



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Beaufortain

Rédigé le lundi 11 novembre 2024 à 15h



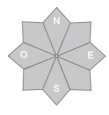
Estimation des risques pour le :

MARDI 12 NOVEMBRE

FAIBLEMENT PERTURBÉ, TROP PEU DE NEIGE POUR LE MOINDRE RISQUE.







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

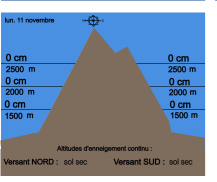
Déclenchements provoqués : aucun trop peu de neige. Départs spontanés : aucun trop peu de neige.

Qualité de la neige

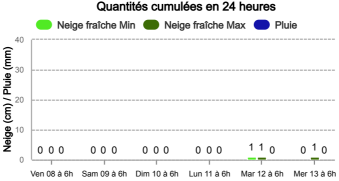
Localement 1 cm de neige fraîche, au-dessus de 1600m.

Aperçu météo pour le mardi 12 novembre nuit matin après-midi soir Couvert, quelques flocons en matinée. Pluie-Neige 1200 m Iso 0°C 1700 m 1700 m 2000 m 2200 m Vent 2000 m 10 km/h 🛖 25 km/h 🛖 40 km/h 🛑 40 km/h Vent 3000 m 15 km/h 30 km/h 45 km/h 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 13 novembre



Indice de risque faible

Retour des conditions anticycloniques, pas plus de neige.

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)

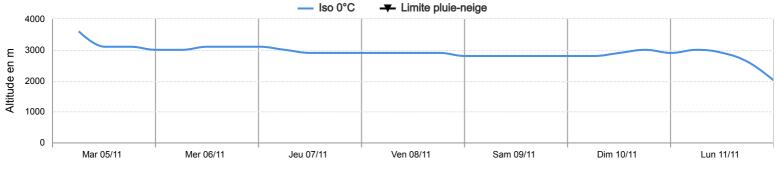
MASSIF: Beaufortain

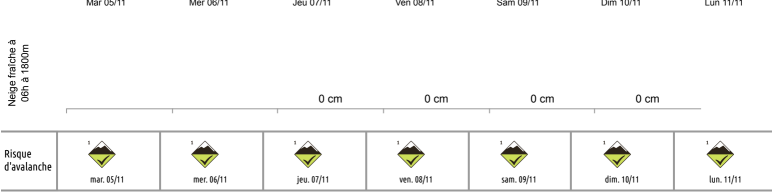
Rédigé le lundi 11 novembre 2024 à 15h

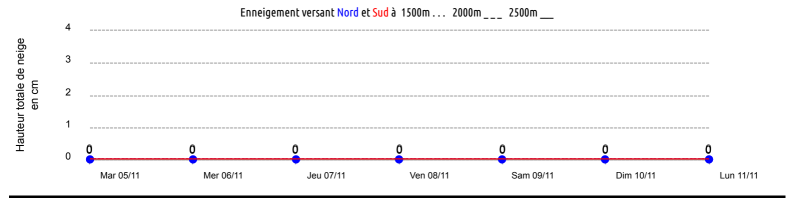


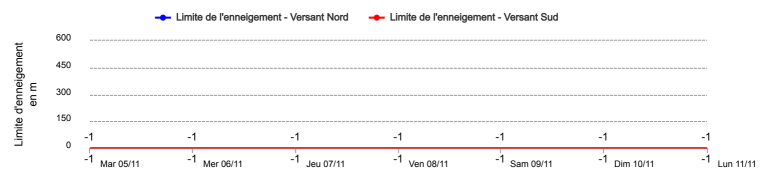
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 05/11				mer. 06/11				jeu. 07/11				ven. 08/11				sam. 09/11				dim. 10/11				lun. 11/11			
	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	$\tilde{\mathcal{L}}$	₽	2	E	7	<u>₽</u>	-	71		-	-	1		Q	Q	1	di		-	S.	di.	-	-	T.	*		-	2
Vent (km/h)	10	0	5	5	5	5	5	10	10	5	5	5	10	5	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	30	35	20
à 3000m	4	G	*	+	+	Я	+	4	+	K	K	+	+	K	7	+	4	7	+	7	2	2	2	2	K	7	+	•
Vent (km/h)	10	5	5	5	5	5	5	10	15	5	5	10	10	5	5	10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	10	20	5
à 2000m	←	K	7	+	+	K	←	+	4	+	K	4	+	K	1	+	•	+	1	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	→	•	Ľ	•	K









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