

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)



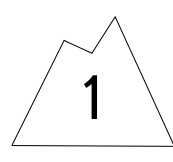
MASSIF : Bauges

Rédigé le mardi 30 décembre 2025 à 15h

Estimation des risques pour le :

MERCREDI 31 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX MAIGRE, MAIS STABLE.



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Peu probables.

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 :



pas de situation prédominante

Départs spontanés : Peu probables. Très rares plaques de fond dans les pentes lisses et raides. Taille 1 (petite).

Déclenchements provoqués : Peu probables.

Autre :

Risque de glissade ou de dévissage sur la neige dure regelée.

Qualité de la neige

Enneigement :

Déficitaire pour la saison à toutes altitudes. On peut chauffer les skis au-dessus de 1400 m dans les versants N, 1700 m dans les versants S.

Qualité de la neige mardi :

* En toutes orientations et altitudes, la neige est dure/croûtée en surface. Même si le vent de NE souffle, la neige n'est pas transportable, ou pas assez pour former des plaques.

* Dans les orientations sud raides, la croûte ramollit en surface à la mi-journée et donne une neige de printemps sur un petit crêneau.

* Dans les autres orientations, la croûte reste constituée et est parfois cassante, donnant ainsi une neige variable. Dessous la croûte, la neige est meuble et froide.

* Les arêtes et les crêtes sont dégarnies.

Aperçu météo pour le mercredi 31 décembre

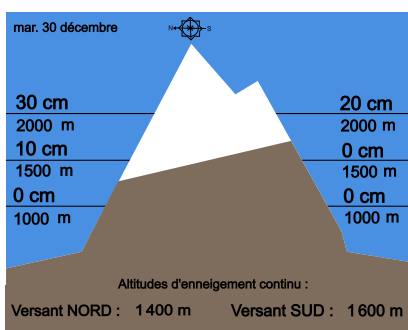
nuit	matin	après-midi	soir
900 m	1000 m		

Mer de nuages en matinée. Elle se morcelle l'après-midi. Grand beau en montagne avec du vent.

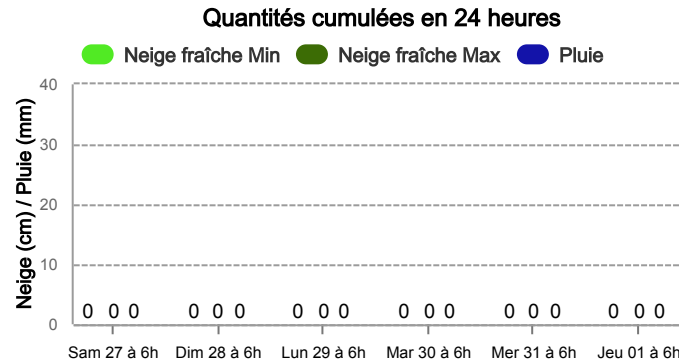
Pluie-Neige

Iso 0 °C	400 m	700 m	600 m	500 m
Vent 1500 m	10 km/h	10 km/h	10 km/h	10 km/h
Vent 2000 m	20 km/h	20 km/h	20 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 01 janvier



Indice de risque faible

Temps similaire. Bonne stabilité. Le vent tourne W/SW.

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

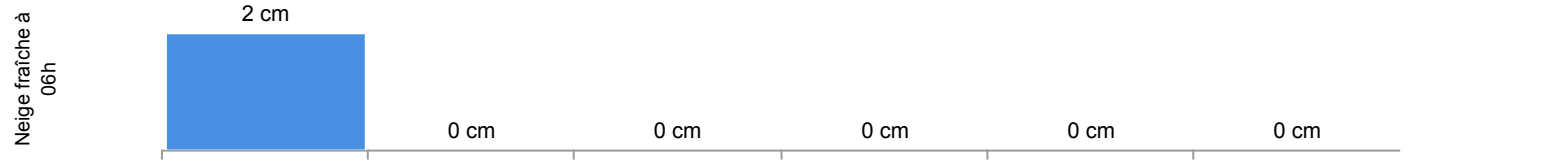
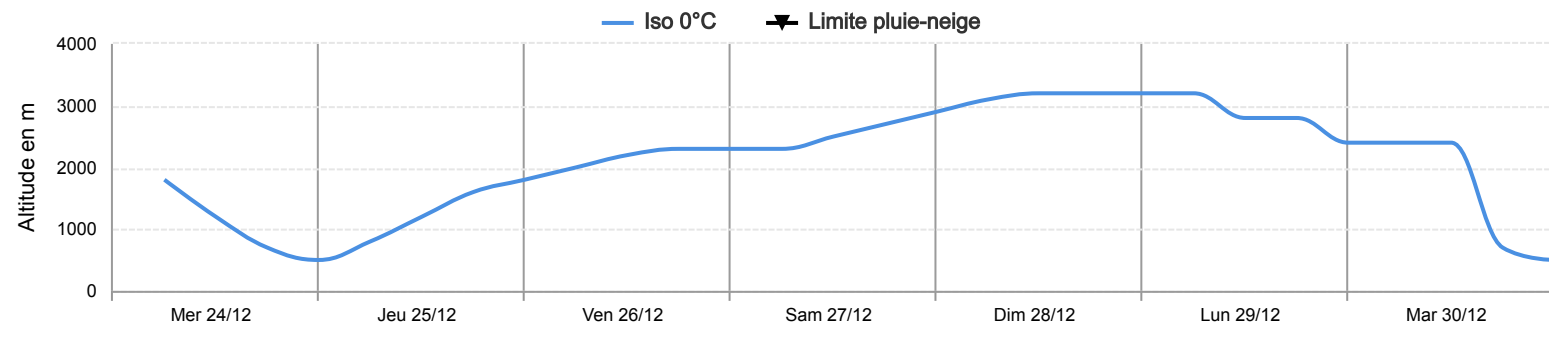
Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Bauges

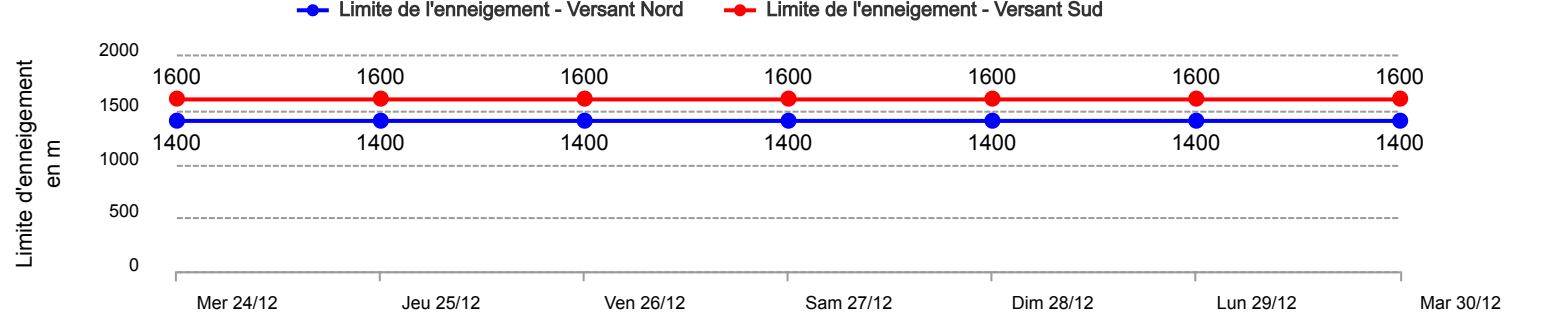
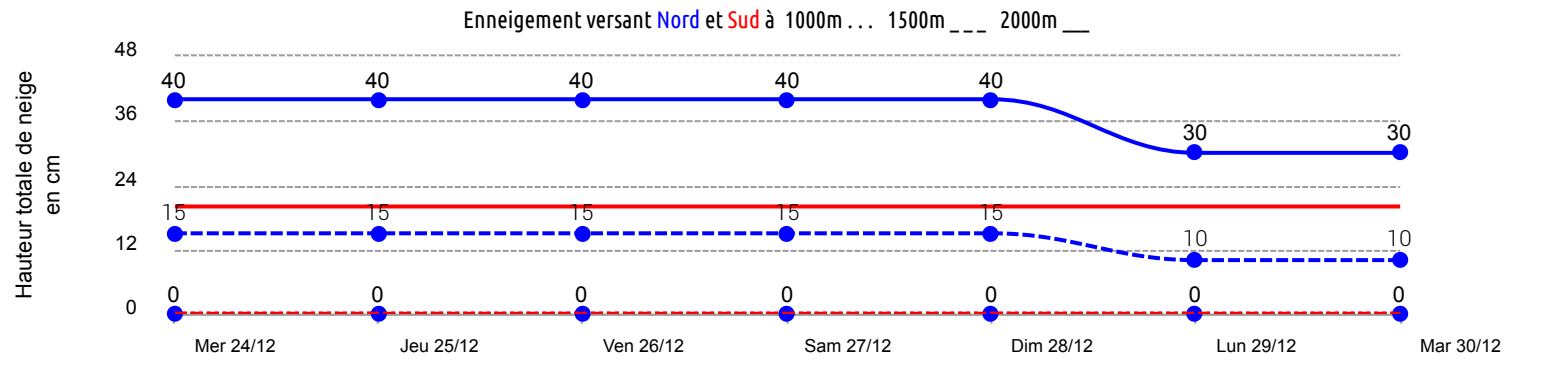
Rédigé le mardi 30 décembre 2025 à 15h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours



Risque d'avalanche	 mer. 24/12	 jeu. 25/12	 ven. 26/12	 sam. 27/12	 dim. 28/12	 lun. 29/12	 mar. 30/12
--------------------	--	--	--	--	--	--	--



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

0 892 68 10 20 ► Service 0,35 € / min
+ prix appel