



Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

vendredi 12 janvier

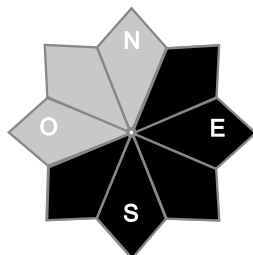


Risque limité.

Départs spontanés : Principalement des coulées, une grande avalanche reste envisageable.

Déclenchements skieurs : Plaques parfois facilement déclenchables à l'abri du vent.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses



En accumulations

Tendance pour le samedi 13 janvier



risque limité

Densification progressive du manteau neigeux.

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 12 janvier 2024 au soir

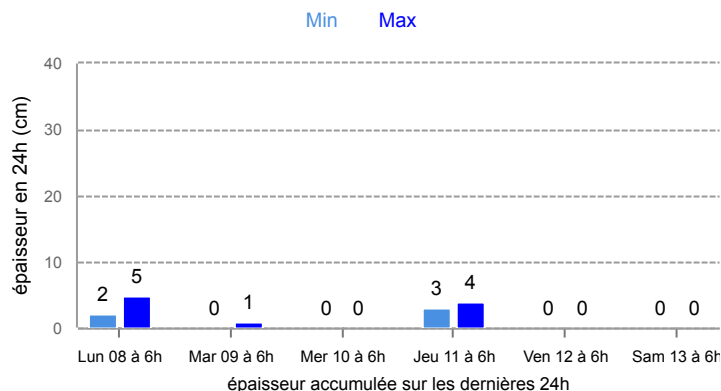


Lente stabilisation du manteau neigeux mais de nouvelles petites plaques se sont formées mercredi, facilement déclenchables à ski.

DÉPARTS SPONTANÉS : Des coulées peuvent résulter des chutes de neige de mercredi. Plus rarement, elles peuvent provoquer la rupture d'une plaque en place, engendrant une avalanche moyenne voire grande.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Des plaques se situent dans les pentes à l'abri du vent passé de Nord du weekend passé mais de nouvelles plaques en secteurs Nord à Est ou à l'abri de crêtes ont pu se former mercredi avec le vent assez fort de Sud et ces cumuls de 5 à 10cm. Elles sont plutôt dures dans les secteurs exposés au vent à proximité des ruptures de pente, plus friables à l'abri du vent dans les zones d'accumulations où de la neige roulée constitue parfois une couche fragile facilement déclenchable.

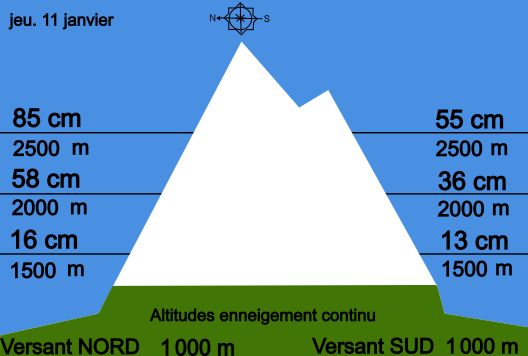
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	vendredi 12 janvier			
	nuit	matin	après-midi	soir
Nuit dégagée et froide de jeudi à vendredi puis soleil en journée. Peu de vent. Isotherme 0°C en hausse. Nuit suivante étoilée.				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1200 m	1900 m	2200 m	2600 m
Vent 1500 m	10 km/h	5 km/h	10 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	30 km/h	30 km/h	20 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Les massifs sont blanchis au-dessus de 1000m en tous versants, mais sans sous-couche en pentes Sud et avec sous-couche au-dessus de 1800m en pentes Nord. Il reste irrégulier, les zones d'accumulation alternant rapidement avec les proéminences dénudées où les rochers et la végétation herbeuse sont couramment visibles en secteurs Nord. Pas de croûte en surface en atmosphère sèche. Le soleil en journée peut légèrement humidifier les pentes raides en Sud-Est et un regel cartonné de surface en après-midi peut être présent sur ces portions passant à l'ombre, et plus tardivement pour les pentes exposées ouest.

