



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le mardi 4 juin 2024 à 16h

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



Estimation des risques

mercredi 05 juin







Tendance pour le jeudi 06 juin



Quasiment plus de neige.

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

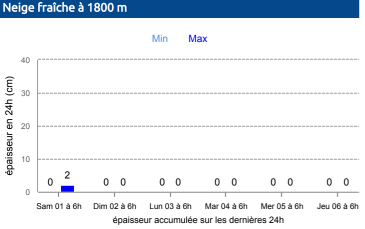
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mercredi 5 juin 2024 au soir



Peu de neige, type névé.

DÉPARTS SPONTANÉS: improbables.

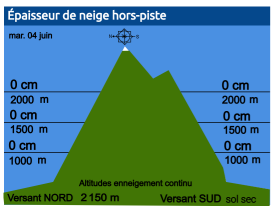
DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: très peu probables. Un skieur coupant une pente raide en neige pourrie peut provoquer une micro-avalanche de neige humide.





Très belle journée, quelques nuages résiduels à l'aube puis des petits cumulus de beau temps l'aprèsmidi.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 300 m	3 500 m	3 700 m	3 800 m
Vent 1500 m	7 10 km/h	7 5 km/h	→ 10 km/h	71 15 km/h
Vent 2000 m	🗾 15 km/h	71 15 km/h	🗾 20 km/h	30 km/h



Qualité de la neige

Enneigement : fin de saison. Il faut être très motivé pour skier les derniers névés des dernières combes Nord d'altitude, comme celle de La Sambuy par exemple.

Limites skiables: au-dessus de 2150 m dans les dernières combes Nord encore enneigées.

Qualité de la neige : neige compacte de névé avec bon regel.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le mardi 4 juin 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 29/05			jeu. 30/05				ven. 31/05				sam. 01/06				dim. 02/06				lun. 03/06				mar. 04/06				
	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	N		*	4	1	*	-	1		4	4	4	1	4	*	<u></u>	4	-	∳	*	*	4	*	1	4	4		4
Vent (km/h)	15	15	20	25	30	25	30	35	30	30	30	25	20	20	20	15	15	20	20	15	20	20	20	20	15	20	15	15
à 2000m	7	→	→	→	→	→	→	24	→	→	2	2	Ψ.	K	•	Ľ	K	4	24	•	Ľ	Ľ	•	Ľ	•	7	7	7
Vent (km/h)	10	10	15	20	20	15	20	25	20	20	15	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	15	10	10	10	10	5	10
à 1500m	7	*	*	*	7	*	*	4	4	4	*		•	•	•	Ľ	+	•	7	•	+	+	+	•	•	7	7	7

