



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Beaufortain

Rédigé le jeudi 11 janvier 2024 à 15h

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



#### Estimation des risques

#### vendredi 12 janvier







### Tendance pour le samedi 13 janvier

Temps calme avec très peu de vent. Risque stationnaire.



#### Risque limité.

Départs spontanés : Quelques plaques de fond (glissement) en secteurs habituels.

**Déclenchements skieurs :** Quelques plaques.

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

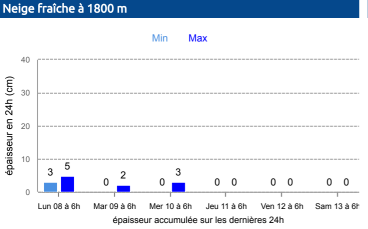
#### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 12 janvier 2024 au soir

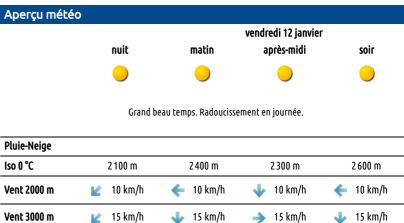


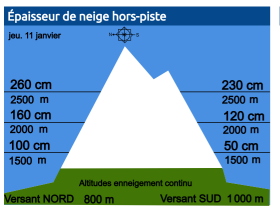
Plaques de surface dans les zones impactées par le vent de mercredi. Sinon, plaques de fond.

DÉPARTS SPONTANÉS : **Quelques plaques de fond (glissement)** en secteurs habituels, pouvant atteindre exceptionnellement la taille 3. A la marge : avec le retour du soleil et le petit radoucissement, quelques petits départs en boulettes sous les falaises.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: De rares plaques facilement déclenchables dans la neige récente ventée, plutôt au-dessus de 2000 m. Taille 1, rarement 2 (cassure 20-30 cm). Toujours au dessus de 2000m, des plaques enfouies reposent sur des couches composées de grains anguleux à faible cohésion. Elles sont parfois mobilisables plutôt par un groupe de skieurs ou une avalanche de surface, les cassures peuvent alors atteindre 1m.







#### Qualité de la neige

**Altitude chaussage/déchaussage :** 1200 m en versants est, nord et ouest (plus haut en sud) sur pentes herbeuses. Il faut monter vers 1400-1600 m pour skier sereinement sur une sous-couche consistante. L'enneigement est correct à toutes altitudes, très bon au dessus de 1700/1800m.

Ce vendredi, on skie une neige croutée le matin sous 1500-1600 m, (à tous niveaux en sud), ramollissant ensuite, puis de la poudreuse encore bien légère au-dessus. Par-contre, dans les secteurs exposés au vent de mercredi, la qualité de la neige est clairement plus médiocre, cartonnée voire complètement soufflée près des crêtes/cols où de la neige béton ou glacée peut apparaître.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Beaufortain

Rédigé le jeudi 11 janvier 2024 à 15h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 05/01				sam. 06/01				dim. 07/01				lun. 08/01				mar. 09/01				mer. 10/01				jeu. 11/01			
	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	2		2					2		GIV:		GIV.		2	4	2	4	4			( S	2	4	4	4	<b></b>		
Vent (km/h)	30	25	15	5	10	25	35	40	25	20	10	10	10	10	20	20	30	10	15	20	30	30	30	25	20	20	20	30
à 3000m	7	7	1	7	<b>↑</b>	•	K	Ľ	4	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	4	<b>←</b>	K	K	K	K	1	1	<b>↑</b>	1	K	K	K	<b>←</b>	K	<b>←</b>
Vent (km/h)	10	10	0	5	5	20	30	30	20	15	5	5	5	5	5	15	20	5	0	5	10	20	20	10	10	5	5	10
à 2000m	1	K	•	<b>&gt;</b>	•	•	•	•	4	•	4	K	K	•	K	K	Ľ	+	4	•	<b>+</b>	K	K	<b>+</b>	<b>+</b>	K	7	Ľ

