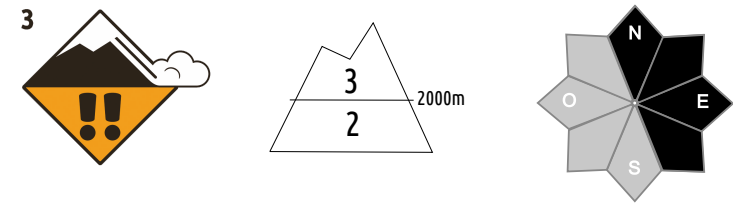




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 22 DÉCEMBRE

PERSISTANCE DE L'INSTABILITÉ EN ALTITUDE



Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

**Départs spontanés :** coulées en neige humide le matin puis avec le retour de la neige l'après-midi

**Déclenchements provoqués :** Présence de structures de plaques au-dessus de 2000 m

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 :

neige ventée

neige humide

**Déclenchements provoqués :** le plus souvent au-dessus de 2000m dans les secteurs nord à sud-est des plaques à vent se forment depuis jeudi par l'action du vent de nord-ouest. Elles sont souvent dures mais très localement quelques plaques sont encore déclenchables par faible surcharge.

**Départs spontanés :** En dessous de 1800m le manteau neigeux s'est bien humidifié du fait de la couverture nuageuse et des petites pluies, des départs d'avalanches en neige humide de taille petite ou moyenne sont attendus en toutes orientations. Ce risque s'atténue avec le refroidissement à partir de dimanche soir. A partir de dimanche après-midi des départs spontanés de coulées de neige sont attendues dans les pentes suffisamment raides au fur et à mesure des chutes de neige.













Qualité de la neige

Aperçu météo pour le dimanche 22 décembre

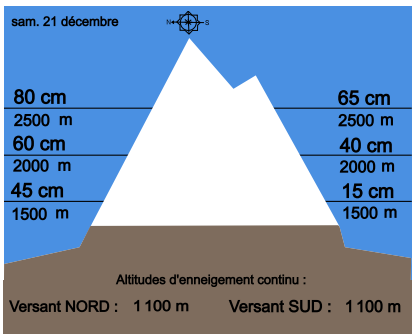
Enneigement toujours très correct pour cette période de l'hiver. Les montagnes sont blanches dès 1100m d'altitude en versant nord ainsi que sur le plat.

**Qualité de la neige :**  
Petite couche de neige fraîche au-dessus de 2000m au lever du jour, souvent travaillée par le vent reposant sur une neige parfois dure parfois meuble. Plus bas la neige est humide non portante.

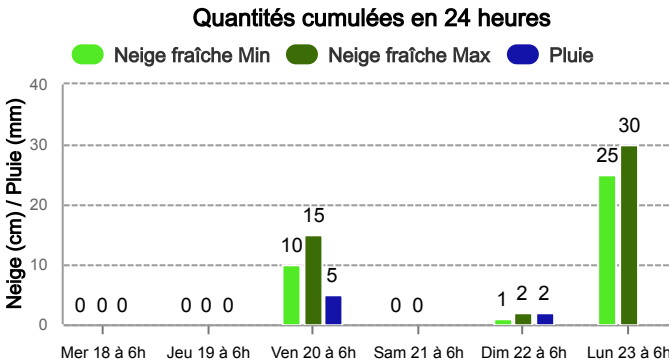
**Limite d'enneigement skiable** On pourra encore chausser les skis ponctuellement dès 1100 m d'altitude sur de la neige humidifiée

|                        | nuit  | matin   | après-midi   | soir   |
|------------------------|---|---|--|--|
|                        |         |          |           |           |
| Nouvel épisode neigeux |   |   |  |  |
| Pluie-Neige            | 1 900 m   |   | 1 800 m  | 1 300 m  |
| Iso 0 °C               | 2 200 m   | 2 300 m   | 2 000 m  | 1 600 m  |
| Vent 2000 m            |  40 km/h |  80 km/h |  90 km/h  |  90 km/h  |
| Vent 3000 m            |  60 km/h |  85 km/h |  100 km/h |  105 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste




Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 23 décembre

3



Indice de risque marqué

Le risque de départs spontanés augmente sensiblement en tous versants avec les chutes de neige se poursuivant jusqu'à basse altitude.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | dim. 15/12 |     |     |     | lun. 16/12 |     |     |     | mar. 17/12 |     |     |     | mer. 18/12 |     |     |     | jeu. 19/12 |     |     |     | ven. 20/12 |     |     |     | sam. 21/12 |     |     |     |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
|             | 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) | 65         | 65  | 65  | 50  | 40         | 25  | 20  | 30  | 35         | 40  | 45  | 40  | 40         | 40  | 40  | 35  | 35         | 50  | 90  | 80  | 70         | 60  | 50  | 50  | 65         | 75  | 60  |     |
| à 3000m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |
| Vent (km/h) | 50         | 50  | 50  | 40  | 30         | 15  | 10  | 15  | 20         | 25  | 25  | 20  | 20         | 20  | 20  | 20  | 15         | 30  | 60  | 60  | 50         | 40  | 35  | 30  | 40         | 45  | 40  |     |
| à 2000m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |

