



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le vendredi 17 janvier 2025 à 16h

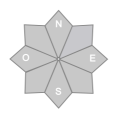


Estimation des risques pour le :

SAMEDI 18 JANVIER







Indice de risque faible.

Départs spontanés: peu probables, rares coulées au soleil

Déclenchements provoqués : rares plaques dans la neige encore froide près des crêtes

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:



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués :

* rares plaques dures. Au-dessus de 1800/2000 m, sans exposition privilégiée. Peu sensibles. Taille 1 (petite). Ces rares plaques ont pu être formées par le vent de NE ces derniers jours.

Départs spontanés :

- * rares plaques de fond, de jour comme de nuit dans les pentes lisses (dalles rocheuses, alpages). Taille 1.
- * rares petites avalanches de neige humide au soleil dans les pentes S/SE/SW, près des rochers. Taille 1.

Autres : risque de dévisser sur la neige dure.

Qualité de la neige

<u>Enneigement:</u>

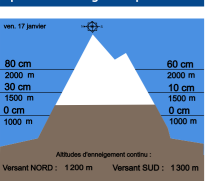
L'enneigement est correct pour la saison au-dessus de 1800 m. Déficitaire plus bas. On peut chausser les skis vers 1300/1500 m.

Qualité de la neige ce samedi :

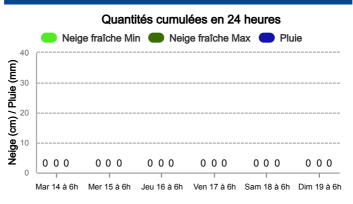
- * majoritairement neige dure regelée. Elles s'humidifie au soleil et à l'abri du vent, surtout en pentes S raides.
- * au-dessus de 1800/2000 m dans les versants N : neige froide très hétérogène, parfois dure, cartonnée, localement des croûtes de glace.

Aperçu météo pour le samedi 18 janvier													
	nuit	matin	après-midi	soir									
	•((*												
Ensoleillé, un peu de vent près des crêtes.													
Pluie-Neige													
Iso 0 °C	1200 m	2 400 m	2 500 m	2000 m									
Vent 1500 m	← 10 km/h	🔷 10 km/h	🔷 10 km/h	🔷 10 km/h									
Vent 2000 m	← 50 km/h	← 40 km/h	← 40 km/h	← 40 km/h									

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 19 janvier



Indice de risque faible

Peu d'évolution.

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)

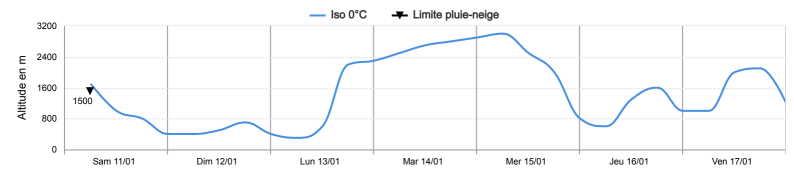
MASSIF: Bauges

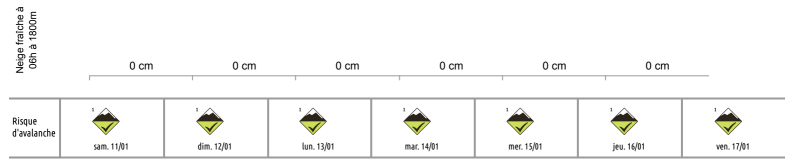
Rédigé le vendredi 17 janvier 2025 à 16h

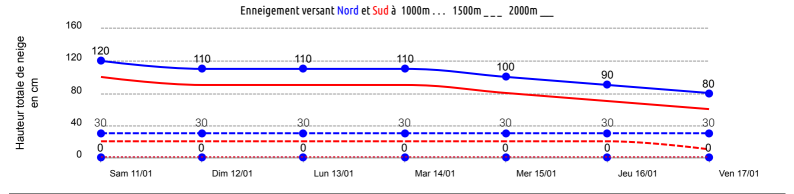


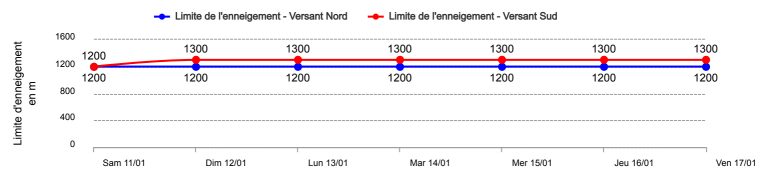
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		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	4	GIV.	4	\	*	(N.	N.	0		J.	*	0	0	Ñ.	N.			*	*		0	N.	*	4		N.
Vent (km/h)	40	30	30	40	40	40	50	50	40	25	20	15	15	30	20	30	30	60	60	50	40	40	40	40	30	30	30	30
à 2000m	K	K	+	K	7	K	7	K	2	K	2	+	4	K	K	7	2	+	+	7	+	+	+	4	+	+	K	K
Vent (km/h)	25	15	20	30	30	30	40	30	20	15	10	5	5	15	10	20	20	40	50	40	30	20	20	20	10	10	10	10
à 1500m	→	7	•	Ľ	2	Ľ	2	K	2	2	2	2	•	Z	•	•	•	2	+	2	Ľ	K	K	K	K	K	K	K









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