



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Beaufortain**

Rédigé le lundi 22 janvier 2024 à 16h

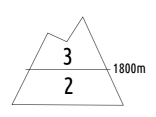
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

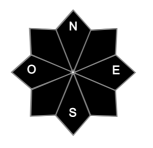


### Estimation des risques

## mardi 23 janvier







## Tendance pour le mercredi 24 janvier



Mercredi, beau temps devenant très doux. Les plaques se stabilisent difficilement avec un vent de Nord-Ouest qui reste soutenu en altitude. Le risque est donc seulement en légère baisse.

#### Au-dessus de 1800m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : Rares plaques de fond. Rares départs linéaires possibles en soirée.

Déclenchements skieurs: Au-dessus de 1800 m, nombreuses plaques réactives dans la neige récente ventée.

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 jusqu'au mardi 23 janvier 2024 au soir



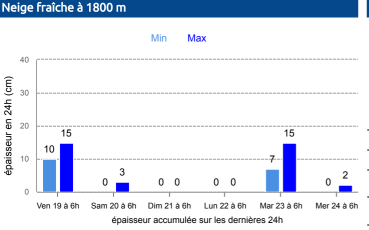
NOMBREUSES PLAQUES FACILEMENT DÉCLENCHABLES > 1800 M.

Situations avalancheuses typiques: neige ventée, sous-couche fragile persistante.

DÉPARTS SPONTANÉS: Rares départs en plaques possibles en journée et surtout soirée avec le vent de Nord-Ouest qui forcit à nouveau et 15-20 cm de neige transportable. Tailles 1 à 2 (petites à moyennes). A la mi-journée, des départs en boulettes et rares coulées sont possibles au soleil en Sud près des rochers. Dans les pentes raides, de rares avalanches de fond (glissement) sont toujours possibles.

#### **DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS:**

- Dès 1800 m, nombreuses plaques faciles à déclencher, donnant des tailles 1 à 2 (cassures 20-50 cm). Elle se sont généralement formées lundi après-midi/soirée avec la chute de neige ventée (vent d'Ouest/Sud-Ouest puis Nord-Ouest). On peut encore en retrouver en tous secteurs mais les plus réactives seront donc plutôt en large versant Est.
- Au-dessus de 2400/2500 m, viennent s'ajouter de rares plaques, difficiles à déclencher, mais pouvant donner lieu à de grandes avalanches (taille 3). Les cassures peuvent atteindre plus d'un mètre (présence d'une couche fragile faiblement active).
- Sous 1800 m, le risque est limité. Un skieur peut éventuellement faire partir une rare petite plaque ou, plus bas, favoriser un départ en neige humide.





# Epaisseur de neige hors-piste lun. 22 janvier 270 cm 2500 m 170 cm 2000 m 2000 m 2000 m 25 cm 1500 m Altitudes enneigement continu Versant NORD 1 200 m Versant SUD 1400 m

## Qualité de la neige

**Limites skiables :** 1300/1400 m selon les secteurs.

L'enneigement est médiocre à basse altitude, correct au-dessus de 1500 m puis très excédentaire à partir de 2000 m. L'enneigement est exceptionnel pour la saison en haute montagne (> 2500 m).

Les conditions de ski évoluent ce mardi, avec un manteau qui a vu l'humidité lundi soir jusqu'à environ 1600/1800 m, peut-être recouvert d'un saupoudrage en neige plus froide jusqu'à 1300/1400 en fonction des averses de la nuit de lundi/mardi. Au-dessus de 1800 m, il devrait y avoir 15-20 cm de neige, lourde sous 2000 m. On skie donc mardi sur un manteau généralement humide avec neige collante jusqu'à 1600/1800 m, dans le pire des cas légèrement croûtée au-dessus de 1500 m. Si on s'aventure plus haut que 1600/1800 m, on peut trouver une neige nettement plus agréable à skier voire excellente au-delà de 2000 m en secteurs déventés. En altitude, le vent a parfois dégarni les crêtes et sommets, laissant apparaître neige dure, glace et cailloux.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Beaufortain

Rédigé le lundi 22 janvier 2024 à 16h



# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 16/01				mer. 17/01				jeu. 18/01				ven. 19/01				sam. 20/01				dim. 21/01				lun. 22/01			
	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		<b></b>	4	2	1	*	<b>(1)</b>	1	77111	77111		W. Park		<u></u>	4						<del></del>	<b></b>		42	<b></b>	4	(P) (B)	-
Vent (km/h)	65	65	60	65	75	90	55	50	50	65	50	60	40	40	30	30	50	40	30	20	30	30	30	30	40	50	60	50
à 3000m	7	<b>→</b>	<b>→</b>	7	71	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	ひ	Ľ	K	K	K	<b>*</b>	<b>→</b>	<b>*</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	7	<b>&gt;</b>	<b>1</b>
Vent (km/h)	50	40	35	50	55	60	30	20	40	35	30	25	20	15	10	10	20	20	10	10	10	10	10	15	20	30	40	35
à 2000m	<b>→</b>	7	7	<b>↑</b>	7	7	7	7	<b>→</b>	7	7	7	7	<b>*</b>	7	K	K	Z	Ľ	Z	7	7	7	7	7	7	7	<b>M</b>

