

BULLETIN D'ESTIMATION DU RISQUE D'AVALANCHE

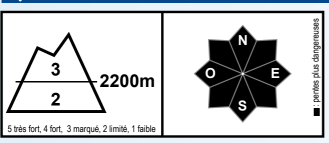
MASSIF DES ARAVIS



(Valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

....<u>.</u>

*** ESTIMATION DU RISQUE JUSQU'AU SAMEDI 17 DÉCEMBRE 2022 AU SOIR



Départs spontanés : rares purges en

pentes très raides

Déclenchements skieurs : plaques

friables dans la neige récente

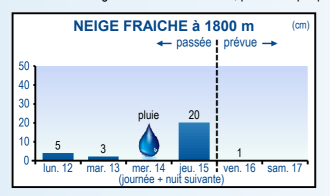
···STABILITE DU MANTEAU NEIGEUX

Depuis jeudi, il est tombé environ 20 cm de neige vers 2000 m. Situations typiques : neige fraîche, sous-couche fragile persistante.

Départs spontanés : rares purges de falaises au soleil (taille 1). Ponctuellement une plaque de fond l'après-midi dans un adret herbeux très raide ou une vire sous 2000 m (taille 2, moyenne).

Déclenchement skieurs : plaques friables en cours de journée dans la neige récente poudreuse ou dense. Taille 1 à 2 (petite à moyenne). Facteur aggravant dans les pentes ombragées NE/N/NW plus haut que 2200 m : une couche fragile enfouie peut faciliter des ruptures plus larges et épaisses.

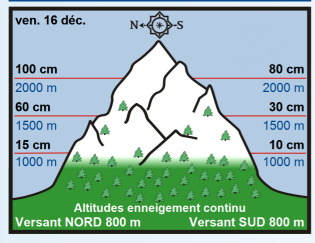
Attention en stations, les hors-pistes habituellement damés par le passage répété de skieurs, sont actuellement en conditions de "ski de montagne". En versants E/N/W, probables plaques friables sensibles et surprenantes.



APERCU		samedi 17 déc.		
METEO	nuit	matin	après-midi	
		1200 m	\	
		A 2000	A 2000 m : -7 puis -1 DG	

pluie-neige			
iso 0°C	600 m	1000 m	1600 m
vent 2000 m	10 km/h	← 10 km/h	nul
vent 2500 m	nul	10 km/h	↓ 10 km/h

*** EPAISSEUR DE NEIGE HORS-PISTE



···• QUALITE DE LA NEIGE

Enneigement correct pour une mi-décembre. On peut chausser les skis vers 1200/1500 m. Manteau neigeux peu épais sous 1800 m.

Qualité de la neige ce samedi :

- vers 1800 m : poudreuse assez dense sur fond croûté. Elle s'alourdit un peu dans les pentes raides ensoleillées.
- vers 2500 m : poudreuse, froide.

*** TENDANCE ULTERIEURE DU RISQUE

dimanche 18



lundi 19



BULLETIN NEIGE ET AVALANCHES

08 92 68 10 20

Service 0,35€/min + prix appel

Elaboré le 16-12-2022 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 Skiables 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:

