



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le dimanche 12 mai 2024 à 15h

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

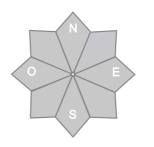


Estimation des risques

lundi 13 mai







Tendance pour le mardi 14 mai



risque faible

Risque demeurant faible. La pluie attendue pourrait causer quelques départs de neige saturée en eau.

Risque faible.

Départs spontanés: Improbables.

Déclenchements skieurs: Très 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 lundi 13 mai 2024 au soir



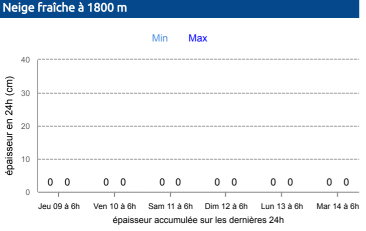
Manteau absent ou peu épais bien regelé puis bien humide (type névé)

DÉPARTS SPONTANÉS:

Improbables. Exceptionnellement, une avalanche en neige humide, de petite taille (essentiellement boulettes/coulées près des rochers).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS:

Très peu probables. Un skieur coupant une pente raide en neige pourrie peut éventuellement favoriser un petit départ humide.





Soleil voilé le matin, devenant très nuageux l'après-midi avec des averses. Un coup de tonnerre est possible.

Pluie-Neige		2700 m										
Iso 0 °C	3 100 m	3 000 m	3 100 m	3 100 m								
Vent 1500 m	7 15 km/h	7 15 km/h	10 km/h	↑ 20 km/h								
Vent 2000 m	7 25 km/h	30 km/h	7 20 km/h	→ 30 km/h								



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 2000m

Limites skiables: au dessus de 2000 m dans les dernières combes Nord encore enneigées.

Qualité de la neige : regel faible le matin, même sur les sommets, 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 dimanche 12 mai 2024 à 15h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 06/05				mar. 07/05			mer. 08/05				jeu. 09/05			ven. 10/05			sam. 11/05				dim. 12/05						
	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		*		4	To the same of the		-	- T-	THE	<u>(3)</u>	√	1	4	(4)	4	U	N.	0	<u> </u>	N.	N.	0	0		N.	p	4	¥
Vent (km/h)	40	30	25	20	20	35	35	35	45	40	25	20	20	10	10	10	10	10	10	10	5	5	10	5	10	20	15	20
à 2000m	↑	7	7	7	•	24	24	•	ĸ	Ľ	Ψ.	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	←	Ľ	Ľ	•	Ľ	7	→	7	K	1	71	7	7
Vent (km/h)	25	25	15	10	15	20	25	25	30	20	15	15	10	5	5	5	5	5	5	5	5	0	5	0	5	10	10	15
à 1500m	1	7	7	7	4	•	•	•	K	•	•	K	K	K	Ľ	K	←	K	•	K	→	→	→	→	7	7	7	7

