



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Beaufortain

Rédigé le mercredi 29 janvier 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

JEUDI 30 JANVIER

LE VENT RALENTIT LA STABILISATION DE L'ÉPAISSE COUCHE DE NEIGE RÉCENTE EN ALIMENTANT ET CRÉANT DE NOMBREUSES PLAQUES.







Indice de risque marqué.

Départs spontanés : possibles pendant la nuit avec le renforcement du vent, risque diminuant en journée

Déclenchements provoqués: nouvelles plaques, souvent poudreuses, formées par le vent

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 **nombreuses plaques** formées lors des récentes chutes sont **faiblement stabilisées**. Le fort vent de Sud cette nuit et en première partie de journée les alimente. Ces plaques sous le vent sont les plus **réactives** tandis que les autres deviennent un peu plus difficiles à déclencher. Elles se situent souvent au niveau des ruptures de pente, même loin des crêtes; et sont d'aspect majoritairement poudreux (indécelables à l'œil), sauf à proximité des crêtes. Les cassures peuvent atteindre 40 à 60 cm.

S'il y a peu d'indices de surface, l'instabilité d'une pente être trahie par : des woumfs, des fissures devant les skis, de la neige qui accroche les skis ou des départs naturels dans des pentes similaires.

Départs spontanés :

- Quelques départs de plaques surchargées par le vent, généralement au-dessus de 2000 m. Activité plus fréquente cette nuit (vent fort), le risque diminue sensiblement en matinée lorsque le vent faiblit. Taille 2 à 3 (moyenne à grande).
- Rarement, une plaque de fond peut céder. Taille 2 à 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. Au dessus de 2000/2200 m, aux abords des crêtes, la surface est par endroit cartonnée voir durcie par le vent. De façon plus générale, sous 1800/2000 m, la neige s'humidifie et devient lourde voire collante en perdant de l'altitude.

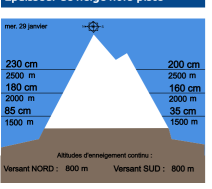
Aperçu météo pour le jeudi 30 janvier



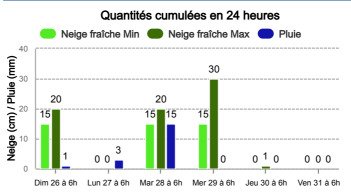
Couvert, relief accroché, passagèrement une ambiance de jour blanc voire parfois du brouillard de pente. Vent de Sud sensible en matinée.

| Pluie-Neige | | | | |
|-------------|-----------|-----------|-----------|------------------|
| Iso 0 °C | 2 200 m | 2 000 m | 2100 m | 1800 m |
| Vent 2000 m | ♠ 40 km/h | ↑ 25 km/h | ↑ 15 km/h | 7 10 km/h |
| Vent 3000 m | ♠ 60 km/h | ↑ 40 km/h | ↑ 35 km/h | 7 20 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 31 janvier



Indice de risque limité

Risque en baisse : la météo calme favorise la stabilisation du manteau, les plaques alors sont moins nombreuses et moins réactives.

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)

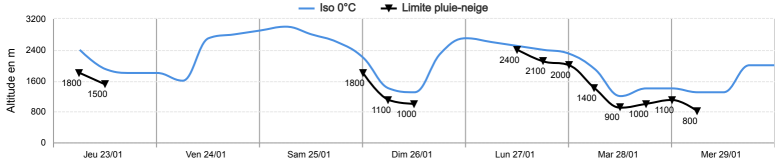
MASSIF: Beaufortain

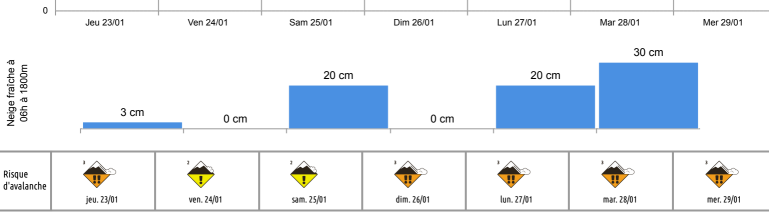
Rédigé le mercredi 29 janvier 2025 à 16h

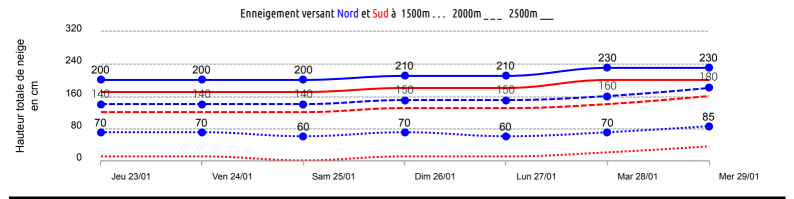


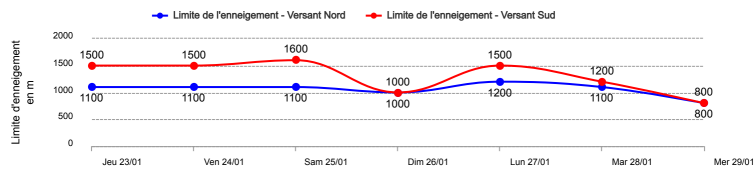
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | | jeu. 7 | 23/01 | | ven. 24/01 | | | sam. 25/01 | | | | dim. 26/01 | | | | lun. 27/01 | | | mar. 28/01 | | | | mer. 29/01 | | | | | |
|-------------|-----|--------|--------------|-----|------------|---------|----------|------------|----------|----------|----------|------------|----------|--------------|-----|------------|-------------|----------|------------|----------|-----|-----|------------|-----|----------|------------|--------------|-----|
| | 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 | L. | di. | <u></u> | ~ | 7 | 1 | 4 | <u>~</u> | THE WAY | | 2 | 4 | 4 | J | * | *** | The same | | 4 | | 3 | 7 | <u>(}}</u> | - | 2 |
| Vent (km/h) | 80 | 40 | 20 | 20 | 30 | 55 | 60 | 40 | 35 | 50 | 50 | 50 | 40 | 20 | 60 | 70 | 80 | 80 | 60 | 40 | 75 | 50 | 45 | 40 | 45 | 50 | 50 | 55 |
| à 3000m | + | K | * | * | + | N | K | × | N | N | + | | 7 | * | 7 | 7 | M | 7 | 7 | * | * | * | M | * | * | * | 7 | 1 |
| Vent (km/h) | 55 | 25 | 5 | 0 | 5 | 30 | 25 | 20 | 15 | 15 | 20 | 30 | 30 | 10 | 30 | 40 | 50 | 50 | 30 | 10 | 35 | 40 | 20 | 20 | 20 | 20 | 25 | 30 |
| à 2000m | K | * | * | * | K | ҡ | K | ↑ | ← | ↑ | ← | | ↑ | 7 | 7 | ↑ | < | ↑ | * | K | K | K | K | K | * | ← | ← | 1 |









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