



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le dimanche 4 février 2024 à 16h



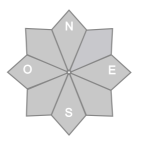
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

Estimation des risques

lundi 05 février







Tendance pour le mardi 06 février



risque faible

Poursuite d'un temps doux et sec, un peu moins de transformation en Sud avec un ciel voilé ce mardi. Le risque reste faible.

Risque faible.

Départs spontanés : rares plaques de fond. Boulettes voire rares coulées en Sud raide sous les falaises. **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 lundi 5 février 2024 au soir

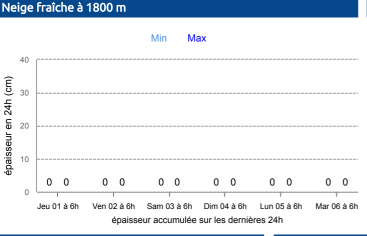


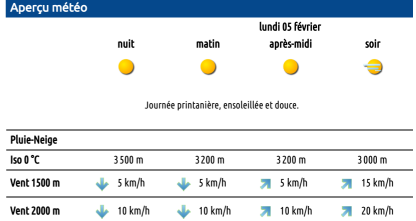
Manteau neigeux maigre et bien stable.

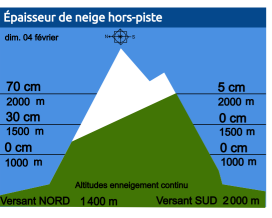
Situations avalancheuses typiques : plaques de fond, neige humide.

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

Limites skiables: 1400/2000 m selon les secteurs.

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.

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 dimanche 4 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 29/01				mar. 30/01				mer. 31/01				jeu. 01/02				ven. 02/02				sam. 03/02				dim. 04/02			
	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>	~]							<u> </u>	<u></u>		
Vent (km/h)	20	20	15	20	30	35	15	5	5	5	10	10	15	25	30	35	40	45	40	25	25	20	15	20	10	10	15	15
à 2000m	1	↑	1	1	7	7	7	→	Ψ	•	•	2	Ψ.	•	+	4	•	K	K	ひ	も	24	2	2	•	•	•	•
Vent (km/h)	15	15	10	15	20	25	15	5	5	5	5	5	10	20	20	30	30	25	30	15	15	10	10	5	5	5	10	5
à 1500m	↑	↑	↑	↑	7	7	7	→	K	•	2	7	•	•	•	•	•	K	K	ひ	む	ひ	•	•	•	•	•	•

