

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Queyras

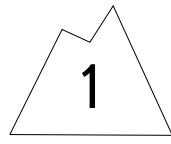
Rédigé le mardi 11 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

**MERCREDI 12 NOVEMBRE**

**RARES PLAQUES PERSISTANTES EN LARGE NORD DE HAUTE ALTITUDE - MANTEAU NEIGEUX GLOBALEMENT STABLE**



Indice de risque faible.

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués : rares plaques en large nord de haute 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 :



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués : rares plaques résiduelles en versants froids vers les plus hauts sommets. Difficilement déclenchables, ces instabilités sont de taille et d'épaisseur limitées, et engendrent de petites avalanches (de taille 1) pouvant déstabiliser un pratiquant dans un couloir raide.

Départs spontanés : peu probables.

### Qualité de la neige

Enneigement faible sur la majeure partie du massif, un peu plus proche des normales vers le Briançonnais, au dessus de 2500 m. On mesure une dizaine de cm à la nivôse du Col Agnel à 2630 m.

Limite d'enneigement skiable : vers 2300 m en versant nord, plutôt 2600/2700m au soleil, après de longs portages en général...

État de la neige de surface : hétérogène. En versants ombragés, neige durcie par le vent, ou parfois restée froide et légère en secteurs abrités. En versants ensoleillés, neige croutée, humidification limitée en journée en pente raide bien sud. Nombreux rochers/cailloux peu enfouis.

### Aperçu météo pour le mercredi 12 novembre

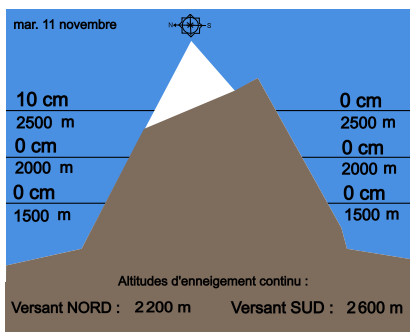


Temps sec et doux : +10° à 2000 m et +4° à 3000 m.

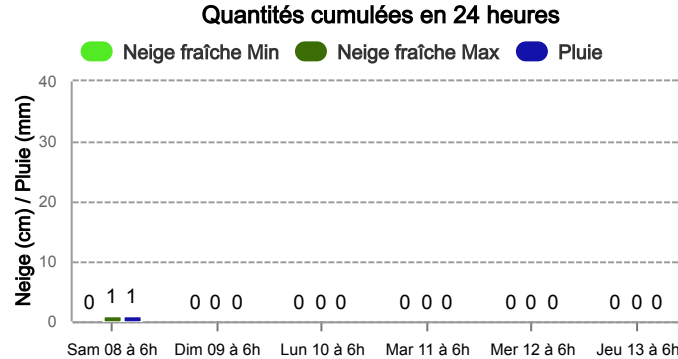
#### Pluie-Neige

| Iso 0 °C    | 3 000 m | 3 400 m | 3 600 m | 3 700 m |
|-------------|---------|---------|---------|---------|
| Vent 2000 m | 10 km/h | 15 km/h | 15 km/h | 10 km/h |
| Vent 3000 m | 20 km/h | 30 km/h | 30 km/h | 20 km/h |

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 2500 m



### Tendance du jeudi 13 novembre



Indice de risque faible

Pas d'évolution de la stabilité du manteau neigeux avec le maintien d'un temps doux et sec.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne),

DSF (Domaines Skiabiles de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

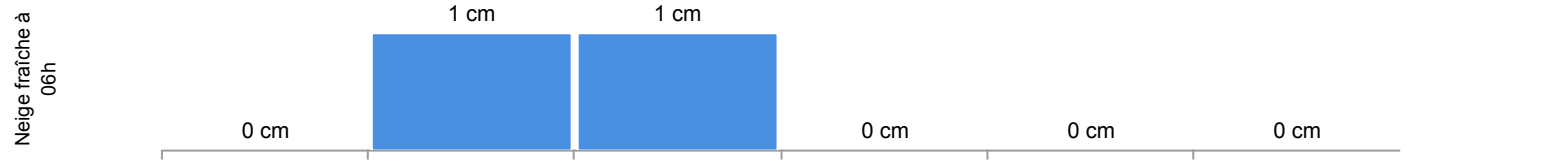
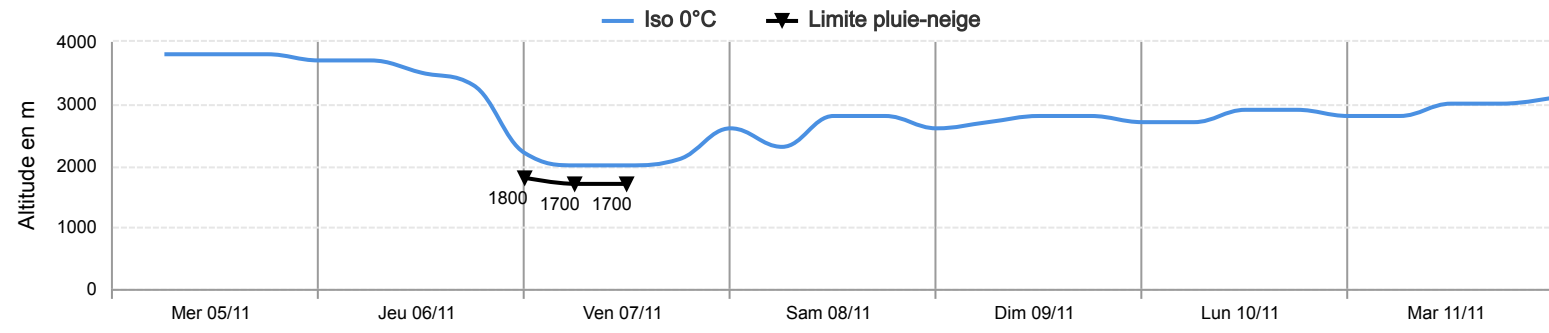
## MASSIF : Queyras

Rédigé le mardi 11 novembre 2025 à 16h

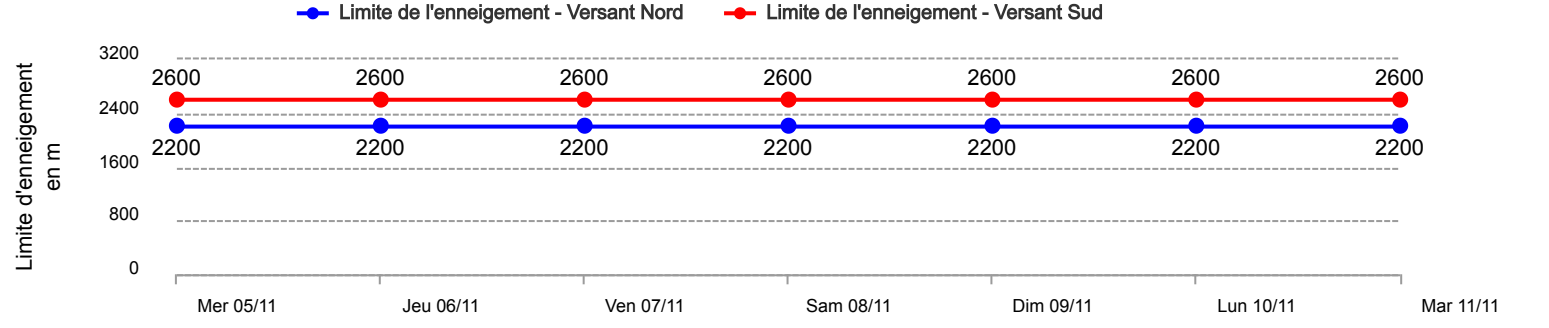
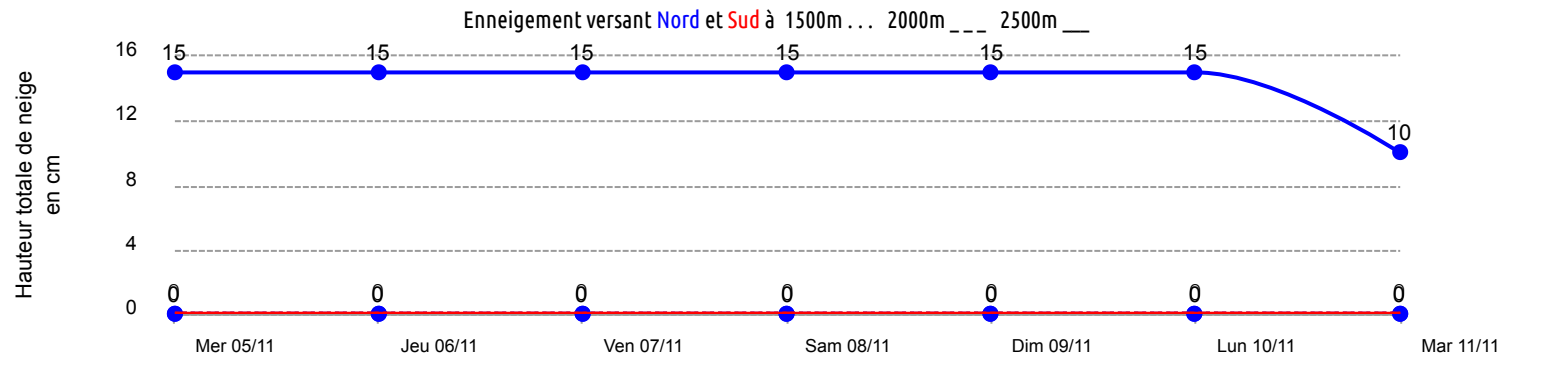


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | mer. 05/11 |       |        |        | jeu. 06/11 |       |        |        | ven. 07/11 |        |       |        | sam. 08/11 |       |       |        | dim. 09/11 |       |       |        | lun. 10/11 |       |       |        | mar. 11/11 |       |       |        |        |    |
|-------------|------------|-------|--------|--------|------------|-------|--------|--------|------------|--------|-------|--------|------------|-------|-------|--------|------------|-------|-------|--------|------------|-------|-------|--------|------------|-------|-------|--------|--------|----|
|             | 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       | Cloudy     | Sunny | Cloudy | Cloudy | Cloudy     | Sunny | Cloudy | Cloudy | Cloudy     | Cloudy | Sunny | Cloudy | Cloudy     | Sunny | Sunny | Cloudy | Cloudy |    |
| Vent (km/h) | 25         | 30    | 30     | 30     | 30         | 35    | 40     | 50     | 40         | 35     | 25    | 25     | 25         | 20    | 15    | 15     | 15         | 10    | 10    | 5      | 15         | 20    | 20    | 15     | 20         | 20    | 20    | 20     | 15     |    |
| à 3000m     | ↗          | ↗     | ↑      | ↑      | ↖          | ↖     | ↖      | ↖      | ↖          | ↖      | ↖     | ↖      | ↖          | ↖     | ↖     | ↖      | ↖          | ↖     | ↖     | ↖      | ↗          | ↗     | ↗     | ↗      | ↗          | ↗     | ↗     | ↗      | ↗      | ↗  |
| Vent (km/h) | 5          | 5     | 5      | 10     | 10         | 15    | 30     | 35     | 25         | 20     | 20    | 15     | 10         | 10    | 10    | 5      | 5          | 5     | 10    | 5      | 5          | 5     | 10    | 5      | 5          | 5     | 10    | 10     | 10     | 10 |
| à 2000m     | ↑          | ↑     | ↑      | ↖      | ↑          | ↖     | ↖      | ↖      | ↖          | ↖      | ↖     | ↖      | ↖          | ↖     | ↖     | ↖      | ↖          | ↖     | ↖     | ↖      | ↖          | ↖     | ↖     | ↖      | ↖          | ↖     | ↖     | ↖      | ↖      | ↖  |



| Risque d'avalanche | mer. 05/11 | jeu. 06/11 | ven. 07/11 | sam. 08/11 | dim. 09/11 | lun. 10/11 | mar. 11/11 |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|                    |            |            |            |            |            |            |            |



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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.