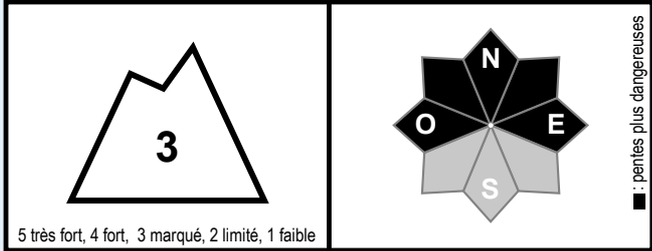


(Valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## ESTIMATION DU RISQUE JUSQU'AU MERCREDI 11 JANVIER 2023 AU SOIR

Risque marqué.



**Départs spontanés** : Rares avalanches de neige récente, mais parfois grandes.

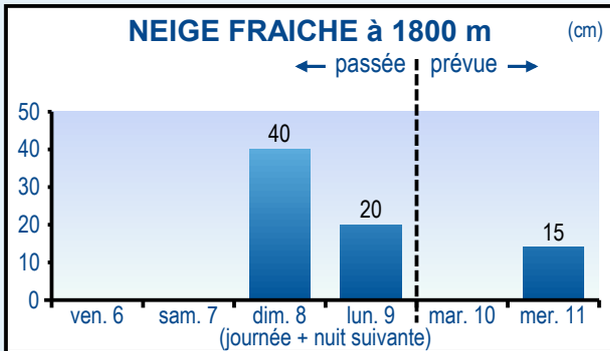
**Déclenchements skieurs** : Nombreuses plaques dans la neige récente.

## STABILITE DU MANTEAU NEIGEUX

Situation avalancheuse typique : Neige Ventée, Sous-Couche Fragile persistante.

**Départs spontanés** : De rares avalanches de neige récente sont possibles avec les nouvelles chutes de neige de l'après-midi, mais celle-ci peuvent localement être de grande taille (3), notamment au-dessus de 2000 m, dans les versants (Ouest-Nord-Est).

**Déclenchements skieurs** : De nombreuses plaques se sont formées ces dernière 48 h, surtout au-dessus de 2000 m et plutôt dans les pentes Ouest, Nord et Est. Elles peuvent être déclencher facilement et atteindre de grande taille (Cassure d'1 m, parfois assez large). Présence d'une fine sous couche fragile, assez développée, entre la neige récente et la neige dure de décembre. De plus, dans l'après-midi de mercredi, avec les nouvelles chutes de neige, quelques plaques friables se formeront surtout près des crêtes et des cols ; plaques probablement facile à déclencher aussi.



## APERÇU METEO

nuit



mercredi 11 janv.  
matin



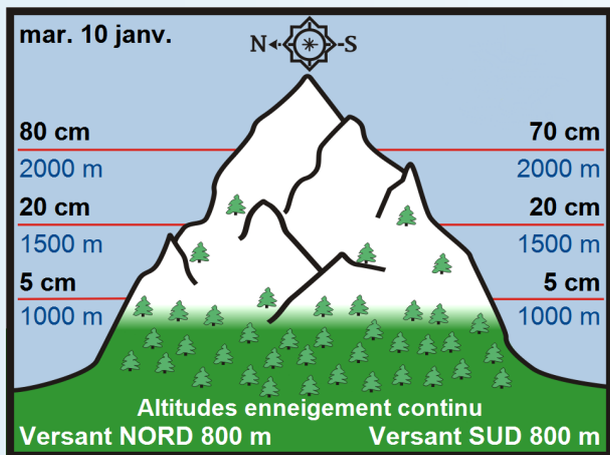
après-midi



Neige vers 1500 m, 1200 m en soirée

	nuit	matin	après-midi
pluie-neige			1500 m
iso 0°C	2400 m	2400 m	2000 m
vent 2000 m	↑ 10 km/h	↗ 20 km/h	↘ 30 km/h
vent 2500 m	↗ 10 km/h	↘ 30 km/h	→ 40 km/h

## EPAISSEUR DE NEIGE HORS-PISTE



## QUALITE DE LA NEIGE

Même si la montagne est blanche des 1000 m, il faut monter au-delà de 1600/1800 m, pour pouvoir chausser les ski dans de bonne condition. En dessous, il n'y a que les dernières chutes de neige (pas de fond).

Neige poudreuse, parfois bien travaillée par le vent, notamment près des crêtes et des cols.

## TENDANCE ULTERIEURE DU RISQUE

jeudi 12



vendredi 13



BULLETIN NEIGE ET AVALANCHES

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

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 :

Elaboré le  
10-01-2023 à 16h leg.