



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

## Estimation des risques

vendredi 15 décembre



Risque marqué.

Départs spontanés : en neige récente.

Déclenchements skieurs : plaques instables.



Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Tendance pour le samedi 16 décembre



risque marqué

Retour au beau temps et fraîcheur : évolution nette en sud raide, lente et peu significative ailleurs.

## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 15 décembre 2023 au soir



Encore quelques chutes de neige avec vent de nord-ouest à nord.

DÉPARTS SPONTANÉS : Les chutes de neige ventées de nord-ouest à nord de ces 48 dernières heures sont assez conséquentes et forment des accumulations parfois importantes en versants est à sud.

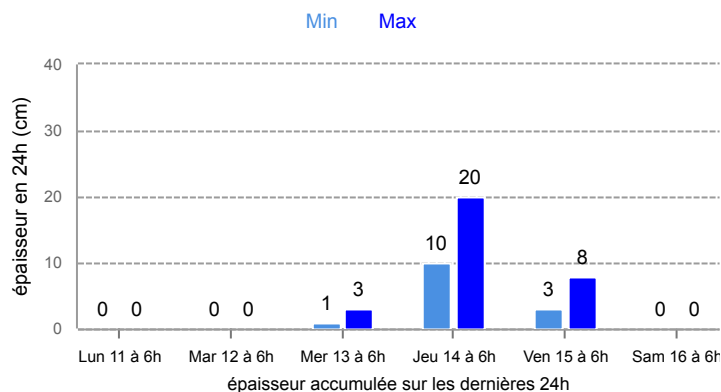
On peut donc s'attendre, partant des pentes raides, à de nombreuses avalanches en neige récente, de petite taille durant les chutes de neige, puis vendredi après-midi, à la faveur du retour du soleil et de la hausse de l'isotherme 0°C. Localement une avalanche de grande taille possible par décrochement d'une accumulation plus épaisse formée dans un couloir raide déventé d'altitude.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Les chutes de neige marquées et irrégulièrement ventées ont formé des plaques instables reposant sur des couches fragiles constituées soit de neige fraîche non ventée, soit de neige roulée.

- friables et d'aspect poudreux dans de nombreux secteurs à l'abri des vent de nord-ouest nord, sensibles à de faibles sollicitations. Ces plaques peuvent être assez épaisses en est à sud.

- plutôt dures et beaucoup moins épaisses en secteur nord-ouest à nord ventés. Ces plaques sont sensibles à des sollicitations plus fortes ou répétées.

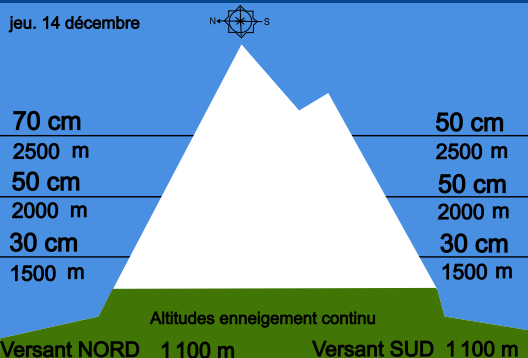
## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo

	nuit	matin	après-midi	soir
		Retour du soleil l'après-midi.		
Pluie-Neige	1300 m			
Iso 0 °C	1500 m	1800 m	2000 m	1900 m
Vent 1500 m	20 km/h	10 km/h	10 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	60 km/h	55 km/h	55 km/h	50 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

La montagne retrouve un aspect plus hivernal dès 1100 à 1200m, mais il faut en général monter autour de 1400m pour trouver suffisamment de neige fraîche pour skier sereinement. La neige récente est assez épaisse au-dessus de 1500m au petit matin dans les vallées mais elle est rapidement travaillée par le vent en prenant de l'altitude. En versant ouest à nord, les sols sont parfois complètement déneigés alors que l'on trouve une neige plus meuble et d'aspect poudreux dans les autres versants déventés. Pas d'évolution de la qualité de la neige avec les températures restant froides en journée, juste une légère humidification de surface en versant Sud et Ouest voyant le soleil l'après-midi.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 08/12				sam. 09/12				dim. 10/12				lun. 11/12				mar. 12/12				mer. 13/12				jeu. 14/12			
	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)	55	60	55	45	60	80	80	90	75	70	70	75	70	70	80	75	70	65	55	65	60	80	75	75	80	60	65	55
à 3000m																												
Vent (km/h)	25	25	25	15	15	20	20	15	30	30	20	20	10	10	10	15	25	25	10	15	20	20	20	30	30	30	25	25
à 1500m																												

