

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)



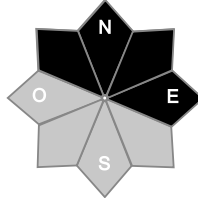
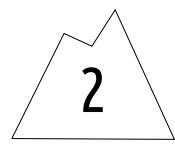
## MASSIF : Bauges

Rédigé le vendredi 30 janvier 2026 à 16h

### Estimation des risques pour le :

SAMEDI 31 JANVIER

FAIBLE ÉPAISSEUR DE NEIGE FRAÎCHE. INSTABILITÉS DANS LA NEIGE DE SURFACE.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Petites coulées/purges.

Déclenchements provoqués : Plaques à vent formées par le vent de SSW.

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.** Ces plaques se forment sous le **vent de SSW**. Elles sont plus nombreuses au-dessus de 1800/2000 m, et sont plutôt d'aspect friable. Lorsqu'elles sont sollicitées, ces plaques viennent mobiliser les **30/40 cm de neige récente**, et donne ainsi des avalanches de taille 1 à 2 (petite à moyenne). Ces plaques sont un peu plus nombreuses dans le secteur du cirque des "Ars" (Arcalod/Arculusaz/etc), et du Pécloz.

**Observables :** *transport de neige par le vent, fissures sous les skis, accumulations de neige récente.*

Départs spontanés :\* Petites purges et coulées possibles, notamment près des rochers et durant les chutes de neige

### Qualité de la neige

Enneigement : Pour la saison, l'enneigement est déficitaire en dessous de 1800m et correct au-dessus.

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 samedi :

\* Au matin, 5-10 cm de neige fraîche au-dessus de 1200m. Cette neige repose sur 20-30 cm de neige récente.

\* Au-dessus de 1800m, la neige est travaillée par le vent et on la retrouve souvent dure/matée.

\* Au fil de la journée, la neige se densifie sous les nuages.

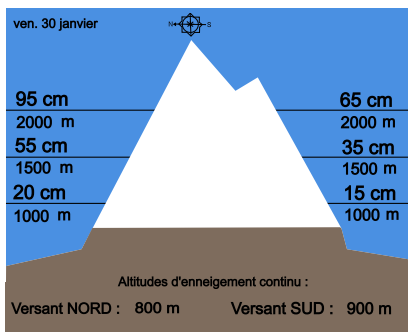
### Aperçu météo pour le samedi 31 janvier

nuit	matin	après-midi	soir

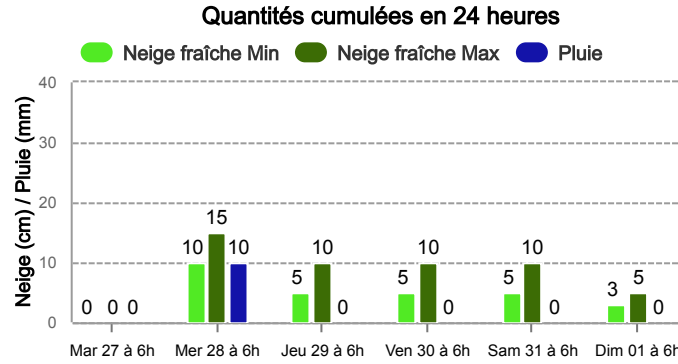
Journée globalement bien couverte. Quelques averses sont attendues en matinée et soirée.

Pluie-Neige	700 m	1 700 m	1 400 m	1 500 m	1 300 m
Iso 0 °C					
Vent 1500 m	↑ 15 km/h	↑ 10 km/h	↑ 15 km/h	↑ 10 km/h	↑ 10 km/h
Vent 2000 m	↑ 20 km/h	↑ 15 km/h	↑ 20 km/h	↑ 15 km/h	↑ 15 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du dimanche 01 février



Indice de risque limité

Le vent tourne au NW et ainsi de nouvelles plaques à vent se forment sur les points hauts du massif.

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)

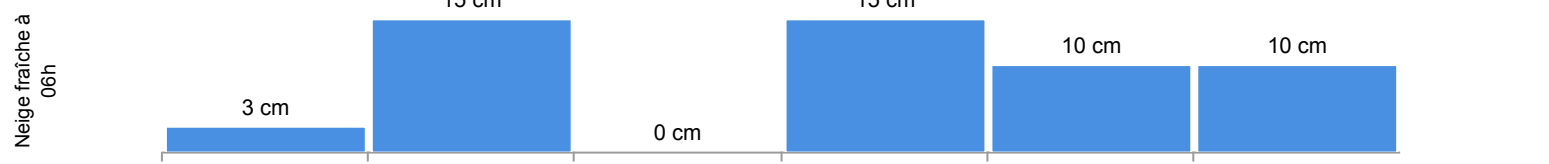
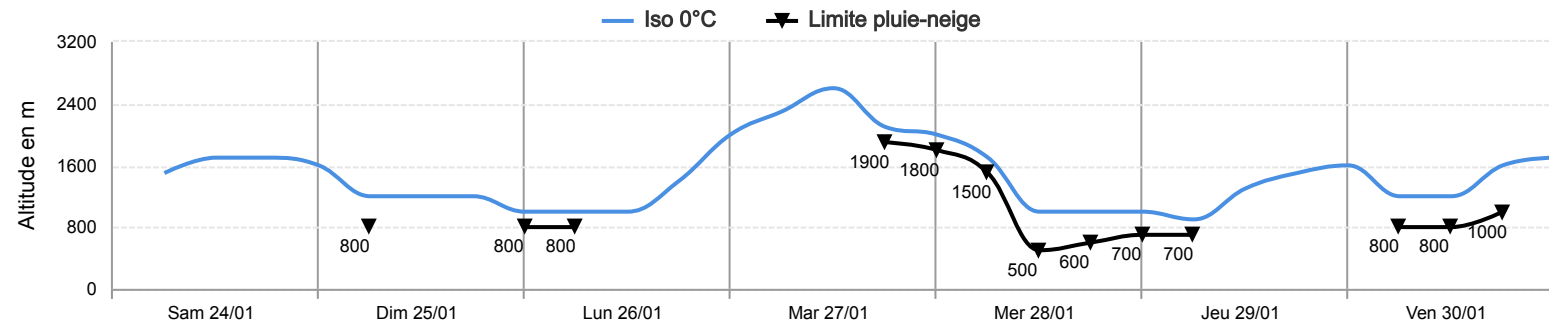
## MASSIF : Bauges

Rédigé le vendredi 30 janvier 2026 à 16h

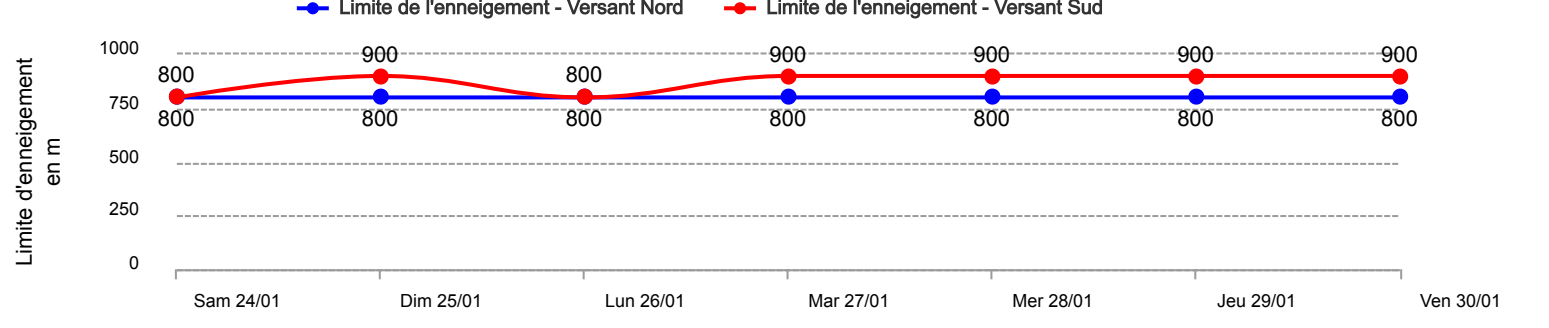
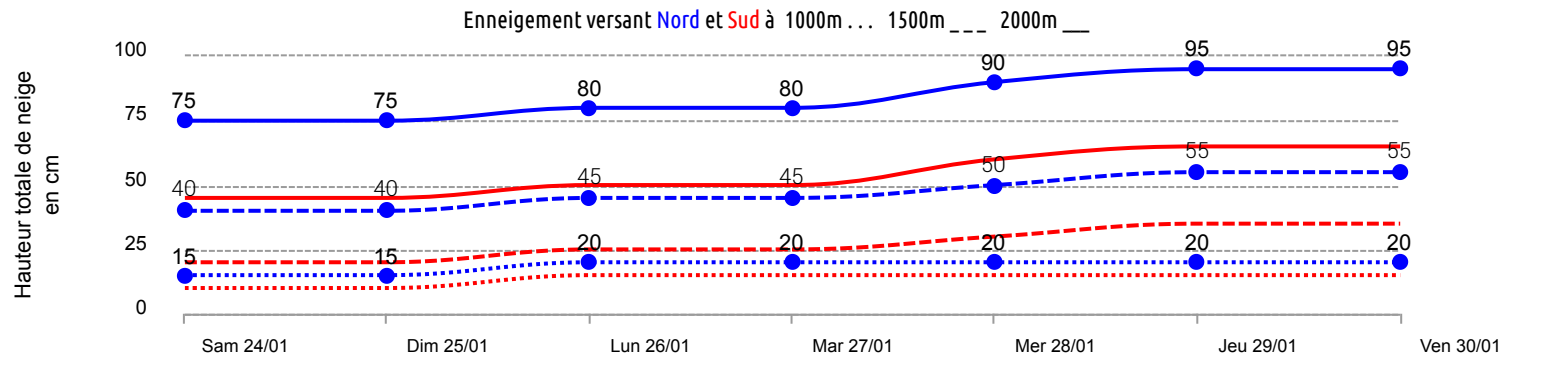


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 24/01				dim. 25/01				lun. 26/01				mar. 27/01				mer. 28/01				jeu. 29/01				ven. 30/01					
	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	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	
Vent (km/h)	20	20	20	20	20	20	30	40	20	20	10	15	30	40	60	35	35	15	15	20	20	10	10	15	25	25	20	25	25	
à 2000m	↑	↖	↖	↖	↑	↑	↗	↗	↗	↗	↓	↑	↗	↗	↑	↑	↑	↗	↗	↗	↗	↓	↓	↓	↗	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	10	10	10	10	10	10	20	30	10	10	5	10	20	30	35	15	10	10	10	10	15	5	5	10	20	20	15	20	15	20
à 1500m	↑	↖	↖	↖	↓	↑	↗	↗	↗	↗	↓	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↗	↗	↗	↓	↓	↓	↗	↗	↗	↗	↗	



Risque d'avalanche	sam. 24/01	dim. 25/01	lun. 26/01	mar. 27/01	mer. 28/01	jeu. 29/01	ven. 30/01
	2	2	2	3	3	2	2



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.