

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Bauges

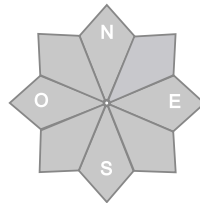
Rédigé le vendredi 12 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 13 DÉCEMBRE

BONNE STABILITÉ, MANTEAU NEIGEUX DE PLUS EN PLUS MAIGRE.



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Plaques de fond.

Déclenchements provoqués : Peu probables

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 :

\* Rares plaques de fond. Départs possibles en tous versants et à toute heure du jour et de la nuit dans les pentes raides et lisses (dalles rocheuses, pentes herbeuses). Taille 1 (petite) à 2 (moyenne).

#### Déclenchements provoqués :

\* Dans les pentes raides et au soleil, de la neige peut couler sous les skis. Taille 1 (petite).

### Qualité de la neige

Enneigement : L'enneigement est correct pour la saison.

On peut chauffer les skis au-dessus de 1300/1500 m.

#### Qualité de la neige samedi :

\* Neige dure regelée en tous versants. En versant sud, la surface se ramollit légèrement sous le réchauffement du soleil. Les autres versants restent croutés toute la journée.

\* Sur les plus hauts sommets : neige regelée le matin, mais avec une croute plus fine. La croute de regel est cassante sous les skis.

### Aperçu météo pour le samedi 13 décembre



Beau. Températures douces : de -1 à 10°C à 1500 m.

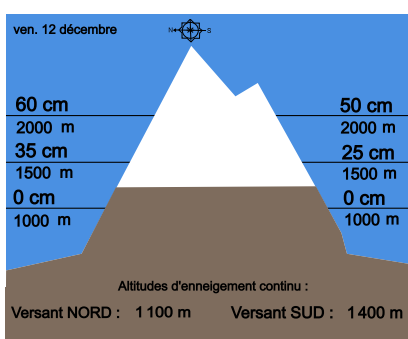
#### Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 900 m	2 800 m	2 800 m	2 800 m
----------	---------	---------	---------	---------

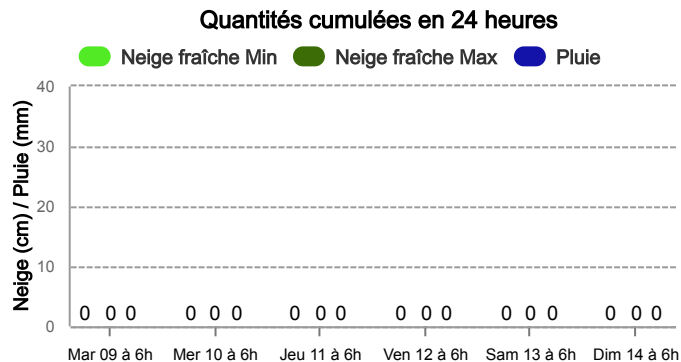
Vent 1500 m	↑ 5 km/h	↑ 5 km/h	↑ 5 km/h	↑ 5 km/h
-------------	----------	----------	----------	----------

Vent 2000 m	↑ 10 km/h	↑ 10 km/h	↑ 10 km/h	↑ 10 km/h
-------------	-----------	-----------	-----------	-----------

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du dimanche 14 décembre



Indice de risque faible

Risque stationnaire. L'anticyclone persiste, beau en montagne.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

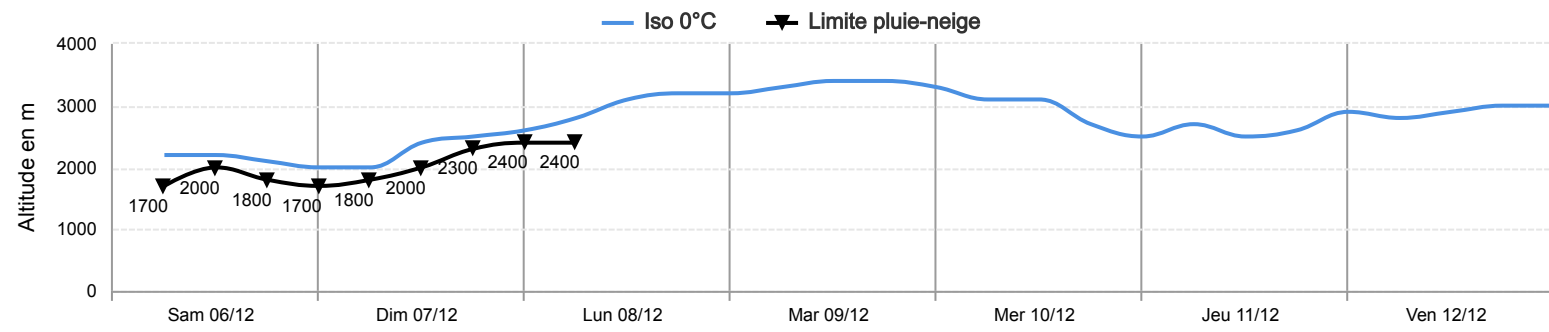
## MASSIF : Bauges

Rédigé le vendredi 12 décembre 2025 à 16h

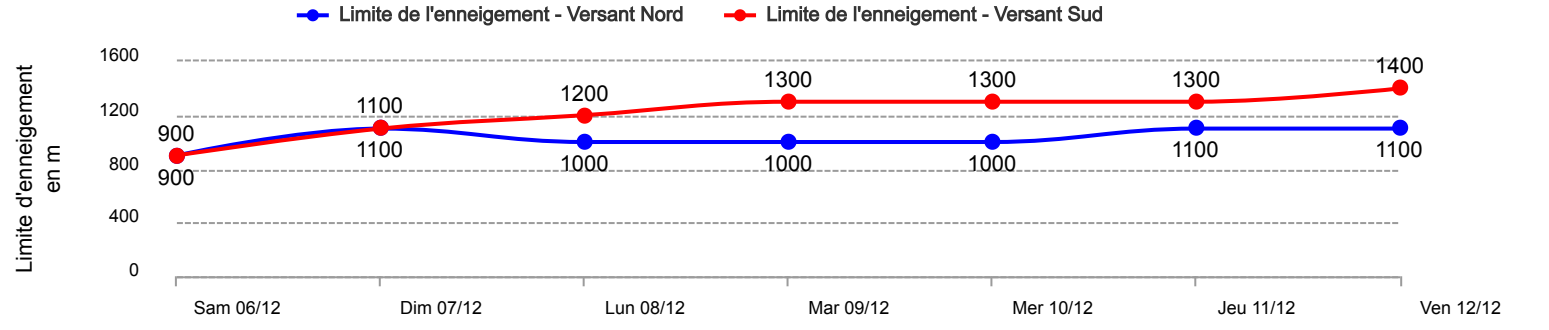
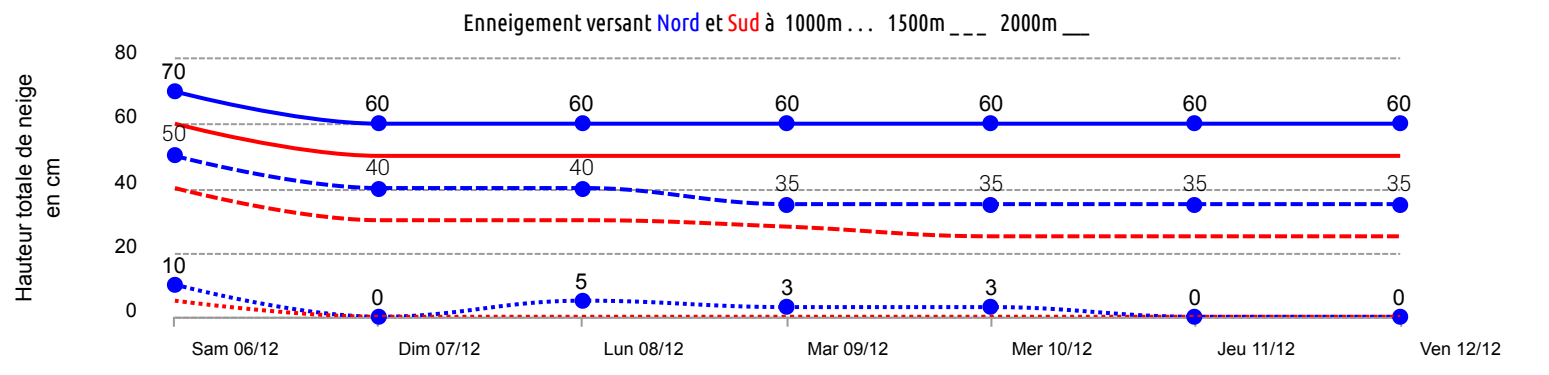


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 06/12				dim. 07/12				lun. 08/12				mar. 09/12				mer. 10/12				jeu. 11/12				ven. 12/12						
	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	Cloudy	Cloudy	Snow	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy		
Vent (km/h)	30	40	40	30	20	15	30	40	20	10	10	20	30	35	45	45	45	40	30	20	15	10	20	25	20	20	10	10	10		
à 2000m	↑	→	→	→	→	→	→	↓	↓	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	
Vent (km/h)	20	30	20	20	15	10	20	25	10	5	5	15	20	25	25	25	20	20	10	5	5	15	20	15	10	5	5	5	5	5	
à 1500m	↑	↑	↑	↑	→	→	→	↓	↓	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑



Risque d'avalanche	sam. 06/12	dim. 07/12	lun. 08/12	mar. 09/12	mer. 10/12	jeu. 11/12	ven. 12/12
	2	3	2	1	1	1	1



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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel