



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

Rédigé le lundi 13 janvier 2025 à 16h



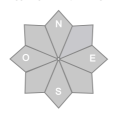
### Estimation des risques pour le :

#### **MARDI 14 JANVIER**

#### MANTEAU NEIGEUX ASSEZ STABLE. RARES PETITES INSTABILITÉS SUR LES PLUS HAUTS SOMMETS.







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Peu probables, au maximum quelques coulées

Déclenchements provoqués: rares petites plaques isolées

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 :

\* Rares plaques isolées possibles près des crêtes, dans la neige récente ventée. Principalement des plaques dures formées par le vent de NE. Taille 1 (petite).

#### <u>Départs spontanés</u>: Peu probables.

- \* Une avalanche de fond peut partir en terrain raide et lisse, en dessous de 2000m en orientation SE/S/SW/W, et à toute heure du jour et de la nuit. Taille 1 à 2 (petite à movenne).
- \* Sur les 14 sommets à plus de 2000m, rares petites coulées possibles au soleil en adrets raides, notamment dans les falaises / barres rocheuses.

#### Qualité de la neige

#### **Enneigement:**

Légèrement déficitaire. On peut chausser les skis vers 1200/1400 m.

#### <u>Qualité de la neige ce mardi :</u>

- \* Neige majoritairement dure regelée. Tendance à ramollir en surface l'après-midi au soleil. Attention aux boules dures d'anciennes coulées regelées.
- Au-dessus de 1800 m, fine pellicule de neige récente en surface (sur fond dur), soufflée près des crêtes.
- \* Bon regel nocturne en toutes orientations et altitudes.
- \* Risque de dévissage sur la neige dure / verglacée.

## Aperçu météo pour le mardi 14 janvier nuit

matin

après-midi



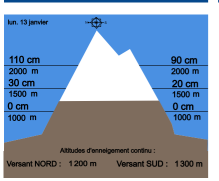


soir

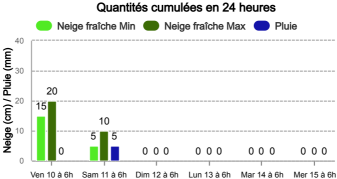
Belle journée ensoleillé avec quelques nuages bas dans les vallées en fin de nuit / début de matinée. Attention, toujours un peu de vent en montagne.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 500 m	2700 m	2800 m	2 900 m
Vent 1500 m	↓ 5 km/h	<b>∠</b> 15 km/h	↓ 25 km/h	<b>∠</b> 30 km/h
Vent 2000 m	<b>←</b> 15 km/h	<b>∠</b> 30 km/h	<b>∠</b> 40 km/h	<b>∠</b> 45 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



# Précipitations à 1800 m



# Tendance du mercredi 15 janvier



Indice de risque faible

La stabilisation du manteau neigeux se poursuit et est un peu plus efficace ce mercredi du fait que le vent faiblisse.

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)

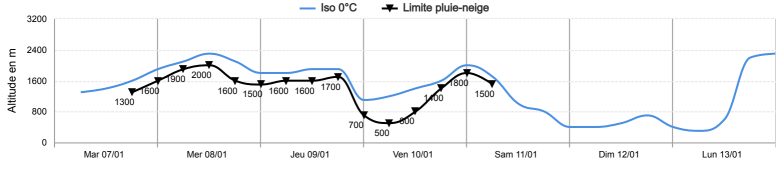
# **MASSIF: Bauges**

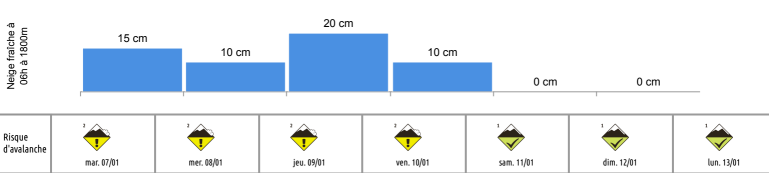
Rédigé le lundi 13 janvier 2025 à 16h

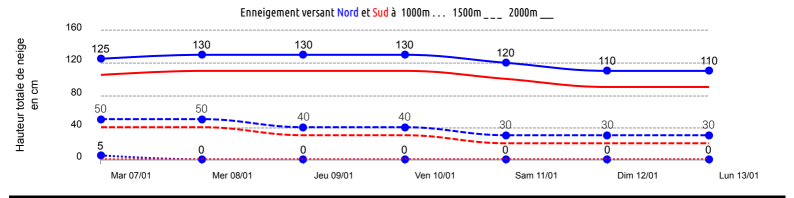


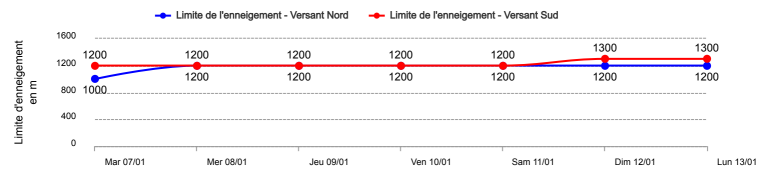
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 07/01				mer. 08/01			jeu. 09/01				ven. 10/01			sam. 11/01				dim. 12/01				lun. 13/01					
	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	1	<u>~</u>			ST SUR	₽.	4	<b>3</b>	188 A	<b>3</b>		7	2			7	1	GIV.	4	*	*			T.	T.			N.
Vent (km/h)	40	40	40	40	40	50	45	50	55	60	50	40	20	35	85	50	40	30	30	40	40	40	50	50	40	25	20	15
à 2000m	*	7	N	N	K	N	N	N	<b>N</b>	N	7	*	*	*	*	*	Ľ	K	+	2	K	7	2	2	2	2	2	+
Vent (km/h)	25	25	25	30	25	40	35	35	40	50	35	30	10	20	55	30	25	15	20	30	30	30	40	30	20	15	10	5
à 1500m	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	<b>→</b>	4	1	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	2	•	K	K	K	K	K	K	K	Ľ	Ľ









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