



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le jeudi 11 janvier 2024 à 17h

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



Estimation des risques

vendredi 12 janvier







Tendance pour le samedi 13 janvier



Sans grand changement.

Risque limité.

Départs spontanés : Quelques plaques plaques de fond. **Déclenchements skieurs :** Rares plaques, mais piégeuses.

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 vendredi 12 janvier 2024 au soir





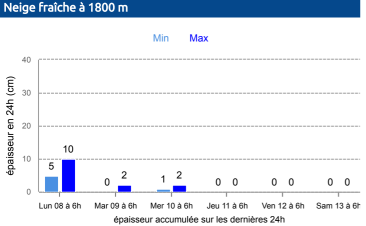
Situations typiques: SOUS-COUCHE FRAGILE PERSISTANTE, AVALANCHES DE FOND.

DÉPARTS SPONTANÉS: Quelques ruptures de plaques de fond sont possibles sous 2500 m dans les pentes raides, possible à n'importe quelle heure, et en tout versant, même si elles sont plus probables dans les adrets et en journée. Avalanches généralement de taille moyenne(2), mais une grande taille (3) non exclut dans une grande pente avec un départ au-dessus de 2000 m. Sinon, quelques coulées de surface (taille 1, rarement 2) de neige récente humide sont possibles plein soleil, dans les pentes très raides et barres rocheuses.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Le risque est surtout lié, maintenant, à la présence localement de sous couche fragiles persistantes enfouies (neige roulée ou à l'interface avec les diverses croûtes de regel). Mais ces sous couches fragiles, se font, au fil du temps, moins réactives et/ou plus difficiles à solliciter. Pour autant, on ne peut exclure totalement, la possibilité de déclencher une plaque sur celles-ci, notamment dans les pentes raides, surtout au-dessus de 1800/2000 m et plutôt dans les ubacs (pentes Ouest, Nord et Est). Déclenchement très aléatoires, sans le moindre indice de surface (piégeux). Plaques plutôt de taille moyenne.

Sinon, plein soleil dans les pentes très raides, possibilité éventuellement de provoquer sous les ski, une coulée de neige récente (taille 1).

En haute montagne, au-dessus de 3000 m, situation peut-être un peu moins piégeuse, plutôt de type neige ventée, avec peut-être encore de rares plaques dures pouvant être solliciter; mais plaques susceptibles d'être présentes en diverses orientations.



Aperçu météo				
	nuit	matin	vendredi 12 janvie après-midi	soir
		Beau		
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 400 m	2 500 m	2 500 m	2 600 m
Vent 2000 m	≥ 20 km/h	≥ 30 km/h	≥ 30 km/h	∠ 30 km/h
Vent 3000 m	∠ 20 km/h	≥ 30 km/h	∠ 30 km/h	∠ 30 km/h





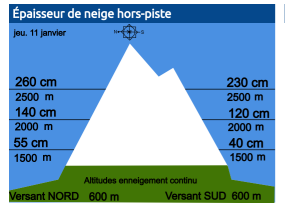
Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le jeudi 11 janvier 2024 à 17h





Qualité de la neige

Enneigement: faible sous 1800 m, excellent au-dessus de 1800/2000 m. On peut chausser les skis vers 1600 m en versant Sud, 1200/1400 m en Nord.

Qualité de la neige: Neige poudreuse et agréable à skier. Humidification au soleil dans les pentes raides.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le jeudi 11 janvier 2024 à 17h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 05/01				sam. 06/01			dim. 07/01				lun. 08/01				mar. 09/01				mer. 10/01				jeu. 11/01				
	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	2		2					2		2	4	2		2	(iv	av.	GIV.	2			2	2	4	4	-	p		
Vent (km/h)	50	40	30	45	50	50	60	60	60	60	60	60	50	40	40	30	30	40	40	50	50	40	30	40	30	30	30	20
à 3000m	7	↑	7	1	←	•	•	•	Ψ.	K	Ľ	K	←	←	←	K	K	K	K	K	↑	1	↑	1	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ
Vent (km/h)	20	20	10	20	25	30	25	30	40	40	40	40	30	20	20	10	10	10	10	20	20	20	30	30	30	30	30	20
à 2000m	7	1	K	K	•	•	•	•	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	+	K	K	Ľ	Ľ

