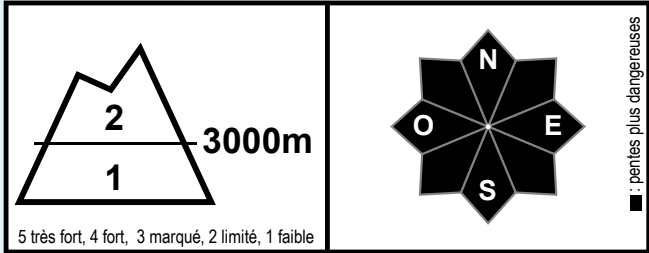


(Valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

ESTIMATION DU RISQUE JUSQU'AU LUNDI 05 JUIN 2023 AU SOIR

Au-dessus de 3000 m : Risque limité. En-dessous : Risque faible.



Départs spontanés : neige humide

Déclenchements skieurs : neige humide et rares plaques friables dans la neige fraîche

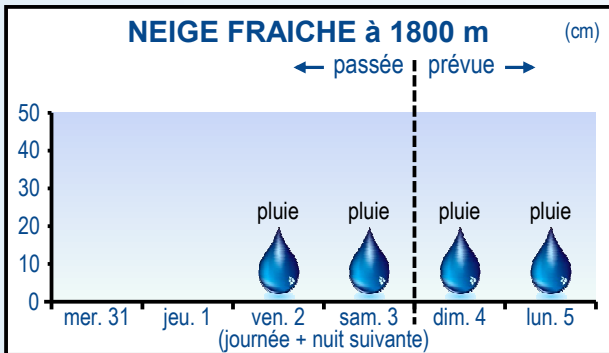
STABILITE DU MANTEAU NEIGEUX

Bulletin rédigé à partir d'informations réduites.

Situation avalancheuse typique : neige humide et neige fraîche

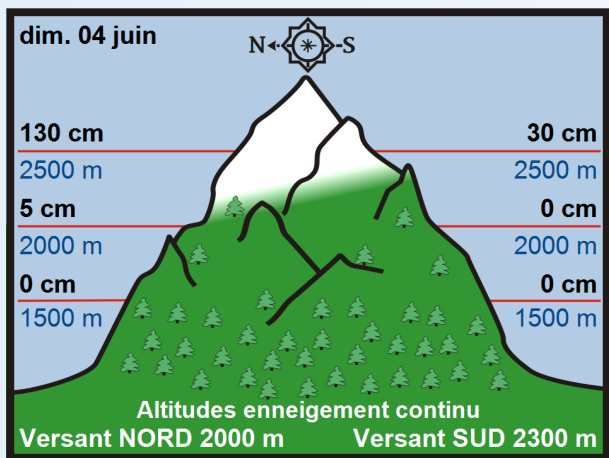
Départs spontanés : rares avalanches de neige humide/lourde, un peu plus nombreuses au fil de la journée avec le réchauffement ou sous une averse. Taille 1 à 2 (petite à moyenne) et éventuellement une avalanche de taille 3 (grande) au-dessus de 3000 m.

Déclenchements spontanés : de la neige humide/lourde peut couler sous les skis. Taille 1. Dans une grande pente raide, taille 2 possible. Au-dessus de 3000/3500 m, rares plaques friables dans la neige fraîche, facilement déclençables surtout lorsque la pente passe au soleil.



APERÇU METEO	lundi 5 juin		
	nuit	matin	après-midi
	moins de 3 cm de neige au-dessus de 3200 m.		
pluie-neige			3000 m
iso 0°C	3100 m	3200 m	3300 m
vent 2000 m	↙ 10 km/h	↙ 20 km/h	↓ 10 km/h
vent 3000 m	↙ 20 km/h	↙ 20 km/h	↓ 20 km/h

EPAISSEUR DE NEIGE HORS-PISTE



QUALITE DE LA NEIGE

Enneigement normal pour la saison. On peut chausser les skis vers 2000 m dans les ubacs et 2300 m dans les adrets.

Qualité de la neige : sous 2600 m, neige de névé sans regel nocturne. Entre 2600 m et 3500 m, neige de printemps avec un regel nocturne correct au-dessus de 3000 m. Au-dessus de 3500 m, petite couche de neige fraîche tombé dimanche après-midi, qui s'humidifie rapidement en surface.

TENDANCE ULTERIEURE DU RISQUE

mardi 06

mercredi 07

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 : 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 :

Elaboré le
04-06-2023 à 16h leg.