



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

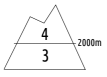
Rédigé le mercredi 16 avril 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

JEUDI 17 AVRIL







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

Départs spontanés : Départs dans la neige fraiche.

Aperçu météo pour le jeudi 17 avril

Déclenchements provoqués : Plaques friables dans la neige fraiche.

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



<u>Déclenchements provoqués :</u>

*Nombreuses plaques friables dans la neige fraiche. Plus nombreuses en haute altitude et proche de la frontière Italienne et Suisse. Tous versants, majoritairement au-dessus de 2000 m. Facilement déclenchables par un skieur. Taille 2 à 3 (moyenne à grande) et rarement 4 (très grande) dans les zones d'accumulation proche de la frontière avec l'Italie.

Facteur aggravant : En haute montagne, plaques à vent dures dans la neige fraiche, formées par le fort vent de S/SE de ces derniers jours.

Observables : quantités importantes de neige fraiche et transport de neige par le vent.

*En-dessous de 2000 m : neige humide qui peut couler sous les skis. Dues à la remontée des pluies dans la journée de jeudi. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Départs spontanés :

*Au-dessus de 2000 m : départs dans la neige fraiche. Possibles en tous versants mais plus nombreuses proche de la frontière Italienne et Suisse. Plus nombreuses et plus grandes au fil des chutes. Taille 2 à 3 (moyenne à grande) et rarement 4 (très grande).

*En dessous de 2000 m : quelques avalanches dans la neige humide suite à la remontée des pluies dans la journée. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Autre :

*Risque de décrochement de corniches à proximité des crêtes.

Qualité de la neige

Enneigement: L'enneigement est déficitaire pour la saison.

On peut chausser les skis au-dessus de 1500/1700 m en versant nord et 1800/2000 m en versant sud.

Qualité de la neige ce jeudi matin :

*Au-dessus de 3000 m proche de la frontière Suisse/Italie: 40/60 cm de neige fraiche. Neige localement dure ventée (vent de S/SE de ces derniers jours).

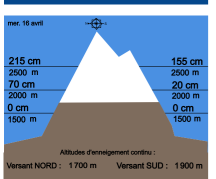
*Entre 2000 m et 3000 m : 20/30 cm de neige fraiche.

*Sous 2000 m : 10/20 cm de neige fraiche sur fond humide. La neige s'humidifie en journée avec la remontée des pluie.

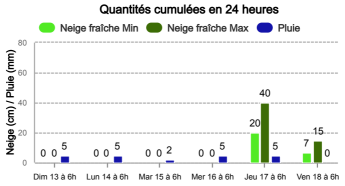
nuit matin après-midi soir Couvert avec des averses de neige sur la journée, entrecoupées d'accalmies. Pluie-Neige 1300 m 1300 m 1700 m 1300 m Iso 0°C 1500 m 1500 m 1900 m 1600 m

Pluie-Neige	1300 m	1300 m	1700 m	1300 m
Iso 0 °C	1 500 m	1 500 m	1 900 m	1 600 m
Vent 2000 m	🕚 10 km/h	🕚 10 km/h	🕚 10 km/h	71 15 km/h
Vent 3000 m	🔷 20 km/h	← 20 km/h	🔷 20 km/h	≥ 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 18 avril



Nombreuses instabilités dans la neige fraiche tombée le mercredi et le jeudi. Cumuls de neige depuis le début de l'épisode : 50-80 cm voire 1 m proche de la frontière avec l'Italie.

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)

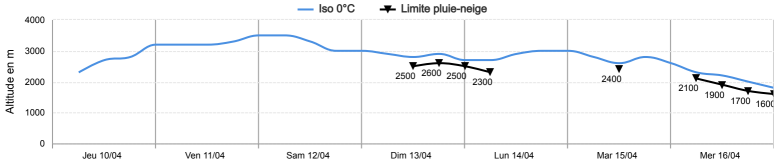
MASSIF: Mont-Blanc

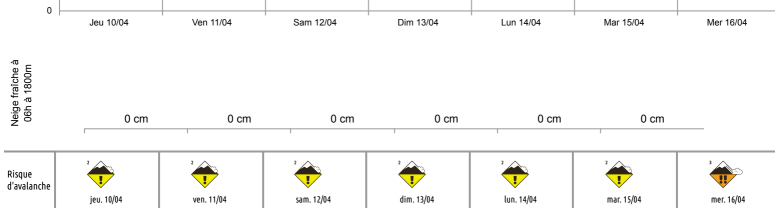
Rédigé le mercredi 16 avril 2025 à 16h

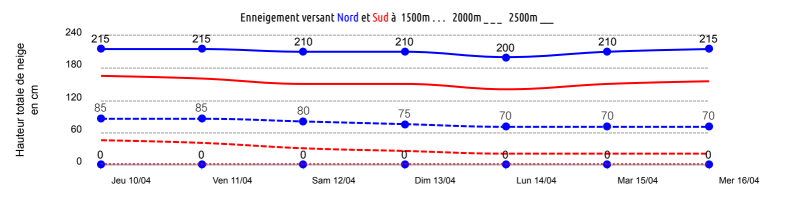


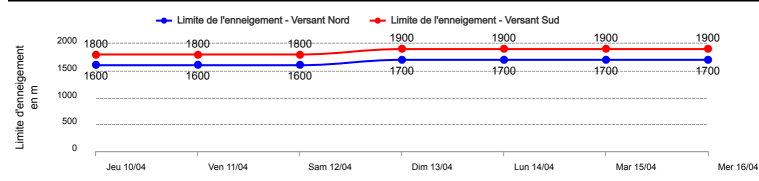
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 10/04					ven. 11/04			sam. 12/04				dim. 13/04			lun. 14/04			mar. 15/04				mer. 16/04					
	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	·U	0		J.	$\cdot \mathbb{C}$	0		.J.	J.	-	4	2	71	4		- Tr	21	4	4	2	2	4	4	4	<u></u>	1111	1000	
Vent (km/h)	15	35	20	20	15	10	15	10	20	40	50	40	30	30	30	30	25	35	50	60	55	30	50	60	65	50	30	30
à 3000m	K	2	7	2	+	*	7	×	+		+		+	7	→			+	+	→	K			+		K	K	K
Vent (km/h)	10	20	10	5	5	5	10	5	10	20	20	20	20	20	15	15	15	15	20	30	20	20	25	30	25	15	15	20
à 2000m	Ľ	K	も	7	も	7	7	も	も	1	1	7	7	7	7	7	1	↑	K	K	+	1	1	1	1	2	2	•









 $Pour consulter \ lavigilance\ en\ cours, veuillez\ vous\ rendre\ sur\ le\ site\ https://vigilance.meteo france.fr/fr$