



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le mercredi 6 mars 2024 à 16h

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



Estimation des risques

jeudi 07 mars







Tendance pour le vendredi 08 mars



risque limité

Vendredi, ciel voilé à couvert avec vent de Sud se renforçant l'après-midi : possible formation de quelques plaques > 2000 m. Risque en légère hausse.

Risque faible.

Départs spontanés : en faces Sud, petites avalanches de neige humide.

Déclenchements skieurs : rares plaques en altitude.

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

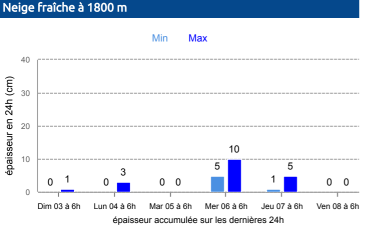
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 7 mars 2024 au soir

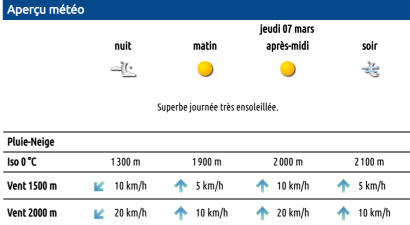


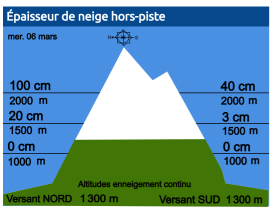
Manteau plutôt stable. Grand soleil et léger redoux jeudi : petits départs en neige humide dans un large secteur Sud.

DÉPARTS SPONTANÉS : Au fil de la journée, des avalanches de neige humide se produisent dans un large secteur Sud, surtout près des rochers. Elles sont généralement de petite taille (1) sous forme de coulées/boulettes, exceptionnellement une taille 2 (moyenne).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Au-dessus de 1800 m, de rares plaques friables peuvent subsister. Elles sont parfois faciles à déclencher. Taille 1, exceptionnellement 2. Par ailleurs, un skieur peut favoriser un départ en neige humide en pente Sud bien réchauffée.







Qualité de la neige

L'enneigement est bien déficitaire en basse montagne ou en versant Sud quelle que soit l'altitude. En large secteur Nord, l'enneigement est tout juste correct au-dessus de 1600/1800 m.

Limites skiables: 1400/1800 m selon les secteurs.

Oualité de la neige :

- au matin : neige humide plus ou moins regelée jusqu'à 1700/1800 m (béton sous 1500 m). Au-dessus de cette altitude, neige poudreuse sur fond dur, généralement agréable même si le fond peut se faire sentir dans
- au fil de la journée, humidification en large secteur Sud. Restant poudreux en Nord > 1800/2000 m.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Bauges

Rédigé le mercredi 6 mars 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 29/02				ven. 01/03				sam. 02/03				dim. 03/03				lun. 04/03				mar. 05/03				mer. 06/03			
	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		<u> </u>	-	4	4		-	¥	<u></u>	-		2	4	2	4	- Jr	2	<u></u>	Ģ J	AP)	2				44		√	Æ.
Vent (km/h)	15	25	10	25	15	10	15	20	20	35	60	70	70	50	30	20	15	15	10	25	25	10	20	30	25	40	30	30
à 2000m	Ľ	K	1	7	1	4	24	→	7	1	↑	1	↑	K	←	Ľ	Ľ	Ľ	K	7	7	>	4	•	24	•	Ľ	Ľ
Vent (km/h)	10	15	5	15	10	5	10	10	10	30	40	50	50	35	20	10	5	5	5	20	10	5	15	30	15	35	25	15
à 1500m	←	+	↑	7	7	2	4	7	7	1	1	1	K	K	K	K	4	Ψ	K	1	7	7	4	4	4	•	•	K

