



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

Estimation des risques

jeudi 07 décembre



Risque limité.

Départs spontanés : possibles avalanches de neige humide au soleil

Déclenchements skieurs : quelques plaques à vent en altitude

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Tendance pour le vendredi 08 décembre



risque marqué

Le risque est en hausse et devient marqué en altitude, conséquence d'un temps perturbé accompagné de chutes de neige ventée. Cumuls de neige attendus autour de 10/20 cm de fraîche.

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 7 décembre 2023 au soir

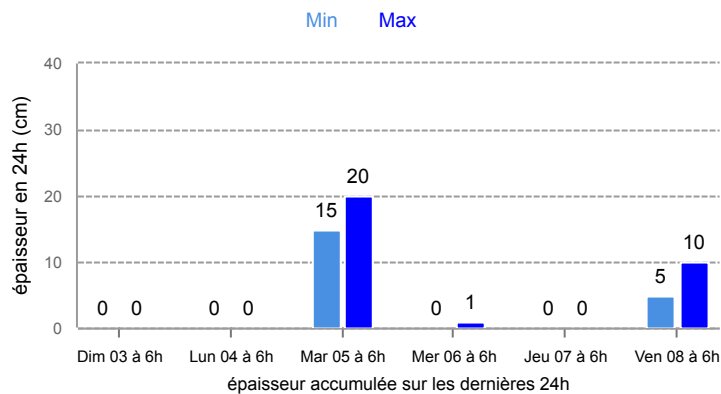


QUELQUES INSTABILITÉS EN PLACE EN ALTITUDE, UN PEU D'ACTIVITÉ NATURELLE AU SOLEIL

DÉPARTS SPONTANÉS : de petites ou moyennes avalanches de neige humide (taille 1 rarement 2) peuvent se produire dans les pentes raides ensoleillées, non encore purgées. Humidification au soleil jusqu'à 2300/2400 m. Ces départs cessent en fin de journée avec le net refroidissement de la masse d'air.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : plaques en place formées au cours des chutes de neige ventée du début de semaine. Présentes dans toutes les orientations au dessus de 2500 m, là où la neige reste sèche, plutôt dans un large secteur nord à est au dessous. En cours de stabilisation, ces instabilités deviennent plus difficiles à déclencher. En dessous de 2000 m environ, le risque de déclencher une plaque est plus faible.

Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

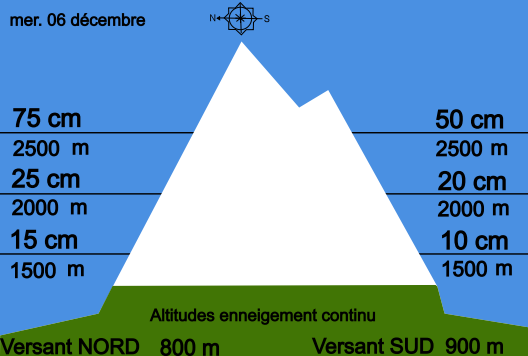


Redoux en montagne avec +3° à 2000 m en journée. Dégradation nuageuse l'après-midi puis neigeuse dans la nuit de jeudi à vendredi.

Pluie-Neige

Iso 0 °C	1900 m	2400 m	2500 m	2000 m
Vent 2000 m	15 km/h	10 km/h	10 km/h	25 km/h
Vent 3000 m	30 km/h	25 km/h	20 km/h	40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Enneigement normal à excédentaire en haute altitude pour une début décembre. La couche de neige récente plus ou moins épaisse s'humidifie au soleil jusqu'à 2300/2500 m, elle reste poudreuse au dessus mais travaillée par le vent, sur un fond dur. A basse altitude, neige croulée le matin.

