



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Queyras

Rédigé le dimanche 23 février 2025 à 16h

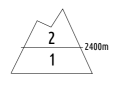


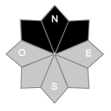
### Estimation des risques pour le :

## **LUNDI 24 FÉVRIER**

## PLAQUES SE LIMITANT AUX VERSANTS FROIDS D'ALTITUDE, DIFFICILEMENT DECLENCHABLES MAIS PARFOIS VOLUMINEUSES







Au-dessus de 2400m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: en neige humide, restant peu volumineux

Déclenchements provoqués: rares instabilités en versants froids 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

#### Situation avalancheuse typique:



couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués :** rares instabilités en altitude. Des structures de plaque dure difficilement déclenchables restent en place en versants peu ensoleillés d'altitude. Elles reposent sur une couche fragile enfouie à la base du manteau neigeux, difficilement détectable de la surface. Ces instabilités se situent surtout en orientations nordouest, nord et nord-est d'altitude supérieure à 2400/2500 m. Les endroits les plus propices à leur déclenchement restent les ruptures de pentes, et les zones de transition entre secteurs peu enneigés et plus enneigés, surtout loin des crêtes. En cas de déclenchement, non exclu à distance par un groupe de skieurs, cassure potentiellement épaisse et de grande ampleur, engendrant des avalanches de taille moyenne (taille 2), très rarement grande (taille 3).

Départs spontanés : départs ponctuels et superficiels de neige humide restant de faible ampleur (taille 1) possibles sous les larges éclaircies.

## Qualité de la neige

Enneigement déficitaire pour un mois de février, et très déficitaire à proximité de l'Italie (pas de retour d'Est cet hiver). Données observées ce 23 février : 50 cm à Cervières, 109 cm à 2280 m vers le col de l'Izoard, 14 cm à Ceillac et 48 cm au col Agnel à 2630 m.

<u>Limite d'enneigement skiable</u>: vers 1500/1600 m en ubacs, plutôt 2000 m en adrets en terrain herbeux peu pentu.

État de la neige de surface: lundi matin, mini saupoudrage de neige recouvrant un manteau neigeux ancien et dense, humidifié en surface jusque 2400 m environ. Plus haut, neige durcie par le vent, encore d'aspect poudreux dans de rares combes nord de haute altitude. En adrets, manteau printanier sur toute l'épaisseur jusque 2600/2800 m environ.

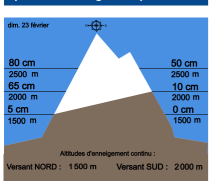
En cours de journée, humidification superficielle en toute orientation au moins jusque 2400/2500 m avec le voile épais,et bien plus haut en adrets en cas de larges éclaircies.

Crêtes souvent dégarnies, parfois pelées, en particulier vers la frontière italienne.

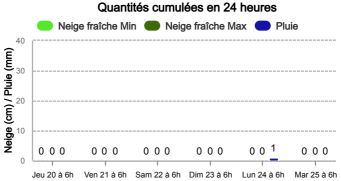
# Aperçu météo pour le lundi 24 février nuit matin après-midi soir Sec et doux, voile dense, aspect "jour blanc" par moments. Pluie-Neige

| Pluie-Neige |           |           |           |                  |  |  |  |  |
|-------------|-----------|-----------|-----------|------------------|--|--|--|--|
| Iso 0 °C    | 2 200 m   | 2300 m    | 2 600 m   | 2400 m           |  |  |  |  |
| Vent 2000 m | → 10 km/h | → 10 km/h | → 15 km/h | 10 km/h          |  |  |  |  |
| Vent 3000 m | → 10 km/h | → 5 km/h  | → 15 km/h | <b>7</b> 25 km/h |  |  |  |  |

## Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du mardi 25 février



Indice de risque limité

Très faible perturbation. 2/5 cm de neige fraîche en altitude, modérément ventée. Formation possible de plaques superficielles très minces, reposant sur un manteau plutôt dense et sain. Risque restant limité.

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)

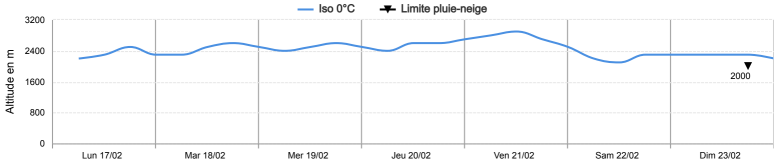
# **MASSIF: Queyras**

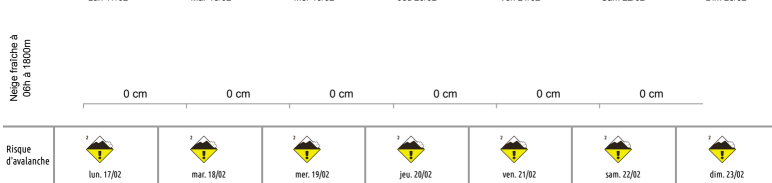
Rédigé le dimanche 23 février 2025 à 16h

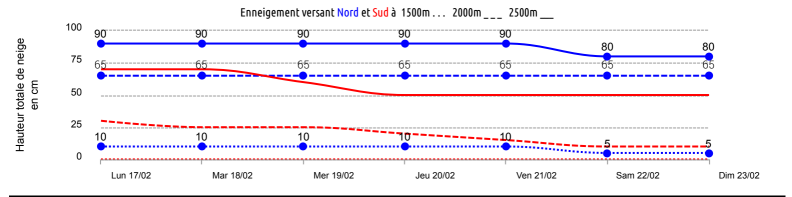


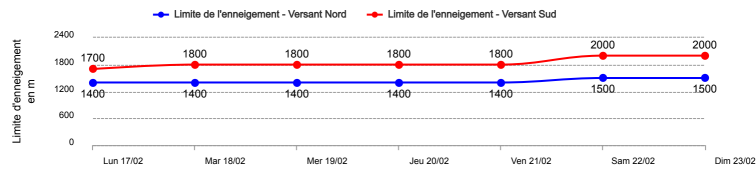
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | lun. 17/02 |              |     | mar. 18/02 |     |          | mer. 19/02 |     |     |              | jeu. 20/02   |     |          | ven. 21/02 |     |          | sam. 22/02 |              |              |          | dim. 23/02 |          |     |          |          |     |          |          |
|-------------|------------|--------------|-----|------------|-----|----------|------------|-----|-----|--------------|--------------|-----|----------|------------|-----|----------|------------|--------------|--------------|----------|------------|----------|-----|----------|----------|-----|----------|----------|
|             | 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       | -U.        | <del>-</del> | 42  | N.         | .C  | 0        |            | ¥   | *   | <del>-</del> | <del>-</del> | *   | J.       | 0          | 42  | <u> </u> | ¥          | <del>-</del> | <del>-</del> | *        | *          | 2        | 4   | 2        | 1        | 4   | 4        | 4        |
| Vent (km/h) | 40         | 30           | 30  | 25         | 30  | 20       | 10         | 15  | 15  | 20           | 25           | 20  | 25       | 20         | 15  | 15       | 10         | 10           | 15           | 20       | 40         | 40       | 25  | 20       | 15       | 10  | 15       | 15       |
| à 3000m     | K          | 7            | 7   | <b>+</b>   | 7   | Ľ        | *          | N   | *   | <b>*</b>     | *            | 7   | 7        | 7          | +   | Ġ        | <b>+</b>   | <b>+</b>     | <b></b>      | <b></b>  | +          | 7        | 7   | 7        | 7        | 7   | *        | <b>→</b> |
| Vent (km/h) | 20         | 20           | 20  | 10         | 10  | 10       | 5          | 0   | 0   | 5            | 5            | 0   | 5        | 0          | 0   | 5        | 5          | 5            | 5            | 5        | 5          | 0        | 5   | 5        | 10       | 5   | 10       | 10       |
| à 2000m     | 2          | 4            | 4   | 1          | 7   | <b>→</b> | 7          | 7   | 7   | 7            | 7            | 1   | <b>→</b> | 4          | K   | 1        | 1          | K            | •            | <b>+</b> | <b>+</b>   | <b>+</b> | 7   | <b>+</b> | <b>+</b> | 7   | <b>→</b> | 7        |









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