



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Bauges**

Rédigé le dimanche 2 mars 2025 à 16h



#### Estimation des risques pour le :

#### **LUNDI 03 MARS**

#### RARES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE, PRINCIPALEMENT EN ALTITUDE.







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Purges sous les rochers au soleil.

Déclenchements provoqués: Rares plaques à vent dans la neige encore froide

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 :

- \* Quelques purges/boulettes sous les rochers et dans les pentes raides au fil de l'ensoleillement.
- \* Rares plaques de fond en tous versants sous 2000m. Ces plaques peuvent partir sur des terrains lisses (pentes herbeuses, dalles, vires...). Taille 2 à 3 (moyenne à grande).

#### <u>Déclenchements provoqués :</u>

\* Rares plaques friables sont présentes dans la neige récente encore froide. Ces plaques se sont formés via la Bise ayant soufflé ce week-end, notamment au-dessus de 2000m, surtout près des crêtes. Taille 1, voire 2 (petite, voire moyenne). Cassure 10/20 cm. Dans les secteurs les plus ventés, ces plaques peuvent être d'aspect dur (mais elles sont plus difficiles à déclencher).

Observables: Zones d'accumulation, fissures sous les skis.

#### Qualité de la neige

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

À peine correct, voire déficitaire. On peut chausser les skis vers 1300/1500m en N et 1600/1700m en S.

#### Qualité de la neige ce lundi :

- \* En ubacs : 10/20 cm de neige récente reposant sur un fond dur en dessous.
- \* En adrets : Croûte portante en surface. La neige de surface s'humidifie progressivement au soleil. Évolution de printemps.
- \* Près des crêtes, neige cartonnée/ventée donnant des changements de densité.

# Aperçu météo pour le lundi 03 mars

»((°

matin après-midi

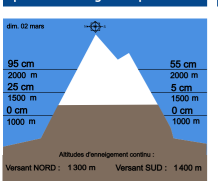




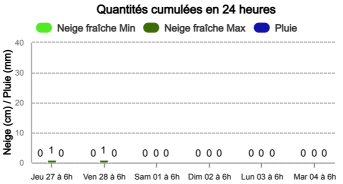
Anticyclone. Grand soleil avec très peu de vent. En soirée, un fin voile vient habiller le ciel.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2100 m	2 200 m	2 200 m	2300 m
Vent 1500 m	<b>下</b> 5 km/h	🔷 5 km/h	↓ 5 km/h	🔷 10 km/h
Vent 2000 m	↑ 10 km/h	<b>←</b> 10 km/h	← 10 km/h	<b>►</b> 15 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



### Tendance du mardi 04 mars



Indice de risque faible

L'anticyclone se poursuit, sans vent et avec une isotherme-0°C vers 2400m. Le manteau neigeux continue de se stabiliser. Rares purges au soleil. Plaques à vent de moins en moins réactives.

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)

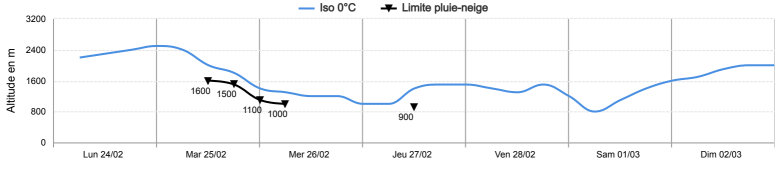
# **MASSIF: Bauges**

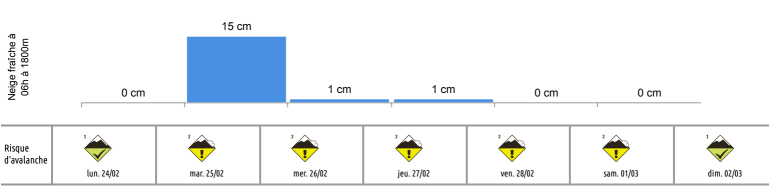
Rédigé le dimanche 2 mars 2025 à 16h

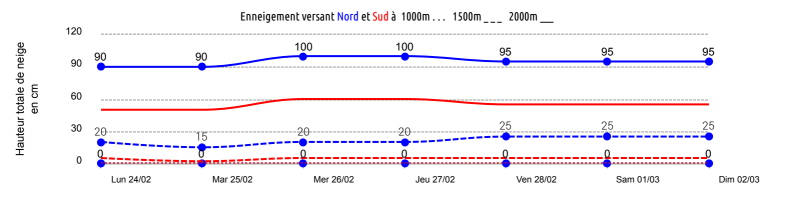


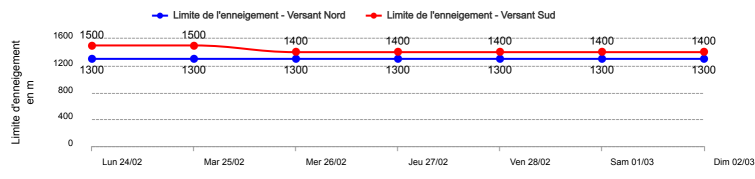
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		lun.	24/02		mar. 25/02			mer. 26/02				jeu. 27/02			ven. 28/02				sam. 01/03				dim. 02/03					
	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	4	2	2	-	-	4	4	GIV.	4	4	2	-	4	*	*	<b>4</b>	0	T.	$\mathscr{Y}_{\cdot}$			$\cdot \mathbb{C}$	C	0	0	.V.
Vent (km/h)	20	20	25	25	30	50	50	50	40	30	30	20	10	15	20	15	20	15	15	10	10	10	20	30	30	25	20	15
à 2000m	<b>+</b>	7	7	7	K	7	*	K	7	7	7	7	K	*	Ľ	<b>4</b>	<b>4</b>	K	2	2	2	K	4	K	Я	+	+	K
Vent (km/h)	10	10	20	20	20	30	40	30	30	20	20	10	5	10	15	10	15	5	10	5	5	5	10	15	20	15	15	10
à 1500m	<b>↑</b>	7	7	7	K	<b>↑</b>	<b>*</b>	3	7	7	7	4	4	3	2	•	•	•	•	2	<b>→</b>	¥	<b>→</b>	<b>4</b>	K	+	+	+









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