



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le samedi 11 mai 2024 à 15h

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



Estimation des risques

dimanche 12 mai







Tendance pour le lundi 13 mai



risque faible

Risque demeurant faible. Rares petits départs en neige humide.

Risque faible.

Départs spontanés : peu probables. **Déclenchements skieurs :** peu probables.

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

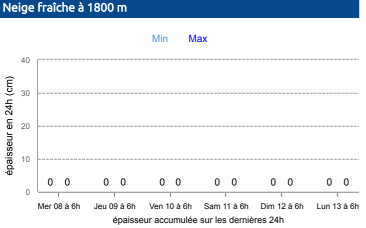
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 12 mai 2024 au soir



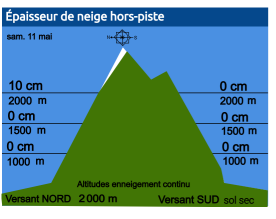
Manteau absent ou peu épais bien regelé puis bien humide (type névé)

DÉPARTS SPONTANÉS : Peu probables. Exceptionnellement, une avalanche en neige humide, de petite taille (essentiellement boulettes/coulées près des rochers).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Peu probables. Un skieur coupant une pente raide en neige pourrie peut éventuellement favoriser un petit départ humide.







Qualité de la neige

Enneigement : faible à absent, mais c'est normal à cette saison. Il ne reste véritablement de la neige que dans certaines combes Nord au dessus de 1900m

Limites skiables: au dessus de 1900 m dans les dernières combes Nord encore enneigées.

Qualité de la neige : bon regel sur les sommets le matin, puis rapidement neige humide en journée et soupe l'après-midi.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le samedi 11 mai 2024 à 15h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 05/05				lun. 06/05				mar. 07/05				mer. 08/05				jeu. 09/05				ven. 10/05				sam. 11/05			
	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	-31-		4	4		*		- Tr	- T-	-		75 TESTS	-	<u> </u>	S	4	-11	<u> </u>	4	N.	I.			·U·	·U·			4
Vent (km/h)	30	25	20	40	40	30	25	20	20	35	35	35	45	40	25	20	20	10	10	10	10	10	10	10	5	5	10	5
à 2000m	7	7	7	7	1	7	7	7	ψ.	24	4	•	ĸ	Ľ	•	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	←	Ľ	Ľ	•	Ľ	K	1	>	Ľ
Vent (km/h)	25	20	10	25	25	25	15	10	15	20	25	25	30	20	15	15	10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	10	5
à 1500m	7	7	7	7	1	7	7	7	2	•	•	•	K	•	•	K	K	K	K	K	+	K	•	K	+	•	2	K

