



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

## Estimation des risques

lundi 08 janvier



Tendance pour le mardi 09 janvier



risque marqué

Le temps est plus calme mais les plaques sont toujours présentes : risque stationnaire ou en légère baisse.

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

Départs spontanés : Rares.

Déclenchements skieurs : Quelques plaques.

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 lundi 8 janvier 2024 au soir

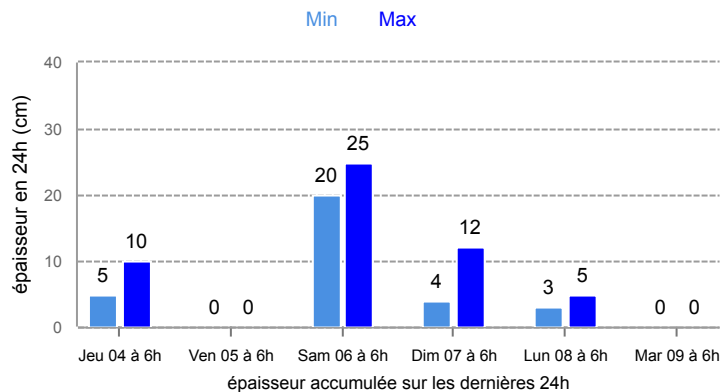


Les chutes légères de ces derniers jours ont subi la bise ce week-end puis a formé quelques plaques.

DÉPARTS SPONTANÉS : Avec la fin des chutes, un ciel bien chargé et un isotherme zéro bien bas le risque de départ spontané est très faible.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Les quelques plaques friables formées ce week-end sont toujours facilement mobilisables et difficiles à détecter. En tous secteurs, les plaques plus épaisses et denses du milieu de semaine (masquées par la neige fraîche), bien qu'en cours de stabilisation peuvent encore être parfois faciles à déclencher (présence de grains anguleux) voire nécessiter de plus fortes surcharges (un groupe de skieurs ou une avalanche dans la neige récente)

## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo



lundi 08 janvier  
après-midi

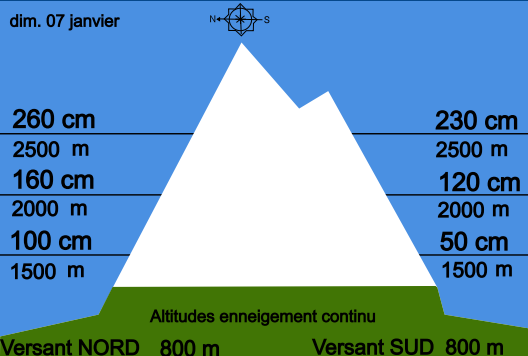


Couvert, et brouillard fréquent en montagne.

## Pluie-Neige

Iso 0 °C	800 m	900 m	1000 m	1200 m
Vent 2000 m	5 km/h	5 km/h	5 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	10 km/h	10 km/h	10 km/h	10 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

L'enneigement s'améliore, il est moyen à basse altitude, mais devient plus que correcte à partir de 1400m. Ce dimanche, on peut chausser dans les champs vers 1000/1100m avec 5/10 cm de fraîche sans sous-couche. Plus haut, la couche de fraîche qui atteint 20 cm vers 1600m est très légère, elle est très localement un peu densifiée par le vent près des crêtes et cols. Elle repose sur une sous-couche à partir de 1200/1300 m en Nord, 1600m en Sud.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 01/01				mar. 02/01				mer. 03/01				jeu. 04/01				ven. 05/01				sam. 06/01				dim. 07/01			
	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)	30	30	30	30	50	60	60	70	50	40	50	70	100	40	30	40	30	25	15	5	10	25	35	40	25	20	10	10
à 3000m	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→
Vent (km/h)	10	10	10	10	10	20	30	40	30	20	30	50	50	20	10	15	10	10	0	5	5	20	30	30	20	15	5	5
à 2000m	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→

