



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Beaufortain

Rédigé le vendredi 7 mars 2025 à 16h



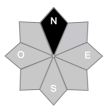
#### Estimation des risques pour le :

#### **SAMEDI 08 MARS**

### MANTEAU GLOBALEMENT STABLE, SOUVENT PRINTANIER OU VENTÉ.







Indice de risque faible.

**Départs spontanés:** Rares plaques de fond sous 2700 m.

Déclenchements provoqués : Petites plaques dures résuiduelles sous le vent, en versants

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 :

- A partir de 2000 m, rares petites plaques dures, plutôt près des crêtes et en versant Nord. Elles sont difficiles à déclencher et engendrent des avalanches de taille 1 (petites), rarement de taille 2 (moyennes). Cassures max 20-30 cm. Les plaques sont généralement identifiables par des zones de dépôt/congères/vaguelettes sous le vent.

### Départs spontanés :

- Rares plagues de fond (glissement) sur terrain lisse, sous 2700 m en Sud, 2300 m en Nord. Possibles à toute heure. Taille 2 (moyenne).
- Rares petits départs ponctuels dans les pentes raides ayant trop chauffées, souvent près des rochers.

#### Qualité de la neige

Enneigement: bon au-dessus de 1800/2000 m. En-dessous, de plus en plus déficitaire à mesure que l'on descend.

**Limite skiable**: 1400/1500 m en Nord, 1600/1900 en Sud.

#### Qualité de la neige :

(1) En Nord, on trouve encore de la neige froide poudreuse jusqu'à assez basse altitude en secteurs bien abrités du vent. Puis dès qu'on approche des cols/sommets ou même dans certains vallons sujets au foehn, la qualité de la neige se dégrade franchement : cartonnée voire durcie par le vent.

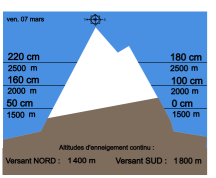
(2) En secteur Sud, le ski de printemps est en place jusqu'à 3000 m dans les pentes Sud suffisamment raide. Surface gelée dure le matin, en moquette l'après-midi (attention, le vent pourrait limiter voire empêcher le dégel). Les pentes pas assez ensoleillées (en s'écartant trop du plein sud) manquent cependant de cycles de regel/dégel : on trouve alors une croûte (+ ou -) cassante, puis une neige humide surmontant de la neige meuble et légère, car pas encore humidifiée.

#### Aperçu météo pour le samedi 08 mars nuit matin après-midi soir

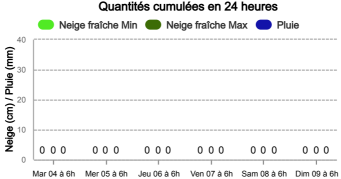
Matinée ensoleillé, ciel devenant progressievement voilé à très nuageux dans l'après-midi. Le vent forcit en cours de journée.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 300 m	2 500 m	2 600 m	2600 m
Vent 2000 m	↑ 10 km/h	<b>►</b> 10 km/h	<b>R</b> 20 km/h	<b>►</b> 30 km/h
Vent 3000 m	↑ 20 km/h	↑ 20 km/h	→ 30 km/h	↑ 40 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du dimanche 09 mars



Indice de risque faible

Vent fort pouvant occasionner un peu de transport de neige. Le risque reste faible car le manteau sous-jacent est souvent dur est stable.

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)

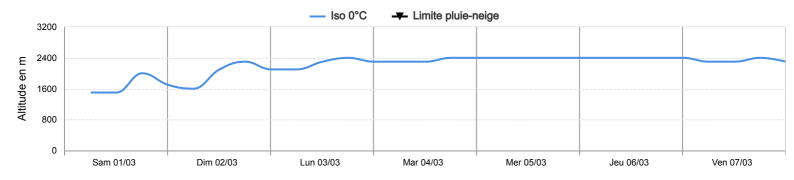
# **MASSIF**: Beaufortain

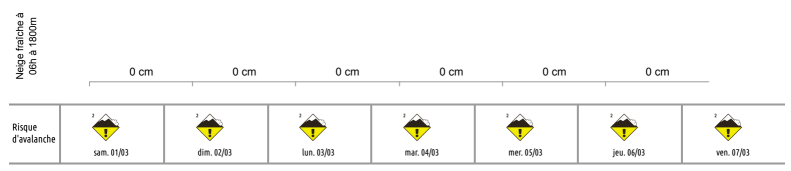
Rédigé le vendredi 7 mars 2025 à 16h

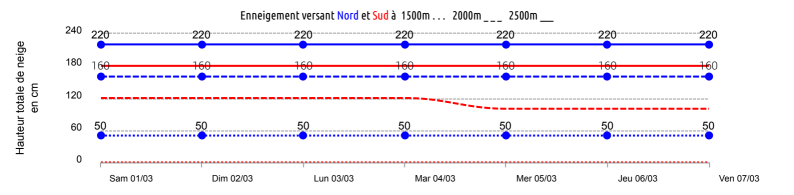


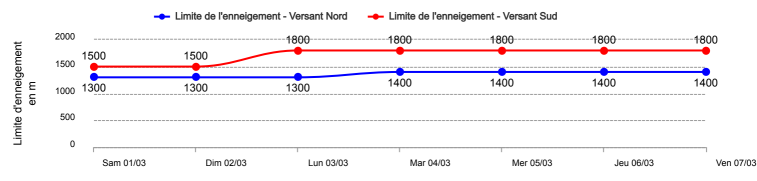
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 01/03				dim. 02/03			lun. 03/03				mar. 04/03				mer. 05/03				jeu. 06/03				ven. 07/03				
	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	·U	<u> </u>	4	J.	.C	0	0	N.	J.	42		*	*	0	0	C	C	0	0	T.	N.		<del>-</del>	¥	<u></u>	<b>4</b>	<b>4</b>	<u> </u>
Vent (km/h)	20	25	30	40	30	30	30	30	30	20	20	20	20	10	10	10	10	20	20	20	30	40	40	40	30	20	15	15
à 3000m	~	+	K	K	K	+	K	<b>+</b>	+	4	*	4	7	7	K	7	Я	7	K	K	K	<b></b>	<b>↑</b>	K	K	K	K	<b>1</b>
Vent (km/h)	10	15	20	30	20	25	25	20	20	10	10	10	15	5	5	5	5	10	10	10	20	30	40	40	20	15	10	10
à 2000m	K	K	Ľ	+	<b>4</b>	+	+	K	+	<b>+</b>	K	<b>+</b>	K	<b>+</b>	•	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K









 $Pour consulter \ lavigilance\ en\ cours, veuillez\ vous\ rendre\ sur\ le\ site\ https://vigilance.meteo france.fr/fr$