



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Queyras

Rédigé le samedi 17 mai 2025 à 15h



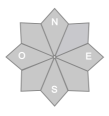
#### Estimation des risques pour le :

#### **DIMANCHE 18 MAI**

#### MANTEAU NEIGEUX PRINTANIER BIEN STABLE







Indice de risque faible.

Départs spontanés : en neige humide, de faible ampleur

Déclenchements provoqués: peu probables

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:

pas de situation prédominante

<u>Déclenchements provoqués</u>: le manteau neigeux est bien printanier et stable avec un très bon regel nocturne. Uniquement des départs superficiels de neige très humide sous les skis en cas d'horaire tardif.

Départs spontanés: peu d'activité à attendre avec un manteau neigeux déjà bien dense. Rares avalanches de neige humide de petite taille.

Autres: neige très dure au petit matin

#### Qualité de la neige

Enneigement déficitaire pour une mi-mai. Données observées : 38 cm en versant nord de l'Izoard à 2280 m, 69 cm à la Nivôse du col Agnel à 2630 m, 94 cm au-dessus de St-Véran à 2730 m

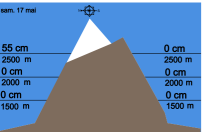
<u>Limite d'enneigement skiable</u>: au plus bas 2200 m en versant nord.

<u>État de la neige de surface</u>: neige de printemps dense en profondeur avec un très bon regel nocturne puis une humidification en journée.

| Aperçu mété        | o pour le dima              | nche 18 mai         |                       |           |
|--------------------|-----------------------------|---------------------|-----------------------|-----------|
|                    | nuit                        | matin               | après-midi            | soir      |
|                    | $\mathcal{M}_{\mathcal{A}}$ |                     | <u>-</u>              | E         |
| Grand beau et très | s sec, un peu plus chau     | d, autour de 14°C à | 2000 et 6°C à 3000 m. |           |
| Pluie-Neige        |                             |                     |                       |           |
| Iso 0°C            | 2 700 m                     | 3.000 m             | 3 100 m               | 3 1 0 0 m |

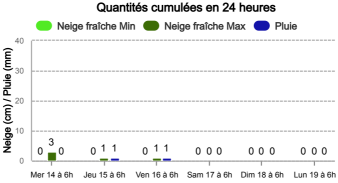
| Pluie-Neige |           |                   |           |           |
|-------------|-----------|-------------------|-----------|-----------|
| Iso 0 °C    | 2700 m    | 3 000 m           | 3 100 m   | 3100 m    |
| Vent 2000 m | → 10 km/h | <b>71</b> 15 km/h | → 30 km/h | → 15 km/h |
| Vent 3000 m | → 25 km/h | → 20 km/h         | → 30 km/h | → 35 km/h |

### Épaisseur de neige hors-piste



Versant SUD: 2600 m

## Précipitations à 2500 m



### Tendance du lundi 19 mai



Indice de risque limité

Chaleur un peu plus humide lundi favorisant une augmentation de l'activité en neige humide. Risque limité en versant nord de très haute altitude

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)

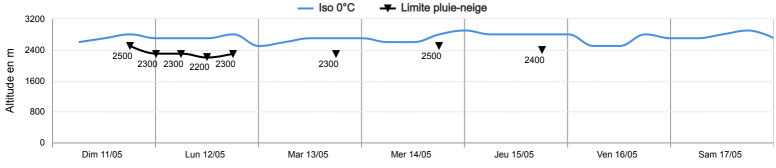
# **MASSIF: Queyras**

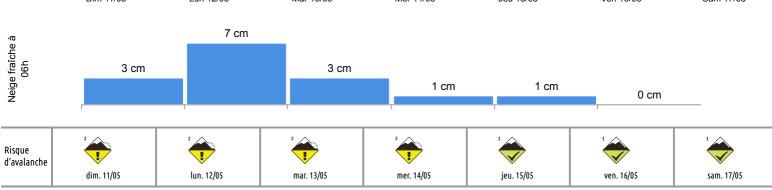
Rédigé le samedi 17 mai 2025 à 15h

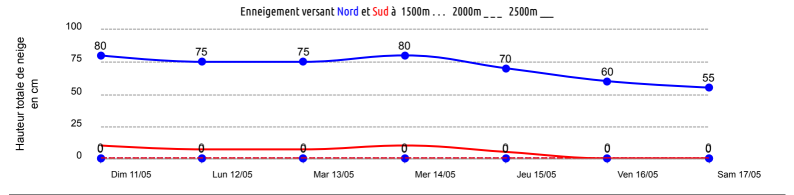


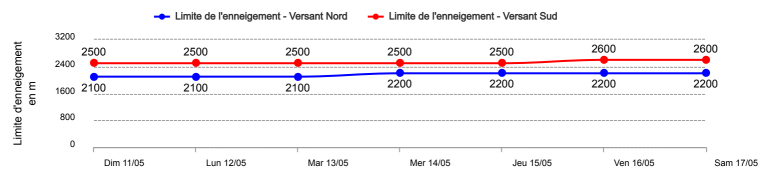
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | dim. 11/05   |     |          |     |     | lun. 12/05 |     |     | mar. 13/05 |     |   | mer. 14/05 |     |     |          | jeu. 15/05 |          |     |     | ven. 16/05 |     |          |          | sam. 17/05 |     |     |          |          |
|-------------|--|-----|----------|-----|-----|------------|-----|-----|------------|-----|---|------------|-----|-----|----------|------------|----------|-----|-----|------------|-----|----------|----------|------------|-----|-----|----------|----------|
|             | 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       | The state of the s | j 🌕 | 4        | *   | 7   | <u> </u>   |     | 71  |            | 4   | 4 de la company | 7          | N.  | 4   | 4        | 7          |          | 0   | 4   | 1          | 1   | 4        | <b>4</b> | T.         | T.  |     | 4        | T.       |
| Vent (km/h) | 20   | 30  | 40       | 30  | 25  | 20         | 25  | 15  | 20         | 20  | 25  | 15         | 15  | 15  | 20       | 10         | 10       | 15  | 20  | 15         | 30  | 20       | 20       | 20         | 20  | 20  | 10       | 15       |
| à 3000m     | X  | 7   | K        | 4   | K   | *          | *   | *   | *          | *   | *   | N          | *   | K   | <b>+</b> | ¢          | 4        | 7   | +   | 7          | +   | +        | K        | 7          | 7   | 7   | *        | <b>*</b> |
| Vent (km/h) | 10   | 20  | 25       | 10  | 10  | 15         | 25  | 10  | 5          | 15  | 25  | 5          | 5   | 15  | 20       | 5          | 5        | 10  | 20  | 10         | 20  | 20       | 25       | 10         | 10  | 20  | 25       | 15       |
| à 2000m     | <b>←</b>   | +   | <b>+</b> | +   | K   | 7          | K   | •   | ҡ          | ҡ   | ҡ   | <b></b>    | +   | 7   | •        | Ľ          | <b>+</b> | •   | •   | •          | •   | <b>→</b> | •        | •          | •   | Ľ   | <b>→</b> | <b>*</b> |









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