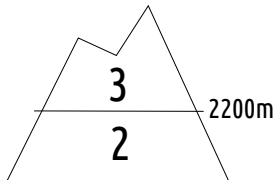




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

lundi 08 janvier



Tendance pour le mardi 09 janvier



risque limité

Risques en baisse avec le vent nettement plus faible.
Stabilisation progressive des plaques récemment formées.

Au-dessus de 2200m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : rare petite plaque en zone d'accumulation de neige par le vent.

Déclenchements skieurs : plaques encore faciles à déclencher en 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 lundi 8 janvier 2024 au soir

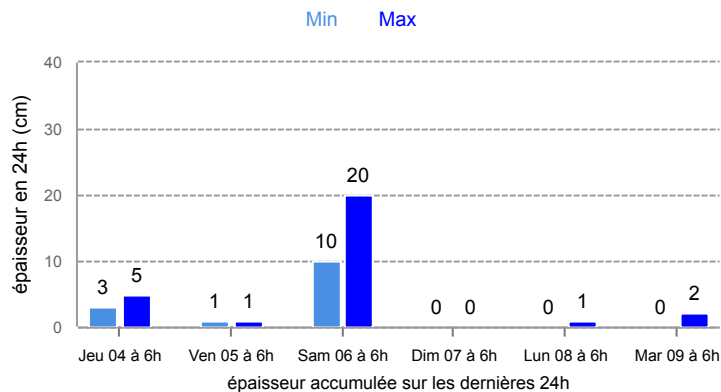


ENCORE DES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE / VENTÉE

DÉPARTS SPONTANÉS : éventuellement une rare petite plaque dans une pente raide ou couloir chargé par le vent qui faiblit seulement lundi sur les sommets.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : quelques plaques dans la neige récente, pas très épaisses en général (cassure 20/40 cm) et pas très larges, mais pouvant céder au passage d'un seul skieur. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). Instabilités entretenues par le vent de nord à nord-est qui favorise du transport de neige. Risque plus important au-dessus de 2200/2300 m environ, dans les zones d'accumulation de neige par le vent, en particulier sous les crêtes/sommets.

Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

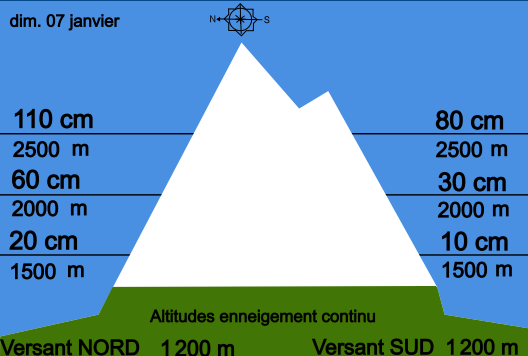


Couvert et froid, seulement quelques flocons.

Pluie-Neige

Iso 0 °C	1 400 m	1 500 m	1 600 m	1 600 m
Vent 2000 m	25 km/h	10 km/h	10 km/h	5 km/h
Vent 3000 m	45 km/h	30 km/h	20 km/h	10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

L'enneigement s'est amélioré avec la chute de ce vendredi. Il est globalement conforme aux normales pour un début janvier.
On peut chausser les skis à partir de 1400/1500 m environ en ubacs, mais il y a peu de sous-couche sous 1600 m en ubacs et 2200 m en adrets.
On trouve 15/30 cm de neige récente en altitude, souvent travaillée par le vent près des crêtes/sommets.

