



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Beaufortain

Rédigé le samedi 20 janvier 2024 à 16h

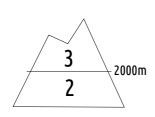
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

dimanche 21 janvier







Tendance pour le lundi 22 janvier



risque marqué

Lundi, nouvelle perturbation (10/20 mm) avec une limite pluie-neige qui remonte vers 1800 m et un fort vent d'Ouest. Le risque est en légère hausse au-dessus de 2000/2200 m.

Au-dessus de 2000m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : Rares plaques de fond. Boulettes et quelques coulées sous les falaises ensoleillées. **Déclenchements skieurs :** Au-dessus de 2000 m surtout, quelques 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 dimanche 21 janvier 2024 au soir



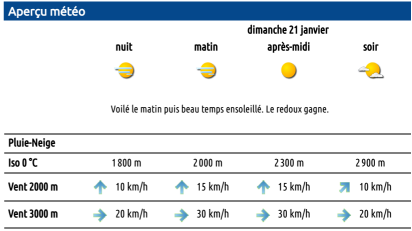
QUELQUES PLAQUES ENCORE BIEN RÉACTIVES AU-DESSUS DE 2000 M. REDOUX EN JOURNÉE.

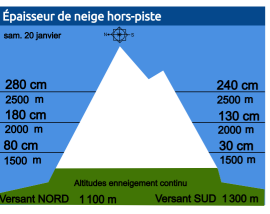
Situations avalancheuses typiques : neige ventée, sous-couche fragiles persistante.

DÉPARTS SPONTANÉS : Rares plaques de fond (glissement) dans les versants raides, généralement sous 2500 m. Grandes avalanches (taille 3) possibles. En journée dans les versants Sud/Sud-Ouest pentus, départs en boulettes et quelques coulées, généralement au pied des falaises, avec le redoux et un franc soleil l'après-midi.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS:

- Dès 2000 m, il subsiste quelques plaques faciles à déclencher, donnant des tailles 1 à 2 (cassures 30-60 cm). Elles sont encore bien réactives, en particulier dans les secteurs ayant été soumis au fort vent de Nord-Est samedi matin. De plus, les plaques formées pendant la chute de neige de jeudi sont en cours de stabilisation mais certaines sont probablement encore mobilisables, en tous versants.
- 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 2000 m, les plaques se font nettement plus rares et le risque est limité.





Qualité de la neige

Limites skiables: 1200/1300 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).

On chausse dimanche sur une petite couche de fraîche qui repose sur une sous-couche plutôt dure (qui a pris la pluie et regelé). La couche de fraîche s'épaissit au fur et à mesure que l'on prend de l'altitude, elle est parfois ventée au-delà de la forêt (voire très ventée en allant dans les secteurs frontaliers avec l'Italie, comme vers le col du Petit St-Bernard qui a subi un effet de foehn assez puissant samedi matin). Dans les pentes Sud, la neige s'humidifie en surface au fil de la journée. En altitude, le vent a parfois dégarni les crêtes et sommets, laissant apparaître neige dure voire glace et cailloux.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Beaufortain

Rédigé le samedi 20 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | dim. 14/01 | | | | lun. 15/01 | | | | mar. 16/01 | | | | mer. 17/01 | | | | jeu. 18/01 | | | | ven. 19/01 | | | | sam. 20/01 | | | |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|--------------|-----|---------|-------------|-------------|----------|-----|------------|---|-----|---------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
| | 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 | 42 | 4 | | | | | | | | - | 2 | 2 | | | 2 | - | 7777 | *************************************** | | - Sept. | - | | 4 | | | | | |
| Vent (km/h) | 25 | 30 | 40 | 40 | 35 | 55 | 70 | 70 | 65 | 65 | 60 | 65 | 75 | 90 | 55 | 50 | 50 | 65 | 50 | 60 | 40 | 40 | 30 | 30 | 40 | 40 | 30 | 20 |
| à 3000m | 4 | Z | 7 | 7 | * | 7 | 7 | 7 | 7 | * | * | 7 | 7 | 7 | 7 | * | * | * | * | * | * | * | * | G | 2 | 2 | 2 | Ľ |
| Vent (km/h) | 10 | 20 | 25 | 25 | 20 | 30 | 50 | 50 | 50 | 40 | 35 | 50 | 55 | 60 | 30 | 20 | 40 | 35 | 30 | 25 | 20 | 15 | 10 | 10 | 20 | 20 | 10 | 10 |
| à 2000m | + | 1 | 7 | 7 | 1 | * | 1 | * | 4 | K | 7 | | 7 | 7 | 7 | 7 | * | ■ | K | K | ⊼ | * | ⊼ | 2 | 2 | ¥ | 2 | Ľ |

