



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le mardi 9 janvier 2024 à 16h

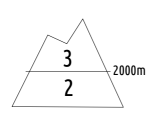
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

mercredi 10 janvier







Tendance pour le jeudi 11 janvier



risque marqué

Encore quelques plaques locales, surtout en altitude. Risque stationnaire ou en légère baisse.

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

Départs spontanés : assez peu probables, rares plaques de fond. Localement une purge de pente raide en hautemontagne.

Déclenchements skieurs: plaques friables ou dures, masquées sus la poudreuse

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 mercredi 10 janvier 2024 au soir





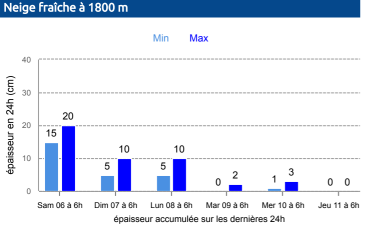
Situations typiques: SOUS-COUCHE FRAGILE PERSISTANTE, NEIGE VENTÉE

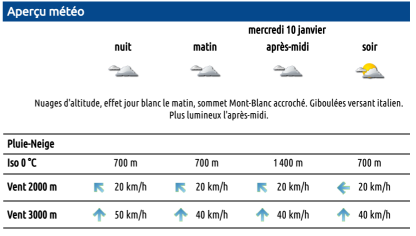
DÉPARTS SPONTANÉS : Peu d'activité spontanée. Rares plaques de fond vers 1800/2300 m, à n'importe quelle heure, surtout en orientation SE, S, SW, W. Taille 2 (moyenne). Haute-montagne : quelques accumulations par le vent de S (tendance Foehn) pouvant aboutir à une rupture de petite plaque ou purge de couloir (pente très raide).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Plus bas que 2000 m: manteau neigeux assez peu épais, peu réactif.

De 2000 à 3000 m : des plaques persistent, formées au cours des récentes chutes de neige soufflée. Taille 2 (moyenne), pas très larges mais épaisseur de cassure très incertaine, 30 cm à plus d'1m. On suspecte la présence d'une sous-couche fragile persistante, non généralisée mais piégeuse. Les tests d'instabilité (CT, ECT) peuvent contribuer à déterminer localement sa réactivité.

Plus haut que 2700/3000 m : plaques à vent, plutôt dures, diverses orientations, formées soit le week-end par le vent de NE, soit maintenant par des rafales de S/Foehn.





Épaisseur de neige hors-piste mar. 09 janvier 260 cm 230 cm 2500 m 2500 m 140 cm 120 cm 2000 m 2000 m 55 cm 40 cm 1500 m 1500 m Altitudes enneigement continu Versant SUD 700 m

Qualité de la neige

Enneigement: faible sous 1800 m, bon au-dessus de 1800/2000 m. On peut chausser les skis vers 1600 m en versant S, 1400 m en N (peu de sous-couche).

Qualité de la neige ce mercredi: neige récente froide sur fond dense, travaillée par le vent de NE le week-end, puis recouverte d'une fine poudreuse. Petit épisode de vent de Foehn en haute-montagne, pouvant créer de nouvelles accumulations. Crêtes en neige dense ou dure. Corniches.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le mardi 9 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 03/01				jeu. 04/01				ven. 05/01				sam. 06/01				dim. 07/01				lun. 08/01				mar. 09/01			
	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	-		4			4	-	-	4	2		2		2			-		4				GIV	GIV	GIV	2	2	-
Vent (km/h)	80	80	80	80	70	40	40	50	50	40	30	45	50	50	60	60	60	60	60	60	50	40	40	30	30	40	40	50
à 3000m	7	*	→	→	→	→	→	7	7	↑	7	1	←	•	•	•	•	Ľ	K	K	←	←	←	K	K	K	K	K
Vent (km/h)	40	50	50	50	50	30	20	30	20	20	10	20	25	30	25	30	40	40	40	40	30	20	20	10	10	10	10	20
à 2000m	7	7	>	>	→	7	1	1	7	↑	K	K	•	•	•	•	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K

