

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)



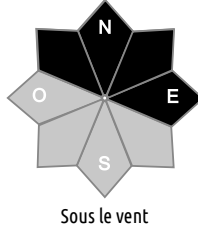
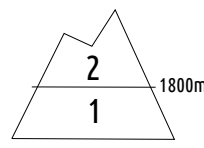
MASSIF : Bauges

Rédigé le mardi 2 décembre 2025 à 16h

Estimation des risques pour le :

MERCREDI 03 DÉCEMBRE

INSTABILITÉS ENFOUIES DANS LE PENTES À L'OMBRE AU-DESSUS DE 2000 M.



Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible - En noir : les pentes les plus dangereuses

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

Départs spontanés : Rares avalanches de glissement.

Déclenchements provoqués : Petites instabilités dans la neige récente ventée de surface

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



Départs spontanés :

* En dessous de 2000 m, dans les pentes raides et lisses (pentes herbeuses, vires, dalles rocheuses) : **avalanches de fond**. Rares, mais possibles et à toute heure du jour et de la nuit dans les versants S/SW. Taille 1 (petite) à 2 (moyenne).

Observables : gueules de baleine.

Déclenchements provoqués :

* Près des crêtes, quelques plaques friables se forment sous le vent de sud dans la neige récente. Ces plaques engendrent des avalanches de petite taille et peuvent céder au passage d'un skieur, sans pour autant prendre de l'ampleur.

Qualité de la neige

Enneigement :

Enneigement excédentaire à toutes altitudes pour la période.

On peut chauffer les skis au-dessus de 1000 m (pas de sous-couche en dessous de 1200 m).

Aperçu météo pour le mercredi 03 décembre

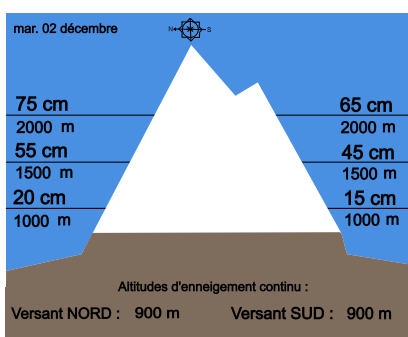
nuit	matin	après-midi	soir



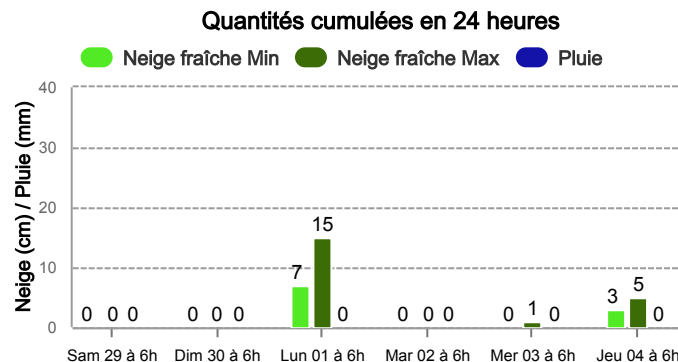
Ciel plutôt tout au long de la journée avec quelques flocons tombant l'après-midi et la soirée, venant à peine grossir les cumuls.

Pluie-Neige	900 m	1100 m	1000 m
Iso 0 °C	1800 m	1600 m	1500 m
Vent 1500 m	5 km/h	10 km/h	15 km/h
Vent 2000 m	25 km/h	30 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 04 décembre



Indice de risque limité

Le risque se maintient avec le vent de Sud. Le manteau se tasse lentement.

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)

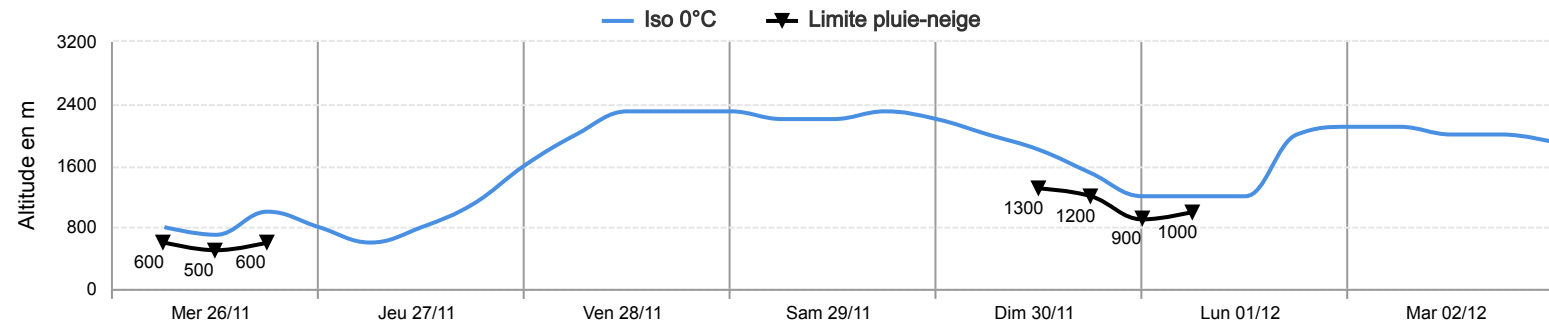
MASSIF : Bauges

Rédigé le mardi 2 décembre 2025 à 16h

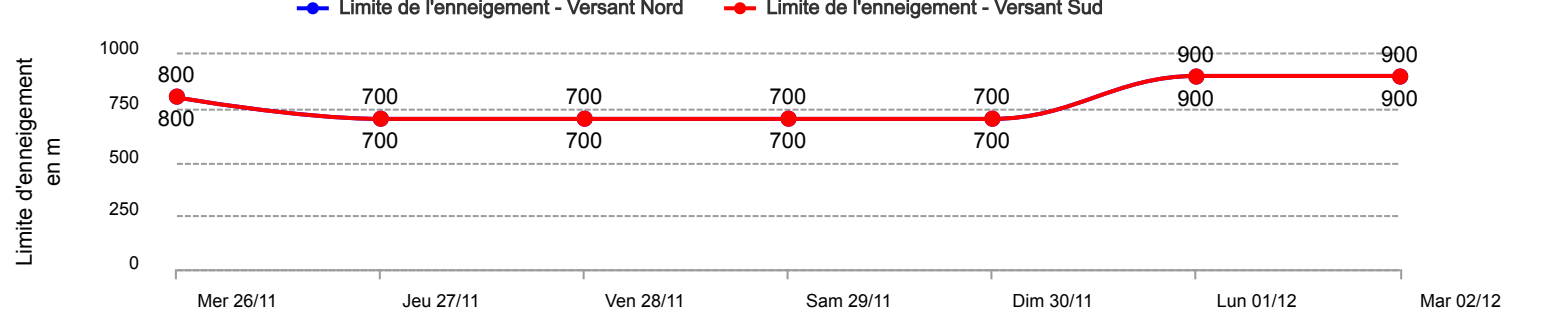
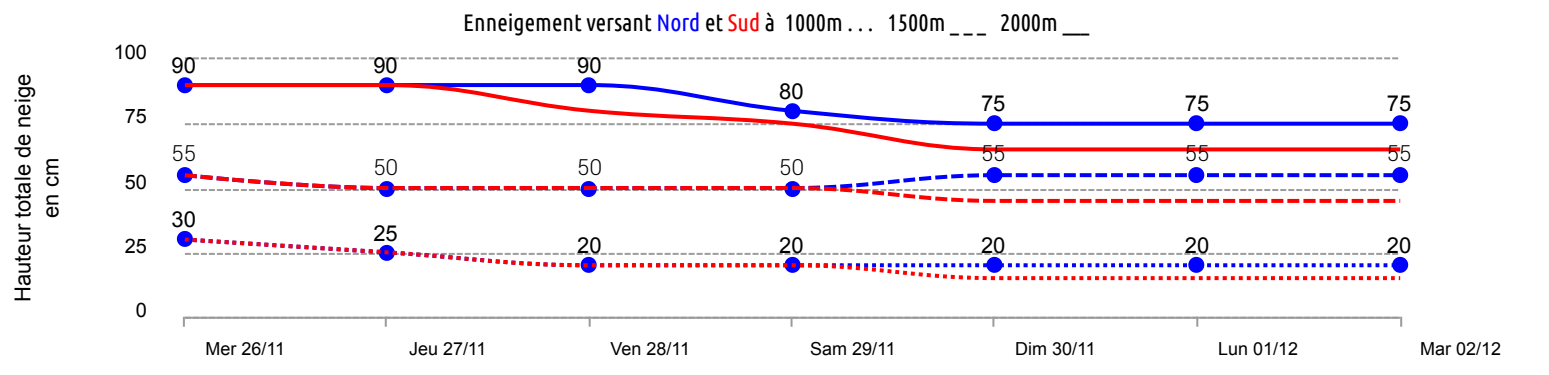


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 26/11				jeu. 27/11				ven. 28/11				sam. 29/11				dim. 30/11				lun. 01/12				mar. 02/12			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo																												
Vent (km/h)	35	30	30	40	40	40	40	40	30	20	15	15	20	30	25	25	20	20	15	15	20	25	30	25	25	25		
à 2000m																												
Vent (km/h)	25	20	20	35	30	30	30	25	20	15	10	5	10	20	15	15	10	10	10	10	20	25	20	10	5			
à 1500m																												



Risque d'avalanche	mer. 26/11	jeu. 27/11	ven. 28/11	sam. 29/11	dim. 30/11	lun. 01/12	mar. 02/12



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.