



### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Bauges**

Rédigé le lundi 18 décembre 2023 à 15h

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



#### Estimation des risques

#### mardi 19 décembre







#### Tendance pour le mercredi 20 décembre



Avec le renforcement du vent, de nouvelles plaques vont se former.

#### Risque limité.

**Départs spontanés :** Rares au soleil sous rochers. **Déclenchements skieurs :** Plaques en versant froid.

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

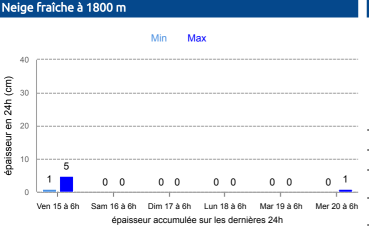
#### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 19 décembre 2023 au soir

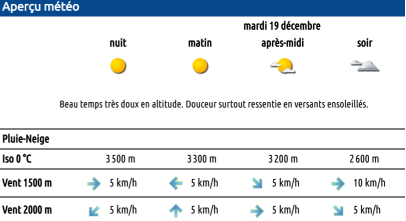


Le manteau se stabilise lentement après les intempéries de la semaine dernière. Les versants froids gardent quelques instabilités au sein de la neige récente.

DÉPARTS SPONTANÉS: Le soleil et la douceur vont favoriser une activité naturelle dans les pentes raides orientées plein soleil non encore purgées. Petites avalanches en poire au départ des rochers, plus rarement des départs linéaires près des crêtes. Rares plaques de fond encore possible dans les coins habituels (sols herbeux ou terreux raides) pouvant encore se déclencher à n'importe quelle heure et provoquer des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2).

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: De rares plaques persistent dans la poudre plus ou moins ventés présente dans les versants froids Elles sont en cours de stabilisation, et de plus en plus difficiles à déclencher mais ce sera localement possible localement ce mardi. Ces rares plaques dures ou friables (neige visiblement travaillée par le vent et accrochant les skis) peuvent engendrer des avalanches de taille petite à moyenne (cassure de 30/40 cm). Du mou sous du plus dense est un mauvais signal assez simple à sentir (simple test du bâton ou mieux de la colonne (CT ou ECT)) pour aider à déceler/éviter ces quelques pentes à risques.







#### Qualité de la neige

L'enneigement est mauvais à basse altitude il devient correct au dessus de 1700m environ. Ce mardi on pourra chausser vers 1300/1400m en pente herbeuse sur par grand chose, il faut monter vers 1700m pour trouver une bonne sous couche.

Dans toutes les pentes peu ou pas ensoleillé (expo Est à Nord-Ouest en passant par le Nord à cette époque) la neige est poudreuse à tous niveaux. Avec juste un saupoudrage sous 1500m puis l'épaisseur de fraiche devient ensuite plus conséquente en prenant de l'altitude. Cependant, dans les secteurs ventés, la neige est bien moins agréable, irrégulière, souvent cartonnée et accrochant les skis à la descente. Avec certainement encore quelques croupes, crêtes particulièrement ventées en vielle croute dure/glace.

Dans les pentes ensoleillées (De Sud-Est à Ouest en passant par le Sud) la neige est croutée à gelée le matin puis humide à lourde ensuite.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le lundi 18 décembre 2023 à 15h



#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 12/12				mer. 13/12				jeu. 14/12				ven. 15/12				sam. 16/12				dim. 17/12				lun. 18/12			
	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	***************************************	4	-	***************************************	THE WAY		-	-		-	4	4	4	42	42	0	0	0										
Vent (km/h)	50	45	45	40	35	30	40	35	30	30	30	30	45	45	45	30	30	35	35	20	5	5	5	5	5	5	5	5
à 2000m	<b>→</b>	7	7	7	1	<b>↑</b>	7	24	4	•	Ψ	•	4	•	•	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	1	7	Ľ	1	<b>←</b>	1	Ľ
Vent (km/h)	30	25	25	20	15	10	5	20	25	25	25	25	40	40	40	15	15	10	15	10	10	5	5	10	5	5	5	10
à 1500m	<b>→</b>	7	7	7	<b>↑</b>	<b>↑</b>	7	4	<b>→</b>	•	•	•	•	•	•	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	•	<b>+</b>	7	<b>+</b>	<b>→</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>←</b>

