

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Mont-Blanc

Rédigé le lundi 8 janvier 2024 à 16h

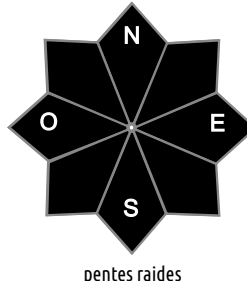
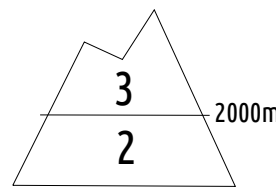


Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques



mardi 09 janvier



Au-dessus de 2000m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : Assez peu probables, rares plaques de fond. Localement une purge de pente raide en haute-montagne.

Déclenchements skieurs : plaques dans la neige récente soufflée, masquées par la dernière chute

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

Tendance pour le mercredi 10 janvier



risque marqué

Poursuite du tassement, encore quelques plaques dures ou friables. Risque en légère baisse.

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 9 janvier 2024 au soir



Situations typiques : NEIGE VENTÉE, SOUS-COUCHE FRAGILE PERSISTANTE.

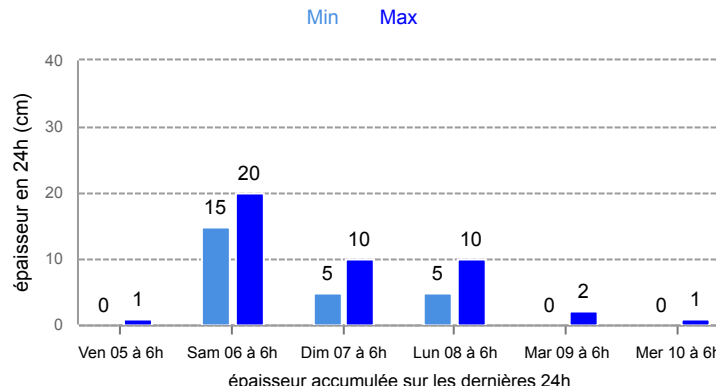
DÉPARTS SPONTANÉS : Peu d'activité spontanée. Rares plaques de fond encore possibles vers 1800/2000 m, à n'importe quelle heure, surtout en orientation SE, S, SW, W. Taille 2 (moyenne).

Rares purges de pentes ou falaises très raides, en cas d'éclaircies assez lumineuses. Assez peu probables mais volumineuses (taille 2).

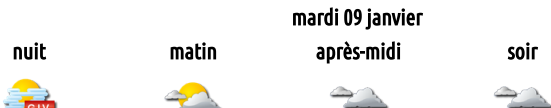
DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Les récentes chutes de neige (cumul 40/50 cm) ont été travaillées par le vent de N/NE ce week-end. Plaques friables ou dures, assez sensibles, masquées sous la poudreuse de surface. Surtout au-dessus de 2000/2200 m, à fortiori dans les Aiguilles Rouges et vers la frontière suisse. Taille 1 à 2 (petite à moyenne), pas très larges mais épaisses selon les effets locaux du vent de NE.

Moins probable, mais pas impossible en W, N, E, dans la tranche 2000/3000 m : une plaque dure épaisse, surprenante, posée sur une sous-couche fragile persistante non généralisée mais piégeuse. Les tests d'instabilité (CT, ECT) peuvent contribuer à déterminer localement sa présence et sa réactivité.

Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

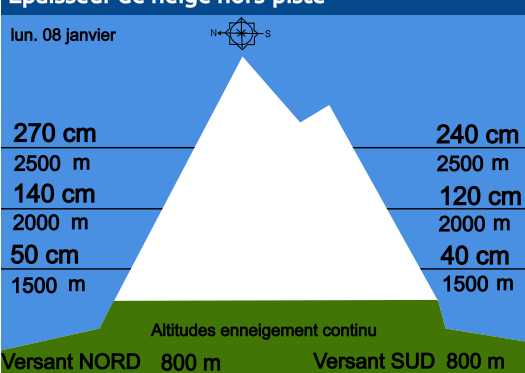


Bonne visibilité au-dessus de 1600/1900 m le matin, ciel voilé laiteux. Couvert l'après-midi.

Pluie-Neige

Iso 0 °C	600 m	600 m	700 m	700 m
Vent 2000 m	10 km/h	10 km/h	10 km/h	20 km/h
Vent 3000 m	30 km/h	30 km/h	30 km/h	40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Enneigement : faible sous 1800 m, bon au-dessus de 1800/2000 m. On peut chauffer les skis vers 1600 m en versant S, 1400 m en N (peu de sous-couche).

Qualité de la neige ce lundi : 15/30 cm de neige récente froide, travaillée par le vent de N/NE, sur fond dense ou portant. Arêtes en neige dure à cartonnée. Corniches.

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche
(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

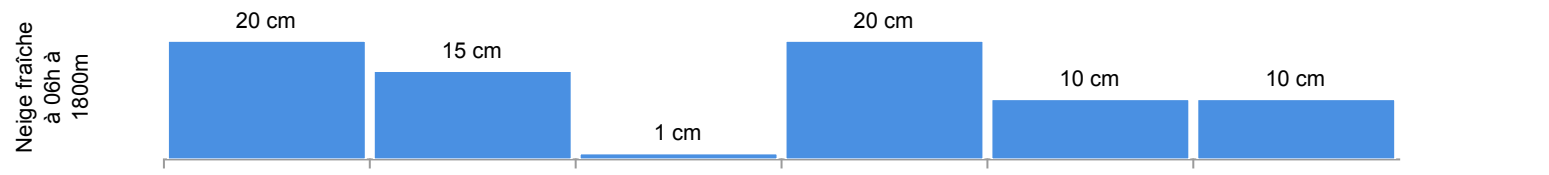
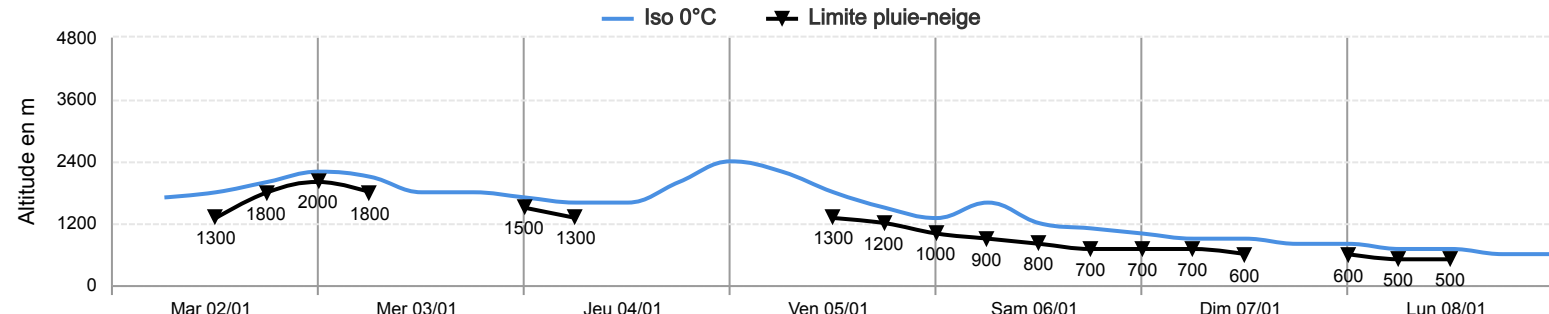
MASSIF : Mont-Blanc

Rédigé le lundi 8 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 02/01				mer. 03/01				jeu. 04/01				ven. 05/01				sam. 06/01				dim. 07/01				lun. 08/01			
	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	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Rain	Sunny	Sunny	Cloudy	Rain	Cloudy	Sunny	Sunny	Rain	Cloudy	Sunny	Cloudy	Rain												
Vent (km/h)	70	70	80	80	80	80	80	80	70	40	40	50	50	40	30	45	50	50	60	60	60	60	60	50	40	40	30	
à 3000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	45	50	50	50	40	50	50	50	50	30	20	30	20	20	10	20	25	30	25	30	40	40	40	30	20	20	10	
à 2000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche	mar. 02/01	mer. 03/01	jeu. 04/01	ven. 05/01	sam. 06/01	dim. 07/01	lun. 08/01

