



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le mercredi 9 avril 2025 à 16h



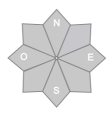
## Estimation des risques pour le :

### **JEUDI 10 AVRIL**

#### **NEIGE DE PRINTEMPS.**







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Rares plaques de fond.

Aperçu météo pour le jeudi 10 avril

Déclenchements provoqués : Coulées en neige humide sous les skis.

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:



pas de situation prédominante

#### Départs spontanés :

- \*Rares départs en plaques de fond. Tous versants mais majoritairement dans les orientations N/NE/E restées enneigées et en pente raide et lisse (pentes herbeuses, dalles rocheuses, ...). Taille 1 (petite) à 2 (moyenne).
- \*Quelques départs ponctuels dans la neige humide. Coulées dans les versants ensoleillés, à toute altitude, au fil du réchauffement diurne. Taille 1 (petite).

#### Déclenchements provoqués :

\*Petites avalanches de neige humide possible au passage d'un skieur, dans les pentes réchauffées par le soleil.

#### Autres:

\*Risque de dévisser sur la neige dure regelée, tôt le matin.

## Qualité de la neige

#### <u>Enneigement:</u>

Enneigement déficitaire pour la saison au-dessus de 1800 m et très déficitaire en dessous.

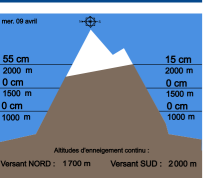
Chaussage des skis au-dessus de 1500/1600 m en versant nord et 1900/2000 m en versant sud.

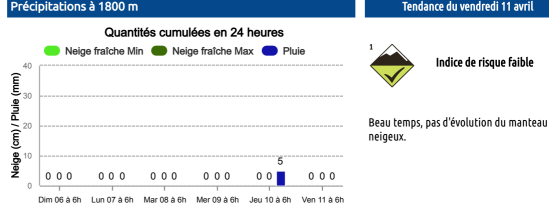
## <u>Qualité de la neige jeudi :</u>

- \*Le matin : bon regel.
- \*L'après-midi : la croute se ramollit au fil de l'ensoleillement (même en versant Nord). Neige lourde et humide.

#### nuit matin après-midi soir -((-Jeudi ensoleillée et belle remontée des températures. Pluie-Neige Iso 0 °C 2300 m 2800 m 2900 m 3200 m Vent 1500 m 5 km/h 10 km/h 🚺 5 km/h 🚺 5 km/h Vent 2000 m 10 km/h 🔷 5 km/h 20 km/h 10 km/h

# Épaisseur de neige hors-piste Précipitations à 1800 m





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)

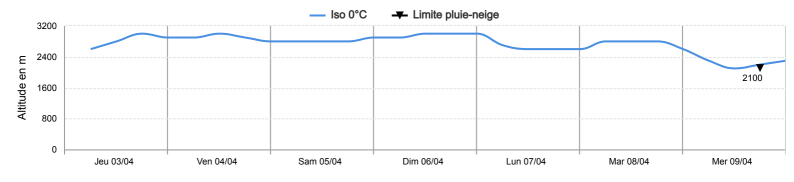
# **MASSIF: Bauges**

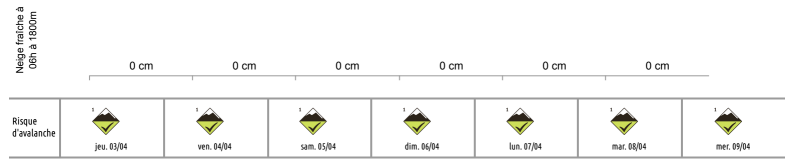
Rédigé le mercredi 9 avril 2025 à 16h

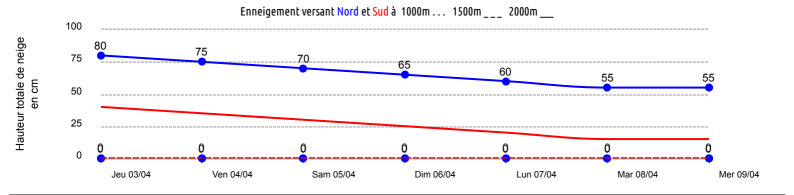


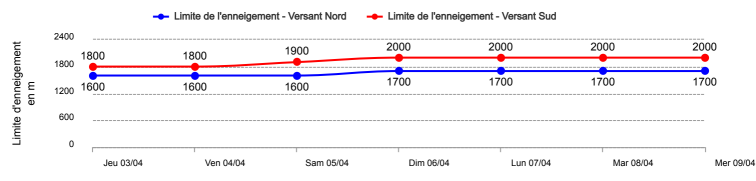
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 03/04				ven. 04/04				sam. 05/04				dim. 06/04				lun. 07/04				mar. 08/04				mer. 09/04			
	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	$\tilde{\mathcal{L}}$	<b>Q</b>	<b>Q</b>	N.	J.	0	4	N.	N.	<u>••</u>	<del>2</del>	4	N.	0	0	Ñ.	Ñ.	0	0	T.	N.		0	SP	di.	<u>~</u>		4
Vent (km/h)	20	15	15	15	10	10	5	5	10	15	30	40	30	30	25	20	10	15	20	25	10	5	5	10	10	10	15	10
à 2000m	<b>+</b>	<b></b>	K	K	<b></b>	K	7	K	2	4	<b>+</b>	+	2	2	2	7	*	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	7	7	+	+	7	+	*	Ľ
Vent (km/h)	10	10	10	10	5	5	10	10	5	10	20	30	20	20	20	10	5	5	10	20	5	5	5	0	5	5	10	5
à 1500m	K	K	K	<b>+</b>	<b>↑</b>	Ľ	•	K	¥	•	•	•	Ľ	Ľ	•	K	1	<b>↑</b>	•	•	<b>+</b>	7	4	2	7	7	<b>*</b>	K









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