



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le lundi 18 décembre 2023 à 15h

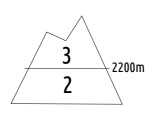
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

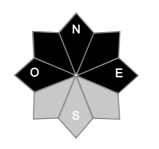


Estimation des risques

mardi 19 décembre







Tendance pour le mercredi 20 décembre



risque limité

Mercredi, temps couvert accompagné de quelques flocons. Pas d'évolution notable des conditions nivologiques.

Au-dessus de 2200m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : Plaques de fond en dessous de 2200 m. **Déclenchements skieurs :** Accumulations de neige dure en altitude.

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 19 décembre 2023 au soir

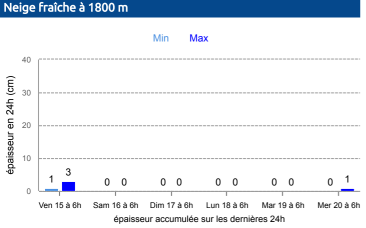


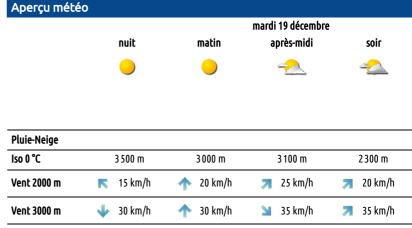
Lente stabilisation du manteau neigeux en altitude.

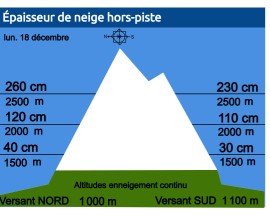
DÉPARTS SPONTANÉS : Des fissures continuent de s'ouvrir dans le manteau neigeux dans les pentes raides et herbeuses, dans différentes orientations en dessous de 2200 m environ. Des départs spontanés de plaque de fond (le plus souvent de taille moyenne) ont été observés récemment. Bien qu'assez rare, il s'agira encore du principal risque de départ spontané mardi.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Le vent d'ouest et plus récemment la bise d'est à nord-est ont formé des accumulations de neige dure, plus nombreuses au dessus de 2200 m environ. A mesure qu'on monte en altitude, ces plaques sont plus difficiles à déclencher, mais les quantités de neige potentiellement mises en mouvement peuvent être conséquentes (cassures de près d'un mètre ?)

Le risque de déclenchement de plaque friable est en baisse, mais il n'est pas exclu qu'un skieur isolé puisse encore provoquer une avalanche de taille moyenne en neige meuble.







Qualité de la neige

Enneigement insuffisant à basse altitude (il reste peu de neige en dessous de 1400/1600 m). Par contre, l'enneigement devient vite très confortable au-dessus de 1800 m.

Qualité de la neige : couche de neige récente, soit poudreuse soit fortement travaillée par le vent, reposant sur un fond dur jusque 2500 m environ. Dans les adrets suffisamment raides, une humidification superficielle est visible (neige plus lourde et légèrement croûtée le matin).





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le lundi 18 décembre 2023 à 15h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 12/12				mer. 13/12				jeu. 14/12				ven. 15/12				sam. 16/12				dim. 17/12				lun. 18/12			
	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	-	1	***************************************	*******	WEST STATES			2		2			4	4		0												
Vent (km/h)	80	80	70	70	70	70	70	60	70	80	60	40	50	50	50	60	65	65	45	30	20	20	15	15	15	15	15	25
à 3000m	→	→	→	→	→	→	→	24	•	•	Ψ	•	Ψ.	K	•	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	K	←	K	K	←	K	K	Ľ	←
Vent (km/h)	40	30	30	40	50	50	40	30	30	40	30	20	20	20	20	30	35	35	20	15	15	10	10	10	10	5	5	15
à 2000m	7	7	7	7	7	7	7	*	•	•	•	•	•	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Z	Z	•	4	↑	K	+	4	^	K

