



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

## Estimation des risques

dimanche 03 mars



Tendance pour le lundi 04 mars



risque marqué

Pas d'évolution significative

Risque marqué.

Départs spontanés : rares départs au soleil voilé

Déclenchements skieurs : quelques plaques du Canigou au Roc Colom

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 jusqu'au dimanche 3 mars 2024 au soir



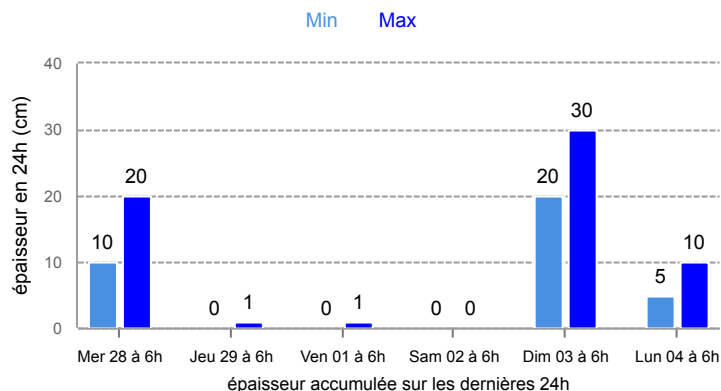
Quelques accumulations sur le Canigou

DÉPARTS SPONTANÉS : Des cumuls de neige fraîche ont pu créer avec le vent des accumulations autour du Canigou de l'ordre de 30 à 50 cm, parfois un peu plus vers le Pla Guilhem. Des rare coulées peuvent se produire au soleil certes voilé. L'enneigement demeure insuffisant pour donner lieu des avalanches conséquentes.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Quelques plaques à vent peu épaisses se forment et ont pu se former ces derniers jours dans les pentes nord à nord-est, notamment du Roc Colom au Canigou et plus rarement vers le Puigmal où les cumuls de neige fraîche sont restés assez faibles..

On restera donc prudent et attentif aux quelques zones d'accumulations en pentes raides, pouvant reposer sur des sous couches fragiles.

## Neige fraîche à 1800 m



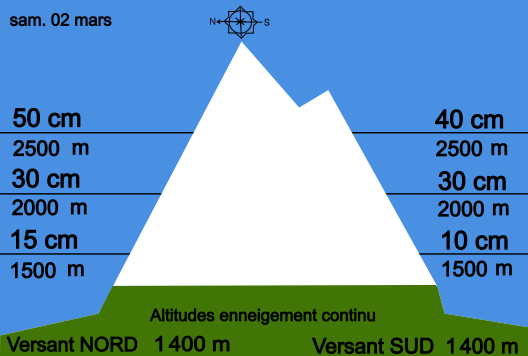
## Aperçu météo



Chutes de neige samedi soir, modérées dimanche.

	1000 m	700 m	1600 m	1400 m
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1500 m	1200 m		
Vent 2000 m	80 km/h	80 km/h	65 km/h	60 km/h
Vent 3000 m	95 km/h	95 km/h	85 km/h	80 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

La montagne retrouve un aspect plus hivernal mais l'épaisseur globale du manteau neigeux reste déficitaire et il faut privilégier les combes où la neige s'est accumulée et de préférence sur des sols herbeux pour pouvoir de déplacer à ski un peu plus sereinement. L'Est du massif, du Canigou au Roc Colom, semble avoir un enneigement supérieur au secteur du Puigmal où les cailloux affleurent en de nombreux endroits. Les chutes de neige de samedi soir/dimanche devraient rendre à la montagne un aspect encore un peu plus hivernal. La neige sera frittée en altitude et sa répartition très inégale en raison du vent fort.

