



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le jeudi 24 avril 2025 à 16h



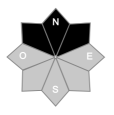
#### Estimation des risques pour le :

#### **VENDREDI 25 AVRIL**

#### **ENNEIGEMENT FAIBLE.**







Indice de risque faible.

Départs spontanés: rares plaques de fond en altitude en Nord.

Déclenchements provoqués: avalanches dans la 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:



avalanches de fond

#### Départs spontanés :

- \* plagues de fond. Sur terrain raide lisse (herbe, dalles). Possibles à toute heure, mais rares. Taille 1 (petite), il reste encore pas mal de neige dans les pentes W à N/NE.
- \* rares avalanches de neige humide au soleil dans les pentes raides, près des rochers et dans les falaises. Taille 1.

#### Déclenchements provoqués :

\* De plus en plus probable au fil des heures, avalanches dans la neige humide sous les skis. Taille 1.

### Qualité de la neige

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

On peut chausser les skis vers 1700/1800 m en N, 2000 m en S. Les chutes de la semaine dernière sont déjà bien tassées et transformées.

#### Qualité de la neige vendredi :

Bon regel nocturne.

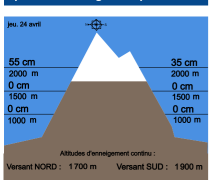
\*Neige regelée/crouté le matin, s'humidifiant dans la journée.

Aperçu météo pour le vendredi 25 avril										
	nuit	matin	après-midi	soir						
	C	<u></u>		$\mathcal{C}$						

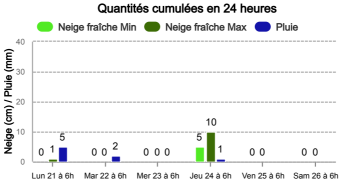
Plutôt une belle journée, quelques nuages débordent de la suisse le matin. Températures à 1500 m :  $1^{\circ}$ C à  $12^{\circ}$ C.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2100 m	2300 m	2 600 m	2700 m
Vent 1500 m	↓ 15 km/h	20 km/h	25 km/h	<b>∠</b> 10 km/h
Vent 2000 m	🔰 20 km/h	≥ 25 km/h	🔰 30 km/h	🔰 15 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



## Tendance du samedi 26 avril



Indice de risque faible

Risque stationnaire. Manteau printanier à toute altitude.

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)

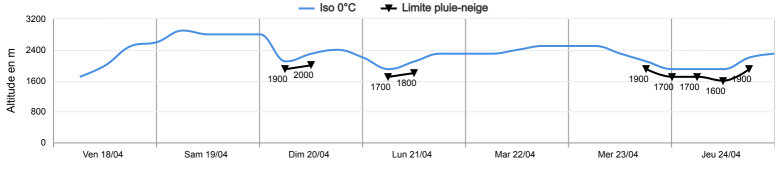
# **MASSIF: Bauges**

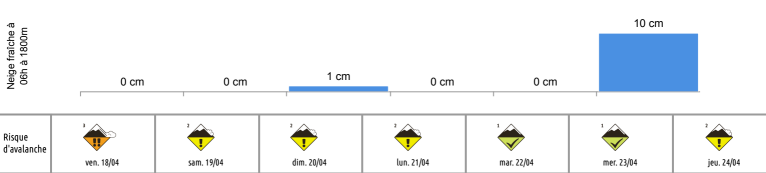
Rédigé le jeudi 24 avril 2025 à 16h

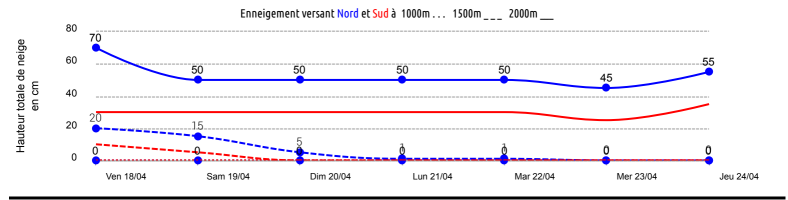


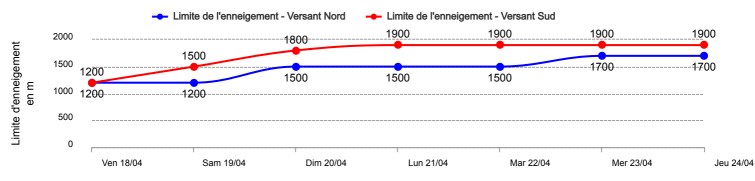
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 18/04			sam. 19/04			dim. 20/04				lun. 21/04				mar. 22/04				mer. 23/04				jeu. 24/04					
	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	<u> </u>	0	N.	J.	<b>p</b>		P	1	<del></del>	<b>₽</b>	N.	4	*	1	P	W	<del>-</del>	4	4	7	<b>√</b>	To the second		<u></u>	<b>∳</b>	Ģ	N.
Vent (km/h)	30	30	30	35	30	35	30	35	40	40	40	40	50	40	30	30	20	20	20	15	20	40	40	40	30	20	30	20
à 2000m	<b>*</b>	K	K	<b>←</b>	<b></b>	<b>←</b>	K	K	K	K	K	7	K	<b>←</b>	K	*	<b></b>	*	7	7	<b></b>	K	K	<b>†</b>	*	7	<b>†</b>	•
Vent (km/h)	15	15	20	25	20	25	25	30	30	25	25	30	30	30	20	20	10	10	5	5	10	20	30	30	15	15	25	15
à 1500m	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	1	1	1	K	K	K	7	7	7	7	7	7	7	•	•	•	•	7	7	7	<b>→</b>	4	4	4	Ľ









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