

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)



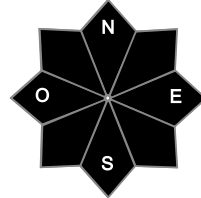
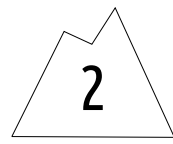
MASSIF : Bauges

Rédigé le dimanche 11 janvier 2026 à 16h

Estimation des risques pour le :

LUNDI 12 JANVIER

ENCORE QUELQUES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE FRAÎCHE.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : quelques coulées dans les pentes raides sous les nuages

Déclenchements provoqués : plaques dans la neige fraîche et/ou ventée, friables ou dures

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 :

- * Quelques plaques peuvent être encore présentes dans la neige fraîche. Taille 1 à 2 (petite à moyenne). Elles sont moins nombreuses et moins réactives que ces derniers jours :
- plaques friables de neige poudreuse dans les secteurs abrités. Complexes à détecter, peu d'indices visibles.
- plaques dures en altitude surtout à proximité des crêtes (ventées). Observables : fissures devant les skis, alternance de zones érodées et d'accumulations, changement de dureté de neige sur une courte distance.

Départs spontanés :

- * Quelques départs dans les pentes raides sous l'effet du couvert nuageux (coulées). Ces petites avalanches peuvent engendrer de plus gros volumes au vu des cumuls tombés ces derniers jours.. Taille 1 voir 2.

Qualité de la neige

Enneigement : l'épisode neigeux a permis un retour à un enneigement quasiment normal pour un début janvier. On peut chauffer les skis au-dessus de 1000 m. Attention, absence de sous-couche en dessous de 1500 m en N et 1600/1900 m en S : attentions aux souches, cailloux et rigoles juste recouverts.

Qualité de la neige ce lundi:

* Neige froide récente, assez épaisse en altitude. En journée, elle s'alourdit en surface sous l'effet du couvert nuageux. Quelques anciennes traces de neige plus dure sur certain secteur.

Aperçu météo pour le lundi 12 janvier

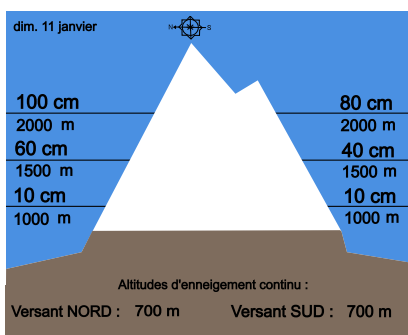


Journée nuageuse et chaude avec la remontée des températures, vent faible.

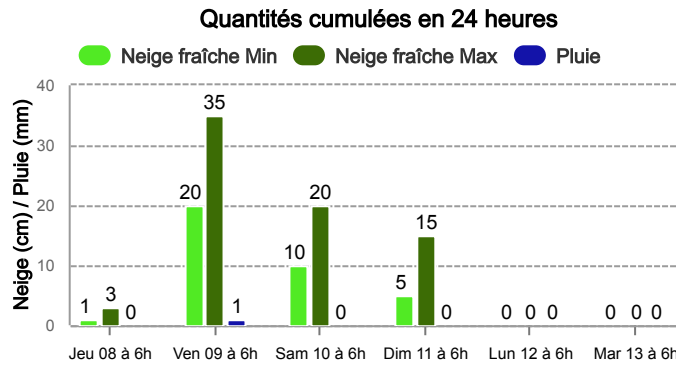
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1900 m	2100 m	2400 m	2600 m
Vent 1500 m	↑ 10 km/h	↑ 15 km/h	↑ 20 km/h	↑ 20 km/h
Vent 2000 m	↑ 15 km/h	↑ 20 km/h	↑ 25 km/h	↑ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 13 janvier



Indice de risque limité

Le manteau poursuit sa stabilisation.

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)

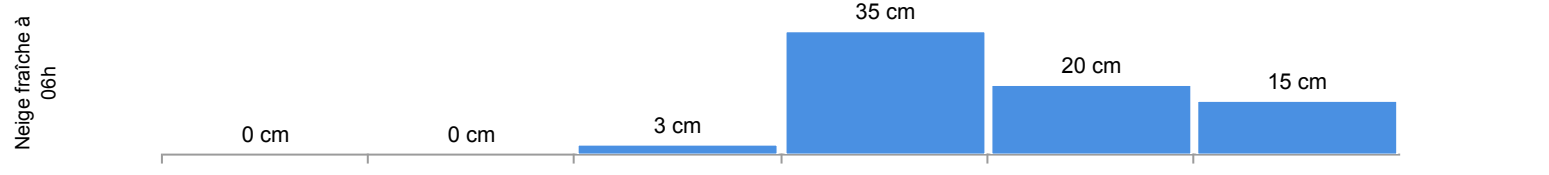
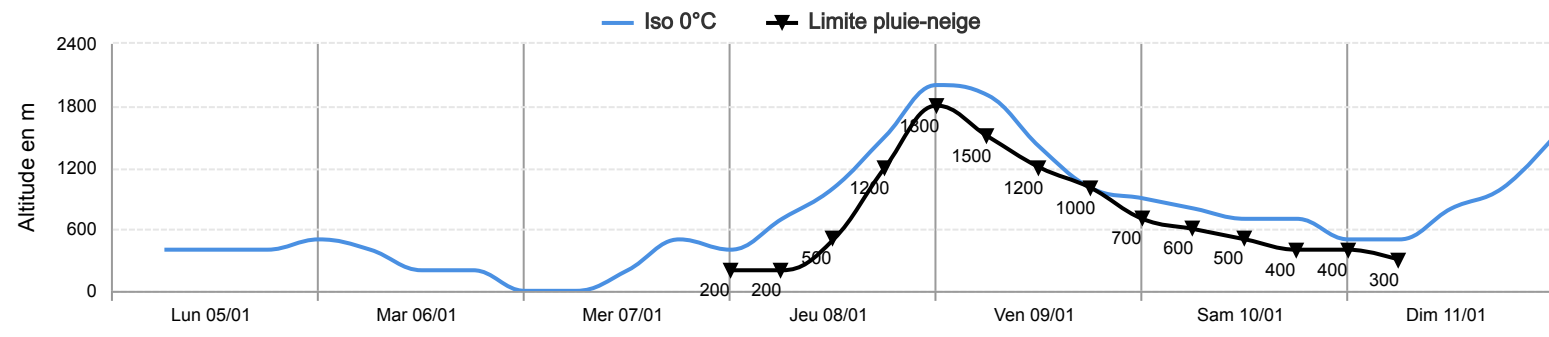
MASSIF : Bauges

Rédigé le dimanche 11 janvier 2026 à 16h

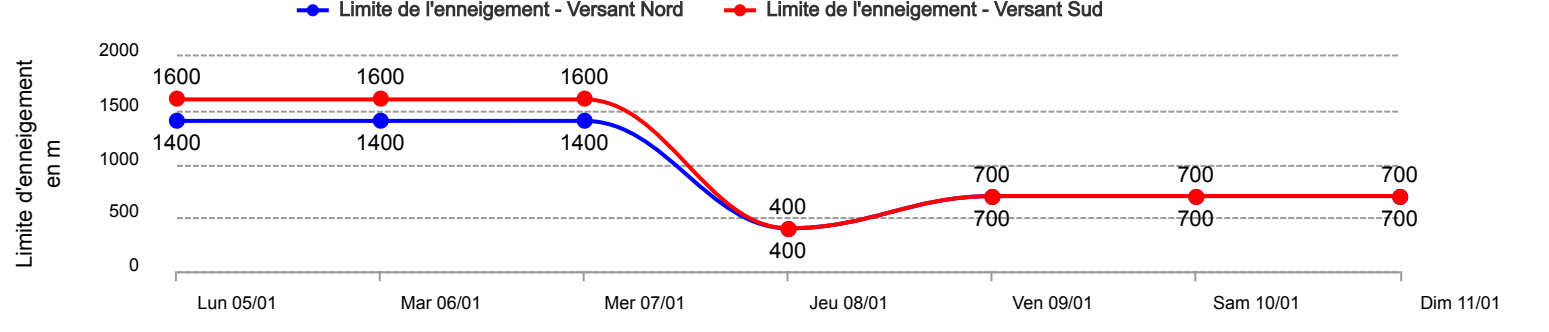
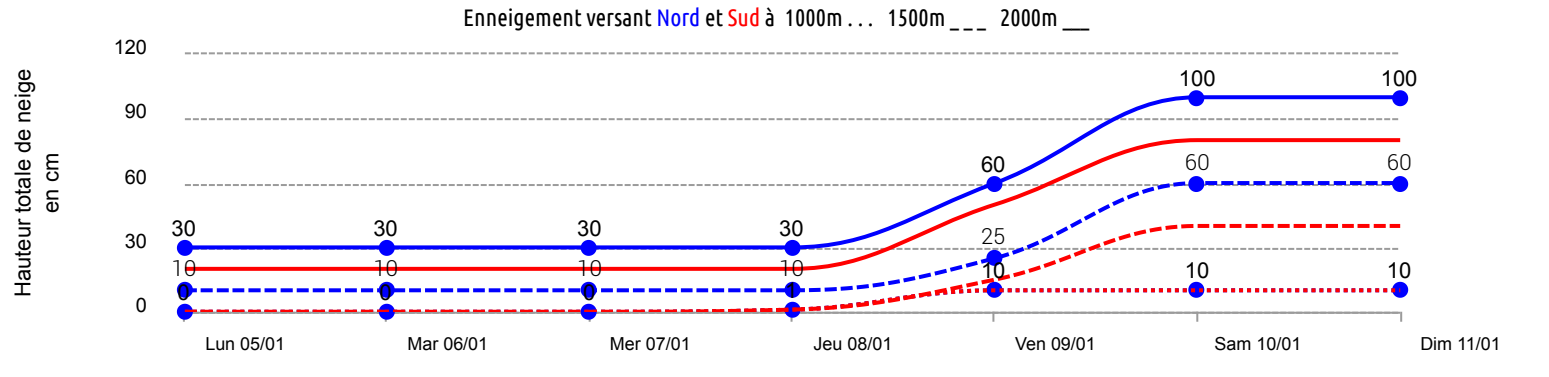


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 05/01				mar. 06/01				mer. 07/01				jeu. 08/01				ven. 09/01				sam. 10/01				dim. 11/01			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy												
Vent (km/h)	15	15	25	30	30	30	35	40	30	20	15	25	25	40	50	60	80	60	50	50	50	40	40	30	20	10	10	10
à 2000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																								
Vent (km/h)	10	10	15	20	25	25	30	30	20	15	10	20	15	20	30	40	50	40	30	30	30	25	30	20	15	10	10	10
à 1500m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																								



Risque d'avalanche	lun. 05/01	mar. 06/01	mer. 07/01	jeu. 08/01	ven. 09/01	sam. 10/01	dim. 11/01



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