



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le lundi 5 février 2024 à 16h

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



Estimation des risques

mardi 06 février







Tendance pour le mercredi 07 février



risque faible

Peu de changement en journée. Petite chute de neige la nuit suivante pouvant légèrement augmenter les risques si cumul suffisamment significatif

Risque faible.

Départs spontanés : rares plaques de fond. **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 mardi 6 février 2024 au soir

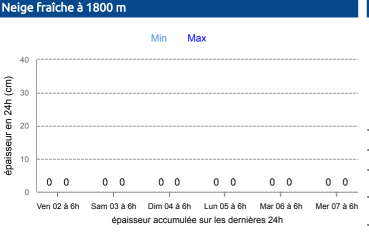


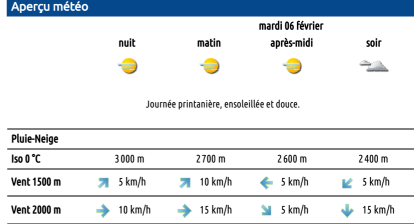
Manteau neigeux maigre et bien stable.

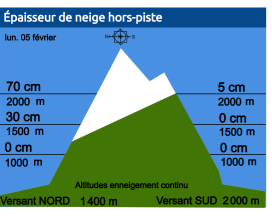
Situations avalancheuses typiques: plaques de fond,

DÉPARTS SPONTANÉS: Dans les pentes raides, de rares avalanches de fond (glissement) sont encore localement possibles (taille 1 à 2). Pas de versants privilégiés, mais généralement au-dessus de 1800/2000 m. Des départs en boulettes voire une coulée en neige humide sont aussi possibles en Sud raide l'après-midi.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: peu probables. L'après-midi, un skieur peut éventuellement favoriser un départ en neige humide sous ses skis, en coupant une pente Sud raide bien ensoleillée.







Qualité de la neige

L'enneigement est très déficitaire à basse altitude, et les versants Sud raides sont secs jusque vers 2000 m. En large secteur Nord, l'enneigement est, au mieux, correct au-dessus de 1500/1700 m.

Limites skiables: 1400/2000 m selon les secteurs.

Qualité de la neige: En versants ensoleillés, conditions printanières avec une neige gelée le matin qui ramollit au fil de l'ensoleillement. En versant Nord la neige est dure mais la skiabilité s'améliore de jour en jour avec un meilleur grip; crampons/piolets restent nécessaires dès que la pente s'accentue. Le vent a souvent dégarni les crêtes et cols, laissant apparaître glace dure et cailloux.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le lundi 5 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 30/01				mer. 31/01				jeu. 01/02				ven. 02/02				sam. 03/02				dim. 04/02				lun. 05/02			
	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					-	2	<u>(1)</u>	<u> </u>	<u> </u>	~]		0					<u> </u>				<u> </u>	<u></u>		<u> </u>
Vent (km/h)	30	35	15	5	5	5	10	10	15	25	30	35	40	45	40	25	25	20	15	20	10	10	15	15	10	10	10	20
à 2000m	7	7	7	→	•	•	•	24	Ψ.	•	Ψ	•	Ψ.	Ľ	Ľ	ひ	も	24	24	24	4	•	Ψ.	•	4	•	7	→
Vent (km/h)	20	25	15	5	5	5	5	5	10	20	20	30	30	25	30	15	15	10	10	5	5	5	10	5	5	5	5	15
à 1500m	7	7	7	>	K	•	4	2	•	•	•	•	•	K	K	も	ひ	も	•	•	Ψ	•	•	•	Ψ	•	7	7

