



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Bauges

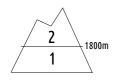
Rédigé le dimanche 29 décembre 2024 à 16h



### Estimation des risques pour le :

#### LUNDI 30 DÉCEMBRE







Au-dessus de 1800m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** rares plaques de fond

**Déclenchements provoqués :** rares anciennes plaques près des crêtes

Aperçu météo pour le lundi 30 décembre

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 :

\* Anciennes plaques dures. Isolées, près des crêtes en altitude, surtout localisées dans des combes ombragées, où l'on peut encore trouver d'anciennes couches fragiles enfouies. Déclenchement assez peu probable. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

#### Départs spontanés :

- \* rares **plaques de fond**, possibles à n'importe quelle heure. Sur les **pentes raides herbeuses ou en dalles lisses.** Taille 1 à 2 (petite à moyenne). *Observables : reptations, queules de baleine.*
- \* Boules/escargots au réchauffement dans les pentes raides ensoleillées, surtout près des rochers/falaises.

#### Qualité de la neige

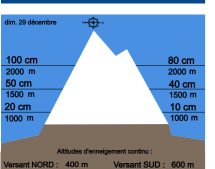
Enneigement correct pour la saison. On peut chausser skis ou raquettes vers 800/1000 m sur les pentes herbeuses. Les crêtes ont été râpées par le vent de N qui a soufflé autour du 25/12.

### Qualité de la neige ce lundi :

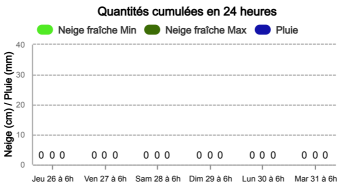
- \* versants S : neige dense, croûte de regel dure le matin, humidification temporaire au fil de l'ensoleillement.
- \* versants N : surface changeante, souvent travaillée/cartonnée. En forêt et combes abritées, vieille poudreuse dense, sur fond dur ou à même le sol.

	nuit	matin	après-midi	soir
	700 m	700 m		·U
Soleil, calme. Dou	x en adrets.			
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2800 m	2800 m	2800 m	2700 m
Vent 1500 m	<b>∠</b> 5 km/h	<b>下</b> 5 km/h	<b>71</b> 10 km/h	<b>7</b> 10 km/h
Vent 2000 m	<b>←</b> 10 km/h	<b>►</b> 10 km/h	7 15 km/h	<b>7</b> 15 km/h

# Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 31 décembre



Indice de risque limité

Peu d'évolution.

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)

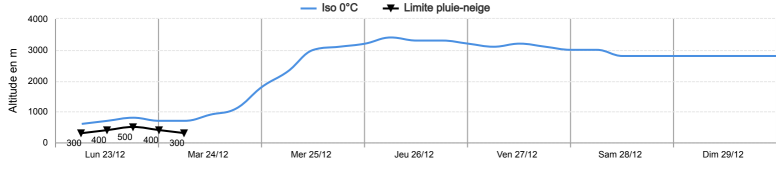
# **MASSIF: Bauges**

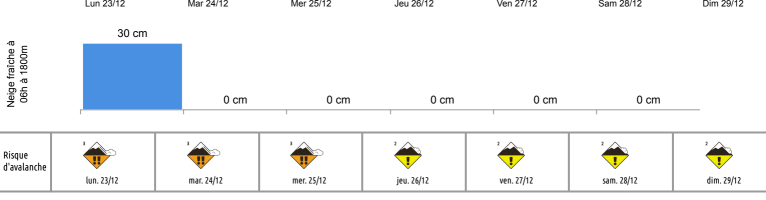
Rédigé le dimanche 29 décembre 2024 à 16h

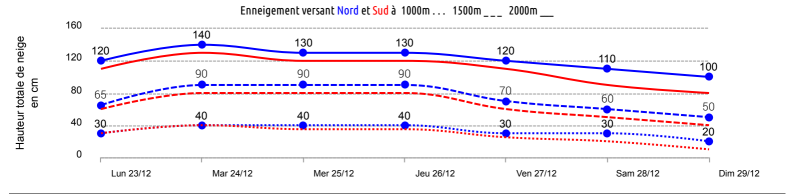


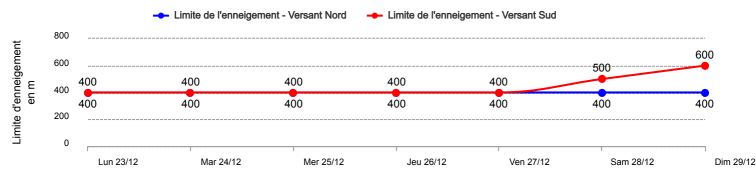
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		lun.	23/12		mar. 24/12			mer. 25/12				jeu. 26/12				ven. 27/12				sam. 28/12				dim. 29/12				
	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				1	4	<del>2</del>	0	N.	N.	0		N.	N.	0	0	Ñ.	Ñ.	0		J.	*		0	J.	*		42	4
Vent (km/h)	60	60	60	50	60	60	60	70	70	50	40	25	10	10	15	20	20	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
à 2000m	K	+	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	2	K	2	K	Ľ	7	+	+	+	4	Я	4	<b>+</b>	7	+	<b>+</b>	+	<b>+</b>	+	<b>+</b>	<b>+</b>	Ľ
Vent (km/h)	40	40	50	40	40	45	50	50	50	40	25	15	5	5	10	10	10	0	0	0	0	0	0	5	5	5	5	5
à 1500m	2	•	•	•	<b>→</b>	<b>→</b>	•	•	<b>→</b>	¥	Ľ	1	Ľ	K	+	<b>+</b>	<b>↑</b>	0	Ð	0	1	1	1	<b>→</b>	•	•	•	Ľ









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