

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)



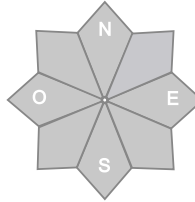
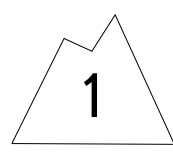
MASSIF : Bauges

Rédigé le lundi 22 décembre 2025 à 16h

Estimation des risques pour le :

MARDI 23 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX 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 :

Très rares plaques de fond de jour comme de nuit sur les pentes herbeuses ou les dalles rocheuses. Taille 1 (petite).

Déclenchements provoqués :

Un peu de neige humide peut couler sous les skis dans les versants raides ensoleillés aux heures les plus chaudes. Taille 1 (petite).

Qualité de la neige

Enneigement : Pour la saison, l'enneigement est légèrement déficitaire.

On peut chauffer les skis au-dessus de 1400 m dans les versants nord et 1600 m dans les versants sud.

Qualité de la neige ce mardi matin :

En dessous de 2200 m, neige humide en surface sans gel nocturne (ou très médiocre).

Nombreuses crêtes, arêtes et pentes sud très raides dégarnies de neige.

Aperçu météo pour le mardi 23 décembre



Nuages élevés épais en début et fin de journée n'accrochant pas le relief, donnant un effet jour blanc.
En milieu de journée, ciel voilé et lumineux

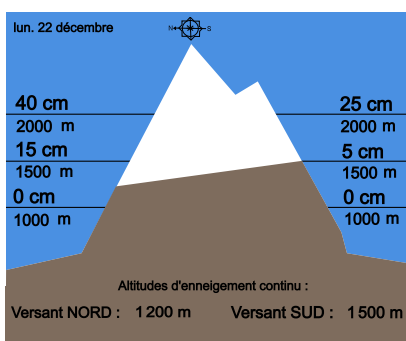
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2400 m	2500 m	2500 m	2400 m
----------	--------	--------	--------	--------

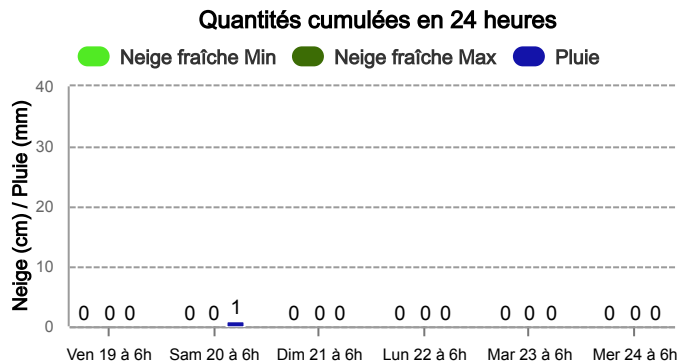
Vent 1500 m	35 km/h	25 km/h	15 km/h	5 km/h
-------------	---------	---------	---------	--------

Vent 2000 m	45 km/h	35 km/h	20 km/h	10 km/h
-------------	---------	---------	---------	---------

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 24 décembre



Indice de risque faible

Mercredi, ensoleillé, isotherme 0°C vers 2000 m puis temporairement 800 m. Faible vent de nord-est.
⇒ peu d'évolution.

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)

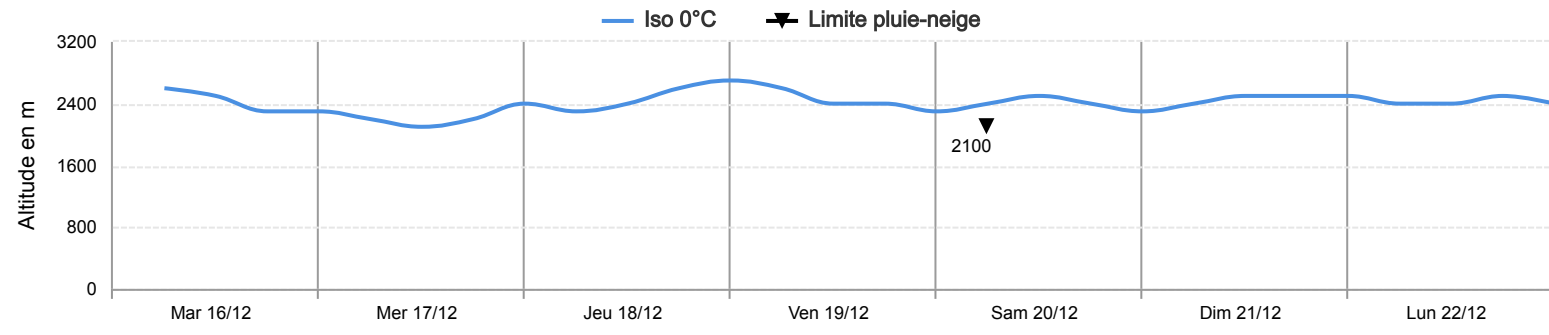
MASSIF : Bauges

Rédigé le lundi 22 décembre 2025 à 16h

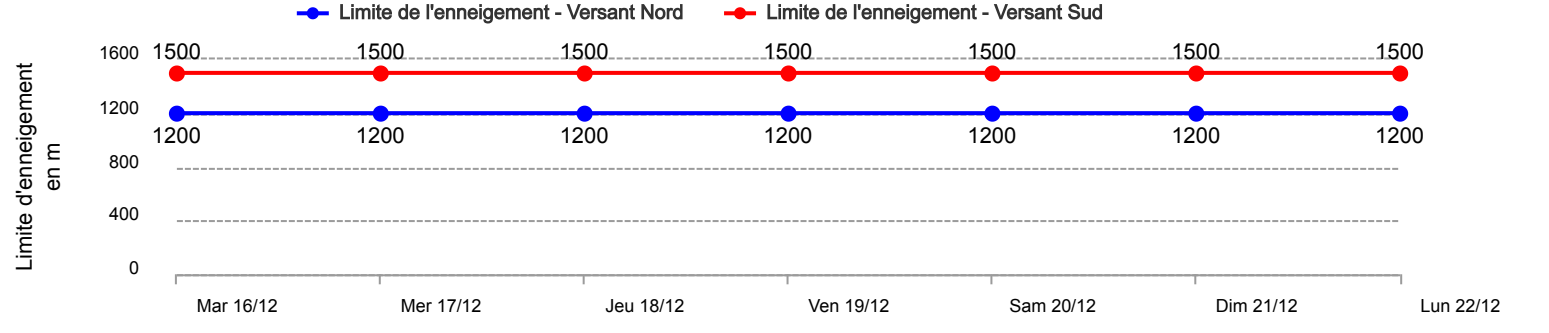
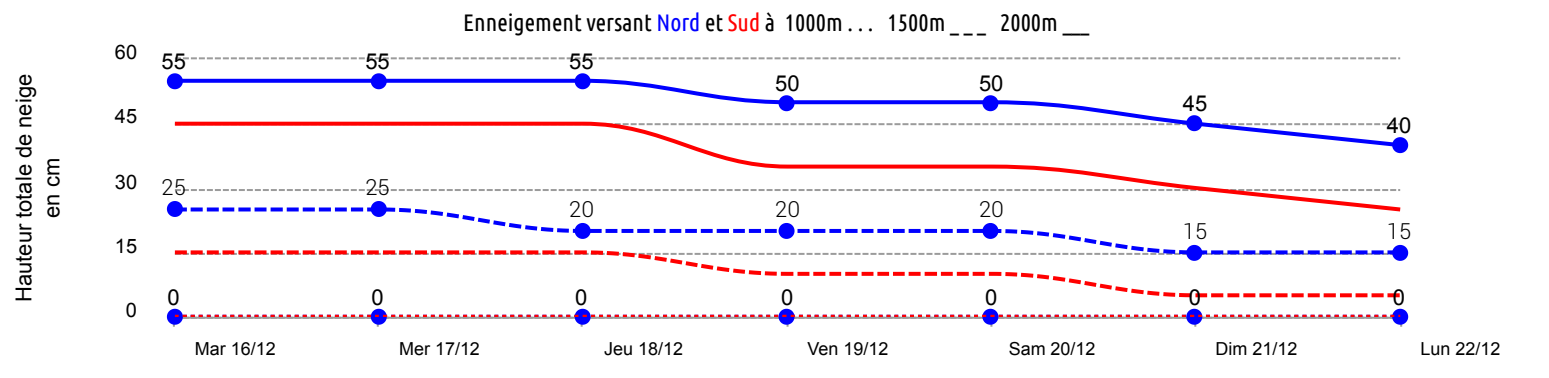


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 16/12				mer. 17/12				jeu. 18/12				ven. 19/12				sam. 20/12				dim. 21/12				lun. 22/12					
	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h		
Météo	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h)	15	20	10	5	5	5	10	20	25	30	40	50	35	25	20	15	25	30	20	20	20	50	60	60	60	50	45	45		
à 2000m	↗	↑	↑	↗	↗	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗		
Vent (km/h)	30	30	20	5	5	5	10	10	15	15	25	35	25	15	10	10	20	15	10	10	30	40	40	30	25	35				
à 1500m	↗	↖	↖	↗	↖	↖	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑			



Risque d'avalanche	mar. 16/12	mer. 17/12	jeu. 18/12	ven. 19/12	sam. 20/12	dim. 21/12	lun. 22/12
	1	1	1	1	1	1	1



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.