



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le vendredi 1 décembre 2023 à 16h

Redige to Vendredi i decembre 2025 a Ton



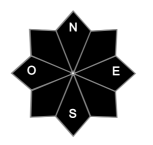
### Estimation des risques

### samedi 02 décembre

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







### Tendance pour le dimanche 03 décembre



risque limité

Retour du soleil et du froid, quelques avalanches de fonte dans les pentes raides au soleil et stabilisation des nouvelle plaques en place

### Risque limité.

**Départs spontanés:** Encore quelques plaques de fond par percolation **Déclenchements skieurs:** Nombreuses plaques en formation.

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

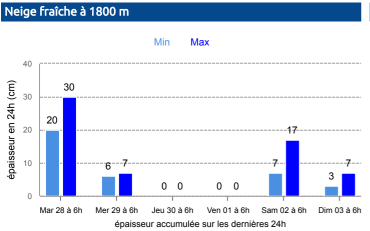
### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 2 décembre 2023 au soir

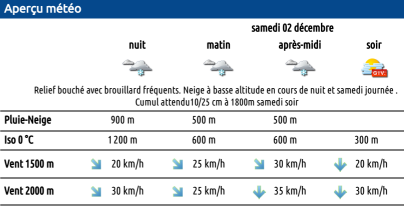


Chute de neige à basse altitude sur un manteau pourrie par la pluie

DÉPARTS SPONTANÉS: La forte pluie a pourrie le manteau en profondeur engendrant de nombreuses avalanches de neige humide, de surface comme de fond. Avec le retour du froid attendu ce vendredi après midi accompagné de nouvelles chutes de neige ce risque va nettement diminuer mais l'eau continuant à percoler lentement dans le manteau on pourra encore, et à toutes heures, avoir quelques départs de plaques de fond (plutôt dans la tranche 1700/2500m ) taille 2 rare 3 suivant la configuration du terrain.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: De nouvelles petites plaques vont se former dans les accumulations avec les chutes de neige en cours. Ces nouvelles plaques seront beaucoup plutôt fines, souvent d'aspect poudreux mais faciles à faire partir. (taille 1 à 2). Ces plaques se trouvant plutôt sous le vent et parfois bien loin des crêtes soufflées qui peuvent elles être encore en glace.





# Épaisseur de neige hors-piste ven. 01 décembre 50 cm 2000 m 2000 m 15 cm 1500 m 2 cm 1000 m Altitudes enneigement continu Versant NORD 900 m Versant SUD 900 m

### Qualité de la neige

L'enneigement fait le yoyo ces jours ci alternant entre chute à basse altitude et pluie à très haute altitude. Il n'est malheureusement pas encore conséquent sur ce massif. Demain samedi on devrait retrouver un peu de neige fraiche en fond de vallée et pouvoir chausser les skis vers 1200/1400 m. On retrouvera alors quelques cm de neige récente sur un fond pourrie par la pluie avec à nouveau de profondes. L'interface entre la neige pourrie par la pluie et la nouvelle neige devrait durcir avec le froid attendu mais peut être pas encore, ou au moins pas partout, suffisamment pour être portante. La qualité du ski dépendant beaucoup de se regel ou pas. Avec toujours les secteurs les plus ventés proche des sommets en glace très dure.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le vendredi 1 décembre 2023 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 25/11				dim. 26/11				lun. 27/11				mar. 28/11				mer. 29/11				jeu. 30/11				ven. 01/12			
	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	şļ	0	<del>-</del>	<b>4</b>	1	4						4	<b>Q</b>	<b></b>	<b>p</b>	8	The state of the s	777	The state of the s	777	The state of the s			2
Vent (km/h)	50	50	30	40	45	35	20	20	5	35	30	40	50	45	40	25	25	5	30	35	40	40	35	25	45	35	25	20
à 2000m	•	Ψ.	•	•	•	Ľ	Ľ	•	ĸ	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	24	2	•	も	•	7	1	7	7	7	7	7	7	7	•
Vent (km/h)	40	40	20	25	25	20	10	10	10	30	30	30	35	45	35	15	15	5	20	20	30	45	40	25	35	15	15	20
à 1500m	•	•	•	•	•	K	•	ひ	<b>+</b>	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	2	2	•	•	+	7	7	7	7	<b>→</b>	7	7	7	2	•

