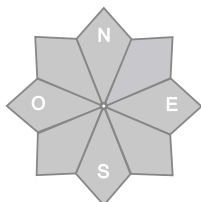
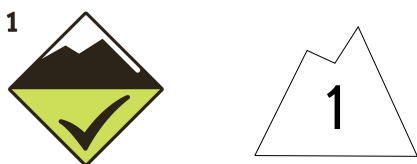




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 04 JANVIER

PEU DE NEIGE, MANTEAU STABLE



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Très peu probables.

Déclenchements provoqués : Très peu probables.

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 :



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués : L'enneigement est faible et le manteau neigeux bien stabilisé. Il semble difficile d'envisager un déclenchement accidentel par un skieur.

Départs spontanés : Très peu probables.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : L'enneigement est déficitaire. Limites skiables (avec précautions) à partir de 1500/1800 m selon le versant.

Qualité de la neige dimanche : Neige dure à très dure, regelée ou soufflée.

Aperçu météo pour le dimanche 04 janvier

nuit

matin

après-midi

soir

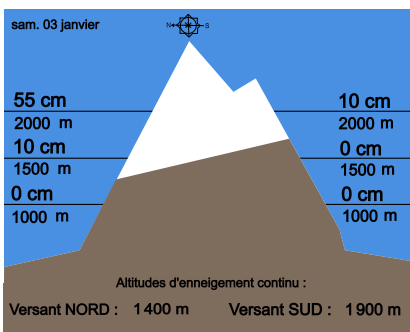


Temps froid. Nuages bas givrants possibles sous 1200/1500 m environ, et soleil au-dessus. Bise de Nord-Est modérée.

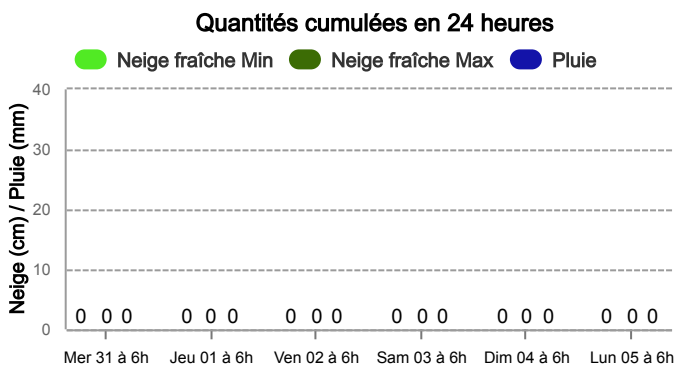
Pluie-Neige

Iso 0 °C	400 m	300 m	400 m	200 m
Vent 1500 m	↓ 20 km/h	↓ 20 km/h	↓ 20 km/h	↘ 20 km/h
Vent 2000 m	↓ 25 km/h	↘ 30 km/h	↘ 30 km/h	↘ 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 05 janvier



Indice de risque faible

Lundi, pas d'évolution du risque. Le temps glacial et sec se poursuit, avec une bise faible à modérée.

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

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

