



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le mardi 10 décembre 2024 à 15h

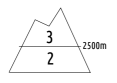


Estimation des risques pour le :

MERCREDI 11 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX PLUTÔT STABLE EN MOYENNE MONTAGNE, PLUS INSTABLE EN HAUTE MONTAGNE.







Au-dessus de 2500m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés: Faible activité: rares petites purges dans la neige fraîche.

Déclenchements provoqués: Plaques friables dans la neige fraîche.

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:



sous-couche fragile persistante



Déclenchements provoqués :

- * En moyenne montagne : dans la neige fraîche du week-end, quelques plaques friables assez réactives formées par la Bise de lundi. Elles sont surtout présentes près des crêtes et de petite taille (cassure de 20/30 cm).
- * En haute-montagne (dès 2500m environ) :

Nombreuses plaques friables formés par le vent du week-end et de lundi. Elles sont encore parfois faciles à mobiliser. Taille petite à moyenne (cassure de 20/50 cm). Attention aux signes de transport de neige par le vent.

Au-dessus de 3000/3100m, on a des vielles structures de plaques dures épaisses (avec des gobelets à leurs bases), qui sont enfouies sous les neiges récentes. Elles pourraient, dans de rares cas, être sollicitées par une première avalanche partie dans la neige récente (départ en cascade). Dans ce cas, une taille 3 est possible.

Départs spontanés :

* Au soleil, en versants sud raides de moyenne montagne, quelques coulées en départs ponctuels des rochers. Taille 1 rarement 2 (petite à rarement moyenne).

Qualité de la neige

Enneigement:

Grâce aux chutes de neige du week-end passé, l'enneigement est enfin normal dans le massif. Il devrait le rester durant la semaine au vu des températures froides attendues

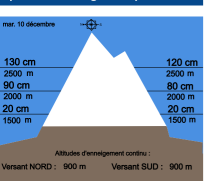
Mardi matin, les arbres et le sol sont blanchis à partir de 800/1000 m. On peut chausser à partir de 1400/1500m par endroit et plus facilement au-dessus de 1600/1700m.

Qualité de la neige mardi :

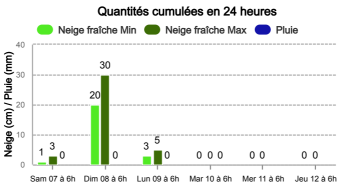
- Neige fraîche du week-end : 5/10 cm à 1000m, 20/25 à 1500 m, et 25/30 à 2000 m et au-delà. Cette neige repose sur un fond dense (dur sous 1800m).
- En moyenne montagne : sur les secteurs exposés à la bise, neige travaillée par le vent pouvant induire des changements de densités dans la neige. La neige récente peut être temporairement croûtée en sud raide en début de journée.
- En haute-montagne : neige travaillée par le vent avec malgré tout des endroits poudreux dans les endroits les plus abrités du vent.

nuit matin après-midi soir												
	nuit	matin	après-midi	soir								
			-	»(C)								
Pluie-Neige												
Iso 0 °C	1 400 m	1700 m	2 000 m	1 900 m								
Vent 2000 m	∠ 20 km/h	← 15 km/h	← 10 km/h	↑ 5 km/h								
Vent 3000 m	► 40 km/h	R 20 km/h	► 15 km/h	下 35 km/h								

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 12 décembre



Risque en baisse avec des plaques qui commencent à se déstructurer.

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)

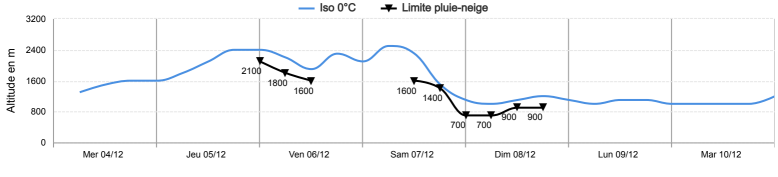
MASSIF: Mont-Blanc

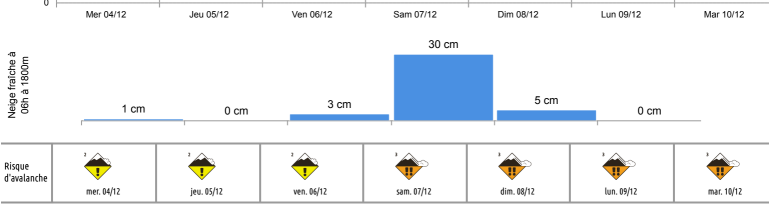
Rédigé le mardi 10 décembre 2024 à 15h

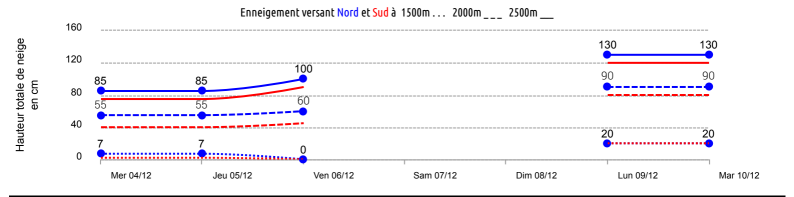


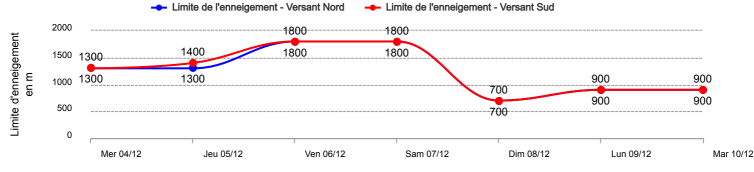
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 04/12				jeu. 05/12				ven. 06/12				sam. 07/12				dim. 08/12				lun. 09/12				mar. 10/12			
	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	C	0	42	¥	$\cdot \mathbb{C}$	-	2	***************************************	THE REAL PROPERTY.	2	2	4	2	2	1	3/	3/	-	4	2	*	<u> </u>	2	2	-11_	4	4	<u> </u>
Vent (km/h)	25	40	60	70	70	40	50	70	35	50	25	20	30	50	55	40	25	20	25	30	50	60	25	30	25	30	30	30
à 3000m	G	\	G	G	Ġ	Ľ	*	*	*	*	*	7	7	N	*	*	7	4	+	+	2	2	+	K	K	K	K	K
Vent (km/h)	20	30	30	30	20	10	30	40	5	15	5	5	10	25	30	15	10	5	10	15	40	50	5	15	20	20	20	15
à 2000m	•	•	ひ	も	も	1	→	>	K	•	+	K	7	7	7	→	7	7	K	K	K	K	+	K	+	K	K	K









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