



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Beaufortain

Rédigé le jeudi 30 janvier 2025 à 17h



### Estimation des risques pour le :

### **VENDREDI 31 JANVIER**

## MANTEAU EN VOIE DE STABILISATION, QUELQUES INSTABILITÉS ENCORE EN PLACE.







Indice de risque limité.

Départs spontanés: rares avalanches de fond.

Déclenchements provoqués: quelques plaques non stabilisées.

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 fraîche

Déclenchements provoqués: Les plaques formées lors des récentes chutes sont en voie de stabilisation. Elles ne concernent plus que quelques pentes et deviennent difficiles à déclencher. C'est à proximité des crêtes qu'elles sont les plus réactives, mais on en trouve aussi au niveau des ruptures de pente et un plus rarement loin des crêtes. Les cassures peuvent atteindre 40 à 60 cm.

Départs spontanés: Faible activité. Rarement, une plaque de fond peut céder en pente herbeuse ou dalle rocheuse. Taille 2, rarement 3.

## Qualité de la neige

**L'enneigement** s'est bien amélioré avec les chutes des derniers jours. Il reste généralement **déficitaire sous 1600 m** où il a plus souvent plu que neigé mais se trouve rapidement dans la **moyenne haute au-dessus**.

**Limite skiable**: localement dès 1200/1300 m en pentes herbeuses. Mais pour trouver la vraie sous-couche, il faut atteindre 1300/1400 m en Nord, et 1500/1900 m en Sud selon la raideur de la pente.

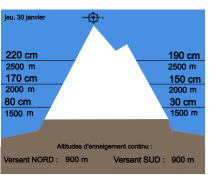
**Qualité de la neige :** Importante épaisseur de neige récente meuble : 15/20 cm à 1200 m, 50 à 60 cm au delà de 1600 m voire 80 cm à l'abri du vent. Sous 2000 m, la surface devient souvent croutée, elle ramollit sous 1500 m en journée et devient lourde en perdant de l'altitude. Aux abords des crêtes, la surface est souvent cartonnée voir durcie par le vent.

# Aperçu météo pour le vendredi 31 janvier nuit matin après-midi soir

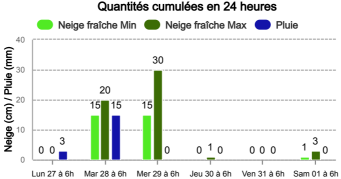
Brouillard de pente jusqu'en matinée, puis quelques éclaircies avant de faibles averses de neige dans un temps couvert l'après-midi.

Pluie-Neige			1200 m	1200 m
Iso 0 °C	1 800 m	1 400 m	1 500 m	1 400 m
Vent 2000 m	<b>7</b> 5 km/h	🤰 5 km/h	켜 5 km/h	<b>←</b> 5 km/h
Vent 3000 m	10 km/h	<b>7</b> 10 km/h	71 15 km/h	<b>►</b> 15 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



# Précipitations à 1800 m



### Tendance du samedi 01 février



Indice de risque limité

Risque stationnaire. Le vent d'Est modéré peut créer de nouvelles plaques où la neige est restée légère. Les autres plaques poursuivent leur stabilisation.

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)

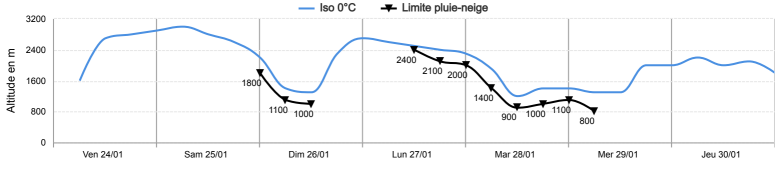
# **MASSIF**: Beaufortain

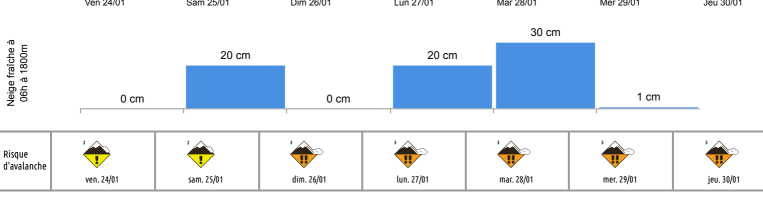
Rédigé le jeudi 30 janvier 2025 à 17h

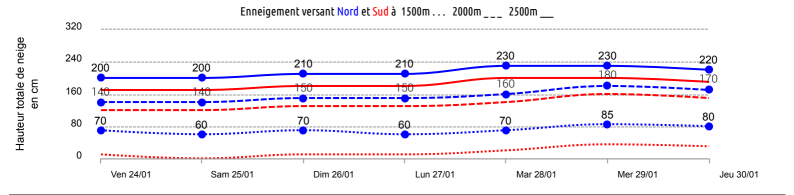


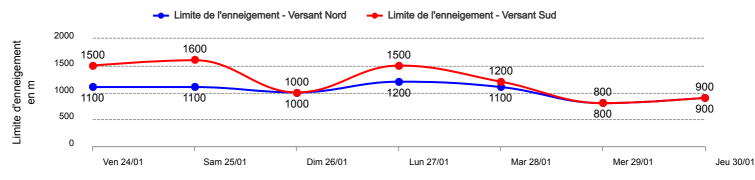
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 24/01				sam. 25/01			dim. 26/01				lun. 27/01				mar. 28/01				mer. 29/01				jeu. 30/01				
	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	di	<u></u>	<b>Q</b>	E	7	<u>~</u>	4	THE WAY		<u>₽</u>	2	2	4	4	-	The same		- S		3	4		<del>-</del>	4	4	4	<u> </u>	2
Vent (km/h)	30	55	60	40	35	50	50	50	40	20	60	70	80	80	60	40	75	50	45	40	40	40	40	45	45	40	35	20
à 3000m	+	N	7	M	K	7	+	<b></b>	7	<b>\</b>	7	N	7	7	7	*	4	*	7	*	*	*	7	+	+	+	+	7
Vent (km/h)	5	30	25	20	15	15	20	30	30	10	30	40	50	50	30	10	35	40	20	20	20	20	20	30	35	25	15	10
à 2000m	K	7	7	<b>^</b>	<b>↑</b>	1	<b>←</b>	<b>↑</b>	1	K	⊼	<b>←</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b>→</b>	7	7	7	7	7	<b>→</b>	1	1	<b>←</b>	1	1	1	7









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