



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le jeudi 6 février 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 07 FÉVRIER

1





RISQUE FAIBLE

Indice de risque faible.

Départs spontanés : Rares départs au soleil

Déclenchements provoqués : Présence possible de petites plaques

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 : Les petits épisodes neigeux récents ont pu favoriser la formation de petites structures de plaque. Les faibles quantités de neige récente limitent leur taille ; le risque objectif reste donc faible. Il convient tout de même d'aborder certaines ruptures de pente bien enneigées avec prudence.

Départs spontanés: De rares départs sont possibles dans les pentes raides qui voient le soleil. Il s'agit essentiellement de petites coulées de surface.

Qualité de la neige

L'enneigement est largement déficitaire pour un début février.

Qualité de la neige :

On trouve encore de la neige froide et parfois poudreuse en surface dans les pentes voyant peu le soleil. Une coûte de regel est présente ailleurs, souvent cassante le matin et s'humidifiant à nouveau en journée.

Limite skiable:

Les modestes chutes de neige de la semaine dernière permettent d'aborder certaines pentes avec moins d'appréhension, mais les cailloux restent fréquemment proches de la surface surtout dans les pentes exposées au vent où le manteau neigeux reste peu épais.

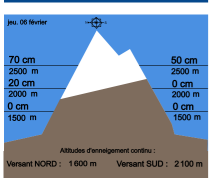
Quelques zones glacées persistent à aborder avec prudence.

Aperçu météo pour le vendredi 07 février nuit matin après-midi soir

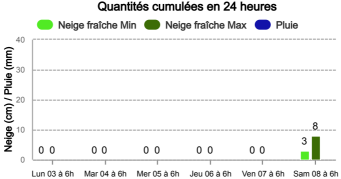
Matinée bien ensoleillée puis le ciel s'ennuage. Renforcement du vent de sud à sud-ouest à partir de l'après-midi.

| Pluie-Neige | | | | | | | | |
|-------------|------------------|------------------|-----------|-----------|--|--|--|--|
| Iso 0 °C | 2 500 m | 2300 m | 2 100 m | 1800 m | | | | |
| Vent 2000 m | 7 10 km/h | 7 20 km/h | → 30 km/h | ↑ 50 km/h | | | | |
| Vent 3000 m | 7 15 km/h | 3 5 km/h | ↑ 50 km/h | ↑ 75 km/h | | | | |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 08 février



Indice de risque limité

Les chutes de neige attendues dans la nuit de vendredi à samedi puis samedi devraient induire une hausse du niveau de risque avalancheux.

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)

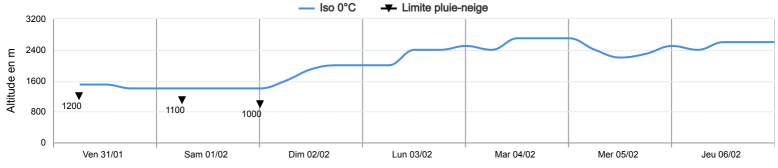
MASSIF: Cerdagne Canigou

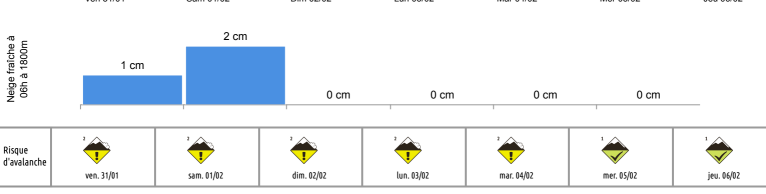
Rédigé le jeudi 6 février 2025 à 16h

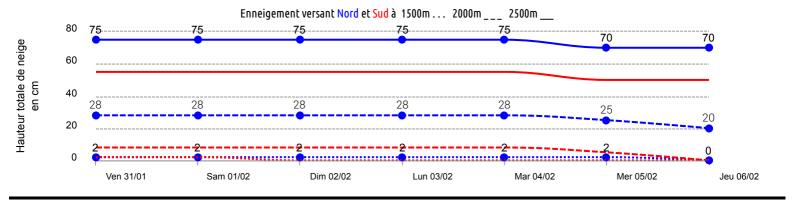


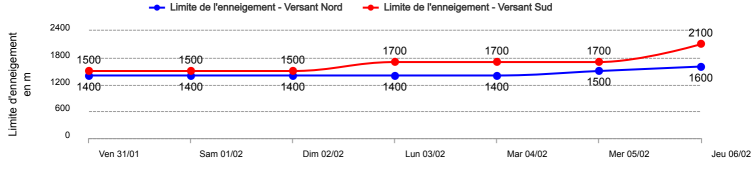
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | | ven. | 31/01 | | sam. 01/02 | | | dim. 02/02 | | | | lun. 03/02 | | | | mar. 04/02 | | | | mer. 05/02 | | | | jeu. 06/02 | | | | |
|-------------|------|----------|-------|-----|-------------|----------|-----|------------|----------|--------------|--------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|----------|-----|------------|-----------------------|-----|-----|--------------------|-----|----------|----------|----------|
| | 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 | - Jr | <u> </u> | 42 | 4 | - <u>Jr</u> | 4 | 4 | - Jr | 4 | - | - | <u> </u> | J. | 0 | 0 | C | C | 0 | 0 | T. | \mathscr{Y}_{\cdot} | | 0 | $\cdot \mathbb{C}$ | N. | | 42 | <u> </u> |
| Vent (km/h) | 20 | 20 | 30 | 35 | 30 | 25 | 35 | 35 | 30 | 20 | 20 | 25 | 30 | 30 | 25 | 20 | 15 | 10 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 10 | 10 |
| à 3000m | K | 7 | 7 | K | 7 | M | 7 | 2 | + | + | 4 | 2 | 2 | + | + | 4 | 4 | 4 | + | 2 | 2 | 2 | + | + | + | + | + | K |
| Vent (km/h) | 10 | 10 | 20 | 25 | 20 | 5 | 20 | 20 | 20 | 15 | 15 | 15 | 20 | 20 | 15 | 10 | 10 | 5 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 5 | 5 |
| à 2000m | 2 | 7 | 4 | 3 | 7 | 4 | 1 | ¥ | → | + | 4 | Ľ | Ľ | Ľ | + | + | + | + | + | 2 | ¥ | ¥ | • | → | • | → | → | K |









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