



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le mardi 14 janvier 2025 à 16h

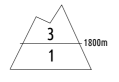


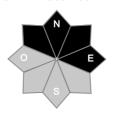
Estimation des risques pour le :

MERCREDI 15 JANVIER

DES INSTABILITÉS SURTOUT DANS LA NEIGE RÉCENTE DUES À LA BISE.







Au-dessus de 1800m indice de risque marqué, plus bas indice faible.

Départs spontanés: rares plaques de fond

Déclenchements provoqués : de nouvelles plaques formées par la Bise

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 ventée



Déclenchements provoqués :

- * de nouvelles plaques friables vont se former dans la neige récente avec le renforcement de la Bise mercredi, facilement déclenchables. Taille 1 à 2 (petite à moyenne). Elles se situent principalement au-dessus de 1800/2000 m. Dans les zones fortement exposées à la Bise, ces plaques sont dures.
- * dans les pentes restées à l'ombre (nord-ouest à est) et rarement skiées au-dessus de 2000 m, rares plaques épaisses assez difficile à déclencher, mais pouvant entraîner des cassures de 60/80 cm (taille 3), à cause d'une vielle sous-couche fragile persistante présente localement.
- en haute montagne, les plaques sont plus dures et plus épaisses, des tailles 3 (grande) sont possibles. •

<u>Départs spontanés :</u>

- * rares plaques de fond, sous 2300 m, de jour comme de nuit dans les pentes lisses (dalles rocheuses, alpages). Taille 1 à 2 (petite à moyenne).
- * une plaque à vent peut éventuellement céder, au-dessus de 1800 m, à cause de la Bise. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Qualité de la neige

<u>Enneigement:</u>

L'enneigement est correct pour la saison, au-dessus de 1800 m et déficitaire en dessous. On peut chausser les skis vers 1200 m. Les crêtes et les forêts manquent souvent de neige.

Qualité de la neige mercredi matin :

- * sous 1800 m : neige humide regelée, parfois surplombée d'une petite couche de neige récente encore froide.
- * au-dessus de 1800 m : neige froide, très hétérogène, parfois dure, cartonnée et dans les zones abritées de la Bise, neige encore poudreuse. Entre 1800 et 2300 m, des croûtes de glace peuvent ressortir localement.
- * en haute montagne, la neige est généralement dure.

Aperçu météo pour le mercredi 15 janvier nuit matin après-midi





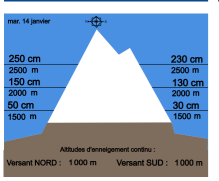


soir

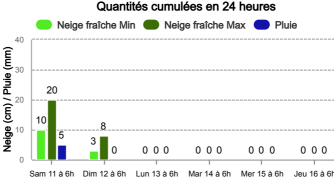
ensoleillé. Bise assez forte. En matinée, mer de nuages dans la vallée de l'Arve, jusqu'à Servoz.

Pluie-Neige									
Iso 0 °C	2 900 m	2 400 m	2100 m	1 900 m					
Vent 2000 m	∠ 40 km/h	∠ 50 km/h	∠ 60 km/h						
Vent 3000 m	∠ 50 km/h	∠ 60 km/h	∠ 70 km/h	∠ 50 km/h					

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 16 janvier



Indice de risque marqué

Jeudi, conditions anticycloniques. Le vent se calme.

=> les plaques formées mercredi seront encore réactives. Peu de changement.

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



Risque d'avalanche

mer. 08/01



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

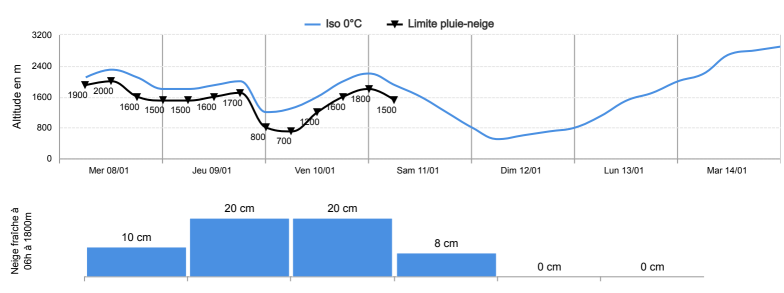
MASSIF: Mont-Blanc

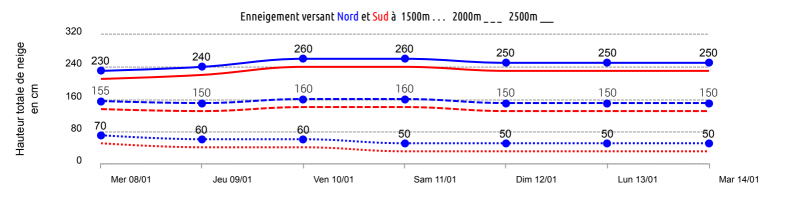
Rédigé le mardi 14 janvier 2025 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

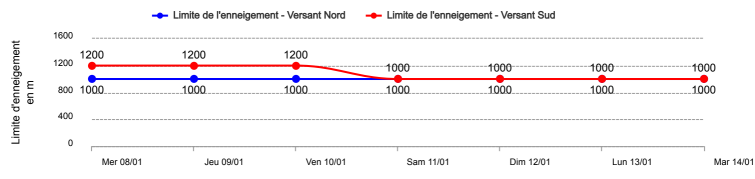
		mer.	08/01		jeu. 09/01			ven. 10/01				sam. 11/01				dim. 12/01				lun. 13/01				mar. 14/01				
	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h
Météo	THE WAY	-	4		7/33		W B	- Jr.	4	-		1		<u> </u>	4	<u>*</u>	Ä	<u> </u>		Ų.	·U·			N.	·U·			·U
Vent (km/h)	55	70	80	70	75	70	80	80	60	40	70	70	65	40	40	40	50	60	70	80	55	45	35	25	25	40	30	50
à 3000m	7	→	7	7	7	7	→	→	→	→	→	→	→	→	•	Ľ	•	Ľ	K	K	Ľ	+	←	←	←	K	Ľ	Ľ
Vent (km/h)	45	65	65	55	45	50	60	40	30	25	45	45	40	10	5	20	30	30	40	40	30	30	20	10	10	40	30	40
à 2000m	7	7	7	7	7	7	*	*	→	7	7	7	7	7	1	K	K	K	K	K	K	K	K	K	+	K	Ľ	K





sam. 11/01

dim. 12/01



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

lun. 13/01

mar. 14/01

jeu. 09/01

ven. 10/01