



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le samedi 1 février 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 02 FÉVRIER

MANTEAU NEIGEUX EN COURS DE STABILISATION.







Indice de risque limité.

Départs spontanés : Principalement des plaques de fonds en adrets

Déclenchements provoqués : Quelques plaques qui se forment sous la Bise dans de nouveaux secteurs.

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:



🔰 avalanches de fond



Départs spontanés :

- * Des plaques de fond peuvent partir spontanément à toute heure du jour et de la nuit en terrain lisses (pentes herbeuses, dalles rocheuses...). Ce risque est principalement présent en versant W/SW/S/SE.
- * Rares boulettes / escargots, voire coulées de neige humide lors de l'humidification au soleil, principalement dans les pentes raides près des rochers / falaises.

<u>Déclenchements provoqués :</u>

* Des petites plaques à vent sont encore présentes dans la neige récente. Elles se sont formés durant les jours précédents par le vent de secteur Sud. Ces plaques sont présentes surtout dans les combes d'altitude, mais sont de moins en moins réactives. Taille 2 (moyenne), plus rarement 3 (grande). À ces anciennes plaques s'ajoutent de nouvelles plaques qui se forment sous la Bise, notamment dans des secteurs auparavant à l'abri du vent.

Qualité de la neige

<u>Enneigement:</u>

Au-dessus de 1800m, l'enneigement est correct pour la saison. En dessous de cette altitude, il est déficitaire. On peut chausser les skis vers 1200 m versant nord et 1400 m versant sud.

Qualité de la neige mardi :

- * À toutes altitudes, on retrouve une neige récente dense et lourde, dans laquelle les skis peuvent botter. Cette neige repose sur un fond dur / plus dense. Près de la surface, on retrouve une fine croûte de regel non portante qui s'humidifie en cours de journée (surtout en adrets).
- * En ubacs d'altitude, on retrouve encore un peu de poudre légère dans les combes abritées du vent de S. Cette poudre se densifie en journée avec le vent de N/NE qui commence à souffler.

Aperçu météo pour le dimanche 02 février nuit matin après-midi



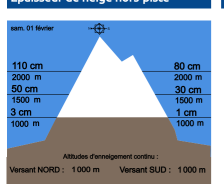




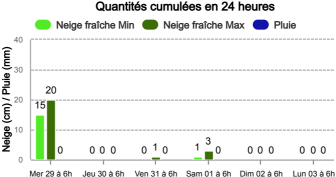
Journée ensoleillée au-delà de 1000m. En journée, la Bise se met en place.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 000 m	2000 m	2100 m	2300 m
Vent 1500 m	► 10 km/h	∠ 10 km/h	15 km/h	∠ 15 km/h
Vent 2000 m	C 20 km/h	∠ 15 km/h	20 km/h	≥ 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 03 février



Indice de risque limité

Le manteau neigeux est en cours de stabilisation, notamment grâce à une isotherme-0°C qui remonte jusqu'à 3000m. Toutefois, des plaques continuent de se former sous la Bise en journée, même si celle-ci faiblit.

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)

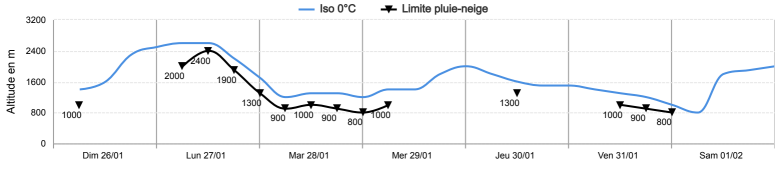
MASSIF: Bauges

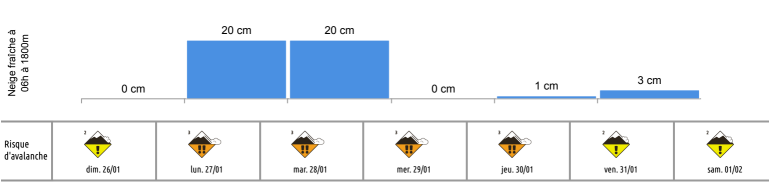
Rédigé le samedi 1 février 2025 à 16h

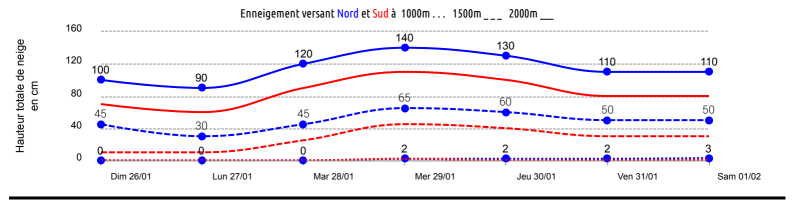


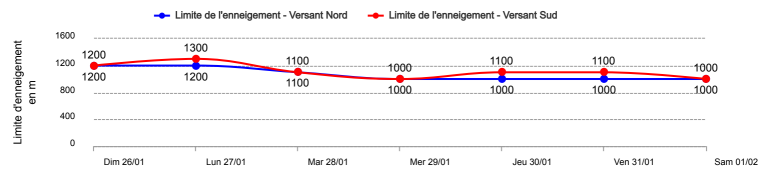
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 26/01				lun. 27/01			mar. 28/01				mer. 29/01			jeu. 30/01			ven. 31/01				sam. 01/02						
	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	*		2	2	***************************************		***************************************	4	- Jr.	4	-	4	4	42	-	1	2	-	4	2	37- GIV.	3	-	3/	1	<u> </u>		T.
Vent (km/h)	30	20	60	90	80	70	60	50	40	40	50	40	40	20	40	30	40	40	30	20	10	10	5	20	30	25	20	20
à 2000m	K		N	+		+	7	N	7	×	7	7	*		+		+	+	+	+	+	7	+	2	+	+	+	K
Vent (km/h)	20	10	50	70	50	40	40	30	20	20	20	25	20	10	20	20	30	30	20	10	5	5	15	10	20	15	10	10
à 1500m	→	1	↑	↑	1	1	7	7	7	7	7	7	7	1	1	1	1	↑	1	1	1	4	•	K	+	+	+	K









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