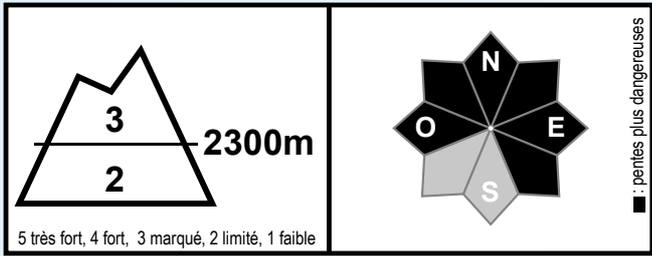


(Valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

ESTIMATION DU RISQUE JUSQU'AU MARDI 22 NOVEMBRE 2022 AU SOIR



Départs spontanés : peu probables
Déclenchements skieurs : plaques friables dans la neige fraîche

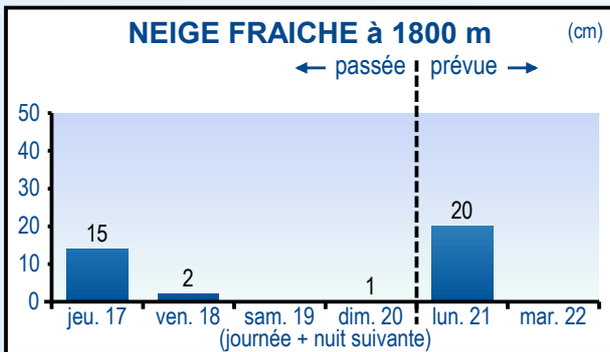
STABILITE DU MANTEAU NEIGEUX

Bulletin élaboré à partir d'informations réduites.

Chute de neige la nuit de lundi à mardi : 5/10 cm à 1500 m, 20 cm à 2000 m. Situations avalancheuses typiques : neige fraîche, neige ventée.

Départs spontanés : peu probables. Très localement, une petite plaque peut céder à force d'accumulation par le vent, par exemple près des crêtes.

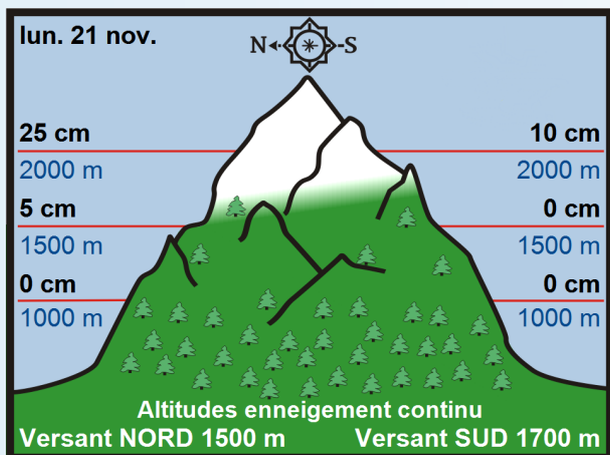
Déclenchements par randonneurs : plaques friables dans la neige fraîche, peu nombreuses mais assez sensibles. Surtout en altitude, plus haut que 2200/2300 m. Taille 1 à 2 (petite à moyenne). Facteurs aggravants : adhérence temporairement médiocre avec l'ancienne neige non tassée, surtout en versants NW/N/E + quelques accumulations par le vent de S puis W en altitude.



APERÇU METEO

	nuit	matin	après-midi
		bancs de brouillards givrants	
pluie-neige	1200 m	900 m	900 m
iso 0°C	1400 m	1200 m	1300 m
vent 2000 m	↘ 30 km/h	↘ 20 km/h	↘ 20 km/h
vent 2500 m	↘ 30 km/h	↘ 40 km/h	↘ 50 km/h

EPAISSEUR DE NEIGE HORS-PISTE



QUALITE DE LA NEIGE

Enneigement en amélioration, mais encore déficitaire. Très peu de neige en dessous de 2000 m, pas de sous-couche. Attention aux cailloux juste recouverts.

Neige fraîche poudreuse, un peu travaillée par le vent, surtout vers les crêtes. Des accumulations dans les creux et fonds de combes.

TENDANCE ULTERIEURE DU RISQUE

mercredi 23

jeudi 24

BULLETIN NEIGE ET AVALANCHES

08 92 68 10 20 Service 0,35€/min + prix appel

Elaboré le 21-11-2022 à 16h leg.

Bulletin rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologique. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiabiles de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

CENTRE MÉTÉOROLOGIQUE DES ALPES DU NORD

Courriel : alpes-du-nord@meteo.fr / Tel : / Fax :