépôt, mais probablement très réactives. Taille 1 à 2, cassure 10/30 cm selon les accumulations, peu larges.

Au-dessus de 2500/2700 m : neige compactée par le vent, plaques plus dures et plus épaisses, situées même loin des crêtes. L'accroche de cette nouvelle neige sur les giboulées précédentes (en neige roulée) s'annonce médiocre.





Pluie-Neige	1 000 m	800 m		
Iso 0 °C	1300 m	1200 m	1 400 m	1300 m
Vent 2000 m	→ 50 km/h	→ 30 km/h	≥ 30 km/h	20 km/h
Vent 3000 m	→ 60 km/h	≥u 50 km/h	≥ 40 km/h	🔰 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste sam. 23 mars 320 cm 250 cm 2500 m 2500 m 130 cm 40 cm 2000 m 2000 m 10 cm 0 cm 1500 m 1500 m Altitudes enneigement continu Versant SUD 1700 m

Qualité de la neige

Enneigement: déficitaire sous de 2000 m, bon plus haut. On peut chausser les skis vers 1500/1600 m en versant N, 1800/1900 m en S. Sol blanchi plus bas mais sans sous-couche. Attention, grosses corniches.

Qualité de la neige ce dimanche: neige fraîche travaillée par le vent d'W, souvent des billes de neige roulée, sur fond croûté ou dur. Attention aux anciennes traces ou boules regelées et juste recouvertes. Plus bas que 1800/2000 m, sous la croûte, la neige reste humide en profondeur. Haute-montagne: neige très travaillée, le vent a soufflé de N puis d'W très fort. La glace ressort près des arêtes et en grandes faces très exposées.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le samedi 23 mars 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		dim.	17/03		lun. 18/03			mar. 19/03				mer. 20/03			jeu. 21/03			ven. 22/03				sam. 23/03						
	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	No.		4	4	***************************************	77111	*	-11	N.		~]	·U·	N.	-		*	- Tr	-	Se		AP)		Ģ J	7	1		€	44
Vent (km/h)	40	40	50	50	70	60	40	30	20	15	10	10	10	10	15	30	40	50	60	60	50	40	30	50	80	90	80	60
à 3000m	7	*	→	→	→	→	7	•	4	•	4	←	Ψ.	7	7	→	→	24	•	•	•	•	4	7	7	→	>	→
Vent (km/h)	10	20	20	20	30	40	30	15	10	10	5	5	5	5	10	20	25	25	30	30	20	10	10	30	40	60	40	50
à 2000m	7	7	7	7	7	7	4	•	Ľ	Ľ	7	K	↑	7	7	7	7	7	4	Ľ	Ľ	+	7	7	7	7	→	→

