



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le vendredi 28 mars 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 29 MARS

PLAQUES DE FOND, RARES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE FRAICHE PRÈS DES CRÊTES.







Indice de risque faible.

Départs spontanés : Plaques de fond.

Déclenchements provoqués : Peu probables.

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 :

* Plaques de fond dans les pentes raides, lisses et herbeuses en moyenne montagne. Possible à toute heure, surtout sous 1800/2000 m. Taille 1 (petite). Rarement de taille 2 (moyenne) en orientations W, NW, N où le manteau neigeux est encore épais, et où les plaques de fond ne sont pas encore parties.

<u>Déclenchements provoqués :</u>

* Peu probables : rares et fines plaques friables de surface dans la neige fraîche (3/8 cm), devenant plus nombreuses au fil des chutes de neige. Localisées près des sommets. Facile à déclencher. Taille 1 (petite).

Qualité de la neige

Enneigement: Correct au-dessus de 1800/2000 m, déficitaire plus bas.
On peut chausser les skis au-dessus de 1400/1500 m en versant N, 1700/1800 m en S.

Qualité de la neige samedi:

- * Manteau neigeux dense, tassé, globalement stable.
- * Regel nocturne efficace au-dessus de 1600/1800 m. Pouvant éventuellement se ramollir sous de rares éclaircies, sinon neige dure/gelé toute la journée. Une fine couche de neige fraiche se dépose sur ce fond dur au fil des averses.
- * En dessous de 1600/1800 m : neige pourrie/mouillée en profondeur.

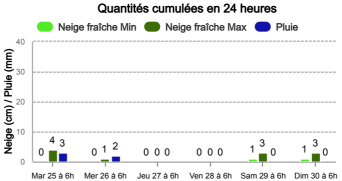
Nuageux et averses de neige toute la journée. Températures à 1500 m: 0°C à 4°C.

Pluie-Neige	1 500 m	1 400 m						
Iso 0 °C	1 800 m	1700 m	1800 m	1700 m				
Vent 1500 m	↓ 15 km/h	🤟 30 km/h	♣ 40 km/h	35 km/h				
Vent 2000 m	≥ 25 km/h	→ 35 km/h	↓ 45 km/h	↓ 40 km/h				

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 30 mars



Indice de risque faible

Beau temps en montagne. Risque stationnaire.

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)

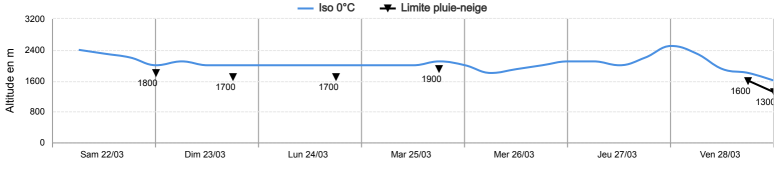
MASSIF: Bauges

Rédigé le vendredi 28 mars 2025 à 16h

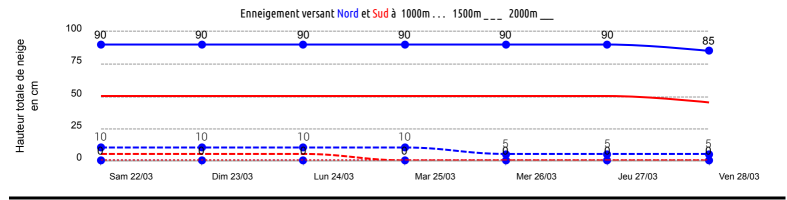


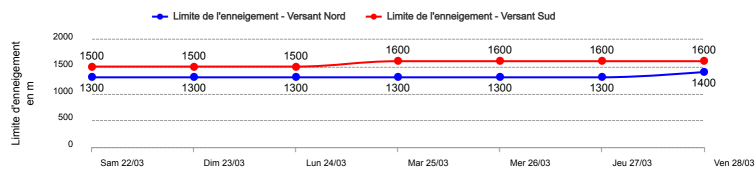
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		sam.	22/03		dim. 23/03			lun. 24/03				mar. 25/03				mer. 26/03				jeu. 27/03				ven. 28/03				
	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	1	4	4	ST.	7	<u> </u>		1	1	2	*	2	1	2	4	1	4	4	4	di.	di	4	4	T.	T.	Q	4	4
Vent (km/h)	50	35	35	40	50	40	30	20	20	20	20	20	20	20	30	35	35	40	40	30	20	20	20	15	15	20	20	15
à 2000m		K	+	→	+	→	K	×	Ľ	2	2	7	2	2	+	+	+	+	+	+	Ľ	K	7	*	7	7	+	•
Vent (km/h)	20	25	25	30	30	25	20	10	10	10	10	10	10	10	20	25	25	30	30	20	10	10	10	5	5	10	15	10
à 1500m	1	K	↑	K	K	^	7	↑	Ľ	+	→	Ľ	K	K	•	•	•	•	•	→	Ľ	Ľ	2	¥	Ľ	4	•	•









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