



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le jeudi 15 février 2024 à 16h

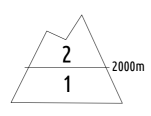
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

vendredi 16 février







Tendance pour le samedi 17 février



risque limité

Risque limité. Poursuite de l'humidification avec la douceur et le retour du soleil.

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

Départs spontanés: en neige humide.

Déclenchements skieurs : rares plaques en versant froid d'altitude

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 16 février 2024 au soir

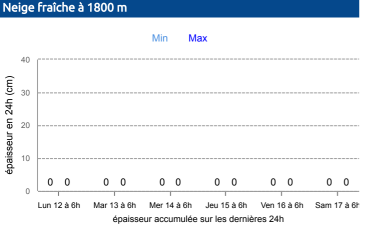


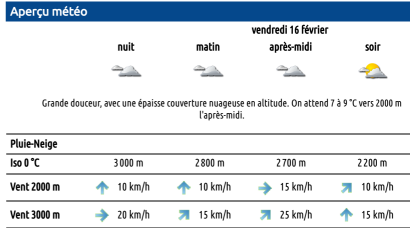
POURSUITE DE L'HUMIDIFICATION. PLAQUES RÉSIDUELLES EN ALTITUDE.

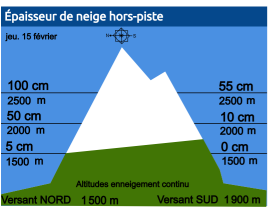
DÉPARTS SPONTANÉS : des avalanches de neige humide peuvent encore se déclencher dans les pentes raides en toutes orientations jusqu'à 2500/2700 m environ. Départs ponctuels le plus souvent près des rochers, avalanches de taille petite à parfois moyenne. Plus rarement, des départs sous forme de plaque généralement peu épaisses sont possibles, dans les pentes raides des versants nord.

De plus, les reptations déjà présentes peuvent continuer de s'ouvrir, pouvant générer des avalanches de glissement à toute heure de la journée.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: rares plaques résiduelles en altitude, présentes dans les versants froids au-dessus de 2200/2400 m environ dans les zones d'accumulation par le vent. Elles sont désormais généralement difficiles à déclencher au passage d'un skieur, et sont peu épaisses (avalanches petites à rarement moyenne), très localement une cassure plus importante est possible en allant solliciter de vieilles couches fragiles enfouies en profondeur. En dessous de 2000 m, le manteau neigeux est généralement bien stabilisé. Par ailleurs, possibles coulées de neige humide sous les skis au fil de la journée.







Qualité de la neige

Enneigement très déficitaire aux basses altitudes. Plus haut, il reste déficitaire vers la frontière italienne, mais plus proche des normales voire excédentaire à l'ouest du massif, notamment au-dessus de 2200/2400 m. Enneigement skiable à partir de 1500/1600 m, plutôt vers 2200 en adrets où l'épaisseur reste modeste jusqu'à 2200/2400 m.

Jeudi matin, on trouve de la neige regelée en adrets, portante à basse altitude. En versant nord, on retrouve le matin une couche de neige récente restée froide et légère, parfois durcie par le vent, plus conséquente audessus de 2000/2200 m (20/30cm vers 2500m). Jeudi après-midi la neige devient humide à collante en toutes orientations, jusque vers 2600/2800m en versant nord.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le jeudi 15 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | ven. 09/02 | | | | sam. 10/02 | | | | dim. 11/02 | | | | lun. 12/02 | | | | mar. 13/02 | | | | mer. 14/02 | | | | jeu. 15/02 | | | |
|-------------|------------|-----|----------|----------|------------|----------|----------|-----|------------|-----|------------|-----|--------------|--------------|-----|-----|------------|----------|-----|-----|------------|------------|----------|----------|--------------|----------|----------|-----|
| | 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 | 4 | | <u>~</u>] | | - | - | 2 | | | = | | | | Ģ J | | p | - | | √ | 2 |
| Vent (km/h) | 75 | 65 | 50 | 55 | 50 | 50 | 35 | 15 | 10 | 40 | 30 | 20 | 20 | 10 | 10 | 15 | 15 | 30 | 30 | 30 | 20 | 30 | 30 | 20 | 20 | 20 | 25 | 25 |
| à 3000m | 7 | 7 | 1 | 7 | 7 | ← | 1 | 1 | ← | 2 | 4 | 24 | → | 2 | 24 | 24 | 2 | • | 2 | 2 | 24 | 24 | 4 | 2 | → | → | 7 | 7 |
| Vent (km/h) | 20 | 20 | 10 | 20 | 0 | 10 | 5 | 0 | 10 | 25 | 25 | 20 | 20 | 10 | 15 | 15 | 5 | 5 | 5 | 10 | 10 | 15 | 15 | 10 | 5 | 5 | 0 | 5 |
| à 2000m | ↑ | 2 | + | + | + | Ľ | ← | 7 | • | 4 | → | • | • | Ľ | 4 | Ψ | • | Ľ | 4 | 4 | → | → | → | → | Ľ | • | K | • |

