



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

## Estimation des risques

samedi 20 janvier



Tendance pour le dimanche 21 janvier



risque marqué

Des plaques restent présentes mais se stabilisent progressivement en lien avec la baisse du vent et le maintien de conditions plutôt froides.

Au-dessus de 2300m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : rares plaques en altitude partant spontanément sous l'effet du vent.

Déclenchements skieurs : plaques instables d'aspect poudreux, localement épaisses en altitude.

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

## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 20 janvier 2024 au soir

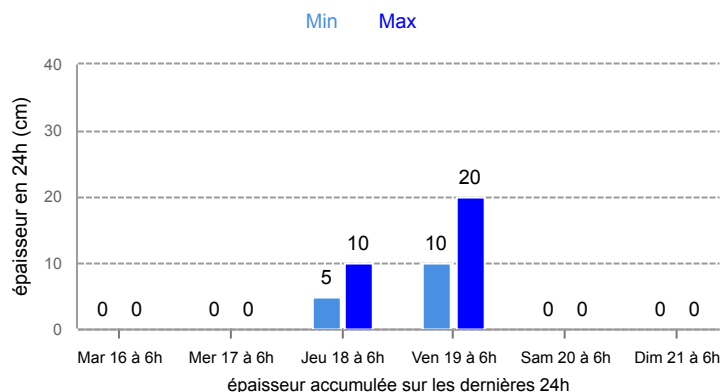


PLAQUES INSTABLES D'ASPECT POUDREUX, LOCALEMENT ÉPAISSE EN ALTITUDE

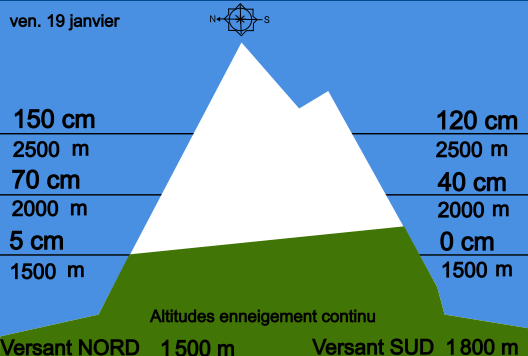
DÉPARTS SPONTANÉS : Rares plaques de petite taille en altitude, partant spontanément sous l'effet du vent de nord-est. Petites avalanches non exclues au soleil près des rochers.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Au-dessus de 2300 m, plaques en place dans la neige récente, ou en formation pendant l'épisode de transport par le vent de nord-est. Possiblement présentes en toutes orientations, quoique plus nombreuses dans les orientations nord-est à ouest, ces plaques d'aspect poudreux sont facilement déclenchables, et peuvent générer des cassures importantes (50 à 70cm) au dessus de 2600m, là où le manteau n'a pas été humidifié par la pluie. Entre 2100 et 2300/2400m des plaques sont aussi présentes mais de taille plus limitée avec des cassures de l'ordre de 10 à 30 cm. Sous 1800/2000m, rares instabilités.

## Neige fraîche à 1800 m



## Épaisseur de neige hors-piste



## Aperçu météo



Quelques chutes de neige faible vers la frontière italienne le matin. Ciel dégagé l'après-midi.

## Pluie-Neige

Iso 0 °C	1300 m	1200 m	1600 m	1700 m
Vent 2000 m	20 km/h	20 km/h	15 km/h	5 km/h
Vent 3000 m	45 km/h	50 km/h	35 km/h	15 km/h

## Qualité de la neige

Enneigement excédentaire à haute altitude (>2500 m), proche des normales entre 1800 et 2500 m, déficitaire en dessous et quasi inexistant sous 1500...

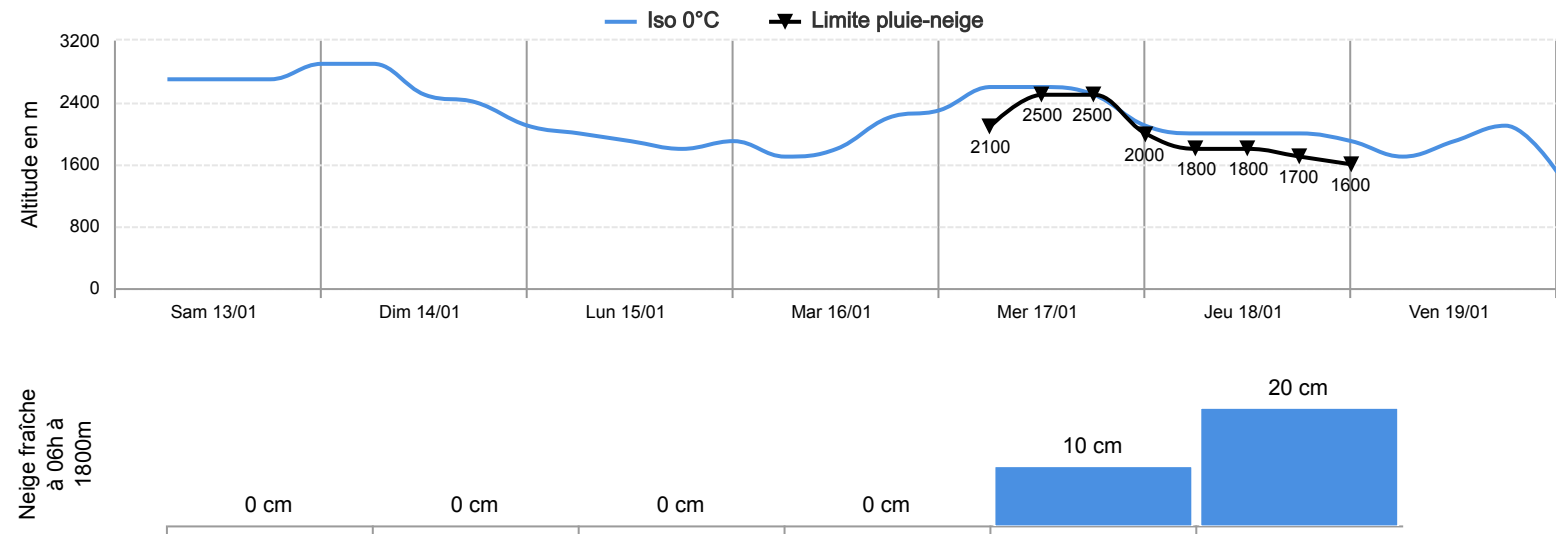
On peut chausser les skis à partir de 1600/1700 m en ubacs, 1800/1900m en adrets.

La neige est croutée en dessous de 2000/2200, devenant plus légère au dessus, mais reposant sur un fond dur peu enfoui jusqu'à 2400/2500m. En altitude, on trouve une épaisse couche de neige fraîche, travaillé par le vent proche des crêtes avec des accumulations importantes.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 13/01				dim. 14/01				lun. 15/01				mar. 16/01				mer. 17/01				jeu. 18/01				ven. 19/01			
	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h
Météo																												
Vent (km/h)	10	15	20	20	25	20	30	35	70	75	70	75	75	55	50	65	75	65	55	60	70	65	65	60	50	25	30	45
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	10	15	15	20	15	20	25	10	15	15	15	15	5	5	5	5	20	10	10	20	20	20	15	5	5	5	10
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	sam. 13/01	dim. 14/01	lun. 15/01	mar. 16/01	mer. 17/01	jeu. 18/01	ven. 19/01

