



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Queyras**

Rédigé le dimanche 1 juin 2025 à 15h



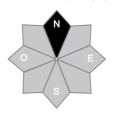
## Estimation des risques pour le :

### **LUNDI 02 JUIN**

#### MANTEAU NEIGEUX RÉSIDUEL ET BIEN STABLE







Indice de risque faible.

Départs spontanés : Rares en versants nord de haute altitude

Déclenchements provoqués: En versants nord de haute altitude, rares et de faible ampleur

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 :



对 neige humide

<u>Déclenchements provoqués</u>: peu probables, manteau neigeux le plus souvent de type névé et très stable, excepté en versant nord au-dessus de 2900 m environ. Un skieur évoluant en pente raide peut y faire glisser de la neige sous les skis.

<u>Départs spontanés</u>: peu probables, manteau neigeux le plus souvent de type névé et très stable, excepté en versant nord au-dessus de 2900 m environ. De rares avalanches de neige humide de taille petite à moyenne n'y sont pas exclues, possibles à toute heure de la journée compte tenu de l'absence de regel nocturne.

### Qualité de la neige

**Enneigement** déficitaire, observé en moyenne une année sur trois à quatre seulement. La chaleur actuelle accélère la fonte.

Limite d'enneigement skiable : au plus bas 2400/2500 m sur les itinéraires en versant nord

**État de la neige de surface :** manteaux neigeux printanier sans regel, humide sur toute l'épaisseur en toute orientation et à toute altitude.

# Aperçu météo pour le lundi 02 juin nuit matir

matin après-midi soir







Fréquentes averses possibles de pluie dès le matin, dans une ambiance encore très douce et modérément ventée.

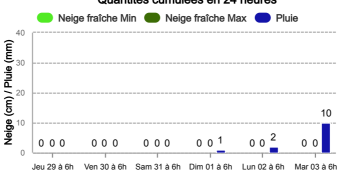
| Pluie-Neige | 3 200 m   | 3 300 m         | 3 3 0 0 m | m         |  |  |  |  |  |
|-------------|-----------|-----------------|-----------|-----------|--|--|--|--|--|
| Iso 0 °C    | 3 800 m   | 3 600 m         | 3 600 m   | 3 600 m   |  |  |  |  |  |
| Vent 2000 m | → 10 km/h | <b>3</b> 0 km/h | → 40 km/h | → 20 km/h |  |  |  |  |  |
| Vent 3000 m | → 30 km/h | 7 45 km/h       | → 55 km/h | → 50 km/h |  |  |  |  |  |

### Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 2500 m

## Quantités cumulées en 24 heures



## Tendance du mardi 03 juin



Indice de risque faible

Manteau neigeux restant stable, risque faible

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)

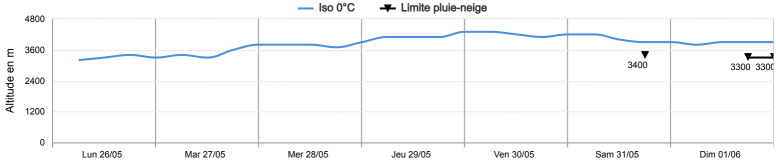
# **MASSIF: Queyras**

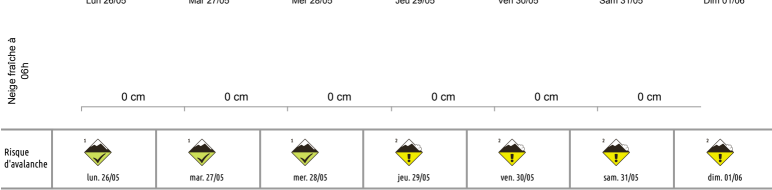
Rédigé le dimanche 1 juin 2025 à 15h

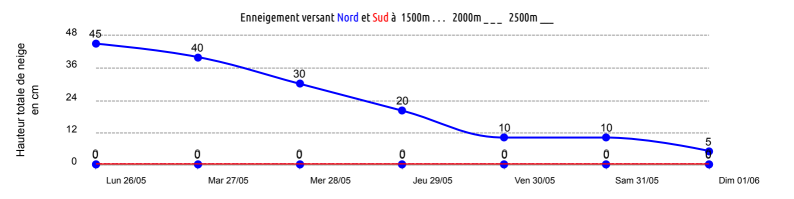


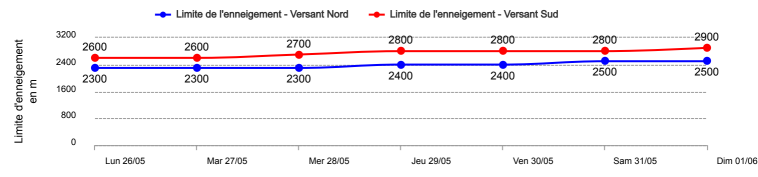
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | lun. 26/05 |          |              |     | mar. 27/05 |          |              | mer. 28/05 |          |         |              | jeu. 29/05 |          |     |          | ven. 30/05 |     |          |     | sam. 31/05 |     |              |          | dim. 01/06 |     |              |         |          |
|-------------|------------|----------|--------------|-----|------------|----------|--------------|------------|----------|---------|--------------|------------|----------|-----|----------|------------|-----|----------|-----|------------|-----|--------------|----------|------------|-----|--------------|---------|----------|
|             | 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       | di         | 4        | <del>2</del> | L.  | S.         | <u></u>  | <del>-</del> | di         | S.       | <b></b> | <del>-</del> | di.        | di       | 1   | <b>€</b> | T          |     | <b>₽</b> | 0   | T.         | S.  | <del>-</del> |          | 2          | di. | <del>-</del> | *       | 4        |
| Vent (km/h) | 35         | 20       | 25           | 20  | 20         | 25       | 25           | 20         | 30       | 40      | 60           | 65         | 65       | 30  | 30       | 15         | 25  | 20       | 25  | 20         | 25  | 20           | 30       | 20         | 30  | 25           | 30      | 45       |
| à 3000m     | *          | K        | 7            | Ľ   | 7          | Ľ        | 7            | K          | 7        | K       | 7            | 7          | *        | Ľ   | Ľ        | 7          | 7   | *        | *   | *          | *   | *            | *        | *          | *   | *            | *       | <b>*</b> |
| Vent (km/h) | 10         | 15       | 20           | 10  | 10         | 20       | 25           | 10         | 15       | 30      | 40           | 45         | 40       | 30  | 30       | 10         | 5   | 15       | 25  | 10         | 5   | 15           | 30       | 5          | 5   | 15           | 30      | 35       |
| à 2000m     | <b>*</b>   | <b>→</b> | <b>*</b>     | ¥   | <b>→</b>   | <b>→</b> | •            | G          | <b>→</b> | *       | <b></b>      | <b>*</b>   | <b>→</b> | •   | •        | 2          | 2   | 7        | 7   | 7          | •   | <b></b>      | <b>*</b> | K          | 7   | K            | <b></b> | <b>*</b> |









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