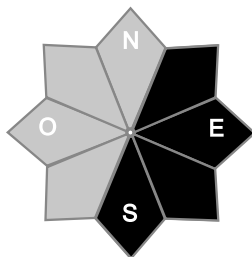




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

## Estimation des risques

mardi 19 décembre



Tendance pour le mercredi 20 décembre



risque limité

Maintient d'un risque accidentel en altitude.

Risque limité.

Départs spontanés : Avalanches de neige récente humidifiée en pente raides et ensoleillées

Déclenchements skieurs : Plaques instables en secteurs ombragés d'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 jusqu'au mardi 19 décembre 2023 au soir

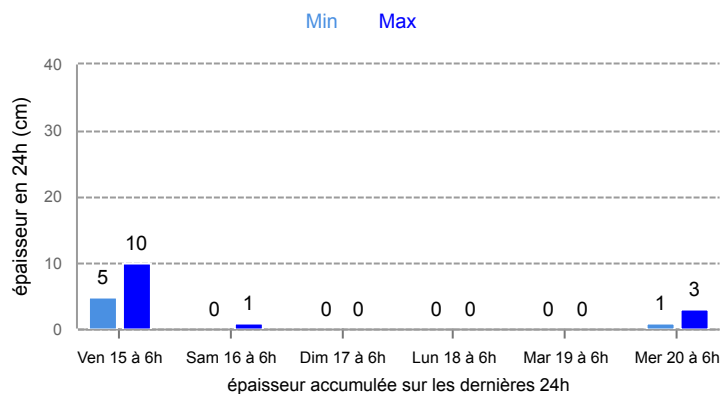


Plaques instables déclenchables en altitude.

DÉPARTS SPONTANÉS : Des départs spontanés semblent peu probables avec un regel nocturne assez efficace dans les pentes ensoleillées qui pourraient s'humidifier en journée mais pas assez pour provoquer une avalanche. Quelques décrochements dans des pentes très raides restent possibles mais les quantités mobilisables sont faibles.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Des plaques se sont formées ces derniers jours sur un vaste secteur Est avec des couches fragiles enfouies en cours de disparition. Une humidification en surface du manteau neigeux dans ces pentes souvent bien ensoleillées limite le risque de déclenchement et de propagation de cassure.. Néanmoins, en altitude au dessus de 2000 à 2200m et plus souvent vers les massifs frontaliers, la neige est restée sèche et froide. Des déclenchements provoqués restent possibles par faible surcharge, au passage d'un skieur ou randonneur.

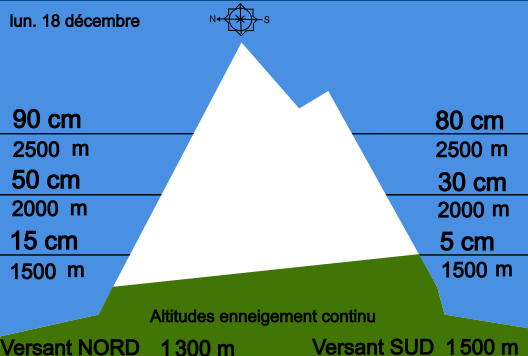
## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo

|             | mardi 19 décembre |            |            |         |
|-------------|-------------------|------------|------------|---------|
|             | nuit              | matin      | après-midi | soir    |
|             |                   |            |            |         |
|             |                   | Ensoleillé |            |         |
| Pluie-Neige |                   |            |            |         |
| Iso 0 °C    | 3 200 m           | 3 300 m    | 3 300 m    | 3 100 m |
| Vent 2000 m | 10 km/h           | 10 km/h    | 15 km/h    | 25 km/h |
| Vent 3000 m | 15 km/h           | 20 km/h    | 25 km/h    | 35 km/h |

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

La montagne est blanche de loin dès 1200 à 1300m d'altitude en versant Nord mais le manteau neigeux est souvent bien maigre et il faut atteindre 1700 à 1800m pour avoir un enneigement continu plus serein. Les sommets restent dégarnis par endroit, avec parfois des congères en crêtes et quelques grosses accumulations dans les pentes Est essentiellement. L'enneigement, de qualité très variable suivant les secteurs, de type printanier gelé le matin puis décaillant au soleil en journée dans les pentes Sud. Dans les pentes nord ombragées, la croute présente à basse altitude a pu disparaître à la faveur de nuits froide et on peut trouver quelques combes poudreuses à l'abri du vent généralement au dessus de 1800 à 2000m d'altitude.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | mar. 12/12 |     |     |     | mer. 13/12 |     |     |     | jeu. 14/12 |     |     |     | ven. 15/12 |     |     |     | sam. 16/12 |     |     |     | dim. 17/12 |     |     |     | lun. 18/12 |     |     |     |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
|             | 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       |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |
| Vent (km/h) | 80         | 65  | 70  | 55  | 60         | 70  | 80  | 80  | 90         | 80  | 70  | 80  | 70         | 60  | 60  | 60  | 40         | 50  | 55  | 45  | 40         | 30  | 30  | 30  | 25         | 25  | 25  | 20  |
| à 3000m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |
| Vent (km/h) | 20         | 25  | 10  | 25  | 30         | 50  | 55  | 65  | 65         | 65  | 55  | 60  | 50         | 40  | 40  | 40  | 15         | 20  | 20  | 15  | 15         | 15  | 10  | 10  | 10         | 15  | 10  | 10  |
| à 2000m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |

