



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Belledonne

Rédigé le vendredi 5 avril 2024 à 16h

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



Estimation des risques

samedi 06 avril







Tendance pour le dimanche 07 avril



risque marqué

Dimanche, l'activité avalancheuse naturelle sera encore en légère augmentation avec l'humidification qui se poursuit sous la grande douceur (isotherme 0°C à 4000 m). Le risque 3 sera maintenu.

Risque limité évoluant en risque marqué.

Départs spontanés : Avalanches de neige humide pouvant parfois être de GRANDE taille **Déclenchements skieurs :** Encore des instabilités en altitude, cassure épaisse non exclue en Nord.

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

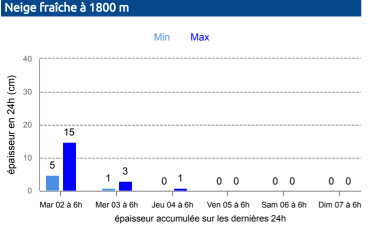
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 6 avril 2024 au soir

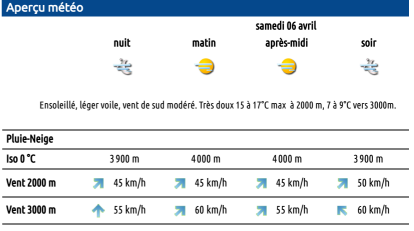


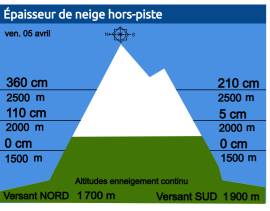


DÉPARTS SPONTANÉS: Dés la fin de matinée, des avalanches de neige humide sont attendues dans les versants ensoleillés, parfois jusqu'à haute altitude. Elles seront de plus en plus fréquentes au fil de la journée, avec de nombreuses avalanches de tailles moyennes. Quelques avalanches de grandes tailles sont également possibles, notamment entre 2000 et 3000m où les épaisseurs de neige sont importantes et où l'humidification du manteau neigeux est profonde. Par ailleurs sous l'effet de l'humidification une chute de corniche n'est pas exclue, pouvant alors provoquer une avalanche de grande voire une rare très grande taille en venant mobiliser des sous-couches fragiles locales. Sous 2500m environ ou un peu plus haut dans les faces Sud, quelques départs de fond sont possibles en pentes raides herbeuses / secteurs de reptations.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Au-dessus de 2500 m environ, surtout dans les versants à l'ombre (NO, Nord et NE), quelques plaques friables peu épaisses peuvent encore subsister. Elles sont déclenchables au passage de plusieurs skieurs, dans de plus rares cas au passage d'un seul skieur avec une tendance à la stabilisation sous l'effet du tassement. En cas de déclenchement, la première avalanche pourrait venir mobiliser une sous-couche fragile locale (plus enfouie et difficile à solliciter en temps normal), pouvant générer une avalanche de plus grande ampleur. Sous cette altitude le risque de déclencher une plaque diminue nettement avec l'humidification du manteau neigeux. En revanche dans les versants ensoleillés et parfois jusqu'à haute altitude, quelques avalanches de neige humide (tailles 1 à 2) pourraient facilement partir sous les skis.







Qualité de la neige

L'enneigement est bon voire excellent dans les combes et les couloirs d'altitude, tandis qu'il reste faible en moyenne montagne et pentes Sud.

Limites skiables: vers 1900 à 2000m

Qualité de la neige samedi : Un peu de neige croûtée au lever du jour puis rapidement l'humidification gagne les pentes jusqu'en haut au soleil. Neige de printemps sur la partie haute, devenant pourrie à plus basse altitude. Dans les ubacs, encore un peu de neige froide/densifiée entre 2500 et 2900 m. Sur certaines crêtes, encore un peu de neige dure /glacée par endroits, avec des zones d'accumulation en contrebas.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Belledonne

Rédigé le vendredi 5 avril 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | sam. 30/03 | | | | dim. 31/03 | | | | lun. 01/04 | | | | mar. 02/04 | | | | mer. 03/04 | | | | jeu. 04/04 | | | | ven. 05/04 | | | |
|-------------|------------|-----|-----|----------|------------|----------|---------|----------|------------|----------|-----|-----|------------|----------|----------|-----|------------|----------|-----|-----|------------|----------|-----|-----|------------|---------|----------|-----|
| | 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 | N | | | N | * | - | 1 | - | 100 Mg | | | 7 | 4 | 4 | 4 | P | 4 | | | 1 | W | p | 4 | *** | P | | p | A. |
| Vent (km/h) | 105 | 130 | 130 | 100 | 120 | 105 | 110 | 85 | 60 | 40 | 35 | 40 | 35 | 30 | 25 | 30 | 30 | 40 | 40 | 40 | 45 | 45 | 45 | 35 | 20 | 60 | 50 | 45 |
| à 3000m | Я | K | K | → | → | → | | + | | * | * | * | 7 | * | 7 | 7 | M | * | 4 | K | + | ^ | * | 7 | 7 | M | 7 | 7 |
| Vent (km/h) | 80 | 105 | 110 | 80 | 90 | 85 | 90 | 60 | 45 | 30 | 20 | 25 | 15 | 15 | 10 | 15 | 20 | 30 | 30 | 25 | 35 | 35 | 30 | 25 | 10 | 45 | 30 | 40 |
| à 2000m | ↑ | K | 1 | 1 | ↑ | 1 | 1 | K | K | → | 7 | 7 | → | → | 7 | 7 | 1 | → | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 1 | 7 |

