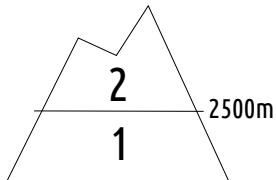




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

## Estimation des risques

samedi 30 décembre



Tendance pour le dimanche 31 décembre



risque limité

Maintien d'un risque accidentel en altitude sur un large versant Est, avec de nouvelles petites chutes de neige par vent d'ONO l'après-midi. Refroidissement, avec persistance de glace en altitude en versant Nord (parfois masquée par les nouvelles chutes de neige), neige croutée plus bas.

Au-dessus de 2500m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : rares coulées de neige humide

Déclenchements skieurs : plaques friables en versant nord/ nord-est en haute montagne

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 30 décembre 2023 au soir

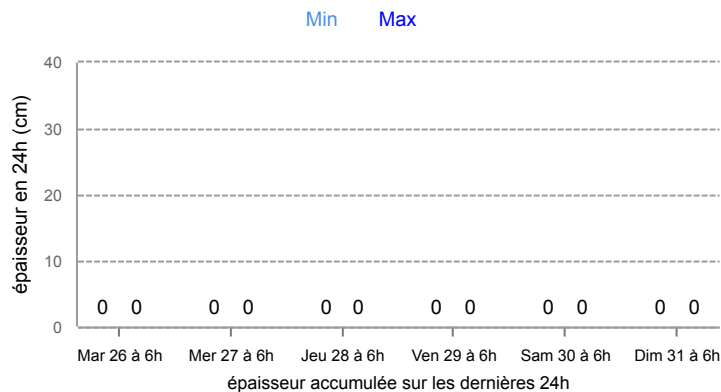


Récents plaques à vent en haute montagne, humidification plus bas

DÉPARTS SPONTANÉS : Rares coulées superficielles par humidification, dans quelques pentes très raides au soleil, mais peu de neige mobilisable.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Récents plaques à vent en cours de stabilisation, en haute montagne au dessus de 2500m, dans les versants Nord à Nord-Est, pouvant se déclencher au passage d'un skieur ou d'un randonneur. Plutôt dans les massifs frontaliers, moins touchés par les dernières pluies vitrifiantes. Attention aux éventuelles accumulations récentes en contrebas des cols ou à l'entrée des couloirs, suite au vent de Sud des derniers jours.

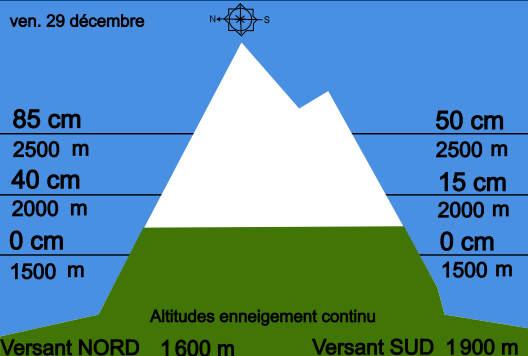
## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo

	samedi 30 décembre			
	nuit	matin	après-midi	soir
	Ensoleillé, venteux en soirée			
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 400 m	2 500 m	2 500 m	2 800 m
Vent 2000 m	→ 5 km/h	→ 5 km/h	→ 15 km/h	→ 25 km/h
Vent 3000 m	→ 20 km/h	→ 20 km/h	→ 40 km/h	→ 60 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



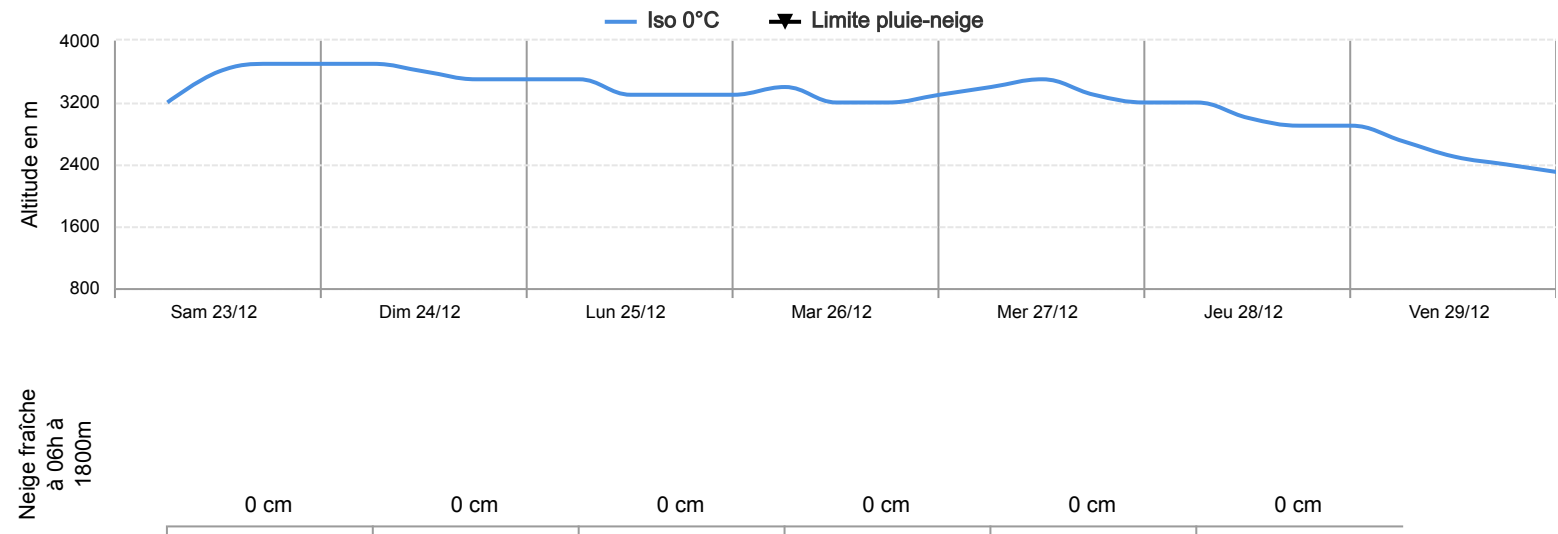
## Qualité de la neige

On trouve les premières traces de neige vers 1600 m dans les pentes ombragées, mais il faut monter plus haut (au moins 1800/1900 m) pour chauffer les skis. Le manteau neigeux est très irrégulier et de qualité variable suivant les secteurs : les sommets sont dégarnis par endroits, avec des congères en crêtes, et l'enneigement est plus fourni dans les pentes Est. La neige est le plus souvent durcie ou glacée un peu partout au petit matin, ramollissant en surface dans les pentes ensoleillées.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 23/12				dim. 24/12				lun. 25/12				mar. 26/12				mer. 27/12				jeu. 28/12				ven. 29/12			
	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)	50	25	20	20	15	15	15	15	10	10	15	20	15	20	20	10	45	50	55	60	60	60	60	60	40	30	20	20
à 3000m																												
Vent (km/h)	35	10	0	0	5	10	5	10	5	5	5	5	5	10	5	5	25	25	30	40	40	40	40	35	15	10	5	5
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	sam. 23/12	dim. 24/12	lun. 25/12	mar. 26/12	mer. 27/12	jeu. 28/12	ven. 29/12

