



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

## Estimation des risques

dimanche 18 février



Risque limité.

Départs spontanés : rares plaques de fond et petites avalanches de neige humide avec le Soleil.

Déclenchements skieurs : au-dessus de 2200 m, rares petites plaques.



Tendance pour le lundi 19 février



risque limité

Renforcement du vent en altitude donc de nouvelles plaques. Le rafraîchissement limite l'activité en neige humide, mais on ne peut exclure les plaques de fond.

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 dimanche 18 février 2024 au soir



La problématique se focalise sur les plaques de fond, elles ont du mal à partir mais peuvent générer des avalanches de taille 2 à parfois 3.

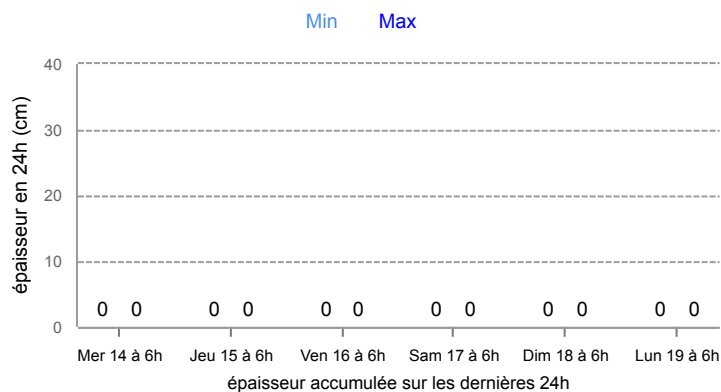
DÉPARTS SPONTANÉS : - Rares petites à moyennes avalanches de neige humide au gré de la course du Soleil dans des versants ensoleillés.

- Rares plaques de fond résiduelles dans un contexte météo doux, entre 1800 et 2600 m. Taille 1 à 2, exceptionnellement 3 au dessus de 2000 m.

DÉCLENCEMENTS PROVOQUÉS : - Au-dessus de 2200 m, rares plaques généralement difficiles à déclencher. Taille 1. **Très localement en pentes Nord > 2200 m, on peut trouver de rares plaques poudreuses plus faciles à déclencher** (présence d'une sous-couche fragile persistante) pouvant donner lieu à de la taille 2 (avalanche moyenne).

- L'après-midi, en pentes bien ensoleillées, un skieur évoluant en neige assez pourrie peut faire partir quelques boulettes voire une coulée sous ses skis. Max taille 1. (Les pentes Sud ont déjà coulé)

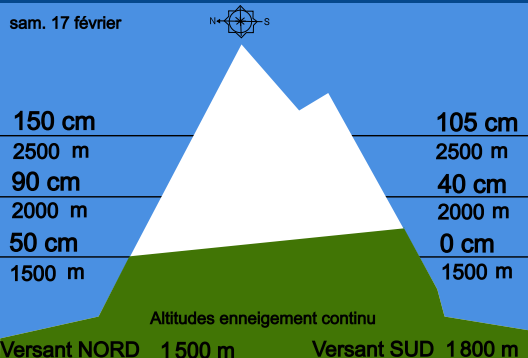
## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo

	dimanche 18 février			
	nuit	matin	après-midi	soir
Bon regel, après une nuit claire. En journée, le voile de nuages élevés se densifie (jour blanc). La douceur persiste avant de reculer en soirée.				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 900 m	3 300 m	3 000 m	2 400 m
Vent 3000 m	0 km/h	15 km/h	45 km/h	50 km/h
Vent 4000 m	10 km/h	25 km/h	55 km/h	65 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

L'enneigement est très déficitaire à basse altitude, mais grâce à un automne copieusement neigeux il reste correct au-dessus de 1700 m et encore globalement excédentaire au dessus de 2400m sauf sur les crêtes et sommets décapés par le vent.

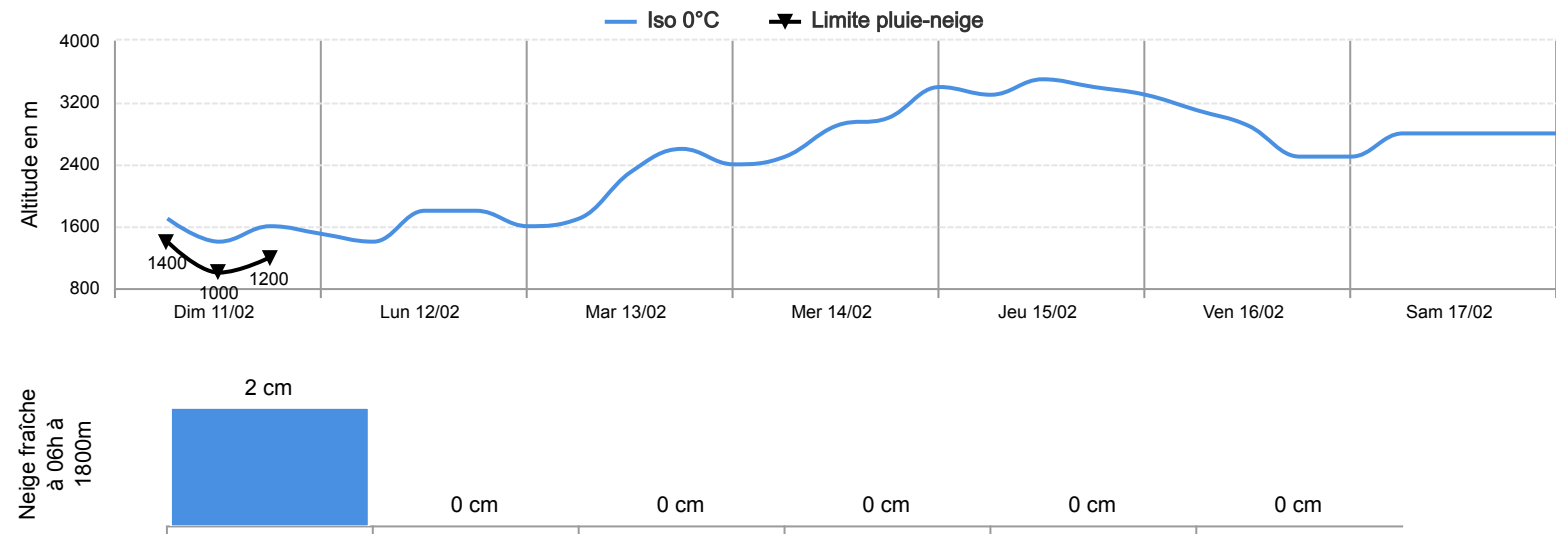
Limites skiables : 1500 m en Nord, 1800/2000 m en Sud selon les secteurs.

Qualité de la neige : Bon regel. En Nord, la neige est légèrement humidifiée jusqu'à 2200/2300 m, donc croutée au réveil ramollie ensuite. Au-dessus, encore pas mal de poudreuse garantissant du très bon ski en altitude. En Sud, neige gelée, puis ramollie en fonction de la raideur et de l'altitude de la pente. Le vent a parfois dégarni crêtes et cols, on évolue alors sur de la neige béton voire des cailloux.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 11/02				lun. 12/02				mar. 13/02				mer. 14/02				jeu. 15/02				ven. 16/02				sam. 17/02			
	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)	45	75	75	70	40	20	20	25	20	50	40	45	35	45	55	50	50	30	20	20	15	20	25	30	15	5	10	10
à 4000m																												
Vent (km/h)	10	45	55	50	15	5	5	10	10	20	10	20	15	20	25	40	30	20	10	10	15	5	15	10	5	5	0	5
à 3000m																												



Risque d'avalanche	 dim. 11/02	 lun. 12/02	 mar. 13/02	 mer. 14/02	 jeu. 15/02	 ven. 16/02	 sam. 17/02
--------------------	---	---	---	---	---	---	---

