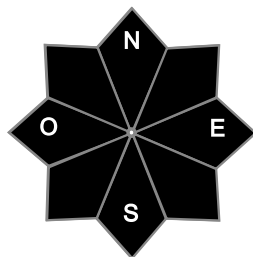




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

## Estimation des risques

mardi 19 décembre



Risque limité.

Départs spontanés : Rares au soleil sous rochers.

Déclenchements skieurs : Quelques plaques mais plus difficiles à mobilier.

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

Tendance pour le mercredi 20 décembre



risque marqué

De nouvelles plaques vont se former en altitude avec le renforcement du vent.

## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 19 décembre 2023 au soir

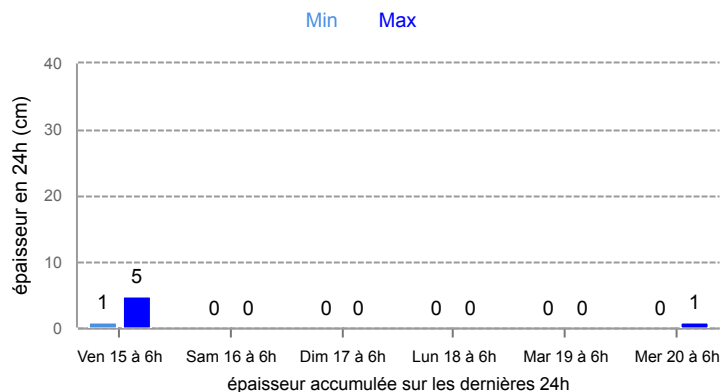


Le manteau se stabilise lentement après les intempéries de la semaine dernière. Les versants froids d'altitude gardent quelques instabilités au sein de la neige récente.

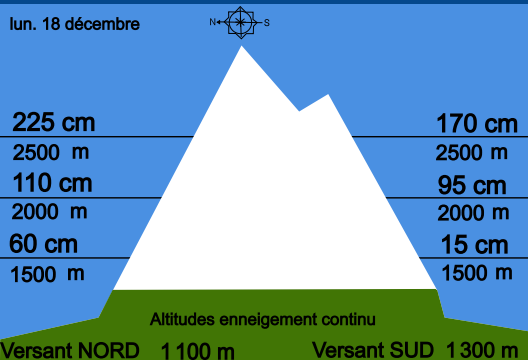
**DÉPARTS SPONTANÉS :** Le soleil et la douceur vont favoriser une activité naturelle dans les pentes raides orientées plein soleil non encore purgées. Petites avalanches en poire au départ des rochers, plus rarement des départs linéaires près des crêtes. Rares plaques de fond encore possible dans les coins habituels (sols herbeux ou terreux raides) pouvant encore se déclencher à n'importe quelle heure et provoquer des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2).

**DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS :** A partir de 2300/2400m dans certaines pentes en Nord, Est et Ouest et plutôt 2800/3000m en Sud, des plaques parfois dures sont présentes là où le vent a travaillé la neige. Elles sont en cours de stabilisation, et de plus en plus difficiles à déclencher mais ce sera encore possible ponctuellement ce mardi. Ces rares plaques parfois dures (neige visiblement travaillée par le vent et accrochant les skis) peuvent engendrer des avalanches de taille moyenne (cassures 30 à 40cm) à grande (cassure de plus de 1m en cas d'avalanche en cascade).

## Neige fraîche à 1800 m



## Épaisseur de neige hors-piste



## Aperçu météo

	nuit	matin	mardi 19 décembre après-midi	soir
Beau temps très doux en altitude. Douceur surtout ressentie en versants ensoleillés.				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 500 m	3 200 m	3 200 m	2 400 m
Vent 2000 m	← 5 km/h	← 5 km/h	→ 5 km/h	↖ 10 km/h
Vent 3000 m	↓ 5 km/h	↓ 5 km/h	→ 10 km/h	↘ 10 km/h

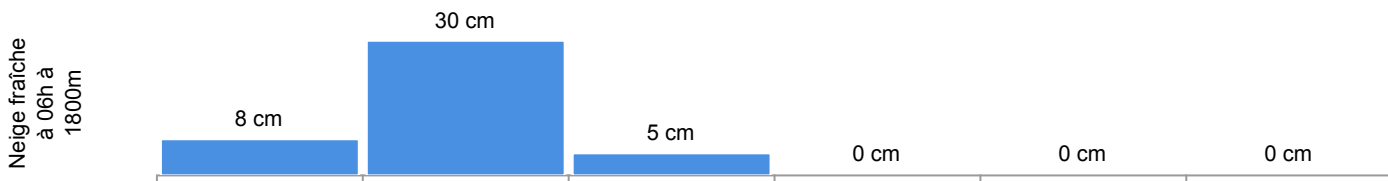
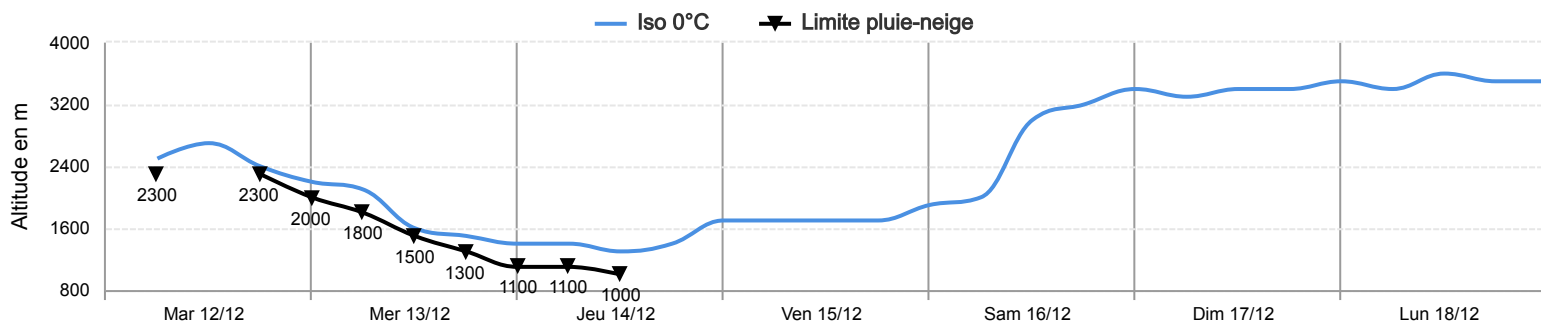
## Qualité de la neige

L'enneigement est juste moyen à basse altitude il devient par contre très bon au dessus de 1600m. Ce mardi, on pourra chausser vers 1300/1400m en pente herbeuse sur par grand chose, il faut monter vers 1400/1600m pour trouver une bonne sous couche et au delà de 1800/2000m pour trouver des épaisseurs conséquentes. Dans toutes les pentes peu ou pas ensoleillées (expo Est à Nord-Ouest en passant par le Nord à cette époque) ou de très haute montagne pour les versant sud, la neige est poudreuse à tous niveaux. Avec juste un saupoudrage sous 1500m puis l'épaisseur de fraîche devient ensuite plus conséquente en prenant de l'altitude. Cependant, dans les secteurs ventés, la neige est bien moins agréable, irrégulière, souvent cartonnée et accrochant les skis à la descente. Avec certainement encore quelques croupes, crêtes particulièrement ventées en vieille croute dure/glace. Dans les pentes ensoleillées (De Sud-Est à Ouest en passant par le Sud) sous 2400/2900m (selon que la pente soit douce ou raide), la neige est croulée à gelée le matin puis humide à lourde ensuite.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 12/12				mer. 13/12				jeu. 14/12				ven. 15/12				sam. 16/12				dim. 17/12				lun. 18/12			
	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)	60	60	55	50	50	40	40	35	35	35	35	35	45	50	50	50	35	25	20	10	10	15	15	15	10	10	5	5
à 3000m																												
Vent (km/h)	40	35	35	30	20	20	30	25	20	20	20	20	25	45	45	40	25	15	10	0	5	0	10	5	5	5	0	0
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	mar. 12/12	mer. 13/12	jeu. 14/12	ven. 15/12	sam. 16/12	dim. 17/12	lun. 18/12

