



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le jeudi 7 novembre 2024 à 16h



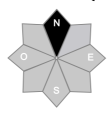
Estimation des risques pour le :

VENDREDI 08 NOVEMBRE

MANTEAU NEIGEUX PRÉSENT UNIQUEMENT EN HAUTE MONTAGNE ET BIEN STABILISÉ







Indice de risque faible.

Départs spontanés: improbables

Déclenchements provoqués : Très rares petites plaques en versant froid de haute

montagne

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:



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués : dans les versants nord au-delà de 3100m, de très rares coulées/petites plaques sont possibles et peuvent déstabiliser les skieurs ou les alpinistes. Elles se situent dans les zones où la neige sans cohésion a pu être légèrement ventée. *<u>Départs spontanés</u>* : improbables.

Qualité de la neige

L'enneigement est fortement déficitaire pour un début novembre. Neige au-dessus de 2900/3000 m en versant Nord et 3200/3300 m en versant Sud. Sur les glaciers, on peut retrouver de la neige 100/200m plus bas.

Cet enneigement n'a pour l'instant rien d'anormal puisqu'il arrive, en moyenne, une saison sur quatre.

Qualité de la neige :

- Dans les versants ensoleillés, petite croute souvent non portante, qui s'humidifie au soleil sous 4000 m.
- Dans les versants restant toute la journée à l'ombre, vieille poudreuse, parfois cartonnée dans les secteurs ventés.
- Dans les versants ombragés proches de la frontière italienne, petite croûte (mais ne concernent que peu de secteurs et n'est pas très épaisse).

Aperçu météo pour le vendredi 08 novembre

nuit

-((-

après-midi

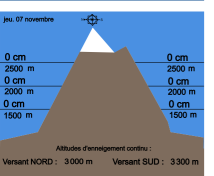


soir

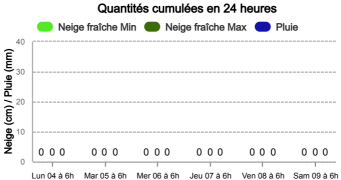
Ouelaues brouillards le matin sur Sallanches

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 900 m	2 900 m	2 900 m	2800 m
Vent 2000 m	∠ 5 km/h	∠ 5 km/h	7 5 km/h	7 10 km/h
Vent 3000 m	↑ 0 km/h	7 10 km/h	7 20 km/h	7 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 09 novembre



Indice de risque faible

Poursuite des conditions anticycloniques au moins jusqu'à lundi.

Pas ou peu d'évolution du manteau neigeux.

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)

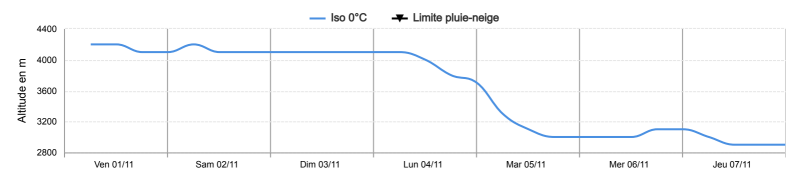
MASSIF: Mont-Blanc

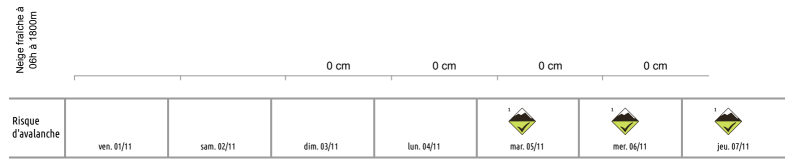
Rédigé le jeudi 7 novembre 2024 à 16h

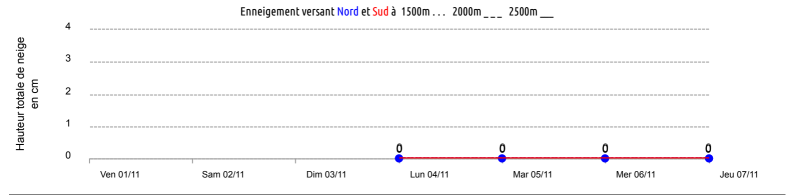


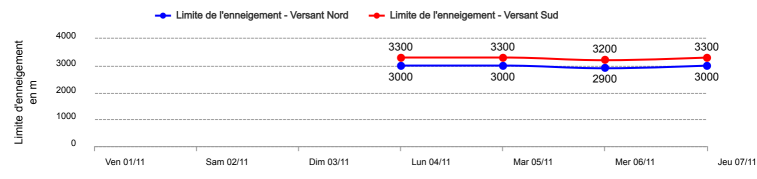
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 01/11				sam. 02/11			dim. 03/11				lun. 04/11			mar. 05/11				mer. 06/11				jeu. 07/11					
	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.			<u>p</u>	C	0	0	J.	N.	0		Ñ.	N.	0	0	Ñ.	J.	4	<u> </u>	4	di.	-		T.	T.			Ž.
Vent (km/h)	15	15	10	10	10	15	10	10	20	20	20	20	20	20	20	30	10	10	10	0	5	10	10	10	10	5	5	5
à 3000m	+	+	+	A	+	7	+	K		K		+			+	7	7	7	7	7	2	+	K	K		+	+	→
Vent (km/h)	5	5	5	10	10	10	5	10	5	5	5	10	10	5	5	5	15	15	10	0	5	5	0	5	5	0	0	0
à 2000m	K	K	1	K	K	+	7	K	Ľ	K	¥	Ľ	ψ	7	7	7	7	7	T	7	Ľ	2	+	K	Ľ			↑









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