



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Bauges

Rédigé le mardi 14 janvier 2025 à 16h



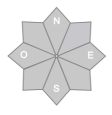
# Estimation des risques pour le :

## **MERCREDI 15 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 plaques formées la Bise. Taille 1 (petite).

# Départs spontanés :

- \* rares plaques de fond, sous 2300 m, 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 1200/1400 m. Les crêtes et les forêts manquent souvent de neige.

# Qualité de la neige ce mercredi matin :

- \* sous 1800 m : neige humide regelée.
- \* au-dessus de 1800 m : neige froide très hétérogène, parfois dure, cartonnée et avec localement des croûtes de glace.

# Aperçu météo pour le mercredi 15 janvier nuit matin après-midi







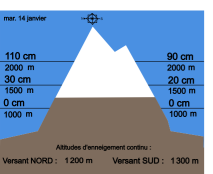


snir

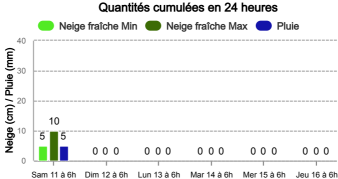
ensoleillé. Bise assez forte. En matinée, mer de nuages dans les fonds de vallées.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 900 m	2 400 m	2100 m	2200 m
Vent 1500 m	30 km/h	<b>∠</b> 40 km/h	♣   45 km/h	<b>∠</b> 20 km/h
Vent 2000 m	<b>∠</b> 40 km/h	◆ 50 km/h	♣ 60 km/h	<b>∠</b> 30 km/h

# Épaisseur de neige hors-piste



# Précipitations à 1800 m



# Tendance du jeudi 16 janvier



Indice de risque faible

Jeudi, conditions anticycloniques. Le vent se calme.

=> 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)

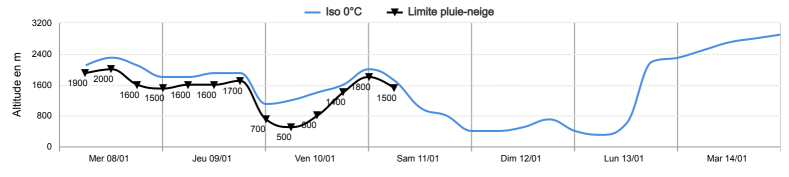
# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le mardi 14 janvier 2025 à 16h

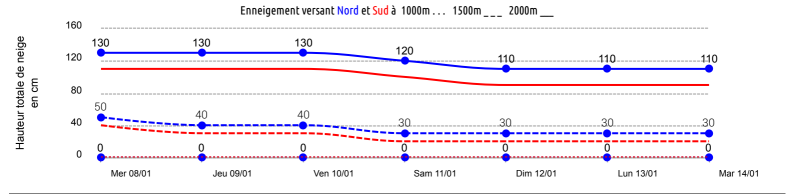


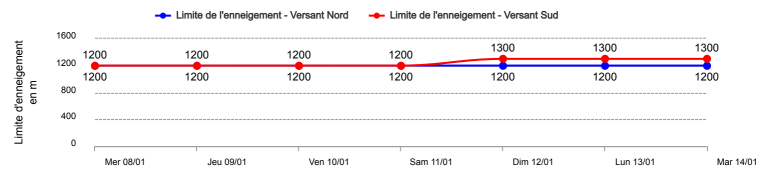
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		mer.	08/01		jeu. 09/01			ven. 10/01				sam. 11/01				dim. 12/01				lun. 13/01				mar. 14/01				
	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	137 N	<del></del>	4	<b>%</b>	37		<b>1</b>	- Jr.	2	-	<del></del>	- Tre	4	Giv.	4	*	*	<u> </u>		$\cdot \mathbb{U} \cdot$	N.		0	$\cdot \mathbb{C}$	*			.J.
Vent (km/h)	40	50	45	50	55	60	50	40	20	35	85	50	40	30	30	40	40	40	50	50	40	25	20	15	15	30	20	30
à 2000m	<u>×</u>	7	7	7	7	N	7	*	*	*	*	*	7	7	4	7	2	2	7	7	2	2	2	+	+	7	2	Ľ
Vent (km/h)	25	40	35	35	40	50	35	30	10	20	55	30	25	15	20	30	30	30	40	30	20	15	10	5	5	15	10	20
à 1500m	7	7	7	7	7	7	7	<b>→</b>	4	<b>↑</b>	*	<b>→</b>	<b>→</b>	4	•	K	2	2	2	2	Ľ	2	Ľ	2	ψ	2	<b>+</b>	•









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