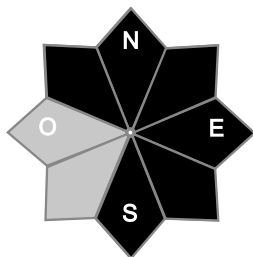




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

mercredi 29 novembre



Tendance pour le jeudi 30 novembre



risque marqué

Risque en hausse avec le retour d'un temps perturbé, accompagné d'un net redoux.

Au-dessus de 2400m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : quelques avalanches de neige humide au soleil

Déclenchements skieurs : quelques plaques à vent dans la neige sèche ventée 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 mercredi 29 novembre 2023 au soir

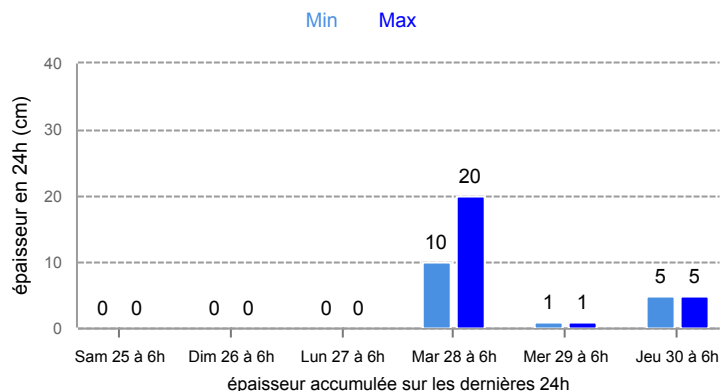


INSTABILITÉS EN PLACE / EN FORMATION EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : Peu probables au petit matin avec le bon regel nocturne, puis de petites avalanches (taille 1) de neige humide peuvent se produire en journée, dans les pentes raides ensoleillées, dans la neige récente en cours de transformation (humidification au dessous de 2200/2300 m).

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : quelques plaques en place en altitude, et de nouvelles en formation au dessus de 2300/2400 m, sous le fort vent de nord-ouest, virant ouest-sud-ouest demain mercredi qui transporte la neige récente. Possibles en tous versants mais plus particulièrement en orientations froides et de large secteur est/sud-est, ces instabilités peuvent être temporairement faciles à déclencher mais peu épaisses.

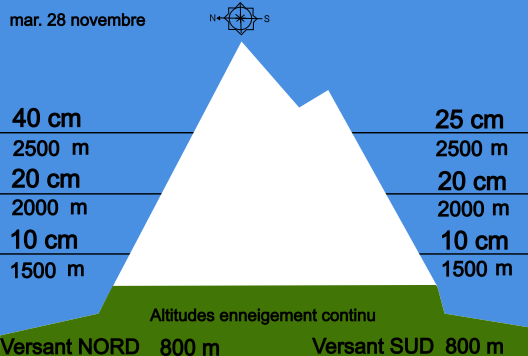
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	mercredi 29 novembre			
	nuit	matin	après-midi	soir
Temps sec avec un léger redoux en journée : +2° à 2000 m. Nouvelle dégradation la nuit suivante				
Pluie-Neige				1 000 m
Iso 0 °C	1 100 m	1 500 m	2 300 m	2 200 m
Vent 2000 m	20 km/h	10 km/h	20 km/h	30 km/h
Vent 3000 m	40 km/h	30 km/h	40 km/h	50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Enneigement très déficitaire pour une fin novembre.

La couche de fraîche de mardi matin s'humidifie pas mal au dessous de 2300/2400 m, plus haut la neige reste dure, croutée, travaillée par le vent.

