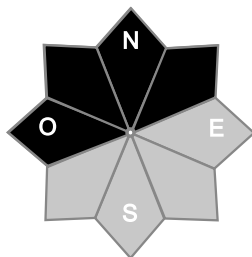
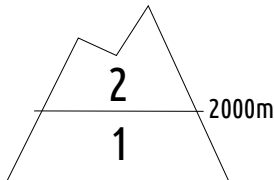




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

## Estimation des risques

dimanche 14 janvier



Tendance pour le lundi 15 janvier



risque limité

Conditions météo sèches, poursuite d'une lente stabilisation des plaques résiduelles. Vent de Nord-Ouest plus sensible en altitude. Maintien d'un risque limité en altitude.

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

Départs spontanés : rares, en neige humide au soleil

Déclenchements skieurs : plaques résiduelles en altitude

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

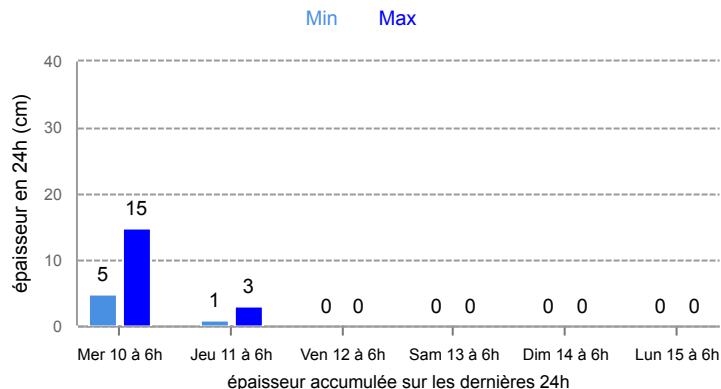
## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 14 janvier 2024 au soir

MANTEAU NEIGEUX EN VOIE DE STABILISATION, PLAQUES LOCALISÉES EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables jusqu'à dimanche matin puis de petites avalanches de neige récente humidifiée dans les pentes raides bien ensoleillées (taille 1). Départs ponctuels près des rochers.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Quelques instabilités en altitude. Ces plaques, formées dans la neige récente ventée, sont en cours de stabilisation et deviennent difficiles à déclencher. Elles se situent en versants froids (ouest à est en passant par le nord) d'altitude supérieure à 2000/2200 m, plutôt à proximité des crêtes. Sous 2000 m, le risque devient faible avec un manteau neigeux bien stabilisé.

## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo

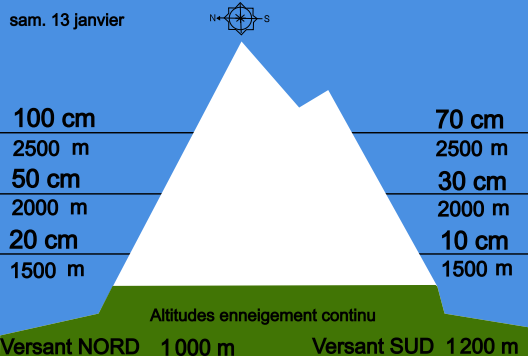


Soleil voilé, doux et peu venté. +4°C à 2000 m

## Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 600 m	2 500 m	2 300 m	2 000 m
Vent 2000 m	10 km/h	15 km/h	20 km/h	20 km/h
Vent 3000 m	20 km/h	20 km/h	25 km/h	30 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

L'enneigement s'est bien amélioré depuis une semaine. Même s'il est continu dès 900/1000 m d'altitude en versant nord, il reste cependant un peu faible pour une mi-janvier, notamment à moyenne altitude. On peut chausser les skis dès le fond des vallées, mais il y a peu de sous-couche sous 1400 m en ubacs et 2000 m en adrets.

Neige récente de surface souvent densifiée par le vent de secteur est, encore froide et légère dans certaines combes bien abritées, et croûtée en adrets de basse altitude.

En journée de dimanche, l'humidification en adrets raides gagne un peu moins en profondeur sous un soleil plus ou moins voilé.

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 07/01				lun. 08/01				mar. 09/01				mer. 10/01				jeu. 11/01				ven. 12/01				sam. 13/01			
	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	50	50	50	40	30	25	30	40	30	35	25	35	30	40	30	25	30	30	30	15	20	15	10	20	20	20
à 3000m																												
Vent (km/h)	60	60	55	55	40	30	20	15	5	15	10	25	20	20	15	15	20	15	15	10	15	10	10	10	0	0	5	5
à 2000m																												

