



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Beaufortain

Rédigé le dimanche 10 novembre 2024 à 16h



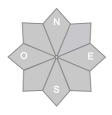
Estimation des risques pour le :

LUNDI 11 NOVEMBRE

PAS DE NEIGE SUR LE MASSIF







Indice de risque faible.

Départs spontanés : Aucun

Déclenchements provoqués : Aucun

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

Pas encore de neige sur ce massif.

Qualité de la neige

Enneigement inexistant sur ce massif à l'exception de rares petites traces en Nord vers 2900/3000 m à l'ombre sous les plus hauts sommets du massif.

Aperçu météo pour le lundi 11 novembre nuit matin

matin après-midi soir





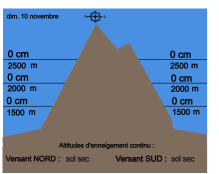




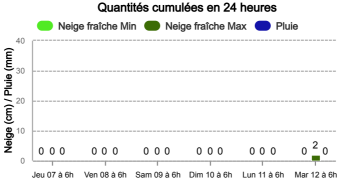
Dernier jour anticyclonique. Le vent se lève et tourne au Nord puis le ciel se couvre l'après-midi.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 000 m	2 900 m	2 600 m	2000 m
Vent 2000 m	↓ 5 km/h	Ľ 10 km/h	20 km/h	∠ 5 km/h
Vent 3000 m	► 10 km/h	∠ 25 km/h	35 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 12 novembre



Indice de risque faible

Refroidissement net associé à une perturbation : saupoudrage insignifiant jusqu'à 1500 m. Cela n'a pas d'incidence sur le risque avalancheux.

Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

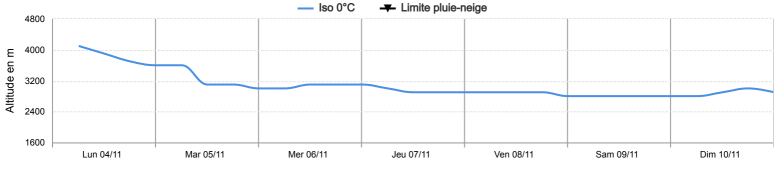
MASSIF: Beaufortain

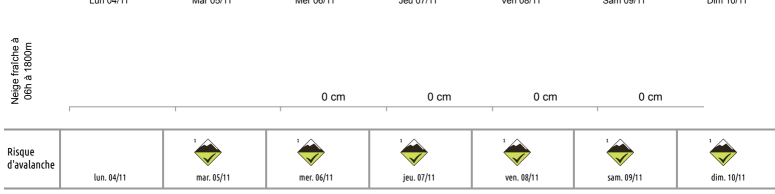
Rédigé le dimanche 10 novembre 2024 à 16h

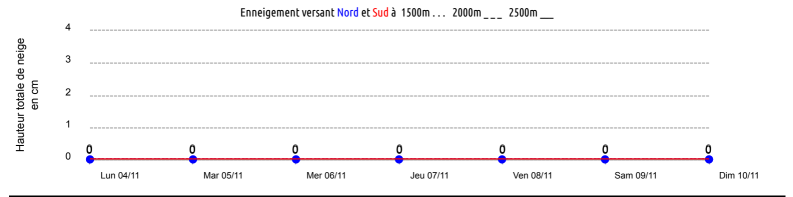


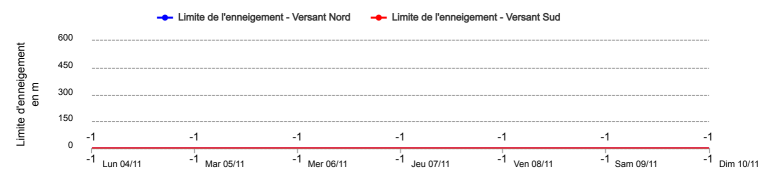
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		04/11		mar. 05/11			mer. 06/11				jeu. 07/11				ven. 08/11				sam. 09/11				dim. 10/11					
	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	1		0	<u>p</u>	C	(b)	4	1	1	4	-	71	1	-	-	1	1	4	(b)	1	S.	-	(SP	di.	-	-	\mathscr{U}
Vent (km/h)	5	5	5	5	10	0	5	5	5	5	5	10	10	5	5	5	10	5	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10
à 3000m	7	7		4	+	G	*	+	+	K	+	+	+	K	K	+	4	K	M	4	+	K	4	2	2	7	2	Ľ
Vent (km/h)	5	5	5	10	10	5	5	5	5	5	5	10	15	5	5	10	10	5	5	10	5	5	5	5	5	5	5	5
à 2000m	Ľ	K	7	+	+	K	K	+	+	K	←	+	+	+	K	+	•	K	^	•	+	•	K	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	•









Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr