



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le samedi 13 janvier 2024 à 16h

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

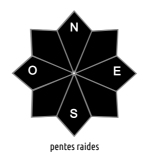


#### Estimation des risques

#### dimanche 14 janvier







### Tendance pour le lundi 15 janvier



risque limité

Avec le renforcement du vent de sud-ouest, possible formation de quelques plaques à vent près des sommets et

Risque limité.

Départs spontanés: Plaques de fond. Déclenchements skieurs: Rares plaques.

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 14 janvier 2024 au soir



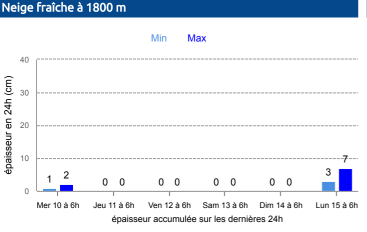


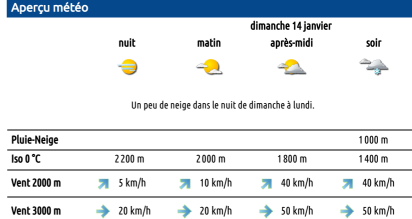
Situations avalancheuses typiques : avalanches de glissement et sous-couche fragile persistante.

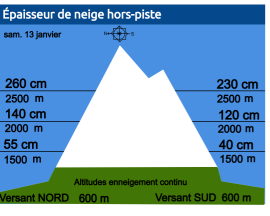
DÉPARTS SPONTANÉS: Des départs en plaque de fond (avalanches de glissement) sont toujours possibles, sous 2500 m, dans les pentes raides et lisses (pentes herbeuses ou lapiaz), en tous versants et à toutes heures. Avalanches généralement de Taille moyenne (2), mais éventuellement de grande taille (3) dans le cas d'une grande pente, si départ au-dessus de 1800/2000 m.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: \* Dans les pentes en neige froide, de rares plaques peuvent subsister par endroit dans les pentes raides. Plaques généralement de petite taille (1), rarement moyenne (2), sauf peut-être en haute montagne, mais susceptibles d'être déclenché facilement.

\* Dans la tranche de 2000/3000 m, dans les pentes ombragé (Ouest, Nord, Est), présence localement de sous couches couches fragiles persistantes enfouies (neige roulée ou grains anguleux près des croûtes de regel) mais plus très réactives et/ou difficile à solliciter. Bien que peu probable, on ne peux exclure totalement, la possibilité de rompre une plaque sur celles-ci, dans une pente raide. Avalanche de taille moyenne (2), mais déclenchement très aléatoire et piégeux (neige d'aspect poudreux).







#### Qualité de la neige

Enneigement: enneigement déficitaire sous 1800 m et bon enneigement au-dessus. On peut chausser les skis à partir de 1200/1400 m en versant nord et 1500 m en versant sud.

Qualité de la neige : la neige est majoritairement restée froide et poudreuse, sauf dans les pentes plein sud et raide sous 2200/2400 m, où la neige est croûtée et pas sûr qu'elle disparaisse dimanche en journée.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Mont-Blanc**

Rédigé le samedi 13 janvier 2024 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 07/01				lun. 08/01				mar. 09/01				mer. 10/01				jeu. 11/01				ven. 12/01				sam. 13/01			
	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				(IV)	GIV:	GIV	2			2	2	4	2	<del>-</del>	<del>-</del>							0			
Vent (km/h)	60	60	60	60	50	40	40	30	30	40	40	50	50	40	30	40	30	30	30	30	30	30	40	30	20	10	10	15
à 3000m	•	Ľ	Ľ	Ľ	<b>←</b>	<b>←</b>	<b>←</b>	K	K	K	K	K	<b>↑</b>	1	<b>↑</b>	1	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	•	2	<b>1</b>
Vent (km/h)	40	40	40	40	30	20	20	10	10	10	10	20	20	20	30	30	30	30	30	30	30	40	30	30	10	5	5	5
à 2000m	Ľ	Ľ	K	K	K	Ľ	K	K	K	K	K	K	K	K	K	<b>+</b>	K	Ľ	K	K	K	K	K	K	K	7	7	7

