

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Bauges

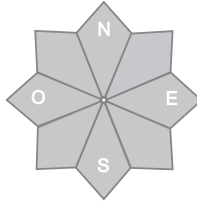
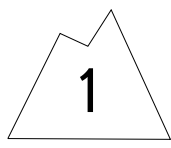
Rédigé le lundi 29 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

MARDI 30 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX FAIBLES ET STABLE.



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Très rares plaques de fond.

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 :

Très rares plaques de fond. Départs possibles en tous versants, notamment dans les pentes raides et lisses en versants froids. Départs à toute heure du jour et de la nuit. Taille 1 (petite)

Déclenchements provoqués :

Peu probables.

Autre :

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

Qualité de la neige

Enneigement : enneigement très déficitaire pour la saison à toutes altitudes. On peut chauffer les skis au-dessus de 1500 m dans les versants Nord, 1700 m dans les versants Sud. De nombreux cailloux ressortent.

Qualité de la neige mardi :

* La neige est dure, regelée en surface. La croute de regel est souvent portante, mais elle est plus fine en altitude et peut être localement cassante sous les skis (la sous-couche est alors meuble). Dans les pentes raides et directement exposées au soleil, la surface se ramollit légèrement l'après-midi.

* Les arêtes et les crêtes sont dégarnies, surtout sous dans les versants ensoleillés.

Aperçu météo pour le mardi 30 décembre

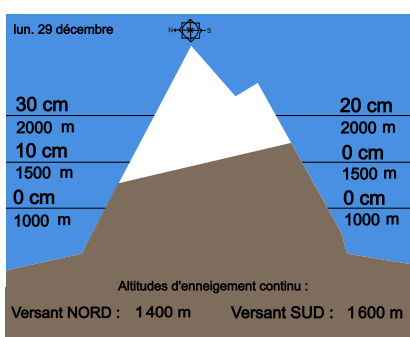
nuit	matin	après-midi	soir

Ensoleillé en montagne. Bise sensible. Températures à 2000 m : -5 à +1°C.

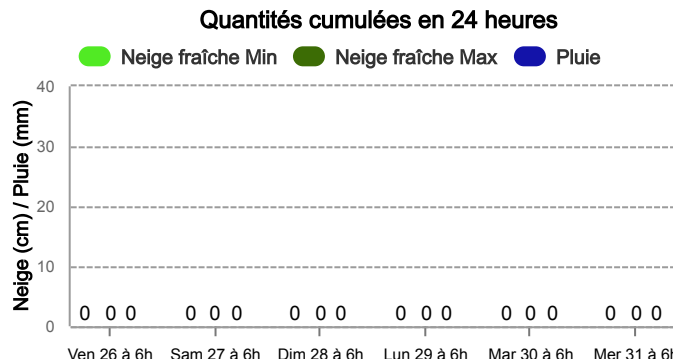
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1900 m	1700 m	1700 m	1500 m
Vent 1500 m				
Vent 2000 m				

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 31 décembre



Indice de risque faible

Peu d'évolution nivologique et météorologique.

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)

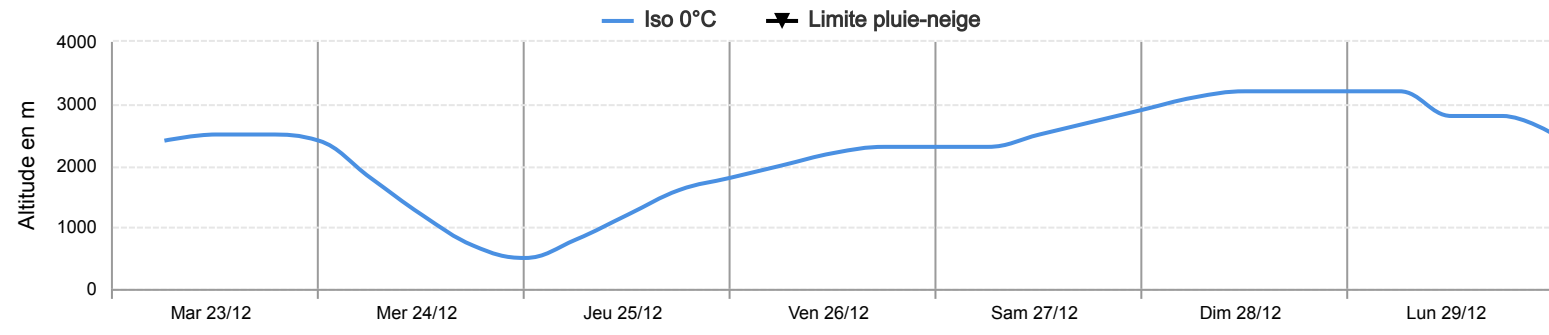
MASSIF : Bauges

Rédigé le lundi 29 décembre 2025 à 16h

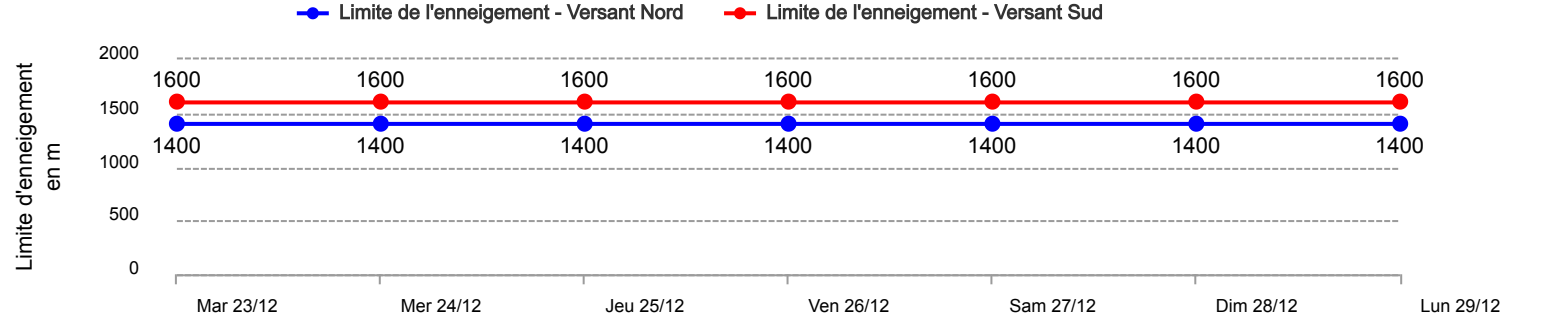
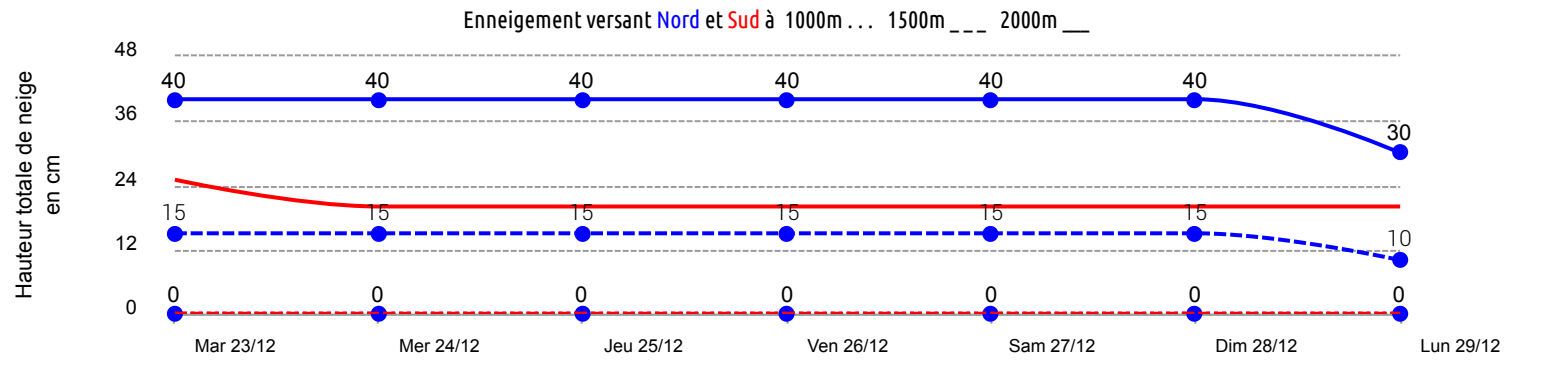


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 23/12				mer. 24/12				jeu. 25/12				ven. 26/12				sam. 27/12				dim. 28/12				lun. 29/12			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo																												
Vent (km/h)	45	35	25	20	20	20	30	60	60	50	50	40	40	40	30	20	40	20	20	20	15	10	10	15	15	15	15	20
à 2000m																												
Vent (km/h)	35	25	15	10	10	10	20	30	30	30	30	30	20	10	30	10	15	15	10	5	5	10	10	10	10	10	10	10
à 1500m																												



Risque d'avalanche		mar. 23/12		mer. 24/12		jeu. 25/12		ven. 26/12		sam. 27/12		dim. 28/12		lun. 29/12



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.