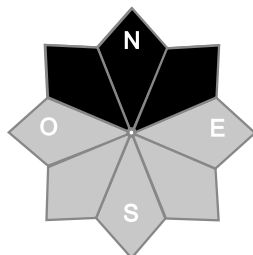
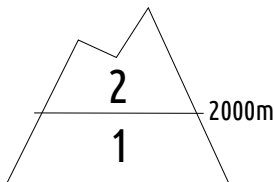




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

## Estimation des risques

vendredi 29 décembre



Tendance pour le samedi 30 décembre



risque limité

Manteau en cours de stabilisation.

Au-dessus de 2000m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : Très rares plaques de fond.

Déclenchements skieurs : Quelques plaques en altitude en versants froids.

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 vendredi 29 décembre 2023 au soir

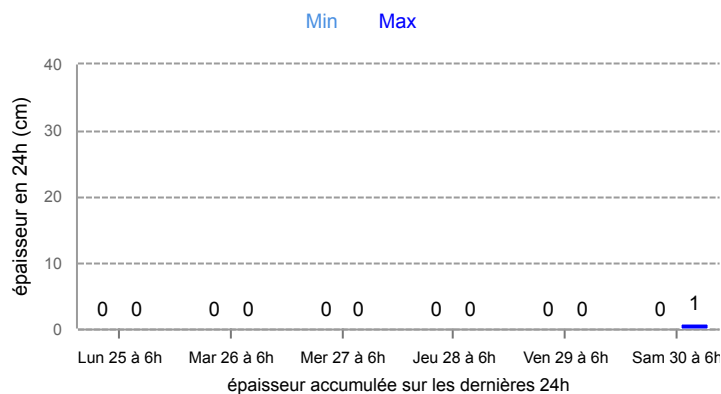


Manteau hétérogène avec tous types de neige en fonction des versants et altitudes. Risque accidentel limité aux versants froids.

DÉPARTS SPONTANÉS : De l'Ouest au Sud Est, très rares plaques de fond (sol herbeux ou en roches lisses) encore possibles en terrain pentu.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Au-dessus de 2000m et en large secteur nord, des plaques subsistent dans la neige ventée déposée par le vent de Sud Ouest. Ces dernières reposent sur des couches fragiles persistantes toujours activables. Les plus récentes sont faciles à déclencher et peuvent engendrer des avalanches de taille 1 à 2 (moyennes) avec des cassures jusqu'à 40/60 cm. La neige qui les compose est généralement ferme voire dure (grain fin). Les risque est nettement plus marqué dans les pentes rarement skiées que dans celles déjà bien fréquentées (en stations de ski par exemple). Dans les pentes composées uniquement de vieille poudreuse sur fond dur, le risque est très faible.

## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo

vendredi 29 décembre

nuit



matin



après-midi



soir

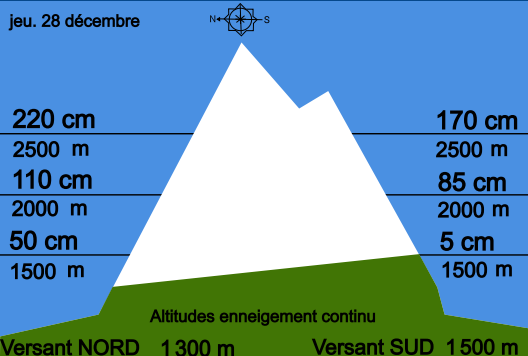


Journée variable avec belles éclaircies et passages nuageux.

## Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 400 m	2 200 m	2 200 m	2 000 m
Vent 2000 m	20 km/h	20 km/h	20 km/h	20 km/h
Vent 3000 m	30 km/h	25 km/h	25 km/h	25 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

Altitude chaussage/déchaussage : généralement 1200 m en Nord, 1500/1600 m en Sud. L'enneigement est mauvais à basse altitude, très bon au-dessus de 1600-1800 m.

Le manteau neigeux est très variable. En Sud il est printanier, en Est et Ouest l'humidification par la surface est généralement partielle (croulée) et en secteur Nord (Nord Est à Nord Ouest) la neige est encore froide mais souvent très travaillée par le vent. En très haute montagne, la neige est froide en tous versants mais le vent a bétonné une grande partie du manteau neigeux, pour ne pas dire toute. Pour trouver de la vieille poudreuse (frisette), il vaut mieux viser les combes froides de moyenne montagne (1800-2500 m) généralement abritée du vent de Sud Ouest, ou plus haut quand la topographie est particulièrement favorable (couloirs par exemple). Demain, le petit refroidissement accompagné de quelques nuages va ralentir l'humidification dans les versants ensoleillés.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 22/12				sam. 23/12				dim. 24/12				lun. 25/12				mar. 26/12				mer. 27/12				jeu. 28/12			
	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	55	60	55	50	50	50	45	40	35	30	30	25	20	15	15	15	25	30	30	30	35	35	45	55	55	45	45
à 3000m																												
Vent (km/h)	40	30	25	20	20	20	20	15	10	10	10	10	0	5	5	5	5	5	10	20	20	25	25	30	45	40	30	30
à 2000m																												

