



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le lundi 11 mars 2024 à 16h

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



Estimation des risques

mardi 12 mars







Tendance pour le mercredi 13 mars



risque faible

Pas d'évolution.

Risque faible.

Départs spontanés: Très peu probables.

Déclenchements skieurs : Rares plaques dures en altitude.

Indices de risque: 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir: les pentes les plus dangereuses

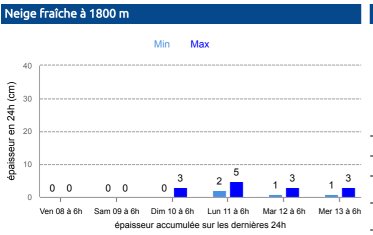
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 12 mars 2024 au soir



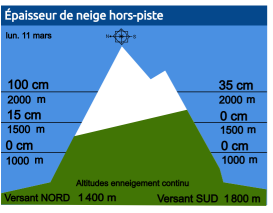
Rares instabilité sous les crêtes.

DÉPARTS SPONTANÉS : En pentes très raides, très rares coulées dans le peu de neige fraîche apportée par les averses.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : De rares plaques dures sont encore en place en altitude. Elles sont très difficilement déclenchables et sont parfois dissimulées sous une fine couche de neige fraîche.







Qualité de la neige

L'enneigement est très déficitaire en basse montagne ou en versant Sud quelle que soit l'altitude. En large secteur Nord, l'enneigement est à peine correct au-dessus de 1800 m.

Limites skiables: 1300/1600 m selon les secteurs.

Qualité de la neige: Quelques centimètres de fraîche légère posés sur un fond durci par le vent ou le regel (croûte).





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le lundi 11 mars 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 05/03				mer. 06/03				jeu. 07/03				ven. 08/03				sam. 09/03				dim. 10/03				lun. 11/03			
	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	2		2	4	4			.C	4			·U·	·U	-	4	4	W	-	2	2	4		A	4	*			21/2
Vent (km/h)	25	10	20	30	25	40	30	30	20	10	20	20	20	30	40	50	50	60	65	110	100	45	35	35	10	5	10	5
à 2000m	M	*	7	+	7	+	2	2	2							K	→		K	K		7	7	7		4	7	→
Vent (km/h)	10	5	15	30	15	35	25	15	10	5	10	10	10	20	30	40	40	50	55	80	70	30	20	20	10	5	10	5
à 1500m	7	7	4	7	4	•	•	Ľ	Ľ	↑	↑	↑	↑	↑	K	K	^	1	K	K	↑	7	7	7	↑	7	>	•

