



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le lundi 21 avril 2025 à 16h

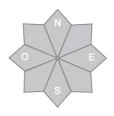


#### Estimation des risques pour le :

#### **MARDI 22 AVRIL**







Indice de risque faible.

Départs spontanés : rare plaque de fond

Déclenchements provoqués : coulée humide sous les skis

Aperçu météo pour le mardi 22 avril

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

#### Situation avalancheuse typique:



avalanches de fond

#### Départs spontanés :

- \* plaques de fond. Sur terrain raide lisse (herbe, dalles, vires). Possibles à toute heure, mais rares. Taille 1 à 2 (petite à moyenne), il reste encore pas mal de neige dans les pentes W à N/NE.
- toulées de neige humide, au fil du réchauffement et de l'ensoleillement. Principalement l'après-midi. Taille 1.

#### Déclenchements provoqués :

\* coulées de neige humide sous les skis, en surface, en forme de poire. En pentes raides, au réchauffement. Taille 1.

Autres: encore quelques corniches aux crêtes, fragilisées par la douceur.

#### Qualité de la neige

#### **Enneigement**:

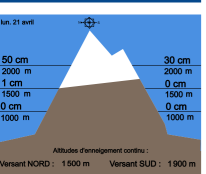
On peut chausser les skis vers 1700/1800 m en N, tandis qu'en S il ne reste plus guère de neige. Les chutes de la semaine dernière sont déjà bien tassées et transformées.

### Qualité de la neige ce mardi :

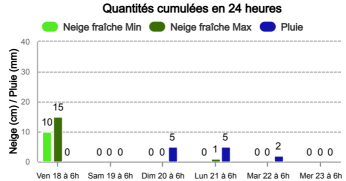
\* croûtée dure le matin, vite humide et lourde en journée.

#### après-midi soleil voilé, douceur. Cumulus l'après-midi. +7 à 1800 m. Pluie-Neige Iso 0°C 2300 m 2 400 m 2500 m 2500 m Vent 1500 m 10 km/h 10 km/h 🦶 5 km/h 5 km/h Vent 2000 m 20 km/h 20 km/h 15 km/h 20 km/h

# Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 23 avril



Indice de risque faible

Peu d'évolution, regel nocturne assez peu efficace, nouvelle humidification mercredi en journée.

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





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

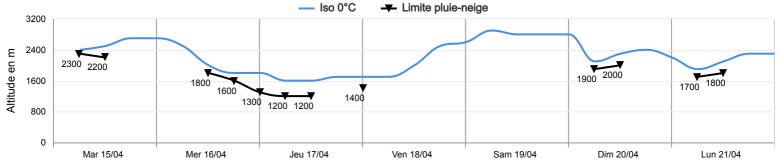
# **MASSIF: Bauges**

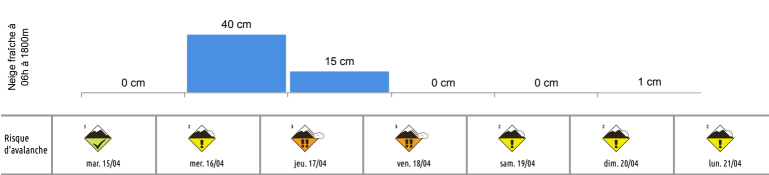
Rédigé le lundi 21 avril 2025 à 16h

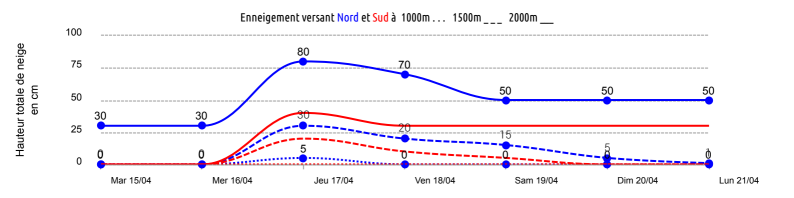


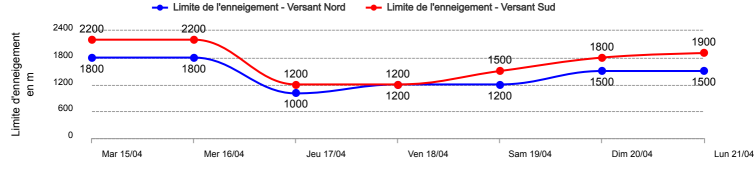
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 15/04				mer. 16/04				jeu. 17/04				ven. 18/04				sam. 19/04				dim. 20/04				lun. 21/04			
	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	2	<b>∳</b>	<u>إ</u>	4	4	***************************************	2	4	4		<u>(3)</u>	7	7	0	<u> </u>	U	Ÿ	<del>-</del>	0	AP.	THE	1	<b>Ģ</b> J	$\stackrel{\sim}{\sim}$	7	1	4	A.
Vent (km/h)	30	35	35	50	25	25	25	30	40	40	30	30	30	30	30	35	30	35	30	35	40	40	40	40	50	40	30	30
à 2000m	<b>→</b>	7	N	<b>→</b>	<b></b>	N	<b>*</b>	7	<b>+</b>	+	7	7	*	7	7	<b></b>	+	<b>+</b>	K	Я	K	7	7	7	7	+	7	•
Vent (km/h)	20	25	30	30	10	15	15	15	25	30	20	20	15	15	20	25	20	25	25	30	30	25	25	30	30	30	20	20
à 1500m	<b>↑</b>	7	7	<b>↑</b>	1	7	4	•	•	•	2	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	1	1	<b>↑</b>	K	K	K	7	7	7	7	7	7	7









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