



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le samedi 30 novembre 2024 à 15h



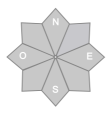
### Estimation des risques pour le :

### **DIMANCHE 01 DÉCEMBRE**

#### **FAIBLE ENNEIGEMENT**







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Peu probables

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

Déclenchements provoqués : Manteau neigeux globalement trop maigre pour observer des structures de plaques instables significatives, le danger principal étant plutôt le risque de glissade sur de la glace ou de la neige dure.

Départs spontanés : L'air sec et le soleil rasant rendent peu probable les départs spontanés.

Autres : Neige dure et glace fréquente dans les versants ombragés ainsi que sur les sentiers d'été.

### Qualité de la neige

Enneigement déficitaire pour la saison à toutes altitudes. Très peu de neige sur les massifs orientaux au-dessus de 2200/2400m environ en nord. Dans le secteur du Puigmal, on peut trouver quelques accumulations un peu plus significatives de neige travaillées par le vent avec des sommets et crêtes souvent dégarnis. Enfin, malgré le soleil et la douceur relative, il faut signaler la présence de glace sur les sentiers parfois jusqu'à assez basse altitude.

# Aperçu météo pour le dimanche 01 décembre

matin après-midi soir

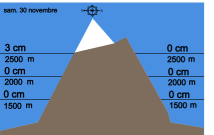




Maintien du beau temps doux et ensoleillé dimanche.

| Pluie-Neige |           |           |           |           |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Iso 0 °C    | 3 300 m   | 3 200 m   | 3100 m    | 3000 m    |
| Vent 2000 m | 🔰 10 km/h | 20 km/h   | 20 km/h   | 🔰 15 km/h |
| Vent 3000 m | ≥ 25 km/h | → 30 km/h | → 30 km/h | ≥ 25 km/h |

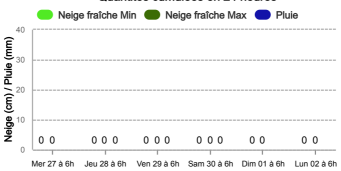
### Épaisseur de neige hors-piste



Versant SUD: 2700 m

### Précipitations à 1800 m

### Quantités cumulées en 24 heures



### Tendance du lundi 02 décembre



Indice de risque faible

Pas d'évolution significative du risque.

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: Cerdagne Canigou

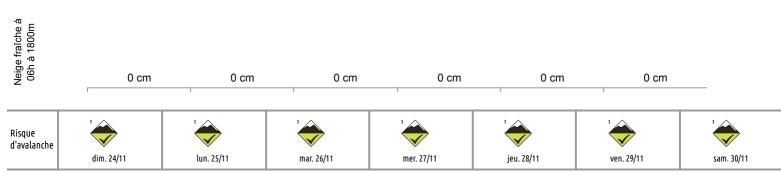
Rédigé le samedi 30 novembre 2024 à 15h

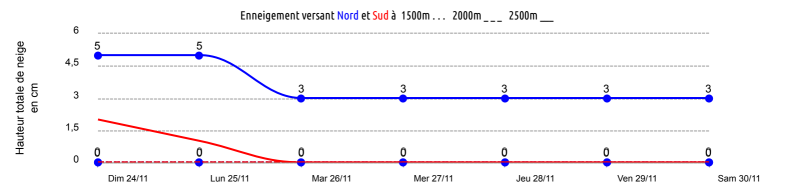


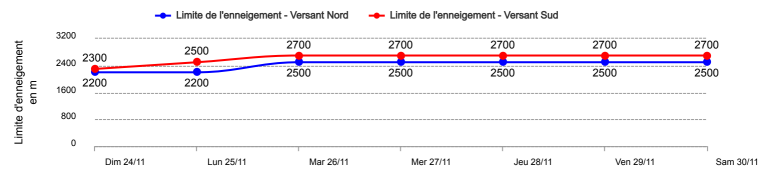
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | dim. 24/11 |          |              |     | lun. 25/11 |          |     | mar. 26/11 |     |              |              | mer. 27/11 |          |     | jeu. 28/11 |     |     |     | ven. 29/11 |          |     |     | sam. 30/11 |     |     |          |     |     |
|-------------|------------|----------|--------------|-----|------------|----------|-----|------------|-----|--------------|--------------|------------|----------|-----|------------|-----|-----|-----|------------|----------|-----|-----|------------|-----|-----|----------|-----|-----|
|             | 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       | di         | <b>(</b> | <del>-</del> | di. | di.        | <u>₽</u> | 4   | 1          | 1   | <del>-</del> | <del>-</del> | di.        | di.      | 0   | 0          | T.  | J.  | 0   | 0          | T.       | T.  | 0   |            | T.  | T   | <b>Q</b> |     | N.  |
| Vent (km/h) | 65         | 70       | 90           | 95  | 110        | 115      | 95  | 65         | 55  | 50           | 40           | 30         | 20       | 20  | 20         | 20  | 10  | 10  | 15         | 15       | 15  | 25  | 25         | 25  | 20  | 20       | 15  | 15  |
| à 3000m     | *          | ¥        | 7            | 7   | 7          | N        | N   | N          | 7   | N            | <b>N</b>     | *          | *        | 7   | 7          | 7   | *   | *   | K          | K        | *   | K   | 7          | 7   | 7   | 7        | 7   | K   |
| Vent (km/h) | 30         | 35       | 50           | 70  | 80         | 90       | 75  | 45         | 30  | 30           | 25           | 20         | 10       | 10  | 10         | 10  | 5   | 5   | 5          | 5        | 5   | 10  | 15         | 15  | 10  | 5        | 5   | 5   |
| à 2000m     | 7          | 7        | 7            | 7   | 7          | 7        | 1   | 7          | 7   | 7            | 7            | <b>→</b>   | <b>→</b> | 4   | 4          | 4   | 1   | K   | <b>→</b>   | <b>→</b> | 7   | 2   | <b>→</b>   | 7   | 4   | 7        | 7   | 7   |









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