



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

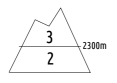
Rédigé le vendredi 17 janvier 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 18 JANVIER







Au-dessus de 2300m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : rares plaques de fond

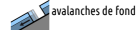
Déclenchements provoqués : plaques anciennes ou nouvelles

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. Principalement au-dessus de 1800/2000 m. Plaques récentes formées par les vents de NE puis SE (Foehn). Situées même loin des arêtes, assez facilement déclenchables. Plaques dures en haute-montagne, un peu plus résistantes, mais aussi plus épaisses. Taille 1 à 2 (petite à moyenne), rarement 3 (grande).
- * facteur aggravant : dans les versants NW, N, NE, plus haut que 2000/2300 m et rarement skiés : cassure épaisse possible (60cm/1m), à cause d'une vieille sous-couche fragile persistante présente localement, pas évidente à détecter.
- * en adrets sous 2300/2500 m, à l'abri du vent, la neige un peu humidifiée après plusieurs heures de soleil peut couler sous les skis (départ ponctuel). Prenant peu d'ampleur mais suffisamment pour embarquer un skieur.

<u>Départs spontanés :</u>

* rares plaques de fond, possibles à toute heure, dans les pentes raides lisses de moyenne-montagne. Taille 1 à 2 (petite à moyenne), très rarement 3 (grande).

Qualité de la neige

<u>Enneigement:</u>

Correct pour la saison au-dessus de 1800 m. Déficitaire plus bas. On peut chausser les skis vers 1200/1500 m.

Qualité de la neige ce samedi :

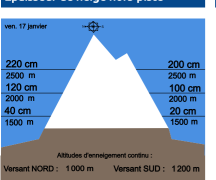
- * sous 2200 m : neige dure regelée, qui ramollit au soleil. Humidification sur 15/20 cm dans les versants S très raides.
- * plus haut que 2000 m, en ubacs : neige froide, très hétérogène, parfois dure, cartonnée/portante. Dans les zones abritées, un peu de vielle poudreuse sur fond dense. Localement des croûtes de glace peuvent ressortir.
- * haute-montagne : neige dure. Arêtes en glace. Risque de dévisser.

Aperçu météo pour le samedi 18 janvier											
nuit	matin	après-midi	soir								
14			10.								

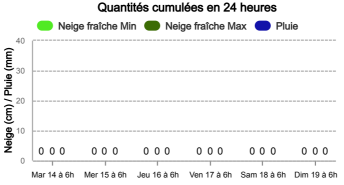
Soleil, vent de SE assez fort (tendance Foehn). Sensation froide exposé au vent.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1 500 m	2 400 m	2 500 m	2200 m
Vent 2000 m		► 30 km/h	← 30 km/h	← 30 km/h
Vent 3000 m	下 70 km/h	下 70 km/h	下 70 km/h	下 70 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 19 janvier



Indice de risque marqué

Encore quelques plaques en formation avec le vent de Foehn.

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)

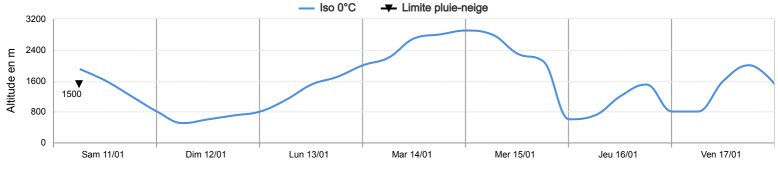
MASSIF: Mont-Blanc

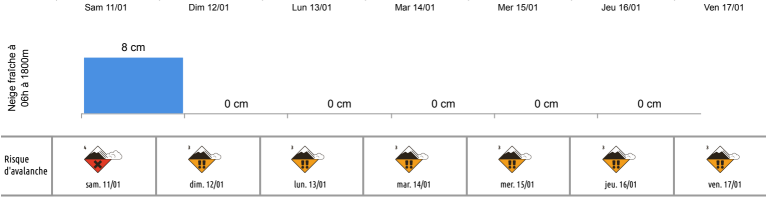
Rédigé le vendredi 17 janvier 2025 à 16h

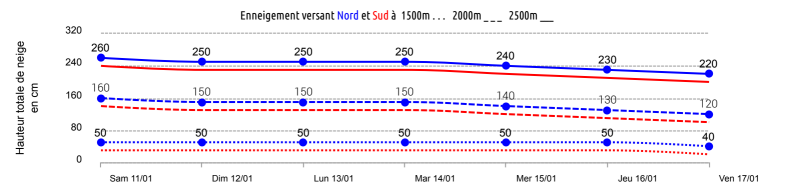


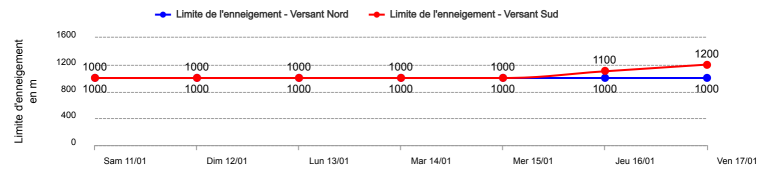
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 11/01					dim. 12/01			lun. 13/01				mar. 14/01				mer. 15/01				jeu. 16/01				ven. 17/01			
	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	25	(√	*	*	@	<u> </u>	N.	$\stackrel{\checkmark}{\sim}$	<u> </u>	<u> </u>	$\stackrel{\smile}{\sim}$	J.	<u> </u>	<u> </u>	C	J.	<u> </u>	<u> </u>	Ÿ	*	<u>(4)</u>	0	Ÿ	*	Ģ ³	<u> </u>	N.
Vent (km/h)	65	40	40	40	50	60	70	80	55	45	35	25	25	40	30	50	60	70	70	70	80	70	70	70	70	70	70	70
à 3000m	*	•	+	K	+	K	7	K	¥	4	4	+	+	2	7	7	2	K	7	7	2	+	+	4	+	+	+	+
Vent (km/h)	40	10	5	20	30	30	40	40	30	30	20	10	10	40	30	40	40	40	50	40	30	30	30	30	20	20	20	30
à 2000m	7	7	1	K	K	K	K	K	Ľ	¥	¥	¥	+	¥	K	K	K	K	2	K	K	+	+	+	+	←	+	K









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