



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le jeudi 16 mai 2024 à 15h

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

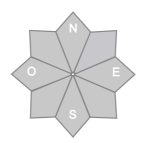


### Estimation des risques

#### vendredi 17 mai







Tendance pour le samedi 18 mai



risque faible

Risque demeurant faible.

### Risque faible.

**Départs spontanés :** Peu probables. **Déclenchements skieurs :** Peu probable.

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 vendredi 17 mai 2024 au soir



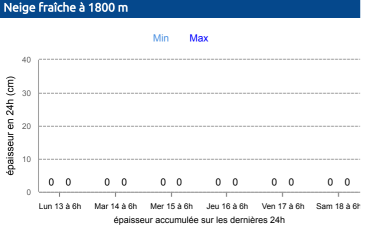
#### Peu de neige, type névé.

DÉPARTS SPONTANÉS:

Peu probable plaque de fond.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS :

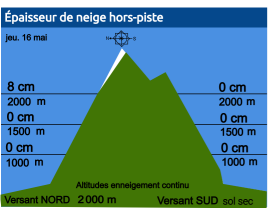
Très peu probable Un skieur coupant une pente raide en neige pourrie peut éventuellement favoriser un départ ponctuel de neige humide.





Beau en matinée, puis plus nuageux l'après-midi avec des averses de pluie.

Pluie-Neige			2300 m	2300 m				
Iso 0 °C	2 200 m	2 400 m	2 600 m	2 600 m				
Vent 1500 m	↑ 10 km/h	→ 10 km/h	≥ 10 km/h	↑ 15 km/h				
Vent 2000 m	↑ 15 km/h	↑ 15 km/h	→ 20 km/h	↑ 25 km/h				



## Qualité de la neige

**Enneigement**: L'enneigement vit ses dernier jours dans les Bauges. Il ne reste de la neige que dans certaines combes Nord au dessus de 2000 m.

Limites skiables : au dessus de 2000 m dans les dernières combes Nord encore enneigées. Qualité de la neige : vielle neige type névé portante avec regel marqué en début de journée.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le jeudi 16 mai 2024 à 15h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 10/05				sam. 11/05			dim. 12/05				lun. 13/05				mar. 14/05				mer. 15/05				jeu. 16/05				
	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.	<u> </u>	0	N.	J.	0	<u> </u>	4	J.	<del>-</del>	4	AP)	P	<b>4</b>	4	4	***	2	1	***************************************	1	2	*	*	THE			4
Vent (km/h)	10	10	10	10	5	5	10	5	10	20	15	20	25	30	20	30	25	25	25	55	45	35	35	35	35	35	30	15
à 2000m	Ľ	2	+	K	7	4	K	K	<b></b>	K	M	7	7	7	M	<b></b>	+	<b>+</b>	+	<b>→</b>	K	+	<b></b>	M	*	M	7	<b>↑</b>
Vent (km/h)	5	5	5	5	5	0	5	0	5	10	10	15	15	15	10	20	20	10	15	45	35	25	25	25	25	25	25	10
à 1500m	<b>+</b>	Ľ	•	Ľ	*	*	*	<b>*</b>	7	7	7	7	7	7	<b>^</b>	<b>↑</b>	<b>^</b>	<b>↑</b>	<b>^</b>	<b>^</b>	<b>↑</b>	K	<b>↑</b>	7	4	7	7	<b>↑</b>

