



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 02 FÉVRIER

INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE



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

Départs spontanés : rares départs avec le transport de neige par le vent.

Déclenchements provoqués : plaques en place et en formation dans la neige récente, faciles à déclencher

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



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : plaques dans la neige fraîche ou récente, présentes en toutes orientations, et plus nombreuses au dessus de 2000m. Elles sont souvent en neige dure proche des crêtes plutôt faciles à identifier mais localement d'aspect friable en s'éloignant des crêtes. Ces instabilités peuvent être faciles à déclencher au passage d'un seul skieur. Elles engendrent des avalanches petites à moyennes, avec des cassures de l'ordre de 20 à 40 cm, parfois grande à haute altitude avec des cassures plus conséquentes. En outre à partir de 2300/2500 m, dans les orientations ouest, nord, et est, la présence d'une couche fragile persistante enfouie en profondeur dans le manteau neigeux, peut provoquer une grande avalanche si elle vient à être sollicitée par la rupture d'une première plaque dans la neige fraîche de surface, ou par un skieur en bordure de couloir.

Départs spontanés : pendant les chutes dans la nuit de samedi à dimanche le long de la frontière italienne, départs ponctuels de neige fraîche dans les pentes raides, généralement de petite taille, plus rarement moyenne. Quelques départs en plaque sont également possibles sous l'effet du transport de neige fraîche par le vent d'est/nord-est sensible en altitude dans la nuit de samedi à dimanche et dimanche soir.

Qualité de la neige

L'enneigement redevient proches des normales suite aux chutes de neige, en particulier à haute altitude.

Limite de l'enneigement skiable : 1600/1700 m en ubacs, 1800/2000 m en adrets sur pentes herbeuses

État de la neige de surface : on trouve souvent 10 à 20 cm de neige fraîche, localement 30 cm en altitude, souvent travaillée et durcie par le vent de nord-est à proximité des crêtes. Elle repose sur un manteau humidifié et regelé sous 2300/2500 m et sur une épaisse couche de neige sèche durcie par le vent au dessus. Manteau neigeux s'humidifiant en versants ensoleillés en journée jusqu'à 2300/2500 m environ.

Aperçu météo pour le dimanche 02 février

nuit

matin

après-midi

soir

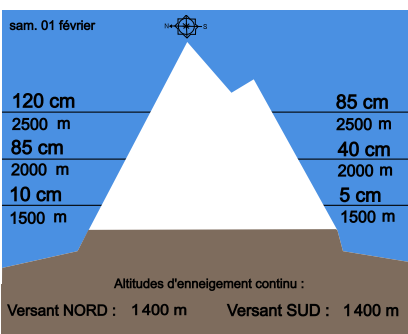


Retour d'un temps sec, avec un peu de vent de nord-est en altitude.

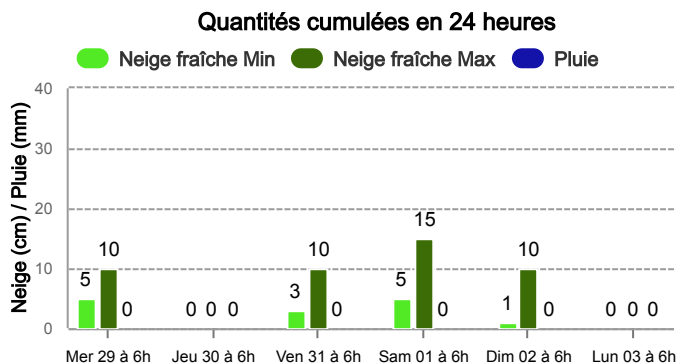
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1700 m	1800 m	2100 m	2200 m
Vent 2000 m	15 km/h	15 km/h	10 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	40 km/h	20 km/h	20 km/h	40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 03 février



Indice de risque marqué

Risque en baisse mais restant marqué avec la lente stabilisation des plaques en place dans la neige récente.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : 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

