



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le lundi 4 mars 2024 à 16h

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



### Estimation des risques

### mardi 05 mars







### Tendance pour le mercredi 06 mars



risque faible

Il continue de neiger dans la nuit de mardi à mercredi (2-7 cm) puis temps frais, très nuageux sans précipitation la journée. Le risque est stationnaire.

#### Risque faible.

Départs spontanés: peu probables

**Déclenchements skieurs:** rares plaques sous les plus hautes crêtes > 2000 m.

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

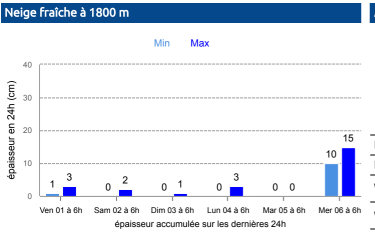
## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 5 mars 2024 au soir



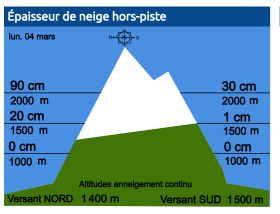
Petite chute de neige en journée (5-10 cm d'ici mardi soir), formant de rares plaques parfois facilement déclenchables > 2000 m.

DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Au-dessus de 2000 m, rares plaques parfois faciles à déclencher, généralement près des plus hauts sommets. Plus bas le déclenchement semble peu probable.







### 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.

**Qualité de la neige** : le redoux de lundi a transformé la neige en toutes altitudes/tous versants. Neige humide voire pourrie aux plus basses altitude, peut-être légèrement croutée non portante au-dessus de 1600-1800 m. La neige fraîche attendue en journée de mardi (5-10 cm) devrait tout de même améliorer un peu les conditions pour le ski.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le lundi 4 mars 2024 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 27/02				mer. 28/02				jeu. 29/02				ven. 01/03				sam. 02/03				dim. 03/03				lun. 04/03			
	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	2		4	<b>*</b>	***	4	2		<b>*</b>	<u> </u>	<b></b>	4	4	2	<b></b>	*	7	<b></b>	<b>p</b>	2	4	4	2		2		<b>4</b>	**
Vent (km/h)	20	20	10	20	25	20	15	15	15	25	10	25	15	10	15	20	20	35	60	70	70	50	30	20	20	20	20	25
à 2000m	<b>←</b>	+	<b>←</b>	Ľ	K	Ľ	K	Ľ	Ľ	K	<b>1</b>	7	<b>↑</b>	24	<b>M</b>	<b>→</b>	7	<b>↑</b>	1	1	<b>↑</b>	K	<b>←</b>	K	Ľ	K	K	7
Vent (km/h)	15	10	15	15	15	10	20	10	10	15	5	15	10	5	10	10	10	30	40	50	50	35	20	10	10	10	10	15
à 1500m	<b>←</b>	+	K	•	•	•	•	K	<b>+</b>	<b>←</b>	1	7	7	4	4	7	7	1	1	1	K	K	K	K	K	K	<b>+</b>	7

