



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Bauges**

Rédigé le samedi 6 janvier 2024 à 15h

Redige te Samedi O Janvier 2024 a 1511

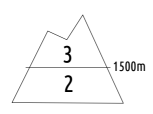


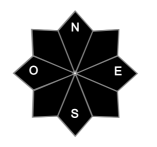
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

#### Estimation des risques

#### dimanche 07 janvier







#### Tendance pour le lundi 08 janvier



Le temps est plus calme mais les plaques sont toujours présents : risque stationnaire

Au-dessus de 1500m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : Avalanches de neige fraîche.

Déclenchements skieurs : Formation de plaques avec le renforcement de la bise.

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 dimanche 7 janvier 2024 au soir



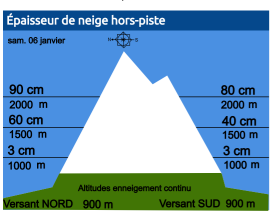
Les chutes attendues 5/10cm d'ici dimanche matin qui s'additionnent à celle de vendredi (20 à 40cm en fonction de l'altitude) perdurent en faiblissant. Elles vont occasionner des départs naturels. La bise qui se renforce un peu va favoriser la formation de plaques dans cette neige fraîche.

DÉPARTS SPONTANÉS : Les chutes de neige qui ont débuté vendredi matin se poursuivent avec une intensité moindre. Elles occasionnent des avalanches spontanées en pentes raides. Les départs peuvent être en poire ou linéaire, taille 2, parfois 3.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: La bise qui se renforce à nouveau favorise et amplifie la formation de plaques dans la chute de neige légère qui à débuté vendredi matin et qui se poursuit plus faiblement ce dimanche. Ces plaques friables sont facilement mobilisables et parfois difficiles à détecter. Elles se trouvent dans un très large secteur sud ainsi qu'en rives droites des combes ouest et en rives gauches des combes est (les cassures peuvent avoisiner les 40 à 60cm). En tous secteurs et au dessus de 2000m les plaques du milieu de semaine, bien qu'en cours de stabilisation peuvent encore être faciles à déclencher, elles sont plus épaisses avec des cassures de 70cm à 1m.

#### Neige fraîche à 1800 m Max 40 30 épaisseur en 24h (cm) 20 10 5 3 Mer 03 à 6h Jeu 04 à 6h Ven 05 à 6h Sam 06 à 6h Dim 07 à 6h Lun 08 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h





#### Qualité de la neige

L'enneigement s'améliore, il est très moyen à basse altitude, mais devient plus que correcte à partir de 1400m. Ce dimanche, on peut chausser dans les champs vers 1100/1200m avec 20 cm de fraîche sans sous-couche. Plus haut, la belle couche de fraîche (30 à 50cm) localement densifiée par le vent près des crêtes et cols repose sur une sous-couche à partir de 1400/1500 m en Nord, 1600-1700 m en Sud.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le samedi 6 janvier 2024 à 15h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 31/12				lun. 01/01				mar. 02/01				mer. 03/01				jeu. 04/01				ven. 05/01				sam. 06/01			
	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	· Sept		4	<u>~</u> ]	4	<del>-</del>	2	2	137 ES	Till	4	42	<b>√</b>	-		<b>A</b>	4	4	2	(P) (B)	-		-	-	-	
Vent (km/h)	50	70	80	30	20	20	20	20	30	40	50	60	60	30	50	70	75	20	15	40	20	10	15	20	35	40	40	45
à 2000m	7	<b>↑</b>	7	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	7	7	7	7	24	•	•	•	•	•
Vent (km/h)	35	40	50	20	10	10	10	10	10	20	30	40	40	20	40	50	55	15	15	30	15	5	10	15	25	35	35	40
à 1500m	7	<b>↑</b>	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	7	7	1	7	7	7	7	7	7	7	7	<b>→</b>	<b>*</b>	<b>→</b>	1	7	7	<b>→</b>	Ľ	•	•	•	•	•

