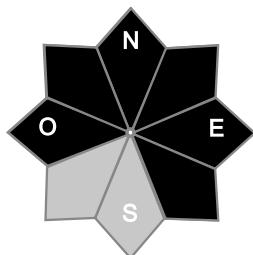
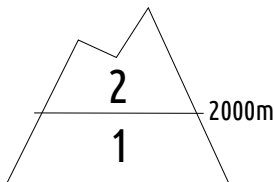




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

mardi 16 janvier



Tendance pour le mercredi 17 janvier



risque marqué

Risques en hausse, avec les nouvelles chutes de neige fortement ventées attendues en altitude (20/40 cm au-dessus de 2500 m). Perturbation accompagnée d'une douceur marquée (limite pluie-neige en hausse vers 2200 m).

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

Départs spontanés : rares ruptures de plaques.

Déclenchements skieurs : plaques dans les accumulations de neige ventée.

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 16 janvier 2024 au soir

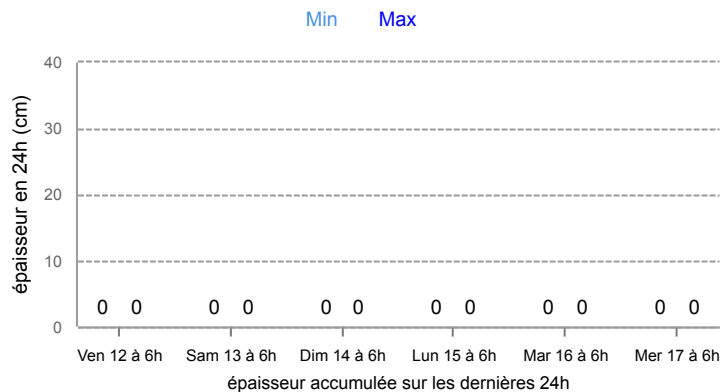


QUELQUES PLAQUES FACILES À DÉCLENCHER DANS LES ACCUMULATIONS DE NEIGE TRANSPORTÉE PAR LE VENT

DÉPARTS SPONTANÉS : rares ruptures spontanées de plaques dans les zones de forte accumulation de neige par le vent. Avalanches petites à rarement moyennes (taille 1 à 2).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Au-dessus de 2000/2200 m environ, quelques plaques faciles à déclencher se sont formées dans les zones d'accumulation de neige par le vent, principalement derrière les crêtes ou ruptures de pentes. Ces instabilités sont plutôt localisées et concernent uniquement les secteurs où le vent a soufflé et transporté de la neige ces derniers jours. Plaques peu larges et d'épaisseur limitée (cassures 20/30 cm) mais sensibles au passage d'un seul skieur, notamment dans les orientations noircies sur la rosace des pentes où cette neige ventée se dépose sur une couche à faible cohésion. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). Sous 2000/2200 m, risque nettement plus faible avec un manteau neigeux peu épais et bien stabilisé.

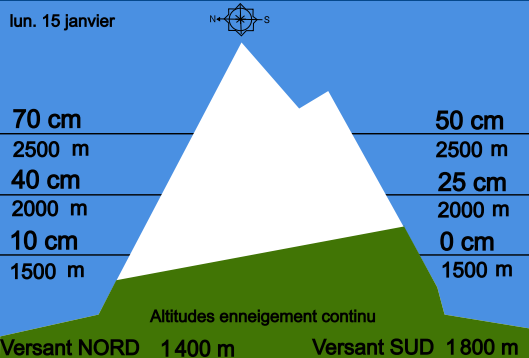
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	mardi 16 janvier			
	nuit	matin	après-midi	soir
Soleil dominant en journée, avant l'arrivée d'une perturbation la nuit suivante.				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 500 m	2 600 m	2 400 m	2 500 m
Vent 2000 m	↓ 10 km/h	→ 20 km/h	→ 10 km/h	→ 15 km/h
Vent 3000 m	→ 50 km/h	→ 35 km/h	→ 35 km/h	→ 60 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

L'enneigement est déficitaire pour une mi-janvier.

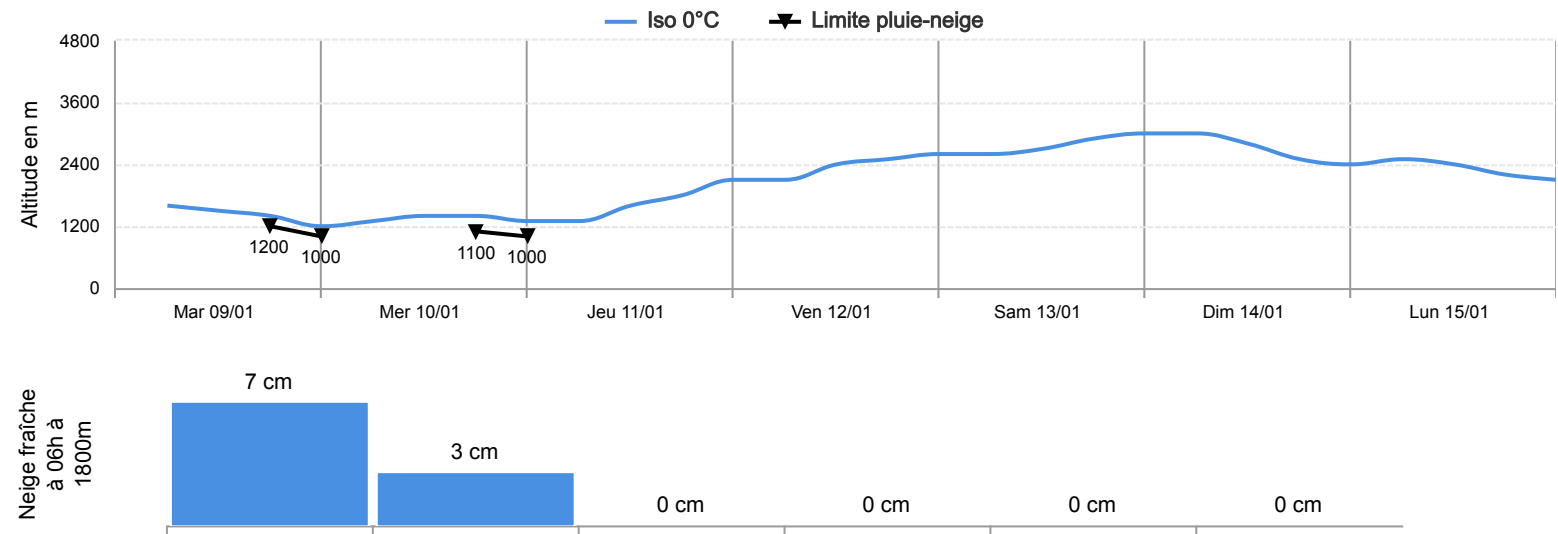
On peut chausser les skis en général à partir de 1500/1600 m en ubacs, plutôt 2000 m en adrets.

Neige croûtée dans les pentes sud bien exposées, mais encore assez légère dans les orientations peu ensoleillées et abritées, ou alors densifiée par le vent dans les secteurs exposés.



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)	20	20	30	30	20	25	30	35	35	40	50	45	35	20	25	20	10	10	20	15	20	30	40	30	50	55	65	60
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	0	5	10	15	15	20	25	25	30	35	30	25	10	10	10	5	5	10	5	5	15	20	25	10	10	30	15
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	mar. 09/01	mer. 10/01	jeu. 11/01	ven. 12/01	sam. 13/01	dim. 14/01	lun. 15/01

