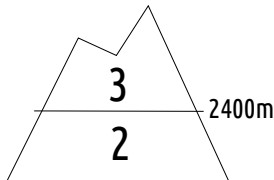




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

## Estimation des risques

jeudi 14 décembre



Tendance pour le vendredi 15 décembre



risque marqué

Stabilisation rapide du manteau neigeux.

Au-dessus de 2400m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : En nette baisse.

Déclenchements skieurs : Nombreuses plaques poudreuses 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 jeudi 14 décembre 2023 au soir

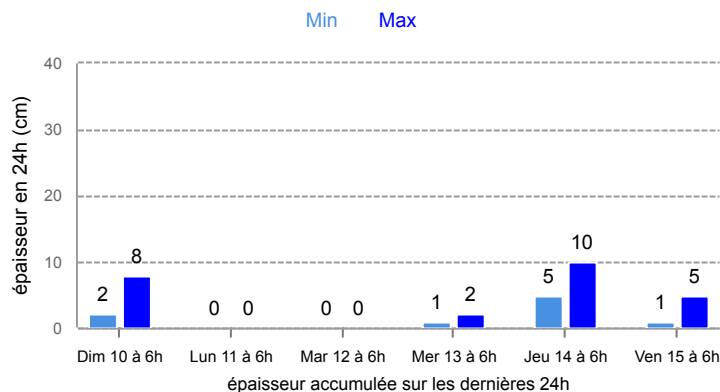


Retour des conditions hivernales en montagne avec 15 à 25 cm de neige fraîche tombée en haute montagne après le fort épisode de pluie.

DÉPARTS SPONTANÉS : Activité en nette baisse avec le refroidissement en cours. Le retour des éclaircies va favoriser une faible activité naturelle dans les pentes d'altitudes raides et orientées Sud. Une plaque de fond partant au terrain demeure possible suite à la percolation de l'eau de pluie jusqu'à la base du manteau neigeux (taille 2 possible).

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : De nouvelles plaques se sont formées pendant les dernières chutes de neige (mardi et mercredi) principalement en haute montagne, là où les cumuls sont les plus importants (2400 m?). Ces plaques sont d'aspect poudreux, voire légèrement travaillées par le vent. Elles sont facilement déclenchables, les cassures peuvent atteindre 20/30cm d'épaisseur et engendrer des avalanches de taille 1 à 2 (moyenne). Il faut monter au-dessus de 2500/2700m, là où il n'a pas beaucoup plu ce lundi et mardi pour trouver des plaques bien plus épaisses, également d'aspect poudreux et plus difficiles à solliciter. Dès lors, une grande avalanche (taille 3) avec grosse cassure est possible.

## Neige fraîche à 1800 m



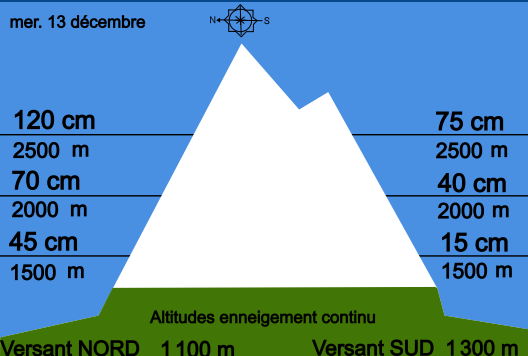
## Aperçu météo



Belles éclaircies en montagne entre deux passages nuageux.

	1100 m	1000 m	1400 m	1300 m
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1400 m	1300 m	1400 m	1300 m
Vent 3000 m	→ 30 km/h	↓ 35 km/h	↓ 30 km/h	↓ 35 km/h
Vent 4000 m	→ 45 km/h	↻ 45 km/h	↓ 45 km/h	↓ 45 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

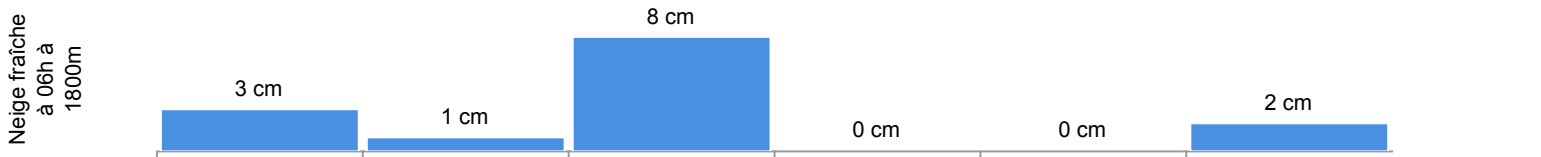
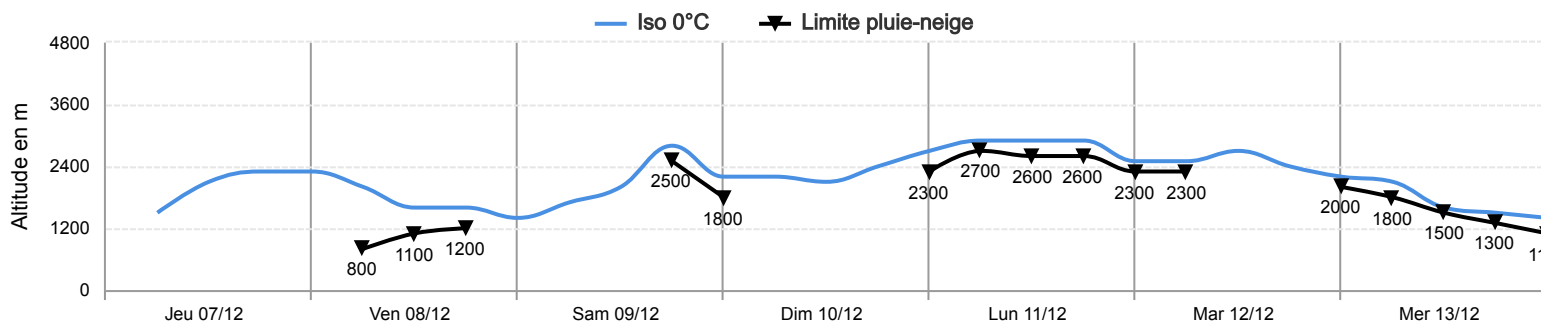
L'enneigement a beaucoup souffert avec les fortes pluies de ces deux derniers jours. Il reste malgré tout correct pour la saison et le coup de blanc de la nuit de mardi à mercredi devrait améliorer les choses. Skiable vers 1400/1500m si on veut encore un peu d'épaisseur sous les skis.

Demain jeudi, à partir de 1400 m, on devrait pouvoir retrouver progressivement une neige sèche en surface reposant sur la neige mouillée en cours de regel. En moyenne montagne, cette neige fraîche ne cache pas toujours les rigoles formées sous la pluie. Il n'y a qu'au dessus de 2400/2500m qu'on trouvera un manteau plus lisse. La neige récente rencontrée devrait être modérément légère car modérément travaillée par le vent. En revanche, de nombreux cols, sommets et crêtes sont toujours bien dégarnis par le vent avec de la glace affleurante par endroit.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 07/12				ven. 08/12				sam. 09/12				dim. 10/12				lun. 11/12				mar. 12/12				mer. 13/12			
	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)	70	65	60	60	30	20	35	50	55	50	75	105	100	115	105	95	95	80	95	95	80	65	65	100	75	45	45	45
à 4000m																												
Vent (km/h)	40	40	35	30	10	10	10	30	35	25	45	75	70	80	50	50	40	65	65	55	50	40	40	60	50	40	35	35
à 3000m																												



Risque d'avalanche							
	jeu. 07/12	ven. 08/12	sam. 09/12	dim. 10/12	lun. 11/12	mar. 12/12	mer. 13/12

