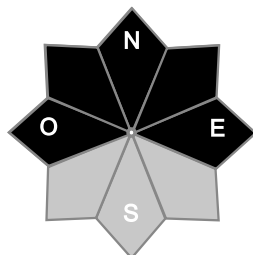
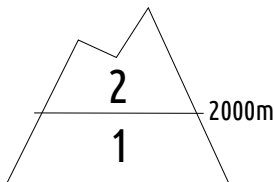




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

## Estimation des risques

mardi 26 décembre



Tendance pour le mercredi 27 décembre



risque limité

Risque faible. Toujours doux en altitude. Mais le vent de sud-ouest se renforce pouvant former quelques plaques dans les zones futurement ventées où il reste de la neige mobilisable.

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

Départs spontanés : Quelques plaques de fond.

Déclenchements skieurs : Rares petites plaques près des crêtes. Boulettes sous les skis en Sud.

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 26 décembre 2023 au soir

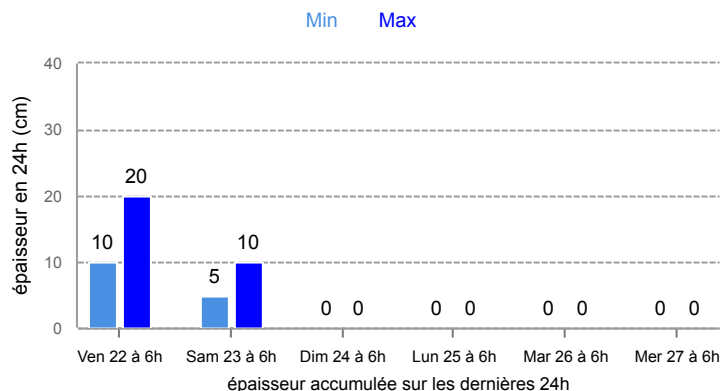


Temps calme un peu moins chaud, pas de vent.

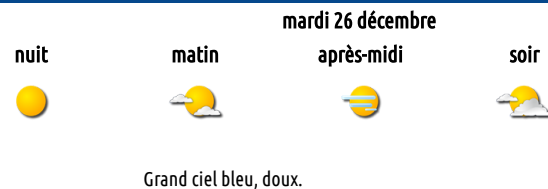
DÉPARTS SPONTANÉS : Rares plaques de fond en versants sud pentus (sol herbeux ou en roches lisses). De rares avalanches de plaques ne sont pas exclues aux heures les plus chaudes en pentes sud raides.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Au dessus de 2000m et en large secteur nord, plus rarement en sud, des plaques peuvent subsister dans la neige ventée. Elles sont en général difficiles à mobiliser, mais il n'est pas totalement exclu d'en faire partir une facilement. Les cassures sont en général de 10 à 30 cm sauf dans le cas d'avalanches en cascades en secteur nord où des volumes plus conséquents sont possibles dans de très rares cas.

## Neige fraîche à 1800 m



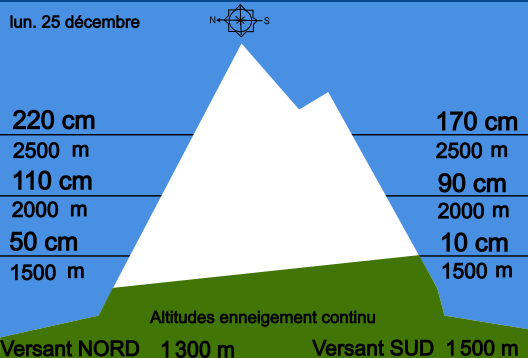
## Aperçu météo



## Pluie-Neige

Iso 0 °C	3 100 m	2 700 m	2 700 m	2 600 m
Vent 2000 m	← 5 km/h	← 5 km/h	→ 5 km/h	→ 5 km/h
Vent 3000 m	→ 10 km/h	→ 10 km/h	→ 10 km/h	→ 10 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

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

En larges versants nord (ouest à nord à est), sous 1500/1600m, la neige est croutée, puis elle ramollit un peu en cours de journée. Plus haut elle est encore poudreuse ou croutée durcie par le vent.

En versants sud, la neige est printanière, béton le matin, ramollie ensuite.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 19/12				mer. 20/12				jeu. 21/12				ven. 22/12				sam. 23/12				dim. 24/12				lun. 25/12			
	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)	10	10	20	20	20	40	30	35	35	40	55	70	60	55	60	55	50	50	50	45	40	35	30	30	25	20	20	20
à 3000m																												
Vent (km/h)	0	5	0	10	10	30	20	5	10	15	15	40	40	30	25	20	20	20	20	15	10	10	10	10	5	5	5	5
à 2000m																												

