



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le jeudi 17 avril 2025 à 17h

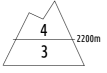


Estimation des risques pour le :

VENDREDI 18 AVRIL

SOLEIL ET REDOUX SUR NEIGE FRAICHE EPAISSE







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

Départs spontanés : avalanches de neige fraîche réchauffée au soleil

Déclenchements provoqués: plaques friables assez nombreuses et sensibles

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

Situation avalancheuse typique:



🖊 neige fraîche



Apercu météo pour le vendredi 18 avril

<u>Déclenchements provoqués :</u>

* plaques friables dans la neige fraiche. Toutes orientations, plus nombreuses et épaisses au-dessus de 2200/2400 m. Plaques facilement déclenchables à skis, cassures épaisses, et possibles déclenchements en cascade, finissant par entraîner un volume conséquent (taille 2 à 3, moyenne à grande). Les pentes N/NE réagissent dès le matin. En adrets, probablement une période sensible et délicate entre le milieu de matinée et le début d'après-midi, avec un léger réchauffement (effet cocotte-minute). Facteur aggravant en haute-montagne au-dessus de 3000 m : plaques favorisées par un petit vent d'W de jeudi, mais attention, peu d'indices visibles.

* en dessous de 2000/2300 m : la neige alourdie voire humide peut couler sous les skis. Taille 1 à 2.

<u>Départs spontanés :</u>

* avalanches dans la neige fraîche. Départs ponctuels ou en plaques, surtout dans les pentes raides et à proximité des falaises réchauffées, se poursuivant tant qu'il y a une pente suffisante. Taille 1 à 3 (petite à grande). Très localement, une taille 4 (très grande) en adrets avec un départ en haute-montagne.

en dessous de 2000/2300 m : coulées de neige humide.

<u>Autres</u>:

* ponts de neige récents et très fragiles sur crevasses, difficilement détectables.

Qualité de la neige

Enneigement : bien amélioré avec la forte chute de neige de ce jeudi. On peut chausser les skis vers 1000/1200 m, mais sans sous-couche en dessous de 1500/1800 m.

Qualité de la neige ce vendredi :

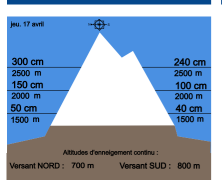
- * épaisse couche de neige récente tombée jeudi (50/80 cm à 2000 m, 1 m à 3000 m).
- * neige froide poudreuse en altitude, discrètement travaillée par le vent au-dessus de 2500 m.
- * alourdissement notable en cours de journée sous l'effet du soleil et du redoux.
- * humidification au soleil en dessous de 2000/2300 m.

nuit matin après-midi soir

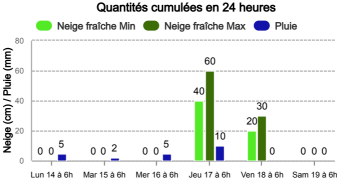
Majoritairement ensoleillé, quelques petits nuages Cumulus en moyenne-montagne. Redoux (+4 DG à 2000 m).

Pluie-Neige	1 400 m			
Iso 0 °C	1 800 m	2 000 m	2 400 m	2 600 m
Vent 2000 m	7 20 km/h	7 10 km/h	7 20 km/h	→ 30 km/h
Vent 3000 m	≥ 40 km/h	→ 30 km/h	→ 40 km/h	♠ 60 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 19 avril



Poursuite du tassement, mais formation de nouvelles plaques à vent avec du Foehn. Toujours des crevasses piégeuses.

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

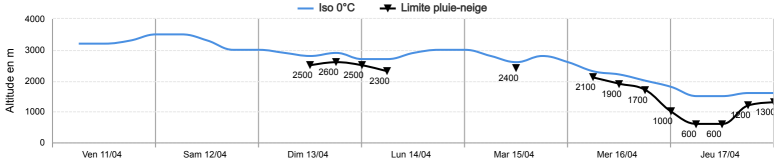
MASSIF: Mont-Blanc

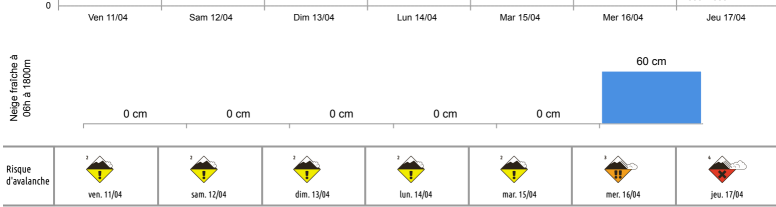
Rédigé le jeudi 17 avril 2025 à 17h

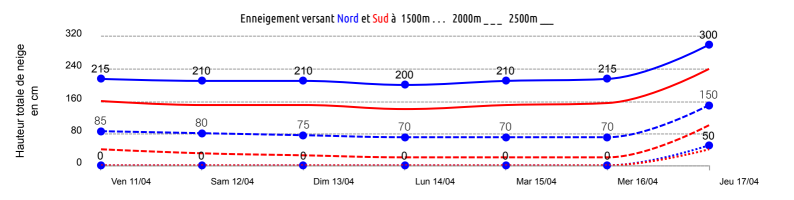


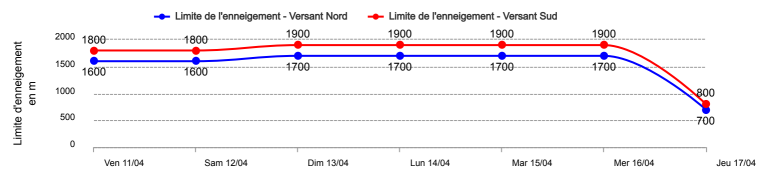
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 11/04			sam. 12/04			dim. 13/04				lun. 14/04			mar. 15/04			mer. 16/04				jeu. 17/04							
	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	N.	0	0	U	J.	p	4	2		4	*	*	1	4	4	<u></u>	4	4	4	4	7	William .		1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		WE STATE		4
Vent (km/h)	15	10	15	10	20	40	50	40	30	30	30	30	25	35	50	60	55	30	50	60	65	50	30	40	40	50	50	40
à 3000m	+	\	7	7		→				×	+						K	+			+	K	K	K	7	7	7	1
Vent (km/h)	5	5	10	5	10	20	20	20	20	20	15	15	15	15	20	30	20	20	25	30	25	15	15	20	10	10	10	20
à 2000m	ひ	7	7	ひ	ひ	1	↑	7	7	7	7	7	1	↑	K	K	+	↑	↑	↑		2	2	+	7	7	T	7









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