



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Bauges**

Rédigé le mardi 16 avril 2024 à 16h

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



#### Estimation des risques

#### mercredi 17 avril







#### Tendance pour le jeudi 18 avril



risque faible

Risque accidentel stable par poursuite des chutes de neige un peu ventées, alimentant de rares structures de plaque.

### Risque faible.

**Départs spontanés :** Petites coulées de neige fraiche **Déclenchements skieurs :** Très rares plaques

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 mercredi 17 avril 2024 au soir

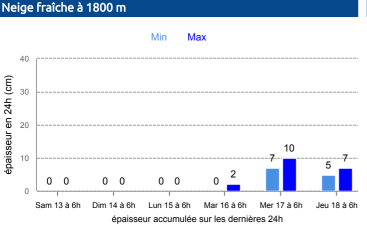


Retour d'un petit manteau de surface plus hivernal mais toujours bien stable.

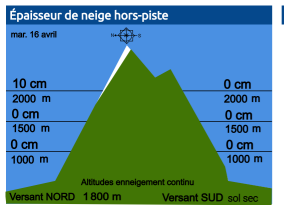
DÉPARTS SPONTANÉS : - Une rare plaque de fond petite à moyenne (taille 1 à 2) n'est pas exclue dans les pentes raides où il restait de la neige avant les chutes de ce mardi, même si le risque baisse rapidement pendant la journée avec le refroidissement.

- Rares petites coulées (taille 1) en pentes raides au cours des chutes de neige, celles-ci concernent des altitudes plus basses au cours de la journée.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: De rares plaques poudreuses se forment dans les zones d'accumulation au cours des chutes de neige légèrement ventée de mardi soir à mercredi soir. Certes faciles à déclencher elles sont temporaires et de taille modeste.



#### Aperçu météo mercredi 17 avril matin après-midi soir Après de fréquentes averses de neige à basse altitude dans la nuit, ces dernières se raréfient au fil des heures. Cumuls hétérogènes au gré des averses, forte influence du relief, localement 15 cm près des sommets. Vent de NO sensible. Pluie-Neige 1000 m 900 m 900 m 800 m Iso 0°C 1400 m 1400 m 1400 m 1200 m Vent 1500 m 20 km/h 25 km/h 20 km/h 20 km/h Vent 2000 m 30 km/h 35 km/h 30 km/h 30 km/h



#### Qualité de la neige

Saupoudrage jusqu'à 1300/1400 m grâce à un sursaut d'hiver. Cette neige repose souvent sur l'herbe. Seules de rares combes Nord restent réellement skiables au dessus de 1800 m.

Limites skiables: au-dessus de 1800m en Nord, pas de sous-couche continue en Sud.

**Qualité de la neige**: En début de journée, on trouve une couche de neige fraîche jusqu'à 1300 m, reposant souvent sur l'herbe sous 1800 m et sur une neige bien regelée au-dessus. Épaisseur de cette couche de fraîche: 3/5 cm à 1500 m, 7/10 cm à 1800 m. Quelques petits centimètres supplémentaires s'y ajoutent au-dessus de 1500 m en journée. Malgré le froid, elle s'humidifie rapidement en surface dès qu'une éclaircie se développe.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le mardi 16 avril 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 10/04				jeu. 11/04				ven. 12/04				sam. 13/04				dim. 14/04				lun. 15/04				mar. 16/04			
	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	4	Ÿ			·U·	J.			·U·	N.			·U·	W	<del>-</del>	<b></b>	AP)	<u></u>			1	44			4
Vent (km/h)	50	60	50	20	10	5	10	10	10	10	10	15	15	10	10	10	10	10	15	30	30	40	40	40	35	35	40	45
à 2000m	2	Ľ	•	<b>←</b>	•	•	24	Ľ	Ľ	Ľ	K	K	ĸ	K	<b>M</b>	<b>→</b>	7	7	7	7	7	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	24	2	<b>1</b>
Vent (km/h)	35	50	35	10	15	10	10	5	5	5	5	5	5	5	5	10	10	5	10	15	20	30	30	25	25	25	30	35
à 1500m	4	•	•	•	•	•	•	K	K	K	K	K	K	K	4	7	7	1	7	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	4	4	2

