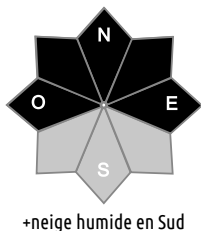
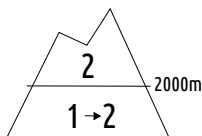




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 05 FÉVRIER

DÉPARTS DANS LA NEIGE QUI S'HUMIDIFIE AU SOLEIL, ET RARES PLAQUES RÉSIDUELLES VERS LES HAUTS SOMMETS ET A L'OMBRE.



Au-dessus de 2000m indice de risque limité, plus bas indice faible évoluant en limité.

**Départs spontanés :** peu probables puis quelques avalanches de neige humide en pentes réchauffées par le soleil. Départ au terrain possible en pente herbeuse / secteur de reptation.

**Déclenchements provoqués :** rares plaques non exclues près des sommets du massif, à l'ombre > 2000 m. Sinon, en pentes au soleil, départs humides sous les skis possibles.

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 humide



avalanches de fond

Départs spontanés :

1/ Peu probables au lever du jour. Au fil de la journée de mercredi, des "boulettes" et avalanches humides locales de taille 1 voire 2 dans les pentes Sud-Est à Sud-Ouest en passant par le Sud, suite à la douceur et l'ensoleillement qui s'annoncent tout aussi notables qu'en journée de mardi.

2/ En secteurs fissurés, de nuit comme de jour, rares avalanches de glissement jusqu'au terrain dans les pentes raides herbeuses / secteurs de reptation...

Déclenchements provoqués :

1/ Par ailleurs, de rares plaques peuvent encore être présentes vers les sommets du massif (plus haut que 2000 m), dans les zones d'accumulations des versants froids d'un large secteur Nord. Elles semblent devenues difficiles à déclencher par un skieur ou groupe de skieurs...

2/ Du côté des pentes ensoleillées, "bien réchauffées" mercredi, le skieur pourra faire partir de la neige humide sous ses skis voire initier ponctuellement un petit départ en "poire".

Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement :** L'enneigement est assez proche des normales sur le massif, bien qu'un peu déficitaire aux basses altitudes. Les limites skiables se situent vers 1100/1200 m en Nord et 1500/1600 m en Sud.. Nombreux cailloux près de la surface dans les secteurs ventés.

**Qualité de neige :** En versants froids ombragés, couche de neige récente encore poudreuse dans les combes abritées. Vers les hautes crêtes qui ont été un peu plus exposées au vent il y a quelques jours, neige durcie/travaillée par le vent, avec quelques zones d'accumulations. En versants ensoleillés, neige parfois croûtée au petit matin, qui s'humidifie en journée sous l'action du soleil et du redoux plus marqué que les jours précédents.

Aperçu météo pour le mercredi 05 février

nuit



matin



après-midi



soir

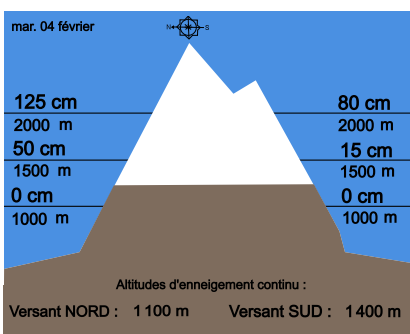


Mer de nuages possible sous 1300 m, pouvant perdurer toute la journée contrairement à mardi. Petit vent de NE, mais temps très doux en altitude.

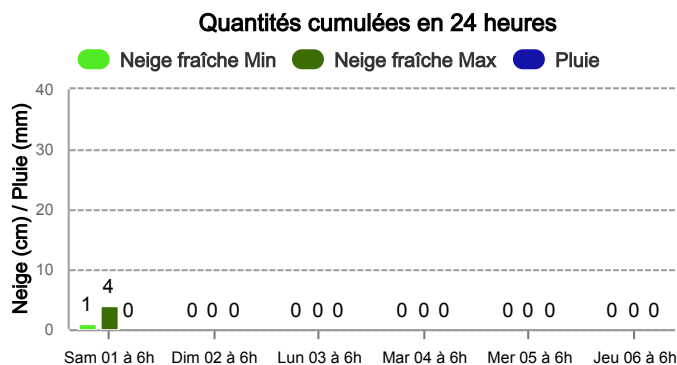
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 900 m	3 000 m	2 900 m	2 900 m
Vent 1500 m	↓ 10 km/h	↙ 25 km/h	↙ 20 km/h	↙ 10 km/h
Vent 2000 m	↙ 20 km/h	↙ 35 km/h	↙ 25 km/h	↙ 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 06 février



Indice de risque limité

Jeudi, conditions météo anticycloniques. Peu de changement concernant le risque d'avalanches.

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

