



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Bauges**

Rédigé le mercredi 27 décembre 2023 à 16h

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

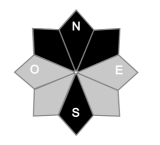


#### Estimation des risques

#### jeudi 28 décembre







#### Tendance pour le vendredi 29 décembre



risque faible

Risque faible. Le risque résiduel évolue à la baisse.

#### Risque faible.

Départs spontanés : Quelques plaques de fond.

**Déclenchements skieurs :** Rares petites plaques près des crêtes. Boulettes sous les skis en Sud.

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

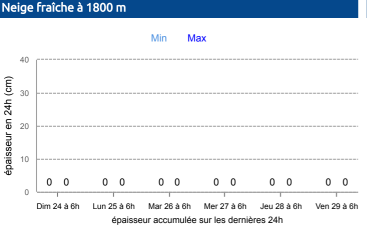
#### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 28 décembre 2023 au soir

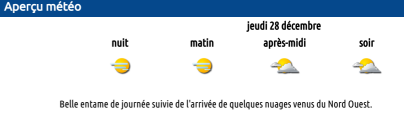


Manteau hétérogène avec tous types de neige en fonction des versants et altitudes. Risque accidentel limité aux versants froids.

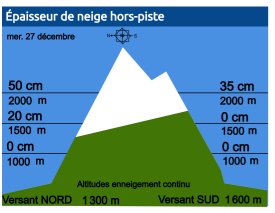
DÉPARTS SPONTANÉS : Rares plaques de fond en versants sud pentus (sol herbeux ou en roches lisses) encore possibles.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Près des sommets et en large secteur nord, de nouvelles plaques ont pu se former mercredi. Compte tenu du peu de neige en jeudi, ces plaques sont très rares et très fines, en cours de stabilisation. Le risque serait de se faire déstabiliser en cas de départ, chose pouvant poser problème au-dessus de barres rocheuses.





Pluie-Neige				
Iso 0°C	3 000 m	2 600 m	2 400 m	2 400 m
Vent 1500 m	<b>7</b> 45 km/h	<b>7</b> 40 km/h	<b>3</b> 0 km/h	<b>3</b> 0 km/h
Vent 2000 m	> 55 km/h	> 55 km/h	<b>7</b> 40 km/h	<b>7</b> 40 km/h



#### Qualité de la neige

Altitude chaussage/déchaussage : généralement 1400 m en Nord, 1600 m en Sud. L'enneigement est mauvais à basse altitude, correct au-dessus de 1700-1800 m.

En larges versants nord (ouest à nord à est), sous 1700/1900m, la neige est croûtée, puis elle ramollit un peu en cours de journée. Plus haut elle est encore poudreuse ou croutée durcie par le vent près des sommets et des cols. En versants sud, la neige est printanière, béton le matin, ramollie ensuite.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le mercredi 27 décembre 2023 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 21/12				ven. 22/12			sam. 23/12				dim. 24/12				lun. 25/12				mar. 26/12				mer. 27/12				
	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>	<u>(1)</u>	THE WAY		-			2		<u></u>	4	4				0		0				4	4		0		<b>p</b>	
Vent (km/h)	20	20	40	55	45	40	45	35	30	30	30	30	30	30	25	20	20	20	20	20	10	10	10	15	30	35	35	35
à 2000m	•	<b>*</b>	<b>→</b>	2	<b>→</b>	<b>→</b>	24	24	4	•	Ψ	•	Ψ.	•	•	•	•	24	2	2	K	K	7	Ľ	<b>↑</b>	1	7	<b>1</b>
Vent (km/h)	20	15	15	45	40	20	25	25	20	20	20	20	20	15	10	10	10	5	5	5	5	5	5	10	20	25	25	25
à 1500m	•	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	4	4	4	•	•	Ľ	Ľ	Ľ	•	•	•	•	4	4	<b>↑</b>	<b>+</b>	7	<b>+</b>	1	K	<b>↑</b>	7

