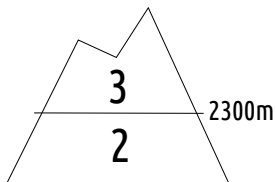




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

## Estimation des risques

jeudi 11 janvier



Tendance pour le vendredi 12 janvier



risque limité

Risque en légère baisse avec la lente stabilisation des plaques récemment formées.

Au-dessus de 2300m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : quelques départs en neige récente au soleil

Déclenchements skieurs : plaques récentes en place ou en formation

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 jeudi 11 janvier 2024 au soir

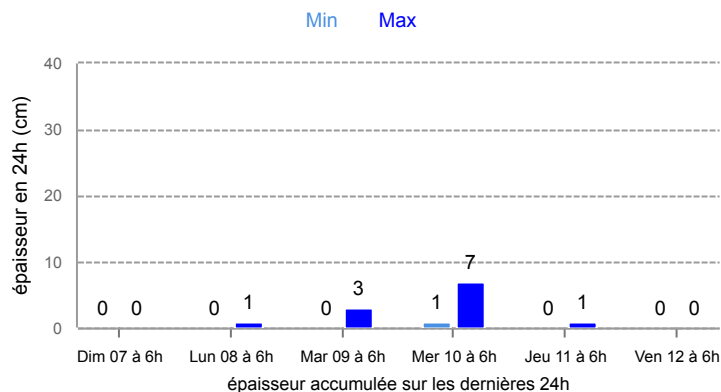


### INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE

DÉPARTS SPONTANÉS : Rares départs possibles en pentes raides par surcharge due au transport de neige récente par le vent. Rares avalanches de neige récente humidifiée au soleil, départs en pentes raides près des rochers. Avalanches de taille petite à localement moyenne dans les zones d'accumulation. (taille 1 à 2).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Quelques plaques en place, formées lors des récentes chutes de neige modérément ventées de ces derniers jours. Risque plus marqué au-dessus de 2300/2400 m environ, en particulier dans les zones de transport de neige par le vent. Plaques d'épaisseur moyenne en général (cassure de l'ordre de 20/30 cm, parfois plus dans les zones d'accumulation), le plus souvent d'aspect friable. De nouvelles plaques généralement peu épaisses peuvent se former en journée par transport de neige récente par le vent. Elles peuvent localement se former sur une fine couche de neige roulée servant de couche fragile (localement observée pendant les chutes de mardi). Ces plaques peuvent être localement facilement déclenchables.

## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo

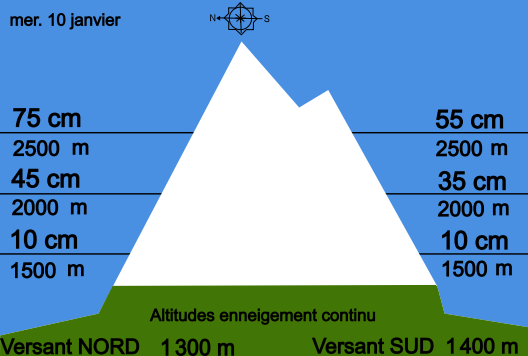


Ciel gris en début de journée, puis retour progressif du soleil. Vent de secteur est modéré en altitude.

### Pluie-Neige

Iso 0 °C	1 500 m	1 800 m	2 000 m	2 100 m
Vent 2000 m	← 20 km/h	↓ 25 km/h	← 25 km/h	↓ 25 km/h
Vent 3000 m	← 30 km/h	← 35 km/h	← 40 km/h	← 40 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

Amélioration significative de l'enneigement ces derniers jours. Il reste cependant souvent déficitaire pour un début janvier.

On peut chauffer les skis à partir de 1700/1800 m, mais l'enneigement est faible sous 2000/2400 m selon les orientations.

Jeudi matin, on retrouve la petite couche de neige tombée ces derniers jours, restée froide et légère dans la plupart des secteurs. Elle s'ajoute à la neige récente tombée vendredi sur l'ensemble du massif, plus ou moins travaillée par le vent près des crêtes et sommets, mais encore légère en secteurs abrités.

