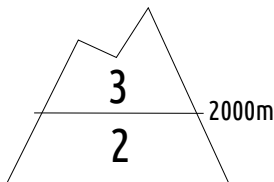




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

## Estimation des risques

dimanche 11 février



Tendance pour le lundi 12 février



risque marqué

Maintien d'un risque marqué avec un manteau neigeux encore peu stabilisé.

Au-dessus de 2000m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : avalanches de neige fraîche samedi soir, parfois grandes

Déclenchements skieurs : nombreuses nouvelles plaques dans la neige récente

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 11 février 2024 au soir



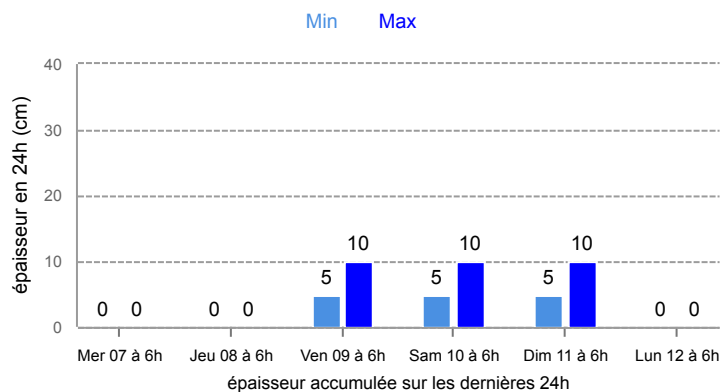
INSTABILITÉ MARQUÉE DANS LA NEIGE RÉCENTE EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : Avalanches de neige fraîche, de taille moyenne à grande, jusqu'en cours de nuit de samedi à dimanche, possibles en toutes orientations dans les pentes raides au-dessus de 2000/2200 m. L'activité s'estompe une fois les chutes de neige stoppées, mais le vent de nord qui se renforce ensuite peut favoriser le départ de plaque à vent de taille moyenne, rarement grande.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Nombreuses nouvelles plaques en altitude. Instabilité modérée, au passage d'un seul skieur en altitude (plus haut que 2000 m), déclenchement possible en toute orientation, parfois à distance des crêtes. Ces plaques formées dans la neige fraîche sont souvent épaisses. Formation de nouvelles plaques par le vent assez fort de nord-ouest dimanche, également sensibles au passage d'un seul skieur mais plus facilement détectables et plutôt localisées dans les zones d'accumulation à haute altitude.

Plus bas que 2000 m, les instabilités restent minces, plus rares, et plus difficilement déclenchables.

## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo

dimanche 11 février

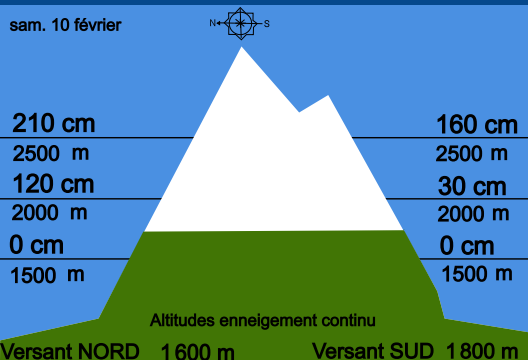


Neige samedi soir (10/15 cm de plus), puis retour d'un temps sec et frais, venté de nord dimanche

## Pluie-Neige

Iso 0 °C	1600 m	1600 m	1900 m	1500 m
Vent 2000 m	25 km/h	15 km/h	20 km/h	15 km/h
Vent 3000 m	30 km/h	30 km/h	30 km/h	15 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

Enneigement contrasté : il est très faible pour un mois de février en vallée, plus normal en ubacs sur la tranche 1800/2200 m et excédentaire au-dessus, en particulier dans les combes de haute altitude.

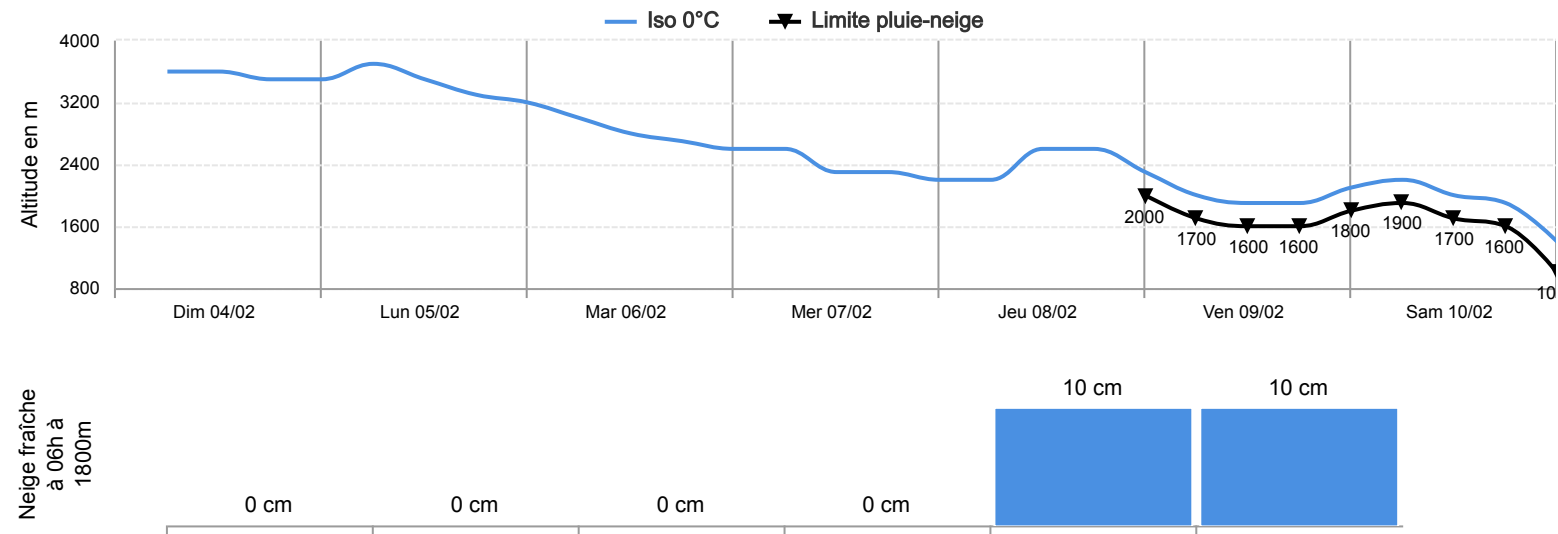
Enneigement skiable à partir de 1600/1700 m en ubacs grâce à la sous-couche antérieure, qui est discontinue sous 2200 m en adrets.

Dimanche matin on retrouve une couche de neige fraîche, peu épaisse et humide sous 1800 m. Elle est plus conséquente au-dessus (20/40 cm au dessus de 2000 m, jusqu'à 60 cm en cœur de massif), mais a souvent été travaillée par le vent sur les secteurs exposés, de sud-est samedi en journée puis nord-ouest à nord le soir.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 04/02				lun. 05/02				mar. 06/02				mer. 07/02				jeu. 08/02				ven. 09/02				sam. 10/02			
	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)	40	40	30	25	20	20	30	30	30	30	20	15	20	40	45	40	35	25	35	50	65	85	70	70	60	70	20	10
à 3000m																												
Vent (km/h)	25	20	15	10	5	5	15	20	10	10	10	10	15	30	35	30	20	10	20	20	40	40	40	50	45	55	15	45
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	dim. 04/02	lun. 05/02	mar. 06/02	mer. 07/02	jeu. 08/02	ven. 09/02	sam. 10/02

