



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Bauges

Rédigé le mercredi 15 janvier 2025 à 16h



### Estimation des risques pour le :

### **JEUDI 16 JANVIER**

### RARES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE SUR LES PLUS HAUTS SOMMETS







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Peu probables, rares petites coulées au soleil

Déclenchements provoqués: rares plaques 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:



pas de situation prédominante

#### Déclenchements provoqués :

\* dans la neige récente encore froide (au-dessus de 1800/2000 m), rares plagues formées la Bise de mercredi. Taille 1 (petite).

### <u>Départs spontanés :</u>

- \* rares plaques de fond, de jour comme de nuit dans les pentes lisses (dalles rocheuses, alpages). Taille 1 (petite).
- \* rares petites avalanches de neige humide au soleil dans les pentes sud/sud-est, près des rochers. Taille 1 (petite).

# Qualité de la neige

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

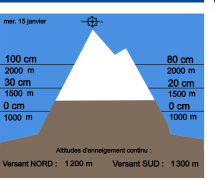
L'enneigement est correct pour la saison, au-dessus de 1800 m et déficitaire en dessous. On peut chausser les skis vers 1300/1400 m. Les crêtes et les forêts manquent souvent de neige.

### Qualité de la neige ce mercredi matin :

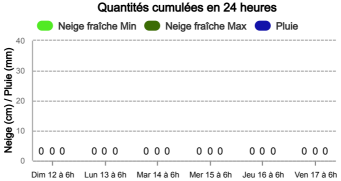
- \* sous 2000 m : neige humide regelée, qui décaille très légèrement dans les pentes sud raides.
- \* au-dessus de 2000 m : neige froide très hétérogène, parfois dure, cartonnée et avec localement des croûtes de glace.

Aperçu météo pour le jeudi 16 janvier												
	nuit	matin	après-midi	soir								
	·(C)			»(C)								
ensoleillé												
Pluie-Neige												
Iso 0 °C	1 500 m	1 500 m	1 600 m	1800 m								
Vent 1500 m	<b>∠</b> 10 km/h	<b>►</b> 15 km/h	🔷 20 km/h	<b>←</b> 30 km/h								
Vent 2000 m	🔷 20 km/h	<b>C</b> 25 km/h	🔷 30 km/h	<b>←</b> 40 km/h								

### Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



### Tendance du vendredi 17 janvier



Indice de risque faible

Vendredi, conditions anticycloniques. Peu de vent. Remontée de l'isotherme 0°C vers 2000 m.

=> peu de changement.

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)

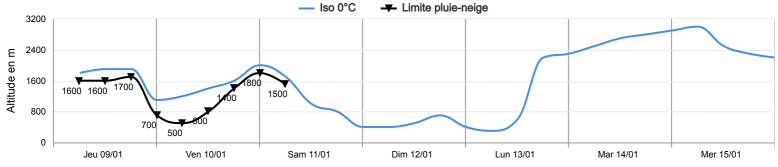
# **MASSIF: Bauges**

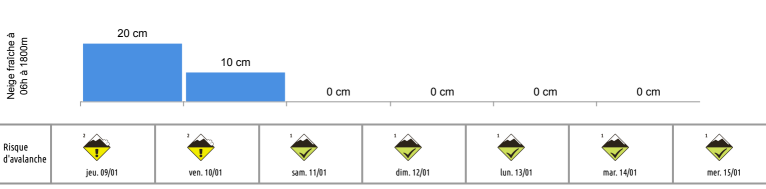
Rédigé le mercredi 15 janvier 2025 à 16h

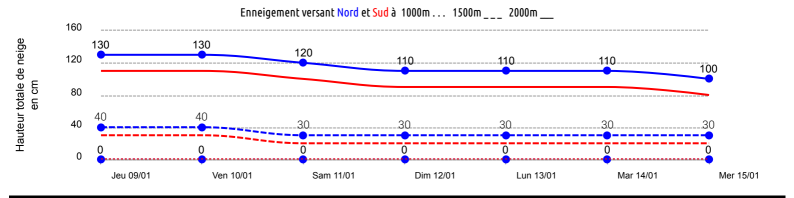


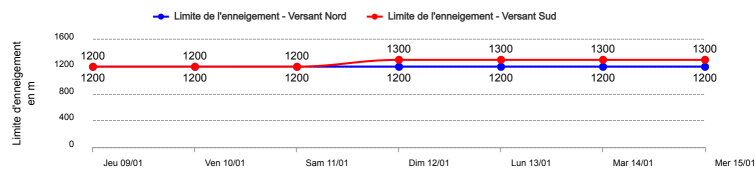
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		jeu. (	09/01		ven. 10/01			sam. 11/01				dim. 12/01				lun. 13/01				mar. 14/01				mer. 15/01				
	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	7			ST.	2			1	4	GIV.	4	*	*		0	Ñ.	N.			J.	*		0	T.	T.			T.
Vent (km/h)	55	60	50	40	20	35	85	50	40	30	30	40	40	40	50	50	40	25	20	15	15	30	20	30	30	60	60	30
à 2000m	_	7	N	*	*	*	*	<b>*</b>	7	7	<b>+</b>	7	2	2	2	7	2	K	7	+	+	2	2	2	2	<b>+</b>	<b>+</b>	Ľ
Vent (km/h)	40	50	35	30	10	20	55	30	25	15	20	30	30	30	40	30	20	15	10	5	5	15	10	20	20	40	45	20
à 1500m	7	7	7	<b>*</b>	2	<b>^</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	4	•	K	Ľ	K	K	Ľ	Ľ	K	Ľ	Ľ	•	Ľ	•	•	•	Ľ	•	K









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