

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Beaufortain

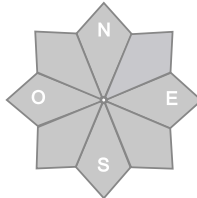
Rédigé le vendredi 7 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 08 NOVEMBRE

PETITES PLAQUES RÉSIDUELLES.



Indice de risque faible.

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements provoqués : quelques plaques en altitude.

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 formées par le vent sont en place sur les plus hauts sommets, dans les versants peu ou pas ensoleillés. Elles sont en général difficilement mobilisables, et d'extension limitée pour donner, si déclenchées (rare cas) une avalanche de taille 1 à rarement 2.

Départs spontanés : peu probables.

Qualité de la neige

Enneigement : à haute altitude, l'enneigement est très excédentaire pour la saison (50/70 cm vers 2500 m). En moyenne montagne, la neige est encore peu présente, ce qui est normal.

Limite skiable : 1900/2200 m, un peu plus bas en pente herbeuse.

Qualité de la neige : dans les versants ensoleillés, la neige est gelée le matin, puis elle va s'humidifier en cours de journée. Ailleurs, la surface est plus ou moins "cartonnée", voire gelée près des crêtes, mais on peut trouver quelques centimètres de poudre sèche dans les zones ombragées abritées du vent. L'enneigement et la sous-couche restent hétérogènes, il faut donc éviter les zones trop minérales à ski.

Aperçu météo pour le samedi 08 novembre



Beau temps, vent faible, ou à peine modéré.

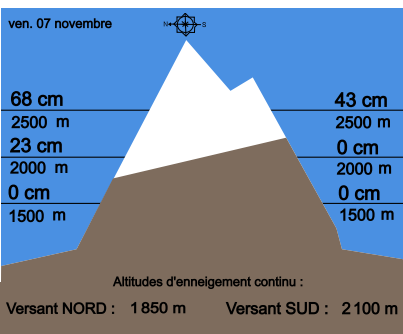
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 600 m	2 600 m	2 400 m	2 200 m
----------	---------	---------	---------	---------

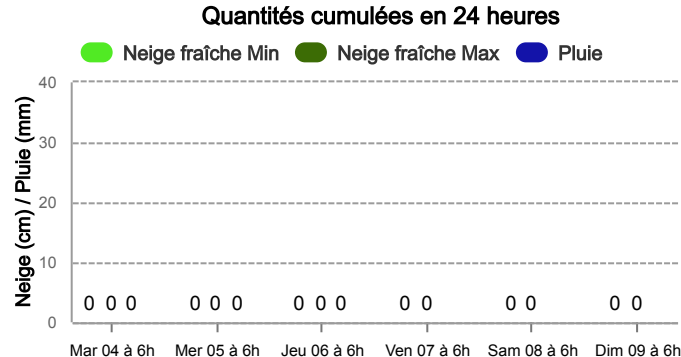
Vent 2000 m				
-------------	--	--	--	--

Vent 3000 m				
-------------	--	--	--	--

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 09 novembre



Indice de risque faible

Conditions stables, risque stationnaire.

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)

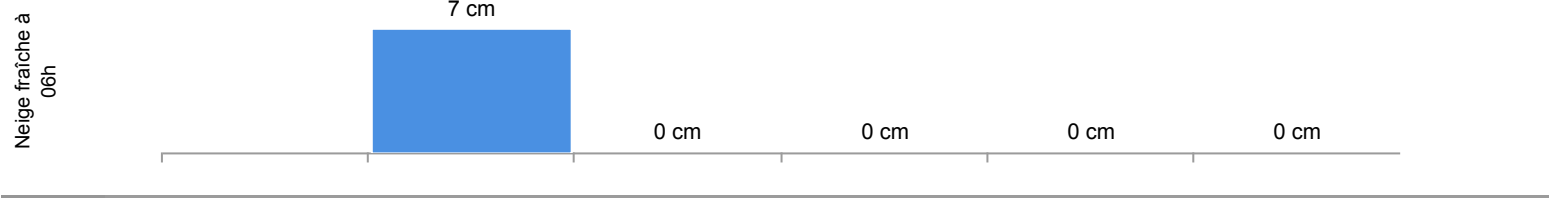
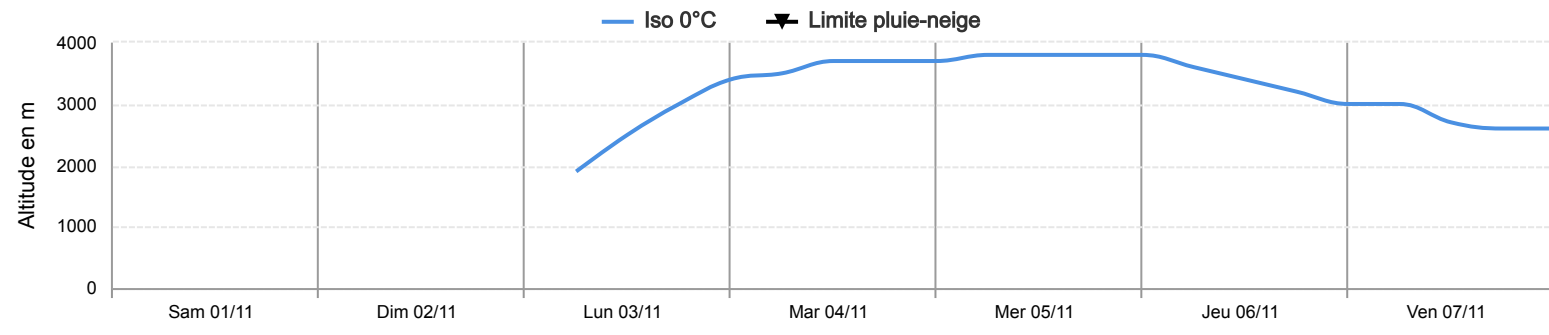
MASSIF : Beaufortain

Rédigé le vendredi 7 novembre 2025 à 16h

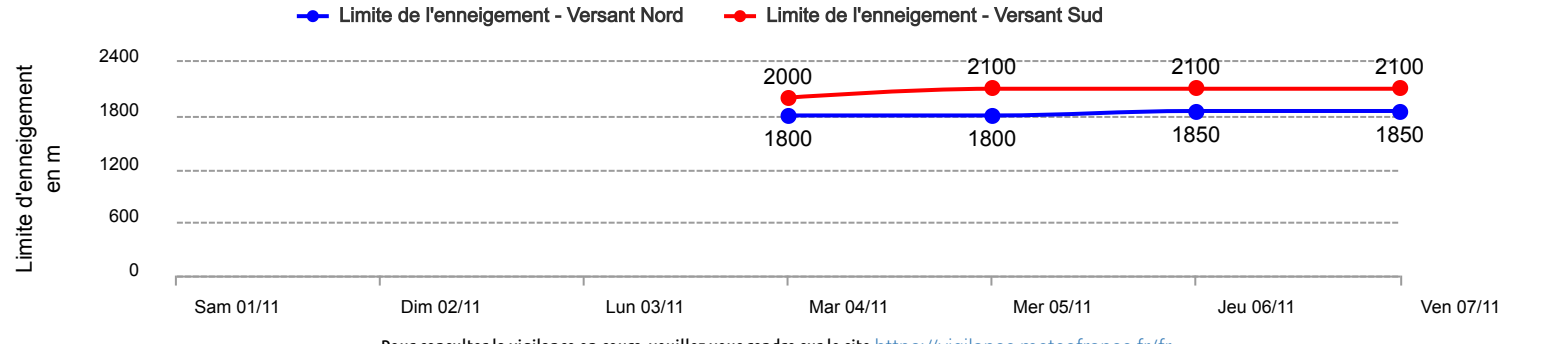
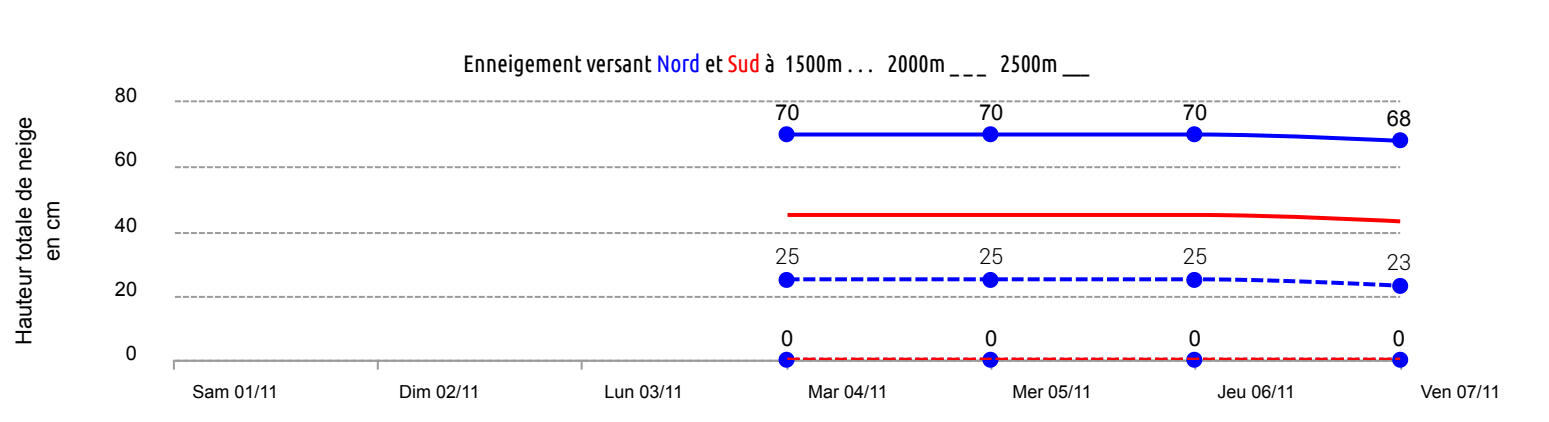


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 01/11				dim. 02/11				lun. 03/11				mar. 04/11				mer. 05/11				jeu. 06/11				ven. 07/11				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo									☁️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☁️	☀️	☀️	☀️	☁️	☀️	☀️	☀️	☁️	☀️	☀️	☀️	☁️
Vent (km/h) à 3000m									35	35	30	20	10	10	20	20	30	30	30	30	25	30	30	50	40	30	25	25	
									⬇️	⬇️	⬇️	➡️	⬅️	⬆️	⬆️	↗️	↗️	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↖️	↖️	↖️	↖️
Vent (km/h) à 2000m									25	10	10	5	5	5	10	10	20	30	30	15	20	25	40	30	20	20	15		
									⬇️	⬆️	➡️	⬅️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	



Risque d'avalanche	sam. 01/11	dim. 02/11	lun. 03/11	mar. 04/11	mer. 05/11	jeu. 06/11	ven. 07/11
				⚠️	⚠️	⚠️	⚠️



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.