



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le mardi 14 mai 2024 à 16h

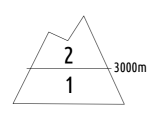
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

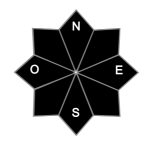


Estimation des risques

mercredi 15 mai







Tendance pour le jeudi 16 mai



risque limité

Risque encore faible. Faibles chutes de neige attendues vers 2000m. En Haute-Montagne, encore un peu de neige fraîche, le risque reste limité.

Au-dessus de 3000m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : Manteau stable sous 3000m. Rares avalanches de neige humide. Durant les chutes de neige, petites coulées.

Déclenchements skieurs: Sous 3000m, rares coulées sous les skis. En haute-montagne, anciennes et nouvelles plaques temporaires.

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 15 mai 2024 au soir





Situation typique : Neige humide, Neige ventée (haute-montagne) Manteau neigeux printanier sous 3000m.

DÉPARTS SPONTANÉS: *Sous 3000m, le manteau neigeux est bien stable. Sous une petite pluie, rare avalanche de taille 1 (petite).

- *Près des crêtes, une corniche peut céder lors de l'humidification.
- *Au-delà de 3500m, départ possible dans la neige fraîche durant les chutes de neige et les quelques heures qui suivent. Taille 1.

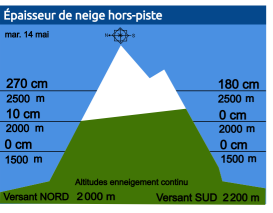
DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: *Sous 3000m, exceptionnellement en pente raide une coulée de neige humide/lourde peut couler sous les skis. Une petite coulée peut également partir dans les 3/5cm de neige fraîche. Taille 1.

- *Entre 3000 et 3500m, rares plaques friables dans la neige récente facilement déclenchables. Les volumes mobilisés sont faibles. Taille 1, rarement 2.
- *Au-delà de 3500m, plaques friables encore présentes dans la vieille poudreuse. A cela s'ajoute 10/20cm de neige ventée près des crêtes pouvant former de nouvelles plaques pouvant céder au passage d'un skieur. Elles sont plus nombreuses en montant en altitude. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Neige fraîche à 1800 m 40 épaisseur en 24h (cm) 0 0 0 0 0 0 0 Sam 11 à 6h Dim 12 à 6h Lun 13 à 6h Mar 14 à 6h Mer 15 à 6h Jeu 16 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h

Aperçu météo mercredi 15 mai nuit matin après-midi soir Ciel bien bâché avec des précipitations toutes la journée. Averses l'après-midi. On attend 10/20cm de neige en haute-montagne

Pluie-Neige	2300 m	2500 m	2 400 m	2300 m
Iso 0 °C	2800 m	3 000 m	2 900 m	2 500 m
Vent 2000 m	↑ 20 km/h	10 km/h	→ 20 km/h	↑ 10 km/h
Vent 3000 m	→ 50 km/h	下 50 km/h	↑ 40 km/h	→ 30 km/h



Qualité de la neige

Enneigement: Déficitaire sous 2400m, bon au-dessus. On peut chausser les skis vers 2000m en versant N et 2200 versant S. En-deça de ces altitudes, trop peu de neige.

Qualité de la neige ce mercredi :

Durant la nuit de mardi à mercredi, pas de regel. On retrouve une neige humide sous 3000m. Vers 3000/3500m, 10/20cm de neige fraîche reposant sur un fond dur. Au-delà de 3500m, 10/20cm (localement plus) reposant sur une vieille neige poudreuse. En dessous de 2200m, neige de névé.



à 2000m



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le mardi 14 mai 2024 à 16h



7 7 7

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours mer. 08/05 dim. 12/05 ven. 10/05 sam. 11/05 lun. 13/05 mar. 14/05 jeu. 09/05 03h 09h 15h 21h 03h 09h 15h Météo Vent (km/h) 40 30 20 10 10 10 10 10 10 20 25 25 30 30 20 30 30 60 50 40 10 0 10 10 10 10 30 40 à 3000m M M 7 7 7 7 5 0 5 20 30 Vent (km/h) 40 30 30 20 10 5 5 5 5 5 5 5 5 10 15 15 15 15 15 20 10 20 20

