

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)



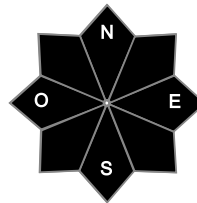
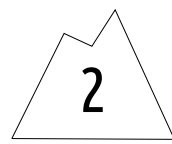
MASSIF : Bauges

Rédigé le jeudi 27 novembre 2025 à 16h

Estimation des risques pour le :

VENDREDI 28 NOVEMBRE

INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE EXPOSÉES À LA BISE.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués : nombreuses plaques à vent dans les zones exposées à la Bise

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 à vent dans la neige récente et ventée par la Bise (vent d'est/nord-est). Très faciles à déclencher. Souvent près des crêtes et au-dessus de 1800 m. Tailles 1 à 2 (petite à moyenne). En dessous de 1800 m, plus rares et uniquement dans les zones fortement exposées à la Bise. Formées entre jeudi matin et vendredi matin.

Observables : transport de neige par le vent, vaguelettes, accumulations de neige, fissures devant les skis.

* rares plaques friables dans les zones protégées de la Bise, au-dessus de 1800 m. Taille 1 à 2 (petite à moyenne). Faciles à déclencher. Tailles 1 à 2 (petite à moyenne).

Départs spontanés :

Très rares avalanches spontanées sous forme de plaques, déclenchées par la Bise, dans une accumulation. Taille 1 à 2 (petite à moyenne) au-dessus de 1800 m.

Qualité de la neige

Enneigement : L'enneigement est important pour la saison.

On peut chausser les skis au-dessus de 800 m, pas de sous-couche sous 1500 m.

Qualité de la neige ce vendredi matin :

Quantité de neige récente importante, 30 à 80 m (datant du début de semaine). Dans les zones exposées à la Bise, neige cartonnée. Ailleurs, neige poudreuse en cours de tassemant.

Aperçu météo pour le vendredi 28 novembre

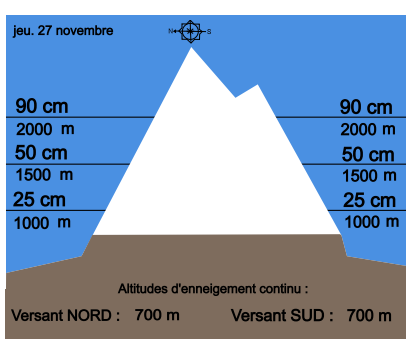


Nuages élevés de plus en plus nombreux et épais au fil de la journée. La Bise se calme en cours de journée.

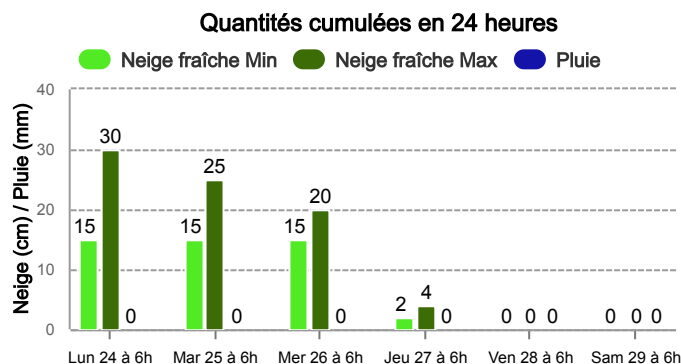
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2300 m	2500 m	2400 m	2300 m
Vent 1500 m	20 km/h	15 km/h	20 km/h	20 km/h
Vent 2000 m	30 km/h	20 km/h	20 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 29 novembre



Indice de risque limité

Samedi, nuageux le matin et éclaircies l'après-midi, vent faible et isotherme 0°C vers 2200 m.

⇒ tassemant de la neige récente et stabilisation du manteau neigeux.

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

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)

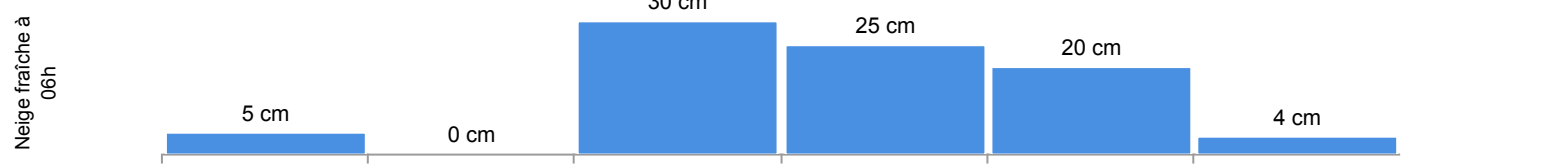
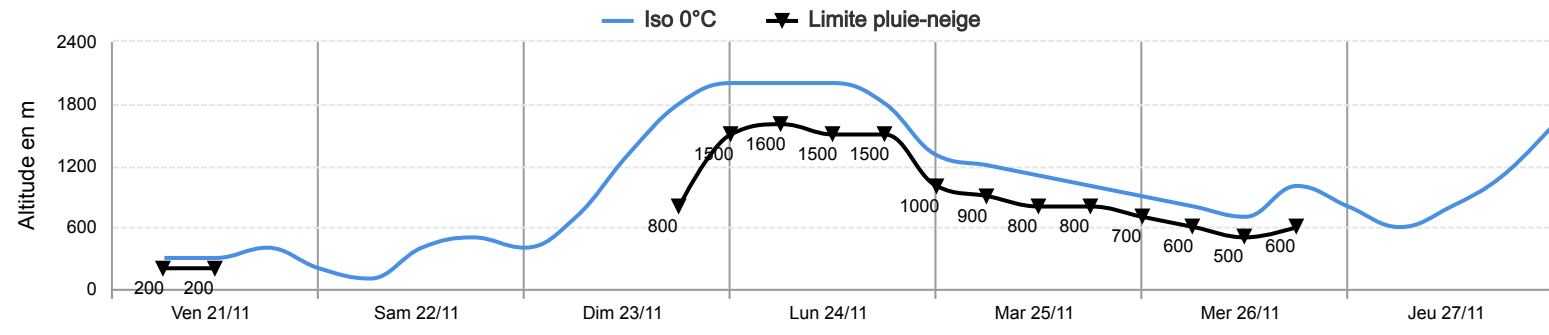
MASSIF : Bauges

Rédigé le jeudi 27 novembre 2025 à 16h

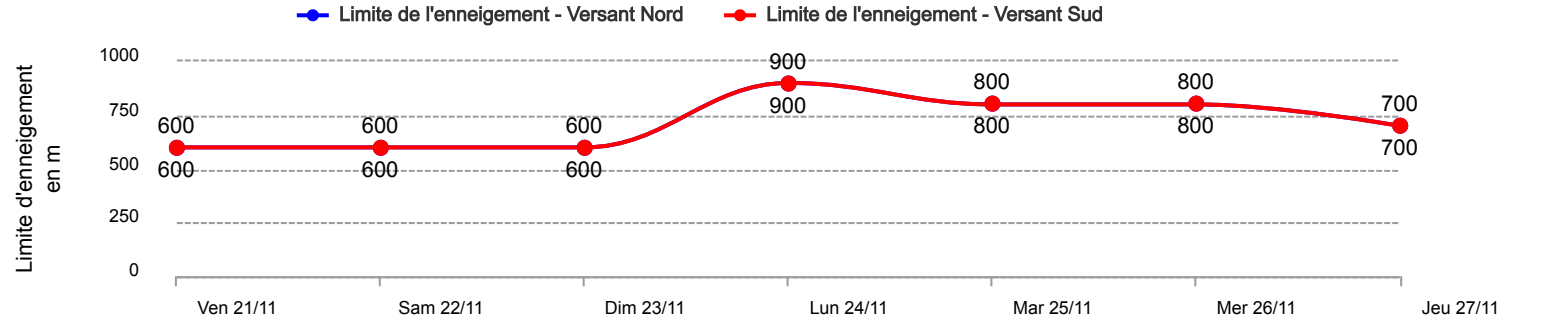
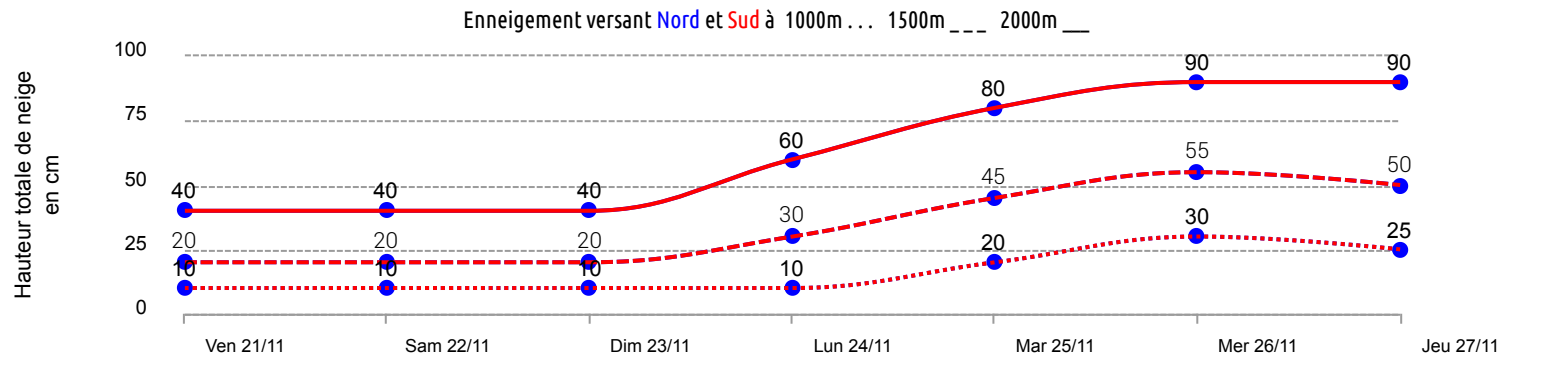


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 21/11				sam. 22/11				dim. 23/11				lun. 24/11				mar. 25/11				mer. 26/11				jeu. 27/11				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo																													
Vent (km/h)	30	60	60	50	30	40	30	10	25	35	45	55	60	65	60	55	50	40	35	35	35	30	30	40	40	40	40	40	40
à 2000m																													
Vent (km/h)	20	40	50	40	20	15	15	5	10	20	25	35	45	50	50	35	30	25	25	25	20	20	35	30	30	30	30	30	30
à 1500m																													



Risque d'avalanche	1	2	2	3	3	3	2
ven. 21/11							



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

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.