

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Vanoise

Rédigé le mercredi 31 janvier 2024 à 15h



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

Estimation des risques

jeudi 01 février

2







Tendance pour le vendredi 02 février

2



risque limité

Toujours de rares avalanches de fonte, et un faible risque de déclenchement de plaques à haute altitude.

Risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : Rares plaques de fond / faible activité de surface.

Déclenchements skieurs : Rares plaques en formation à la 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 jeudi 1 février 2024 au soir



Sous 2600/2700m, le manteau neigeux est de type printanier qui va pouvoir dégeler en toutes orientations l'après-midi sous 2000 m, avec l'arrivée de nuages et du brouillard. Les problématiques liées à la neige froide/sèche persistent au-dessus de 2600/2700m avec de rares plaques en formations sur les plus hauts sommets liés au renforcement du vent.

DÉPARTS SPONTANÉS : Dans les pentes raides de rares avalanches de fond sont encore possibles. Généralement de taille 1 à 2, parfois 3 l'après-midi. Pas d'orientations privilégiées.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : -Il reste quelques plaques en cours de stabilisation au dessus de 2600/2800m (là où la neige est restée froide, travaillée et densifiée par le vent), possibles en tous versants, ces plaques sont souvent dures et solides suite au travail du vent. Elles sont généralement difficiles (très forte surcharge) à faire partir, mais les cassures pouvant être épaisses (50/80cm). L'après-midi avec le renforcement du vent, de nouvelles plaques sont en formation dans les rares zones d'altitude (au dessus de 2700m) où il restait de la neige mobilisable, elles sont facilement mobilisables, mais en général de petites tailles.

- Il y a un faible risque de faire partir une plaque de fonte sous les skis en coupant une pente en neige pourrie sous les nuages l'après-midi.

Neige fraîche à 1800 m

Min Max



Aperçu météo

nuit

matin

jeudi 01 février
après-midi

soir

Voilé en matinée puis des nuages bas rentrent sur la Vanoise en donnant du brouillard dans les pentes jusque vers 3200m. Le vent se renforce.

Pluie-Neige	2 500 m	2 300 m	2 100 m	1 800 m
Iso 0 °C	2 500 m	2 300 m	2 100 m	2 000 m
Vent 3000 m	20 km/h	40 km/h	45 km/h	40 km/h
Vent 4000 m	30 km/h	50 km/h	55 km/h	50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

mer. 31 janvier



Qualité de la neige

Après un énième épisode pluvieux à haute altitude et les chaleurs actuelles, l'enneigement reste médiocre, sous 1600m, puis largement excédentaire à partir de 2000/2100 m.

Limites skiables : 1400/1600 m selon les secteurs.

Qualité de la neige :
Sous 2700m la neige est gelée à croûte, elle va ramollir l'après-midi en toutes orientations sous 2000m avec l'arrivée des nuages et du brouillard. Le matin, le risque de déverser est plus marqué que le risque d'avalanches. Au dessus de 2700m, la neige est restée sèche, mais généralement durcie par le vent. Glace et ou cailloux sont au menu aux passages des cols ou crêtes les plus ventés.

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

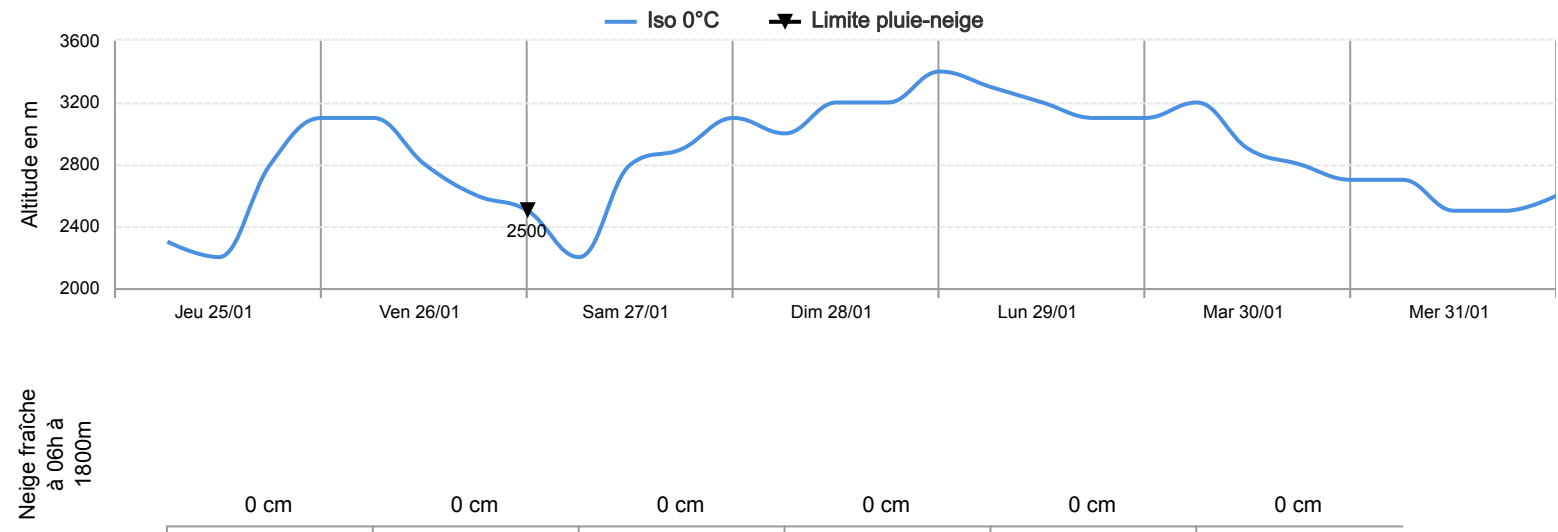
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 25/01				ven. 26/01				sam. 27/01				dim. 28/01				lun. 29/01				mar. 30/01				mer. 31/01			
	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)	135	140	135	120	105	85	85	80	40	20	15	15	30	30	25	15	25	5	10	20	20	15	25	25	25	20	25	20
à 4000m																												
Vent (km/h)	110	115	100	85	65	50	50	45	25	15	10	5	15	20	15	5	10	5	10	15	15	15	15	20	20	15	20	20
à 3000m																												



Risque d'avalanche							
	jeu. 25/01	ven. 26/01	sam. 27/01	dim. 28/01	lun. 29/01	mar. 30/01	mer. 31/01

