



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le jeudi 16 janvier 2025 à 16h

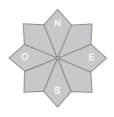


Estimation des risques pour le :

VENDREDI 17 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. Plutôt peu sensibles. Taille 1 (petite). Ces rares plaques ont pue être formées par le vent de N 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>

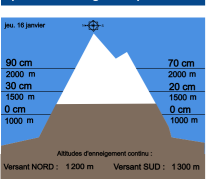
L'enneigement est correct pour la saison au-dessus de 1800 m. Déficitaire plus bas. On peut chausser les skis vers 1300/1500 m.

Qualité de la neige ce vendredi :

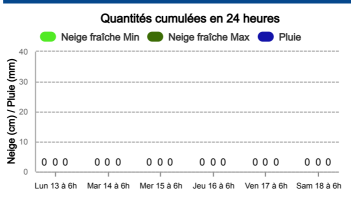
- * majoritairement neige dure regelée. Elles s'humidifie un peu au soleil et à l'abri du vent, surtout en pentes S raides.
- * au-dessus de 2000 m et dans les versants N en général, : neige froide très hétérogène, parfois dure, cartonnée, localement des croûtes de glace.

Aperçu météo pour le vendredi 17 janvier											
	nuit	matin	après-midi	soir							
	1200 m	1200 m		·(C)							
Soleil et fraîcheur.											
Pluie-Neige											
Iso 0 °C	1 000 m	2000 m	2100 m	2300 m							
Vent 1500 m	► 10 km/h	► 10 km/h	► 10 km/h	C 20 km/h							
Vent 2000 m	← 30 km/h	← 30 km/h	▼ 30 km/h	尽 30 km/h							

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 18 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)

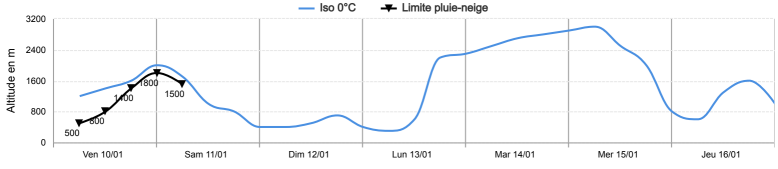
MASSIF: Bauges

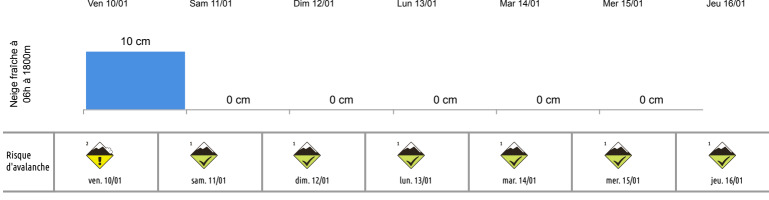
Rédigé le jeudi 16 janvier 2025 à 16h

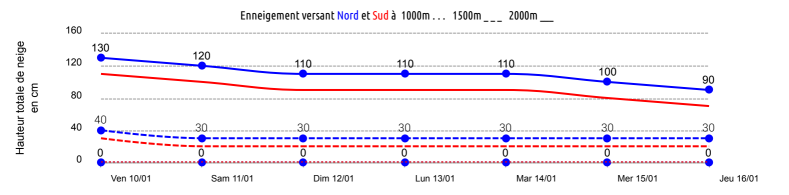


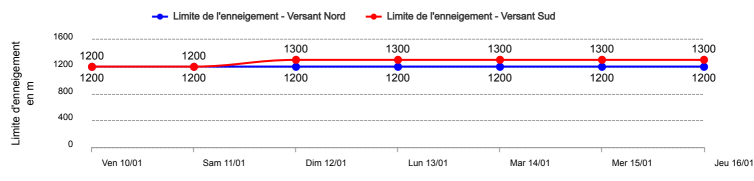
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 10/01				sam. 11/01			dim. 12/01				lun. 13/01			mar. 14/01			mer. 15/01				jeu. 16/01						
	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	2			*	4		√	*	*		<u> </u>	J.	N.		0	C	*	0	<u> </u>	Ÿ	U	<u> </u>	0	*	*	(4)	<u> </u>	N.
Vent (km/h)	20	35	85	50	40	30	30	40	40	40	50	50	40	25	20	15	15	30	20	30	30	60	60	50	40	40	40	40
à 2000m	*	*	*	*	7	Ľ	+	2	2	2	2	2	K	K	2	4	+	2	7	7	2	+	+	2	+	+	+	4
Vent (km/h)	10	20	55	30	25	15	20	30	30	30	40	30	20	15	10	5	5	15	10	20	20	40	50	40	30	20	20	20
à 1500m	2	1	→	→	→	1	•	K	K	K	K	K	Ľ	Ľ	K	K	•	K	•	•	•	K	•	2	K	K	K	K









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