

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Bauges

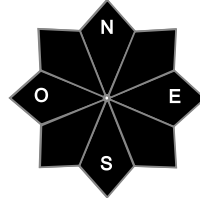
Rédigé le mercredi 28 janvier 2026 à 16h



### Estimation des risques pour le :

**JEUDI 29 JANVIER**

7-15 CM DE NEIGE FRAÎCHE AU MATIN. DES INSTABILITÉS SONT PRÉSENTES DANS CETTE NEIGE FRAÎCHE ET RÉCENTE.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Petits départs de neige fraîche.

Déclenchements provoqués : Instabilités dans la neige fraîche

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 :



#### Déclenchements provoqués :

Plaques friables dans la **neige fraîche** tombée mercredi et dans la nuit de mercredi à jeudi. Plus nombreuses au-dessus de 1800/2000 m et vers les crêtes et arêtes, là où le vent a travaillé la neige. Taille 1 (petite) à 2 (moyenne).

*Observables : 15-30 cm de neige fraîche/récente avec un enfoncement piéton important.*

#### Départs spontanés :

\* Petits départs de neige fraîche pendant les chutes ou lors d'une éclaircie dans les rochers/falaise. Taille 1 (petite).

\* Sous 2000 m : plaques de fond. Départs possibles à toute heure de jour et de la nuit dans les pentes raides et lisses (pentes herbeuses, dalles rocheuses). Départs plus facile avec le réchauffement. Taille 2 (moyenne).

### Qualité de la neige

#### Enneigement :

Pour la saison, l'enneigement est déficitaire. On peut chauffer les skis vers 1000/1200 m. Pas de sous-couche sous 1500 m, des cailloux peuvent affleurer la surface du manteau neigeux.

#### Qualité de la neige jeudi :

\* Au matin, au-dessus de 1800/2000 m, 7-15 cm de neige fraîche, 5-10 cm en dessous.

\* Cette neige fraîche repose sur 15-30 cm de neige récente. Cette neige récente est : - humide à trempée sous 1800/2000 m.

- durcie et travaillée par le vent de S/SW de ces derniers jours dans les pentes exposées et à proximité des crêtes et arêtes

- restée froide et légère ailleurs

\* Au fil de la journée, le soleil tasse la neige récente et l'alourdit en surface, notamment à basse altitude.

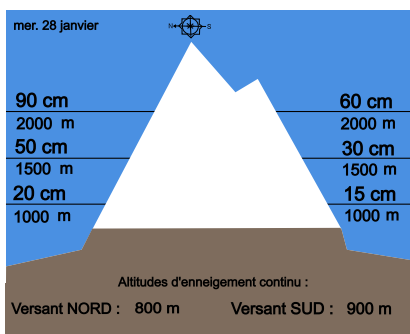
### Aperçu météo pour le jeudi 29 janvier



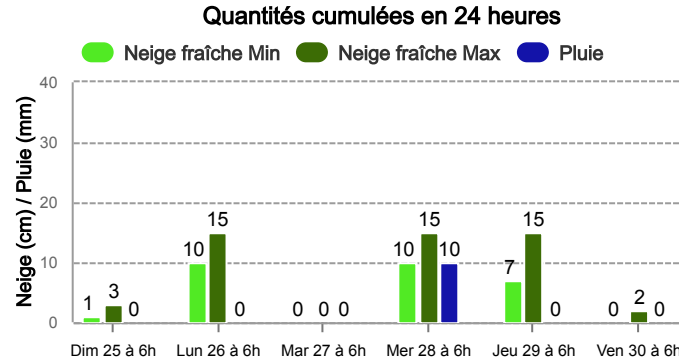
Faibles chutes de neige encore dans la nuit puis éclaircies de plus en plus larges en journée avec des nuages qui accrochent les pentes. Plus doux.

Pluie-Neige	700 m			
Iso 0°C	900 m	1100 m	1500 m	1500 m
Vent 1500 m	→ 10 km/h	↙ 10 km/h	⟳ 5 km/h	↑ 5 km/h
Vent 2000 m	↙ 20 km/h	↙ 20 km/h	⟳ 5 km/h	↑ 10 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du vendredi 30 janvier



Indice de risque limité

Les instabilités dans la neige récente se stabilisent. De nouvelles petites chutes de neige circulent au-dessus de 1100 m apportant quelques petits centimètres en journée de vendredi.

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)

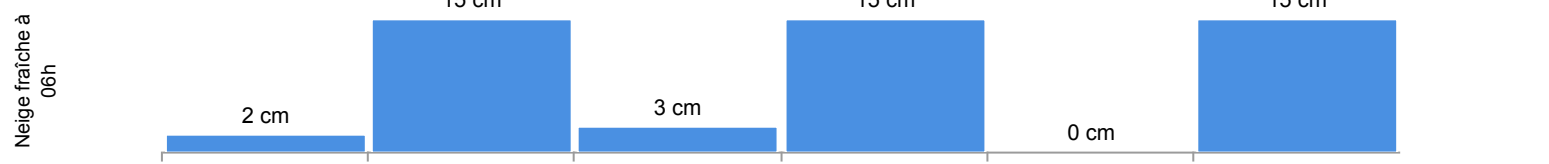
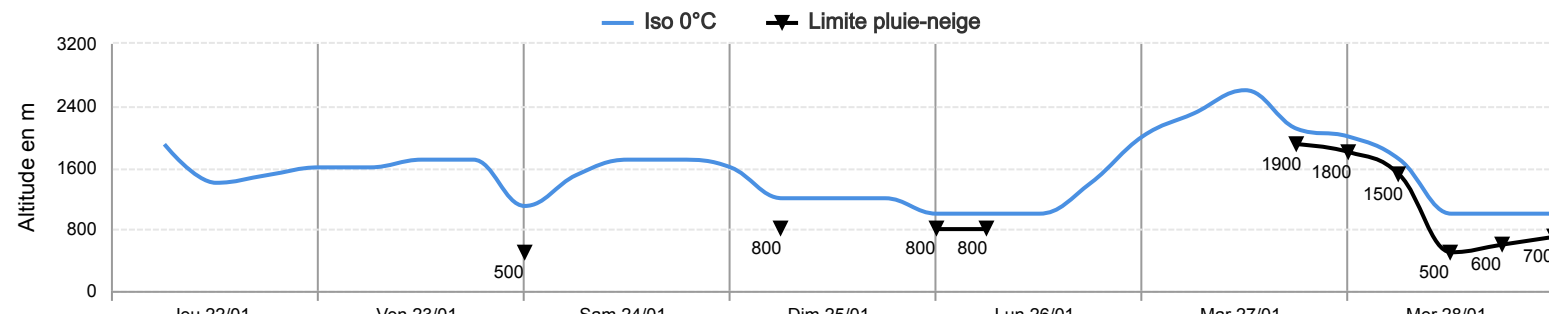
## MASSIF : Bauges

Rédigé le mercredi 28 janvier 2026 à 16h

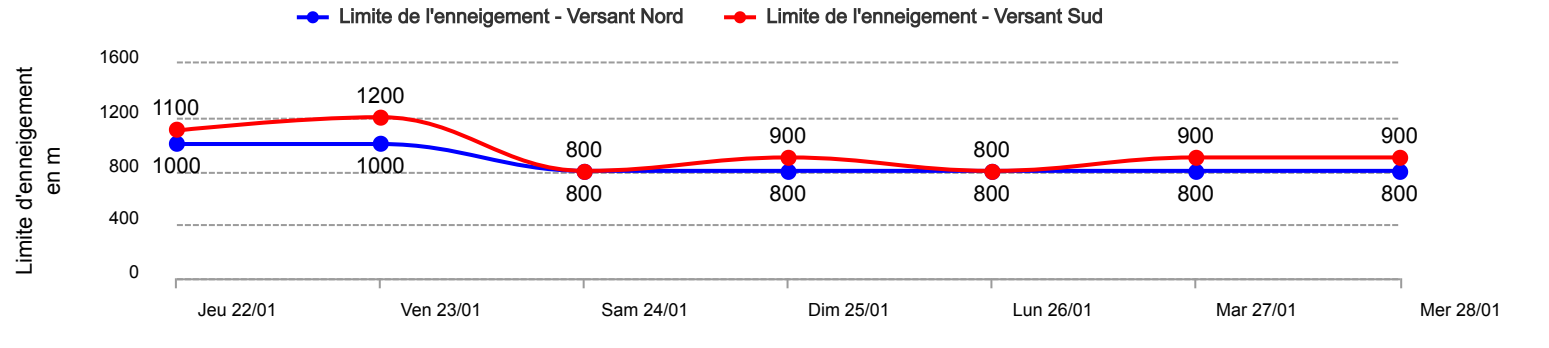
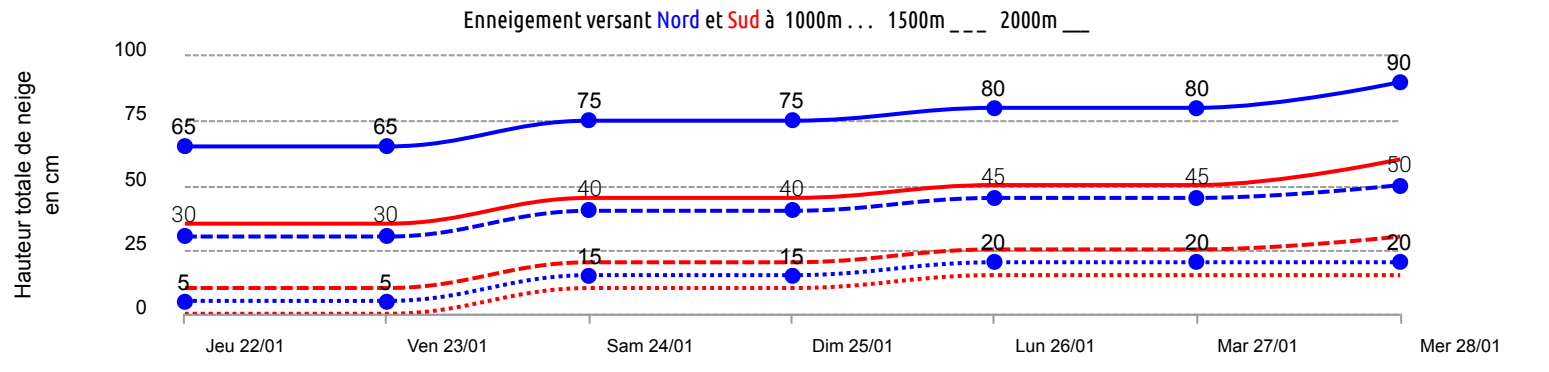


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 22/01				ven. 23/01				sam. 24/01				dim. 25/01				lun. 26/01				mar. 27/01				mer. 28/01					
	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h																		
Météo	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																
Vent (km/h)	20	20	20	20	40	40	30	30	20	20	20	20	20	20	30	40	20	20	10	15	30	40	60	35	35	15	15	20		
à 2000m	↗	↑	↗	↗	↑	↑	↑	↗	↑	↗	↖	↖	↖	↑	↗	↗	↗	↖	↖	↑	↗	↗	↑	↑	↗	↖	↖	↖	↖	
Vent (km/h)	15	10	10	10	20	20	20	15	10	10	10	10	10	20	30	10	10	5	10	20	30	35	15	10	10	10	10	10	10	10
à 1500m	↗	↑	↑	↗	↑	↑	↑	↗	↑	↗	↖	↖	↖	↑	↗	↗	↗	↖	↖	↑	↗	↗	↑	↑	↑	↗	↖	↖	↖	↖



Risque d'avalanche	jeu. 22/01	ven. 23/01	sam. 24/01	dim. 25/01	lun. 26/01	mar. 27/01	mer. 28/01
	1	1	2	2	2	3	3



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)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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.