

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Beaufortain

Rédigé le vendredi 16 février 2024 à 16h

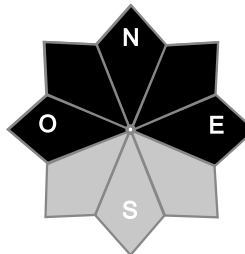
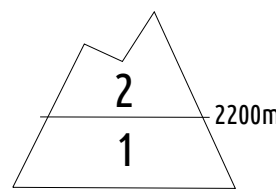


Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

### Estimation des risques



samedi 17 février



Au-dessus de 2200m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : rares plaques de fond et petites avalanches de neige humide avec le Soleil.

Déclenchements skieurs : au-dessus de 2200 m, rares petites plaques de moins en moins réactives.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible - En noir : les pentes les plus dangereuses

Tendance pour le dimanche 18 février



risque limité

Temps calme et ensoleillé, toujours dans la douceur. Cycle printanier en secteur Sud, tendance à la stabilisation en secteur Nord.

### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 17 février 2024 au soir



Situation avalancheuse typique : neige ventée (récente) en Nord au-dessus de 2200 m et neige humide en versants ensoleillés.

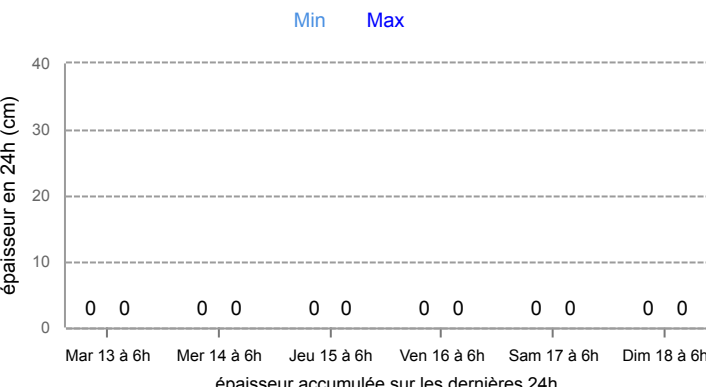
#### DÉPARTS SPONTANÉS :

- Rares petites à moyennes avalanches de neige humide au gré de la course du Soleil dans des versants ensoleillés.
- Rares plaques de fond résiduelles dans un contexte météo doux, entre 1800 et 2600 m. Taille 1 (petite) à 2 (moyenne), exceptionnellement une grande (3) au-dessus de 2000 m.

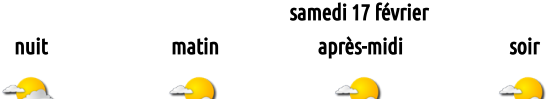
#### DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS :

- Au-dessus de 2200 m, rares plaques difficiles à déclencher. Petites avalanches possibles (taille 1). Ces plaques certes petites peuvent suffire à déstabiliser un skieur dans une pente où la chute est interdite.
- L'après-midi, généralement en Ouest/Sud-Ouest et Est/Sud-Est, un skieur peut faire partir quelques boulettes voire une coulée sous ses skis. Max taille 1. (Les pentes Sud ont déjà coulé)

### Neige fraîche à 1800 m



### Aperçu météo

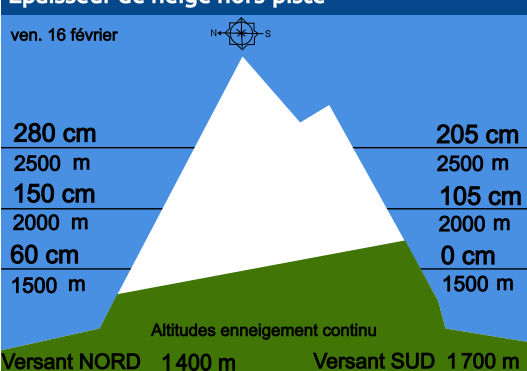


Régl moyen à bon si la fin de nuit est effectivement claire. Retour du Soleil en montagne dans la douceur.

#### Pluie-Neige

Iso 0 °C	2800 m	2800 m	2800 m	2800 m
Vent 2000 m	20 km/h	20 km/h	20 km/h	20 km/h
Vent 3000 m	30 km/h	30 km/h	30 km/h	30 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Qualité de la neige

L'enneigement est très déficitaire à basse altitude, mais grâce à un automne copieusement neigeux il reste correct au-dessus de 1500/1700 m en Nord et encore globalement excédentaire au dessus de 2400 m sauf sur les crêtes et sommets décapés par le vent.

**Limites skiables :** 1400/1500 m en Nord, 1700/1800 m en Sud selon les secteurs.

**Qualité de la neige :** réglé moyen à bon. En Nord, la neige est légèrement humidifiée jusqu'à 2200/2300 m, donc croutée au réveil. Au-dessus, encore pas mal de poudreuse garantissant du très bon ski en altitude. En large Sud, neige plus ou moins croutée en fonction de la raideur et de l'altitude de la pente. La croute est probablement plus portante en vrai Sud pentu. Le vent a parfois dégarni crêtes et cols, on évolue alors sur de la neige béton voire des cailloux.

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

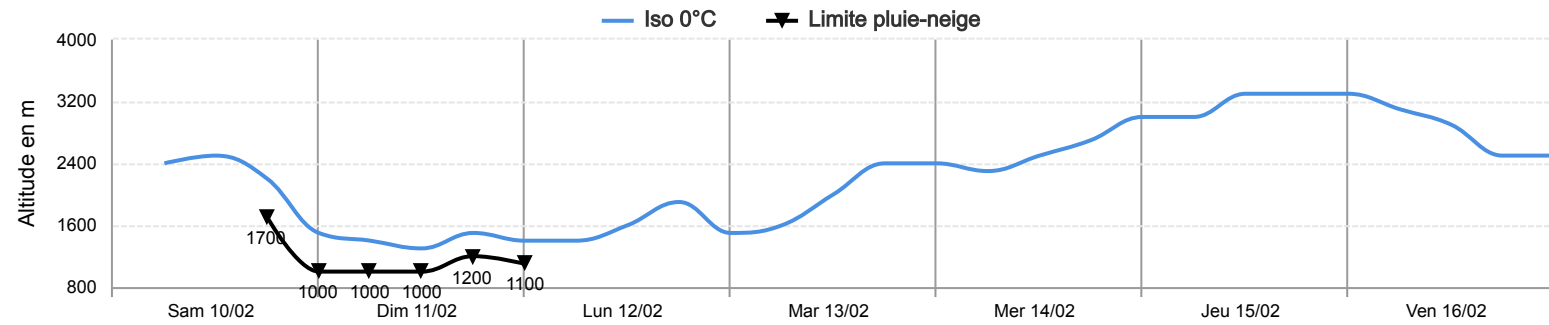
## MASSIF : Beaufortain

Rédigé le vendredi 16 février 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 10/02				dim. 11/02				lun. 12/02				mar. 13/02				mer. 14/02				jeu. 15/02				ven. 16/02				
	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	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Rain	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	
Vent (km/h)	60	70	60	30	25	25	20	20	25	10	10	20	15	30	20	25	25	25	20	20	20	15	15	25	30	30	30	30	
à 3000m	↑	↖	↖	↗	↗	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↗	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖
Vent (km/h)	50	60	50	25	20	10	15	10	10	5	0	10	5	5	5	15	10	10	10	10	10	10	15	20	20	20	20	20	20
à 2000m	↖	↖	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↑	↓	↓	↓	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖



Risque d'avalanche	sam. 10/02	dim. 11/02	lun. 12/02	mar. 13/02	mer. 14/02	jeu. 15/02	ven. 16/02

