

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

MASSIF : Beaufortain

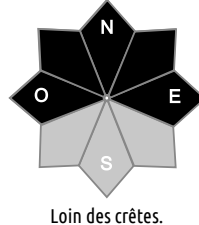
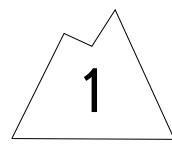
Rédigé le jeudi 1 janvier 2026 à 16h



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 02 JANVIER

MANTEAU BIEN STABILISÉ. RARES INSTABILITÉS EN ALTITUDE.



Indice de risque faible.

Départs spontanés : rares plaques de fond.

Déclenchements provoqués : rares plaques 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 :



neige ventée



avalanches de fond

Déclenchements provoqués : au-dessus d'environ 2500 m, il subsiste de rares plaques en neige dure. Formées lors des épisodes de foehn récurrents ces dernières semaines, elles sont alimentées par le vent d'Ouest. Ces plaques sont localisées dans les versants Ouest/Nord/Est d'altitude et plutôt loin des crêtes (voire même en bas de pente). Taille 1 (petite) voire une taille 2 (moyenne) si la topographie le permet.

Départs spontanés : rares plaques de fond sur pentes herbeuses ou lisses (dalles rocheuses). A toute heure, plutôt sous 2500 m. Max taille 2.

Autre : attention aux glissades avec la neige très dure dans beaucoup de secteurs.

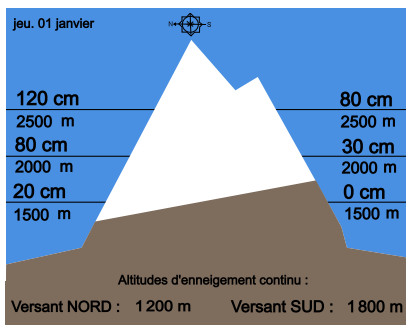
Qualité de la neige

Enneigement : le foehn couplé au manque de précipitations ont fait des ravages sur le manteau neigeux. L'enneigement est maintenant déficitaire sous 2000 m, à peine correct pour la saison au-dessus.

Limite skiable : 1300 m en N, 1700/1800 m en Sud pas trop raide.

Qualité de la neige : En large nord, neige croutée sous 1800/2000 m, pénible à skier car soit cassante/gênante soit béton/glissante. Puis au-dessus de cette altitude, la croute s'affine et devient peu gênante voire carrément absente au-delà de 2300/2500 m. Malheureusement, au-delà de ces altitudes, on trouve généralement une neige très ventée, cartonnée voire bétonnée près des crêtes. Localement, un peu de frisette en bas de pentes et dans les replats. Enfin en Sud, neige de printemps, dure le matin qui ramollit doucement en journée.

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m

Aperçu météo pour le vendredi 02 janvier

nuit	matin	après-midi	soir

Belle journée, ambiance froide renforcée par un vent sensible en altitude. Dégradation nuageuse en fin de journée.

Pluie-Neige

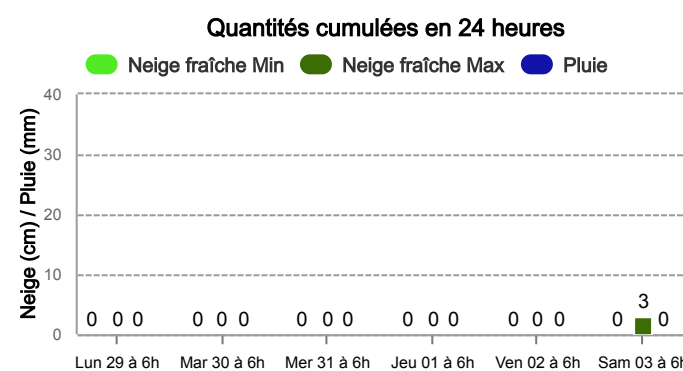
Iso 0 °C	1500 m	1300 m	1200 m	700 m
Vent 2000 m	15 km/h	20 km/h	30 km/h	25 km/h
Vent 3000 m	50 km/h	50 km/h	45 km/h	40 km/h

Tendance du samedi 03 janvier



Indice de risque faible

Risque stationnaire. Le vent peut alimenter les rares plaques en place.



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)

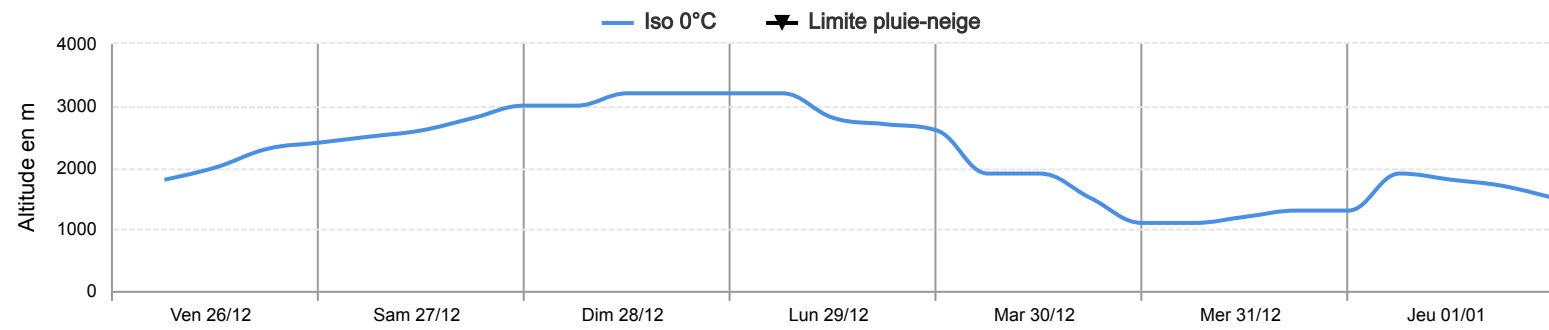
MASSIF : Beaufortain

Rédigé le jeudi 1 janvier 2026 à 16h

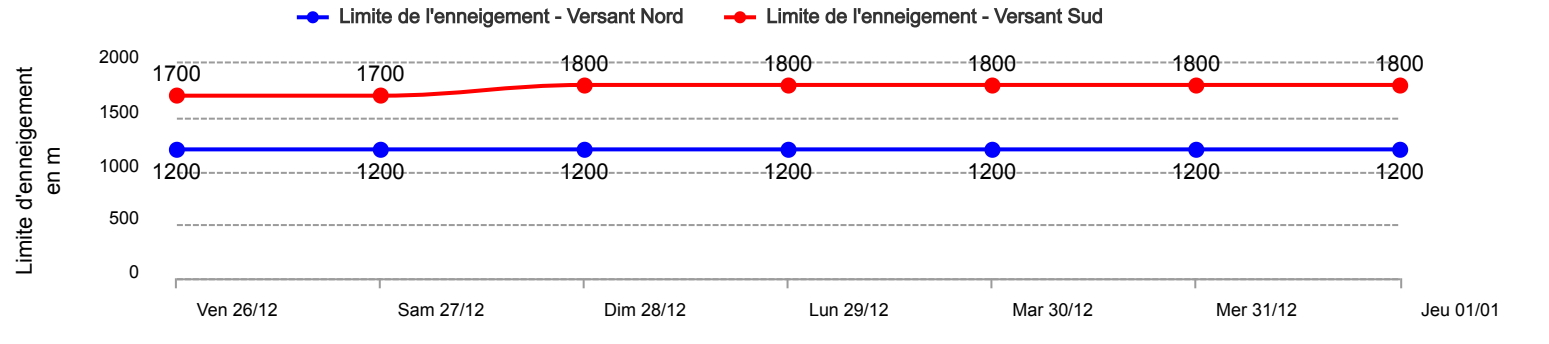
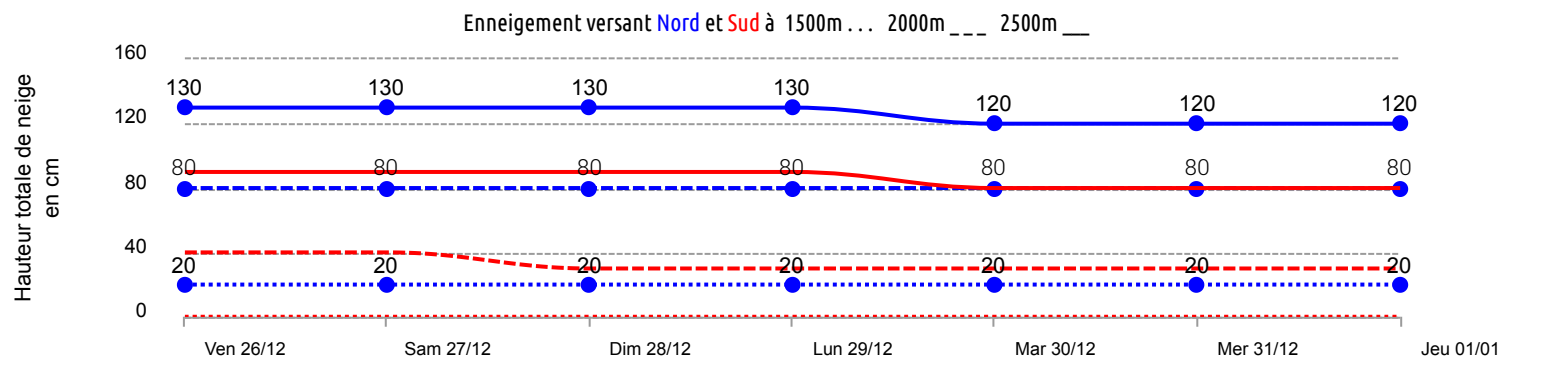


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 26/12				sam. 27/12				dim. 28/12				lun. 29/12				mar. 30/12				mer. 31/12				jeu. 01/01				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Vent (km/h)	55	55	50	45	40	40	35	25	25	20	15	15	15	10	10	10	20	30	30	30	35	30	20	20	30	40	45		
à 3000m	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	45	45	40	35	35	30	20	10	10	5	5	5	5	5	5	10	20	20	20	15	10	5	5	15	15	15			
à 2000m	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	⟳	⟳	⟳	⟳	↑	↑	↑		



Risque d'avalanche	ven. 26/12	sam. 27/12	dim. 28/12	lun. 29/12	mar. 30/12	mer. 31/12	jeu. 01/01
	2	2	2	2	2	2	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

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