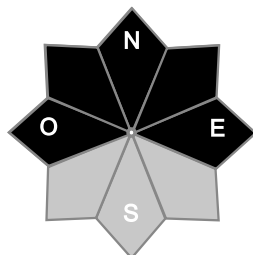
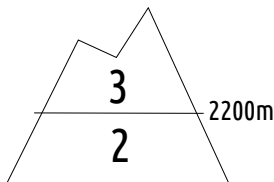




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

## Estimation des risques

mardi 19 décembre



Tendance pour le mercredi 20 décembre



risque limité

Mercredi, temps couvert accompagné de quelques flocons.  
Pas d'évolution notable des conditions nivologiques.

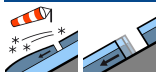
Au-dessus de 2200m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : Plaques de fond en dessous de 2200 m.

Déclenchements skieurs : Accumulations de neige dure 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 mardi 19 décembre 2023 au soir



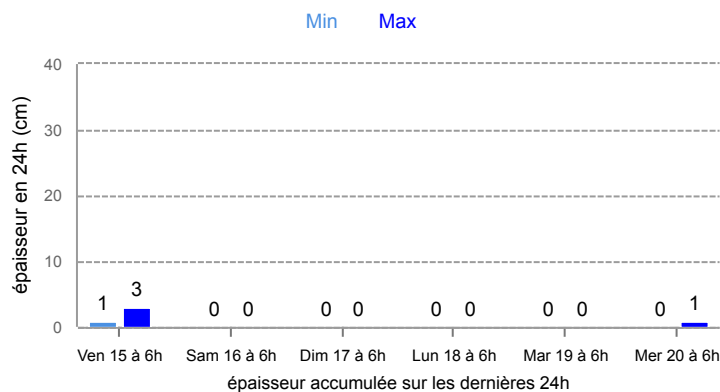
Lente stabilisation du manteau neigeux en altitude.

DÉPARTS SPONTANÉS : Des fissures continuent de s'ouvrir dans le manteau neigeux dans les pentes raides et herbeuses, dans différentes orientations en dessous de 2200 m environ. Des départs spontanés de plaque de fond (le plus souvent de taille moyenne) ont été observés récemment. Bien qu'assez rare, il s'agira encore du principal risque de départ spontané mardi.

DÉCLENCEMENT PROVOQUÉS : Le vent d'ouest et plus récemment la bise d'est à nord-est ont formé des accumulations de neige dure, plus nombreuses au dessus de 2200 m environ. A mesure qu'on monte en altitude, ces plaques sont plus difficiles à déclencher, mais les quantités de neige potentiellement mises en mouvement peuvent être conséquentes (cassures de près d'un mètre ?)

Le risque de déclenchement de plaque friable est en baisse, mais il n'est pas exclu qu'un skieur isolé puisse encore provoquer une avalanche de taille moyenne en neige meuble.

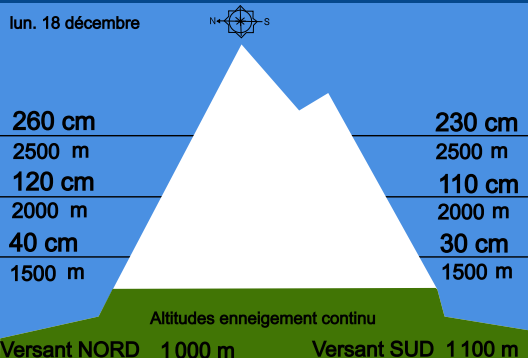
## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 500 m	3 000 m	3 100 m	2 300 m
Vent 2000 m	15 km/h	20 km/h	25 km/h	20 km/h
Vent 3000 m	30 km/h	30 km/h	35 km/h	35 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

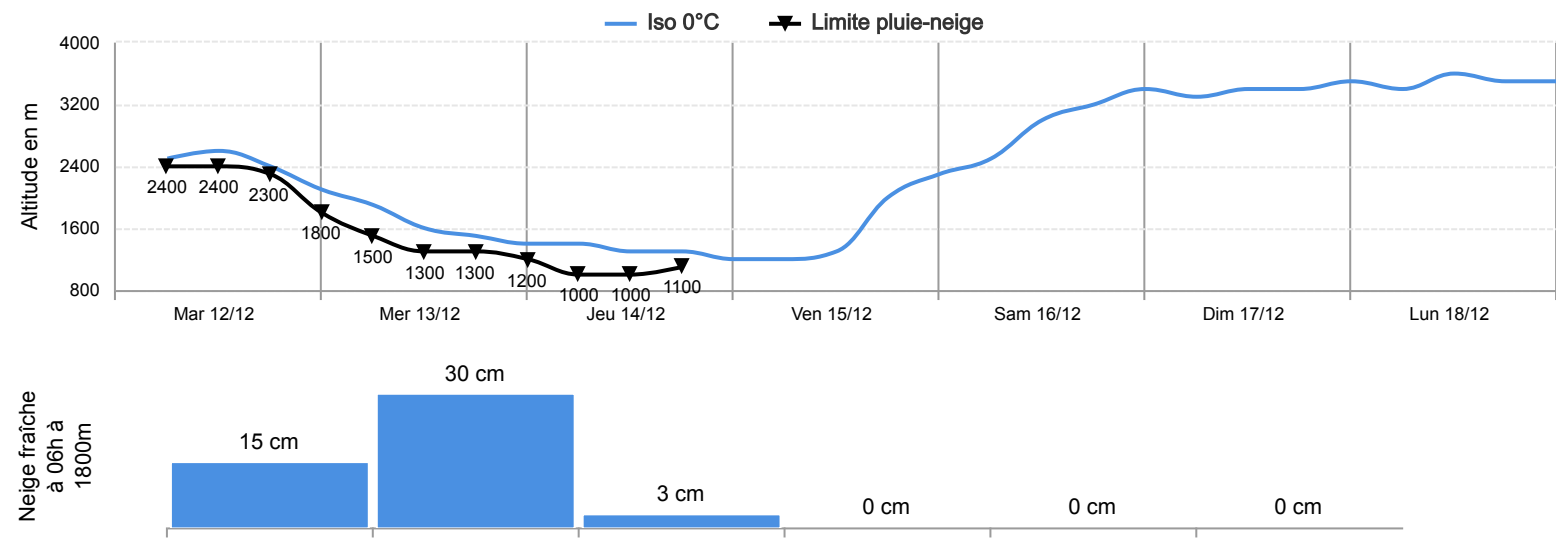
Enneigement insuffisant à basse altitude (il reste peu de neige en dessous de 1400/1600 m). Par contre, l'enneigement devient vite très confortable au-dessus de 1800 m.

Qualité de la neige : couche de neige récente, soit poudreuse soit fortement travaillée par le vent, reposant sur un fond dur jusque 2500 m environ. Dans les adrets suffisamment raides, une humidification superficielle est visible (neige plus lourde et légèrement croûtée le matin).



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)	80	80	70	70	70	70	70	60	70	80	60	40	50	50	50	60	65	65	45	30	20	20	15	15	15	15	15	25
à 3000m																												
Vent (km/h)	40	30	30	40	50	50	40	30	30	40	30	20	20	20	20	30	35	35	20	15	15	10	10	10	10	5	5	15
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
--------------------	---	---	---	---	---	---	---

