


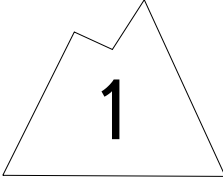
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

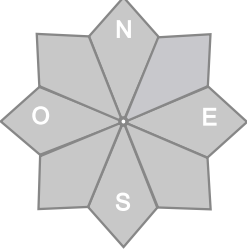
Estimation des risques

1




mardi 06 février





1



Tendance pour le mercredi 07 février

risque faible

Peu d'évolution de la stabilité du manteau neigeux avec la poursuite d'un temps sec mais plus frais.


Risque faible.

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements skieurs : très rares plaques dures à haute 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 mardi 6 février 2024 au soir

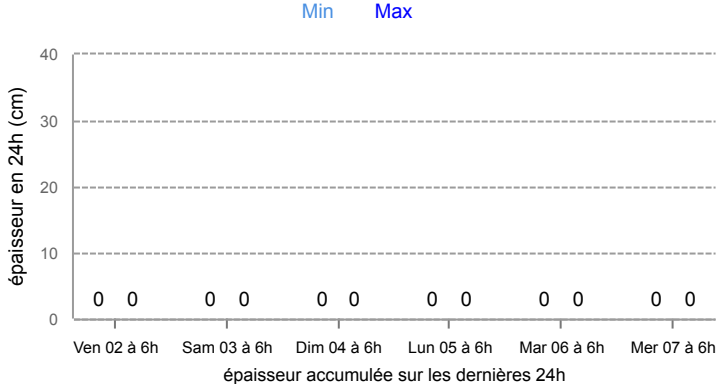


MANTEAU NEIGEUX BIEN STABILISÉ ET PEU ÉPAIS

DÉPARTS SPONTANÉS : peu d'activité naturelle en neige humide à attendre a priori. Le manteau neigeux est bien stabilisé et le voile nuageux devenant épais limite fortement l'humidification superficielle.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Très rares plaques dures possibles aux plus hautes altitudes du massif, principalement dans les orientations nord-ouest à est, surtout en Haute-Tinée. Ces plaques sont désormais très difficiles à déclencher, d'épaisseur et de dimensions limitée.

Neige fraîche à 1800 m




Aperçu météo

nuit

matin

mardi 06 février
après-midi

soir

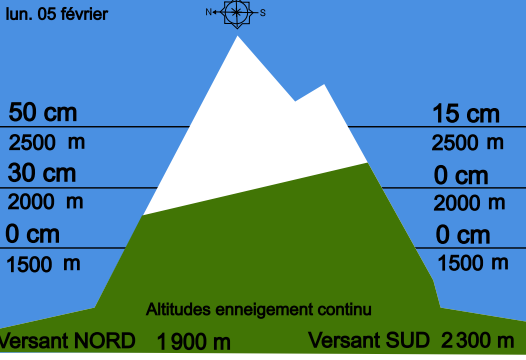


Temps sec sous un ciel temporairement plus nuageux. +9° à 2000 m l'après-midi.

Pluie-Neige

Iso 0 °C	3 200 m	3 100 m	3 000 m	2 900 m
Vent 2000 m	↑ 15 km/h	↖ 10 km/h	↗ 10 km/h	↑ 10 km/h
Vent 3000 m	↘ 30 km/h	→ 35 km/h	→ 25 km/h	→ 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Enneigement très déficitaire sur l'ensemble du massif pour un début février. On peut chausser les skis à partir de 2000 m environ en ubacs, mais les obstacles sont peu enfouis jusqu'à très haute altitude.

Neige généralement croûtée dans toutes les orientations, plutôt portante. On peut retrouver de la neige non croûtée en versant nord au dessus de 2600/2700m, mais elle reste souvent dure et travaillée par le vent. Sous la couverture nuageuse, pas de "décaillage" à attendre de la journée, même en adret. Attention donc au risque de glissade sur la neige dure ou glacée.

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

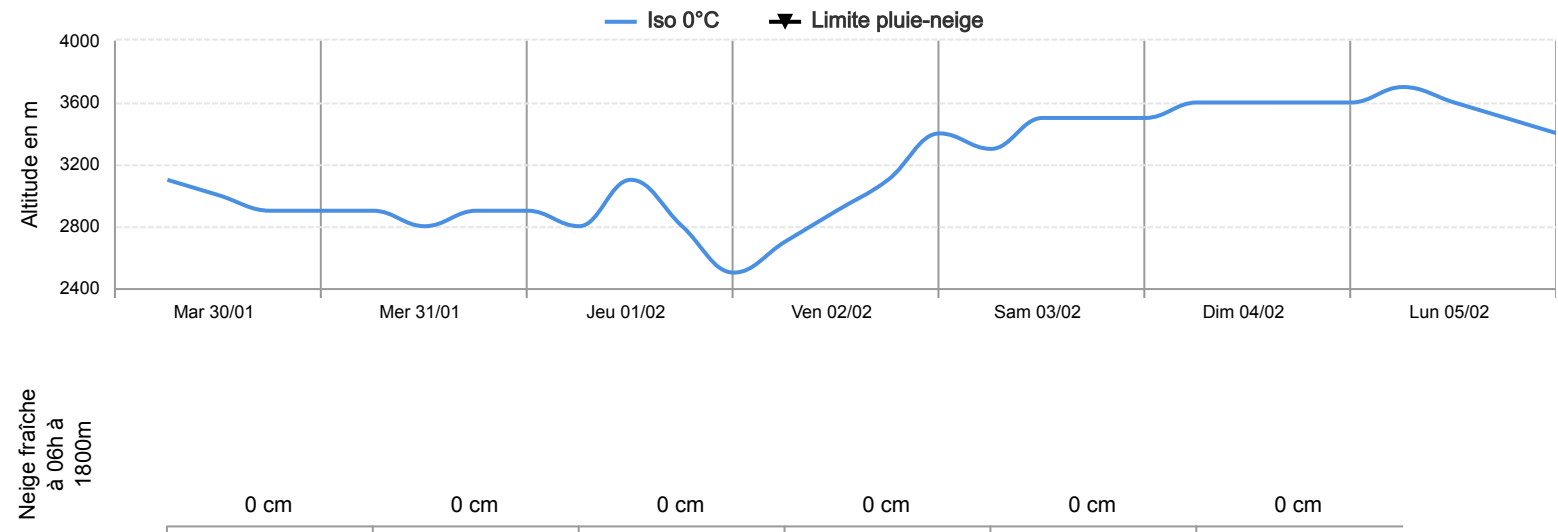
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min + prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 30/01				mer. 31/01				jeu. 01/02				ven. 02/02				sam. 03/02				dim. 04/02				lun. 05/02			
	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	15	25	20	15	15	20	15	15	20	50	55	50	30	40	40	20	20	30	30	30	20	20	15	15	20	25	30
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	10	15	15	10	5	10	10	15	5	30	30	25	20	30	30	15	15	15	15	15	10	10	10	10	10	15	20
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	mar. 30/01	mer. 31/01	jeu. 01/02	ven. 02/02	sam. 03/02	dim. 04/02	lun. 05/02

