



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

## Estimation des risques

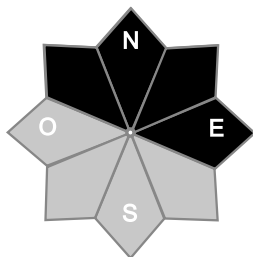
mardi 16 janvier



Risque limité.

Départs spontanés : avalanches de neige humide en journée

Déclenchements skieurs : neige humide



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 17 janvier



risque limité

Peu d'évolution avec encore une journée pluvieuse et venteuse

## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 16 janvier 2024 au soir

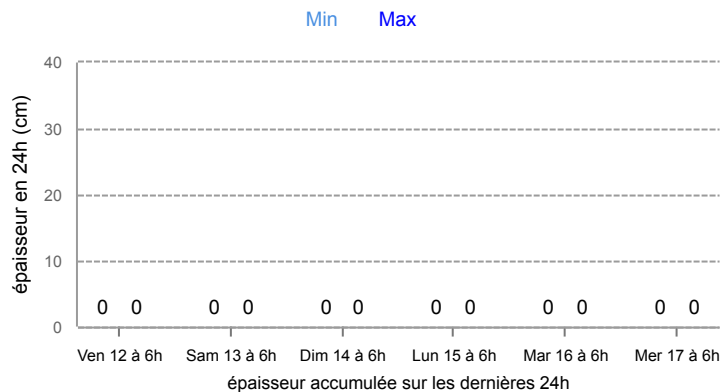


Humidification en profondeur du manteau neigeux.

DÉPARTS SPONTANÉS : Coulées de neige humide et quelques avalanches de taille moyenne en fin de matinée et en cours d'après-midi. L'activité est calme le matin avec un bon regel de la neige

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Un seul skieur ou randonneur peut en cours d'après-midi, au plus fort de l'humidification, déclencher une coulée de surface en neige humide à pourrie dans une pente raide.

## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo

nuit



matin



mardi 16 janvier

après-midi



soir

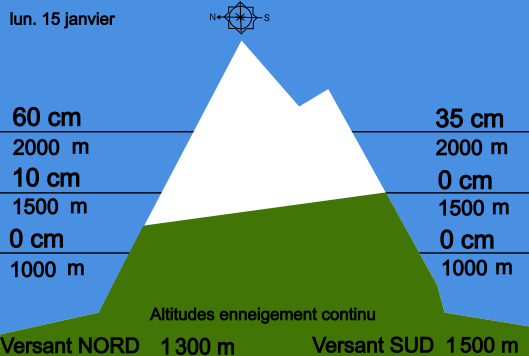


Temps doux, belles éclaircies le matin puis ciel plus nuageux

## Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 400 m	2 800 m	3 000 m	3 300 m
Vent 1000 m	➔ 15 km/h	➔ 20 km/h	➔ 40 km/h	➔ 60 km/h
Vent 2000 m	➔ 45 km/h	➔ 35 km/h	➔ 55 km/h	➔ 95 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

La fonte est nette depuis dimanche, la limite de l'enneigement remonte vers 1400 m en pentes Nord. L'enneigement est déficitaire sur ce massif. Mardi matin après les éclaircies de la nuit la neige est dure à glacée, elle devient plus molle en surface sur les pentes ensoleillées.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 09/01				mer. 10/01				jeu. 11/01				ven. 12/01				sam. 13/01				dim. 14/01				lun. 15/01			
	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)	25	25	50	90	90	90	45	40	30	15	15	10	5	5	5	10	30	40	45	50	60	55	40	60	55	60	65	50
à 2000m																												
Vent (km/h)	5	0	5	20	20	25	5	0	15	10	5	5	5	5	5	10	15	25	20	20	25	15	15	25	20	25	30	25
à 1000m																												

