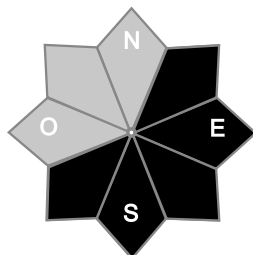
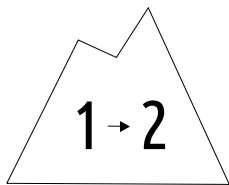




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

## Estimation des risques

lundi 27 novembre



Plaques ventées.

Risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : rares, en neige récente.

Déclenchements skieurs : Evolution en cours de journée et nuit: plaques à vent.

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

Tendance pour le mardi 28 novembre



risque limité

Risque augmenté par les précipitations neigeuses et le vent de la nuit de lundi à mardi.

## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 27 novembre 2023 au soir

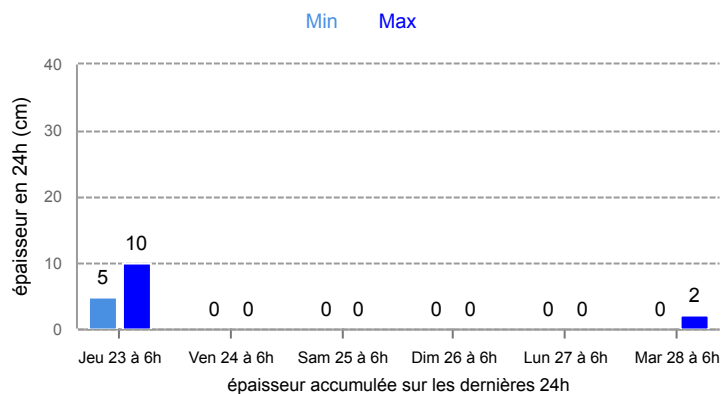


Neige récente, ventée de Nord-Ouest, plaques en formation.

DÉPARTS SPONTANÉS : Rares coulées pendant les précipitations neigeuses de ce lundi sur une sous-couche parfois herbeuse, rendues possibles par les accumulations en zone déventées Est et Sud.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : En cours de journée et soirée le vent de Nord-Ouest se renforce et crée de petites plaques friables facilement déclenchables en secteurs déventés. Elles sont plus nombreuses à partir de l'après-midi.

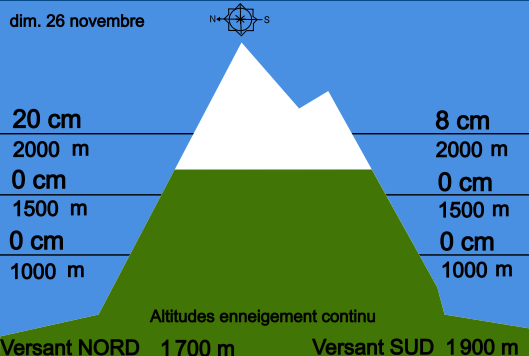
## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo

	lundi 27 novembre			
	nuit	matin	après-midi	soir
temps pluvieux au lever du jour puis neigeux au-dessus de 2000m puis 1800m à 1700m le soir : 1 à 11 cm possibles vers 2100m sur la période. Vent assez fort de Nord-Ouest, se renforçant la nuit de lundi à mardi				
Pluie-Neige		2 100 m	2 000 m	1 800 m
Iso 0 °C	3 100 m	2 500 m	2 200 m	2 100 m
Vent 1000 m	↗ 30 km/h	↗ 30 km/h	→ 40 km/h	→ 40 km/h
Vent 2000 m	↗ 60 km/h	→ 60 km/h	↘ 65 km/h	↘ 80 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

L'enneigement en neige humide et dense est assez faible, les chutes de neige de lundi à partir de 2200m puis 1800m la nuit suivante. Les flocons d'abord humides puis secs pourront former une surface légère par endroit mais le vent assez fort aura tendance à densifier la couche et à créer des plaques fragiles en secteur déventés au Sud-Est.

