



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le dimanche 24 novembre 2024 à 16h

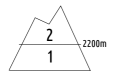


Estimation des risques pour le :

LUNDI 25 NOVEMBRE

MANTEAU NEIGEUX TRÈS HÉTÉROGÈNE SUITE AUX ÉPISODES DE VENTS FORTS ET FOEHN. ATTENTION AUX ACCUMULATIONS, SURTOUT DANS LES VERSANTS N ET EST D'ALTITUDE.







Au-dessus de 2200m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : rares départs de plaques dans des pentes raides ou couloirs chargés par le vent en haute-montagne

Déclenchements provoqués : plaques à vent

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:



<u>Déclenchements provoqués :</u>

- * Plaques à vent, friables ou dures. Principalement au-dessus de 2000/2200 m, surtout dans les combes/pentes abritées, orientées N à E. Localisées, pas très nombreuses. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).
- * Haute-montagne au-dessus de 3000 m : peu d'informations disponibles. Importantes accumulations de neige soufflée. Plaques en cours de formation avec le fort Foehn, tous versants. Cassure épaisse possible, 60cm/1m, taille 2. Toutes ces plaques ont été formées depuis le milieu de semaine par les forts vents de S/W puis Foehn.

<u>Départs spontanés :</u>

* en haute-montagne : rares plaques pouvant purger à force d'accumulation par le vent. Notamment dans un couloir raide surchargé ou derrière une bosse. Toutes orientations. Taille 1 à 2.

Qualité de la neige

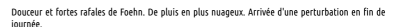
<u>Enneigement</u>: sols blanchis à partir de 1000 m, environ 20 cm vers 1500 m. Manteau neigeux plus consistant au-dessus de 1800/2000 m, mais très hétérogène suite aux vents violents de ces derniers jours.

Qualité de la neige ce Lundi :

- * neige déjà mâtée ce week-end : alourdie et humidifiée sous 2200 m.
- * neige dure dans les secteurs exposés aux vent de S/W, surtout arêtes et cols (des zones décapées ou en glace).
- * les combes et pentes N à E un peu abritées sont plus chargées, surtout au-dessus de 2300/2500 m.

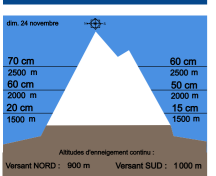
Aperçu météo pour le lundi 25 novembre

nuit	matin	après-midi	soir					
37			717					

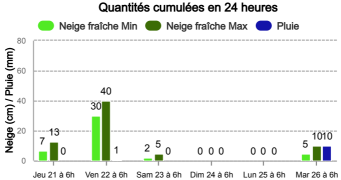


Pluie-Neige				1900 m
Iso 0 °C	3 200 m	3 100 m	2700 m	2 400 m
Vent 2000 m	► 60 km/h	► 60 km/h	↑ 70 km/h	♠ 60 km/h
Vent 3000 m	№ 80 km/h	→ 90 km/h	↑ 100 km/h	↑ 100 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 26 novembre



Petite couche de neige fraîche. Nouvelles plaques friables assez sensibles, principalement en versants N à E.

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)

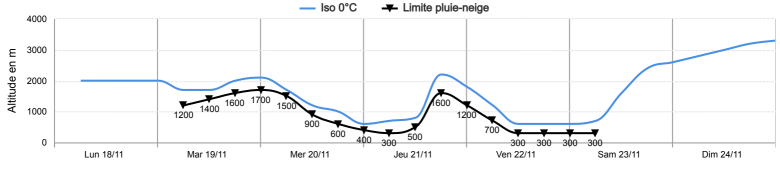
MASSIF: Mont-Blanc

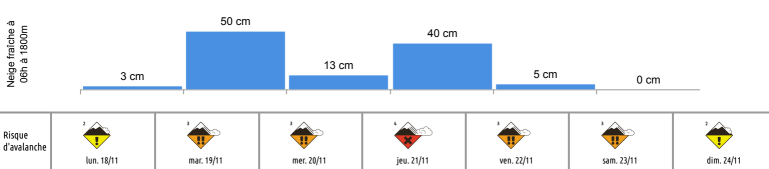
Rédigé le dimanche 24 novembre 2024 à 16h

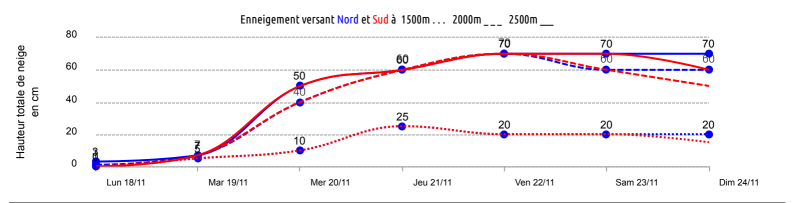


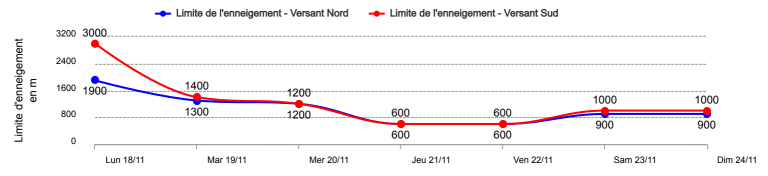
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 18/11 mar. 19/11						mer. 20/11				jeu. 21/11				ven. 22/11				sam. 23/11				dim. 24/11					
	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	*	(4)	4	4				2	1			7	1	4	WE STATE		1		1 33	7	7	4	4	7	P	p	p	S. S
Vent (km/h)	25	15	5	20	30	50	70	100	100	70	70	60	60	140	120	90	60	70	50	60	80	80	80	80	60	60	70	80
à 3000m	<u>×</u>	*	7	N	N	N	K	N	*	7	*	7	7	*	^	*	Ľ	Ľ	K	*	*	7	7	7	7	K	K	1
Vent (km/h)	20	20	5	10	15	30	50	80	80	40	40	30	30	80	100	60	50	60	30	20	50	60	50	50	40	30	30	50
à 2000m	→	4	ひ	7	7	7	7	7	→	→	1	→	→	7	7	Ψ	4	•	7	→	→	1	7	7	7	K	K	1









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