



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le lundi 11 novembre 2024 à 16h

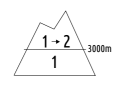


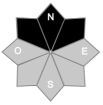
Estimation des risques pour le :

MARDI 12 NOVEMBRE

MANTEAU NEIGEUX PRÉSENT UNIQUEMENT EN HAUTE MONTAGNE ET BIEN STABILISÉ. PLUS BAS, PREMIER SAUPOUDRAGE.







Petites plaques en N

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

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

Départs spontanés: Quelques coulées durant les chutes de neige

Déclenchements provoqués : Dans les versants froids d'altitude, anciennes et nouvelles plaques en cours de formation. (Attention au sous-couche fragile)

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique:



sous-couche fragile persistante



<u>Déclenchements provoqués :</u>

- * En haute-montagne (au-delà de 3000/3200 m), de petites plaques à vent se forment tout au long des chutes de neige ventée (5/10 cm). Elles sont déclenchables au passage d'un skieur et entraînent des avalanches de taille 1 (petite).
- * Dans les versants froids d'altitudes, le skieur / alpiniste pourrait solliciter la sous-couche fragile persistante cachée sous la neige fraîche. Ainsi, on pourrait avoir localement une avalanche de taille 2 (moyenne) avec une cassure de 15/20 cm.
- * Au fur et à mesure de la prise de cohésion de la neige en surface, le risque augmente.

Départs spontanés : En altitude (là où le manteau neigeux est déjà existant) et en toutes orientations, des coulées peuvent partir durant les chutes de neige. Taille 1.

Qualité de la neige

L'enneigement est fortement déficitaire pour un début novembre.

Les chutes de neige de la nuit de lundi à mardi viennent seulement blanchir le massif au-delà de 1500 m, mais ne viennent pas créer un véritable manteau neigeux sous 2900 /3200 m (respectivement en versant N et S). Au-delà, l'enneigement est plus important avec un véritable manteau neigeux, mais reste cependant toujours fortement déficitaire.

Qualité de la neige :

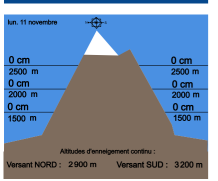
- Sous 2900/3200m, léger saupoudrage laissant encore voir les rochers et la végétation basse.
- En altitude, neige fraîche et légère en début de journée, prenant un peu de cohésion au fur et à mesure des chutes de neige ventée.
- Dans les versants froids, on s'enfonce dans 15/20 cm de neige.
- Dans les versants ombragés proches de la frontière italienne, petite croûte (très locale et peu épaisse) caché sous la neige fraîche.

Aperçu météo pour le mardi 12 novembre nuit matin après-midi soir

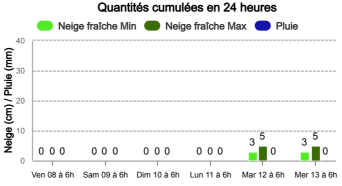
Chutes de neige durant la nuit. La journée, encore des chutes de neige mais ventées cette fois-ci. Le ciel ne se dégage qu'en soirée.

Pluie-Neige	1200 m	1100 m	1100 m	
Iso 0 °C	1 500 m	1 500 m	2000 m	2300 m
Vent 2000 m	∠ 20 km/h	🔷 20 km/h	► 30 km/h	C 20 km/h
Vent 3000 m	→ 30 km/h	尽 40 km/h	下 50 km/h	下 50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 13 novembre



Indice de risque limité

Quelques petites coulées lors de l'humidification de surface au soleil.

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)

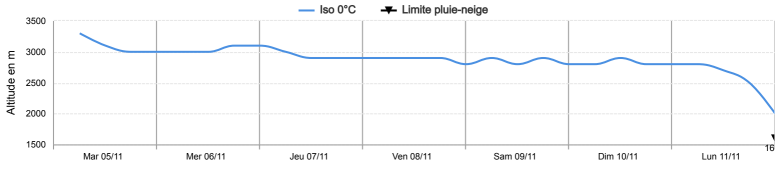
MASSIF: Mont-Blanc

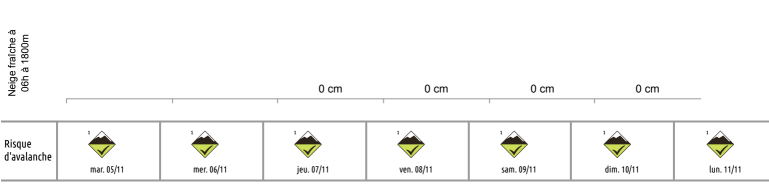
Rédigé le lundi 11 novembre 2024 à 16h

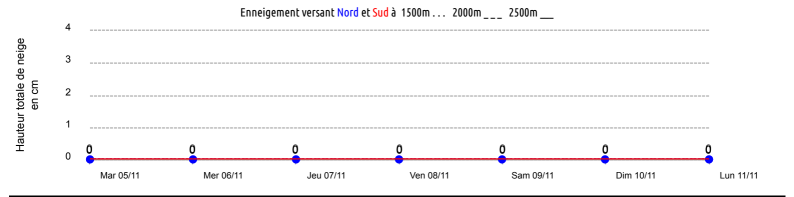


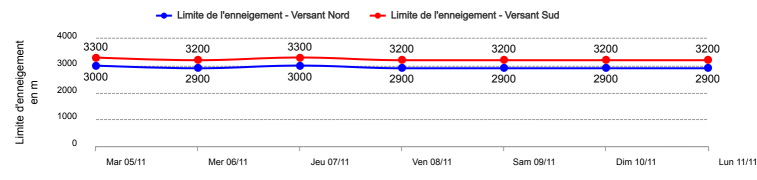
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 05/11				mer. 06/11			jeu. 07/11				ven. 08/11			sam. 09/11			dim. 10/11				lun. 11/11						
	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	·U	4	4	2	¥	-		.J.	J.	0		·U	N.	0	4 2	*	*	-	-	*	*	42		$\cdot \mathbb{C}$	*		-	3/
Vent (km/h)	10	10	10	0	5	10	10	10	10	5	5	5	10	20	30	30	30	30	30	30	20	10	0	0	20	40	30	20
à 3000m	<u>×</u>	7	K	M	2	4	K	A			+		+	7	7	7	2	K	2	2	2	7	2	2	2	7	+	2
Vent (km/h)	15	15	10	0	5	5	0	5	5	0	0	0	5	10	15	15	20	20	20	20	20	25	20	15	10	20	15	15
à 2000m	7	7	7	7	K	K	←	K	K	1	1	1	↑	7	Ľ	K	K	Ľ	K	K	K	K	K	K	K	K	ひ	む









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