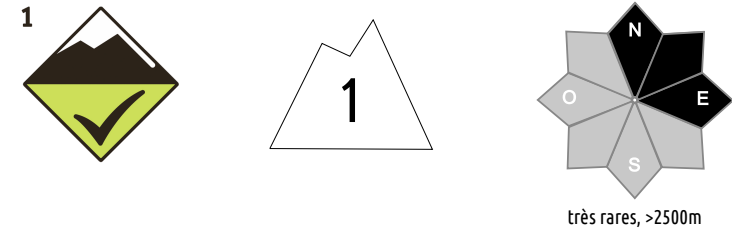




Estimation des risques pour le :

LUNDI 02 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX PEU ÉPAIS ET BIEN STABILISÉ



Indice de risque faible.

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués : très rares instabilités à haute 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

Situation avalancheuse typique :  sous-couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués :** le manteau neigeux est bien stabilisé. De rares instabilités peuvent encore être présentes seulement plus haut que 2500 m, notamment dans les combes d'un large secteur nord-est. Ces instabilités se situent au niveau des anciennes zones d'accumulation par le vent, où une sous-couche fragile constituée de vieille neige sans cohésion peut localement être présente. Sous 2800/2900 m, cette sous-couche est très irrégulière et les déclenchements restent très peu probables. En versant plein nord d'altitude supérieure à 2800/2900 m, cette sous-couche est plus régulièrement répartie. Les déclenchements; tout en restant très localisés à l'échelle du massif, sont moins exclus et génèrent parfois des avalanches de taille 2.

Départs spontanés : pas d'activité attendue

Autres : neige restant fortement durcie voire vitrifiée sous 2500 m, en versant peu ensoleillé





Qualité de la neige

Aperçu météo pour le lundi 02 décembre

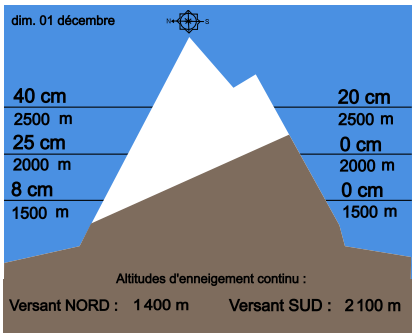
**Enneigement** déficitaire et faible pour la saison. A la nivose du col Agnel à 2630 m, on trouve seulement 12 cm de neige ce 30 novembre, troisième valeur la plus basse pour un 1er décembre en 31 années de mesure..

**Limite d'enneigement skiable :** à partir de 1800/1900 m avec précautions en ubacs, obstacles peu enfouis.

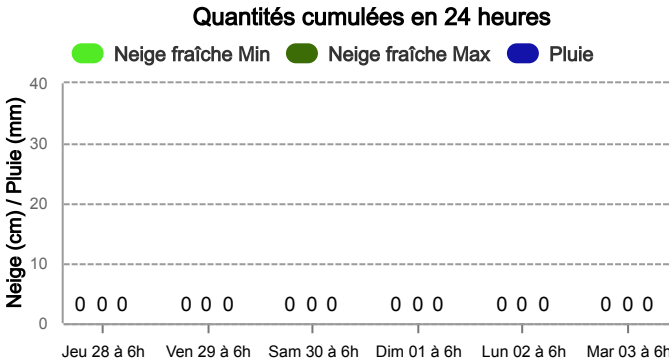
**État de la neige de surface :** neige ancienne, croutée le matin et s'humidifiant en surface en journée. En versants peu raides ou bien ombragés elle reste dure, croûtée sous 2500 m, plus sèche au dessus mais fortement travaillée par le vent. On trouve rarement un peu de neige restée meuble dans les versants froids bien abrités du vent. Crêtes et sommets souvent pelés.

|   | nuit   | matin   | après-midi  | soir  |
|---|--|---|---|---|
|   |  |  |  |  |
| Nuageux mais restant sec ou trois flocons le soir |  |   |   |   |
| Pluie-Neige                                       |  |   |   |   |
| Iso 0 °C  | 3 000 m  | 2 900 m   | 2 700 m   | 2 400 m   |
| Vent 2000 m                                       | ↓ 10 km/h  | ↓ 10 km/h   | ↗ 5 km/h  | → 5 km/h  |
| Vent 3000 m                                       | ↘ 10 km/h  | ↘ 5 km/h  | → 10 km/h   | → 35 km/h   |


Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 03 décembre

1  Indice de risque faible

Perturbation lundi soir insuffisante pour aggraver le risque. Maintien d'un risque faible

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

