



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Beaufortain

Rédigé le lundi 30 décembre 2024 à 16h

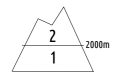


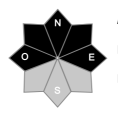
Estimation des risques pour le :

MARDI 31 DÉCEMBRE

FAIBLE ACTIVITÉ AVALANCHEUSE OBSERVÉE. MANTEAU EN COURS DE STABILISATION.







Au-dessus de 2000m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: Rares plaques de fond.

Déclenchements provoqués: Rares plaques en versant froid.

Aperçu météo pour le mardi 31 décembre

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:



sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

- De rares structures de plaques persistent. Elles sont présentent surtout au-dessus de la limite des arbres et sont indétectables (pas d'indice visuel) car elles reposent sur de la couche fragile persistante (grains anguleux). Elles peuvent être aussi bien en neige dure (très ventée) qu'en vieille poudre, près ou loin des crêtes. Elles sont plus probables dans les pentes rarement skiées.
- Un secteur où le risque est minimisé : en large Sud jusqu'à haute altitude, là où la neige tourne en neige de printemps.

Départs spontanés :

- Rarement, une avalanche de fond sur terrain propice, taille 1 à 2.

Qualité de la neige

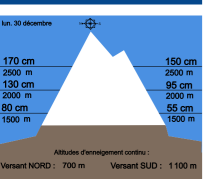
Enneigement: globalement excédentaire pour la saison grâce au bel épisode du 22/23 décembre, à peine hétérogène et localement déficitaire à haute altitude du fait des multiples épisodes de vent fort.

Limite skiable : skiable à tous niveaux en Nord, sans sous-couche confortable sous 1400 m. En Sud, skiable à partir de 1400 m.

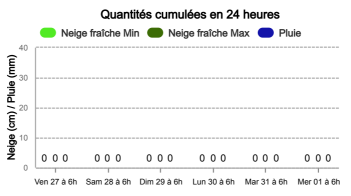
Qualité de la neige: en versant froid, la poudre s'est bien densifiée, elle est souvent cartonnée par le vent en altitude. En Sud, le manteau est printanier jusqu'à haute altitude: crouté le matin avant de s'humidifier tout doucement en journée. On notera cependant que des crêtes ou croupes peuvent être dénudées ou en glace à cause du vent.

	nuit	matin	après-midi	soir									
	·(C)			•(C									
Encore une journée très ensoleillée. Vent faible et températures en baisse progressive.													
Pluie-Neige													
Iso 0 °C	2 600 m	2 600 m	2 500 m	2 400 m									
Vent 2000 m	∠ 0 km/h	∠ 0 km/h	켜 5 km/h	켜 5 km/h									
Vent 3000 m	下 0 km/h	7 0 km/h	→ 10 km/h	→ 15 km/h									

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 01 janvier



Indice de risque limité

Les structures de plaques continuent de se stabiliser tout doucement.

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)

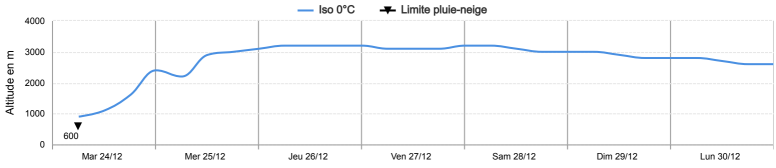
MASSIF: Beaufortain

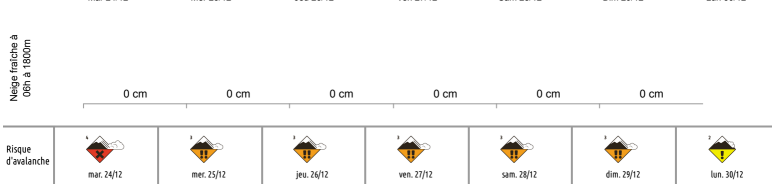
Rédigé le lundi 30 décembre 2024 à 16h

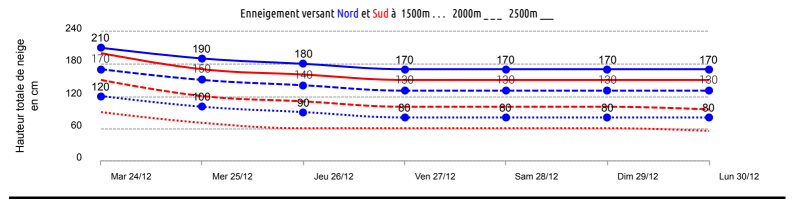


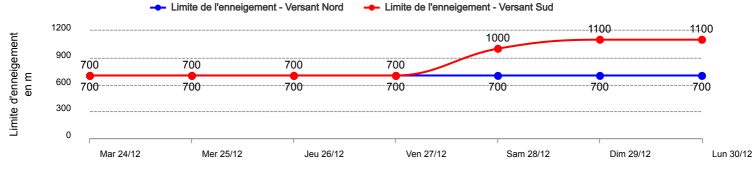
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 24/12				mer. 25/12			jeu. 26/12				ven. 27/12			sam. 28/12				dim. 29/12				lun. 30/12					
	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	7		0	Ñ	J.	0		N.	J.	0		Ñ.	N.	0	0	Ñ.		0		J.	T.		4	4	T.			N.
Vent (km/h)	60	65	75	70	55	45	40	35	40	35	35	40	30	15	15	15	10	5	5	5	10	5	10	10	10	10	5	5
à 3000m	+	•	2	K	2	K	7	K	2	+	2	4	+	+	7	4	2	2	7	7	+	2	+	7	2	4	7	M
Vent (km/h)	35	40	50	50	35	30	20	20	15	20	25	25	20	5	5	0	10	5	5	10	5	0	0	0	5	5	0	0
à 2000m	•	K	K	K	K	K	K	K	K	K	←	Ľ	+	•	•	K	+	+	7	←	K	K	•	K	+	K	7	K









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