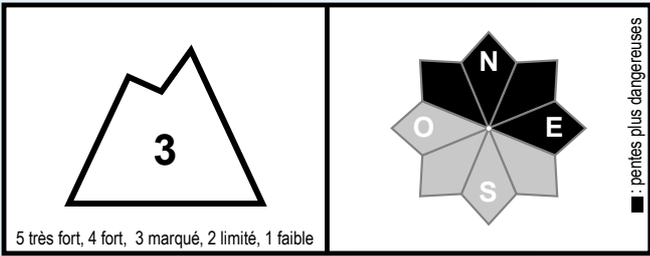


(Valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

ESTIMATION DU RISQUE JUSQU'AU JEUDI 09 MARS 2023 AU SOIR



Départs spontanés : surtout pendant les précipitations de la nuit

Déclenchements skieurs : plaques friables sensibles

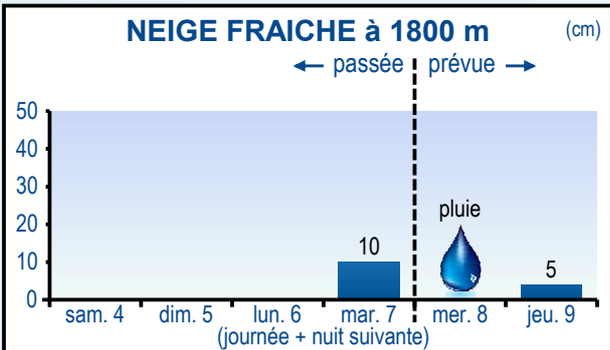
STABILITE DU MANTEAU NEIGEUX

Manteau neigeux assez sensible en altitude. Situations typiques : neige fraîche, neige ventée, neige humide.

Déclenchements skieurs : plus haut que 2000 m, la neige fraîche adhère irrégulièrement sur l'ancienne surface. Plaques friables temporaires sensibles, possibles toutes orientations, plus nombreuses en N à E. Epaisseur variable, généralement 20/30 cm, localement 40/60 cm dans les zones d'accumulation par le vent. Surtout à proximité des crêtes et ruptures de pentes, mais aussi en contrebas (plus rarement).

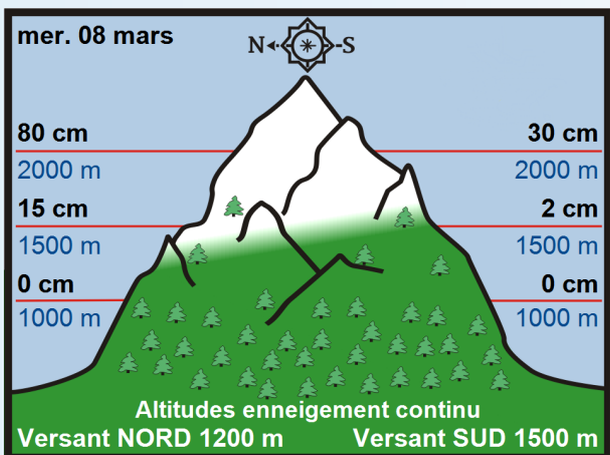
Plus bas que 2000 m, petites plaques de neige humide possibles sous les skis, taille 1 (petite), pas larges.

Avalanches spontanées : des plaques spontanées pendant les précipitations de la nuit, taille 1 à 2 (petite à moyenne), rarement 3 (grande) au-dessus de 2300 m. Jeudi en journée : quelques boules ou petites avalanches lors des éclaircies, surtout à proximité des rochers.



APERÇU METEO	jeudi 9 mars		
	nuit	matin	après-midi
pluie-neige	2000 m		
iso 0°C	2200 m	1900 m	2200 m
vent 2000 m	↗ 40 km/h	↗ 30 km/h	↗ 20 km/h
vent 2500 m	↗ 70 km/h	↗ 40 km/h	↗ 40 km/h

EPAISSEUR DE NEIGE HORS-PISTE



QUALITE DE LA NEIGE

Plus bas que 2000 m : neige mouillée lourde, croûtée dans les secteurs très ventés.

Plus haut que 2000 m : neige fraîche sur fond dur, 5/10 cm à 2000 m, 20/30 cm à 2500 m. Poudreuse dans les combes abritées, soufflée voire cartonnée près des crêtes. Grosses accumulations dans les zones de dépôt.

TENDANCE ULTERIEURE DU RISQUE

vendredi 10 samedi 11

BULLETIN NEIGE ET AVALANCHES

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

Elaboré le 08-03-2023 à 16h leg.

Bulletin rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologique. Partenariat : ANSM (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 :