



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 31 JANVIER

NEIGE FRAÎCHE, PLAQUES À VENT.



Indice de risque marqué.

Départs spontanés : Nombreux départs pendant les chutes de neige et vendredi.

Déclenchements provoqués : Plaques à vent sur le massif.

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

Situation avalancheuse typique :



neige fraîche



neige ventée

Déclenchements provoqués : De nombreuses plaques difficilement identifiables se forment avec les chutes de neige ventées, plutôt en larges secteurs sud, **elles viennent s'ajouter aux plaques anciennes** déjà en place sur le haut du massif et aussi en secteurs frontaliers en larges secteurs Est et Nord. Les anciennes plaques sont **fréquentes et épaisses dans les secteurs frontaliers au-dessus de 2400 m** où les anciens cumuls sont conséquents. Avec cette nouvelle couche, les cassures peuvent être de 30 à 50 cm d'épaisseur. Les accumulations ventées peuvent induire des plaques de taille supérieures sur le haut du massif et d'autant plus en frontalier. Si les avalanches sont de taille 2 en général sous 2000 m, certains secteurs Est à Sud/Sud-Ouest sur le haut du massif présentent des cumuls vendredi matin pouvant générer des avalanches de taille 3 (50 cm à 1 m de cassure) par l'entremise d'un randonneur.

Départs spontanés : Les chutes de neiges marquées jeudi et la nuit suivante avec le vent soutenu de nord peuvent surcharger les plaques en place dans un large secteur Nord-Est à Sud et Sud-Ouest, et celles-ci peuvent se déclencher spontanément dans les pentes raides. Elles sont plus fréquentes dans les secteurs frontaliers au-dessus de 2300 m et peuvent y atteindre une grande taille avec les cumuls de ces derniers jours. De nombreux départs sont à prévoir en toutes expositions dans les accumulations, parfois loin derrière les cols et les contre-pentes. Le soleil plus généreux ce vendredi sur le haut du massif en après-midi favorise les départs linéaires.

Qualité de la neige

Enneigement : Déficitaire en moyenne montagne pour la saison, l'enneigement vendredi matin est plus conséquent, les montagnes retrouvent de la blancheur mais le manteau reste inégal travaillé par un vent assez fort durant les chutes.

Limites d'enneigement skiable : A partir de 1200 m.

Qualité de la neige : un manteau de plusieurs dizaines de centimètres de neige fraîche, attendu ce vendredi matin, plus compact en nord, plaques plus fréquentes sur le haut du massif derrière les crêtes et contre-pentes, neige friable dans les combes. Les sous-couches anciennes sont soit hétérogènes, soit dures, ou constituées de plaques anciennes au-dessus de 1700 m, soit la neige fraîche repose sur l'herbe ou un sol quasi nu ou peu fourni sous 1700 ou 1500 m, à prendre en compte sur les pentes plus dégarnies par le vent.

Aperçu météo pour le vendredi 31 janvier

nuit

matin

après-midi

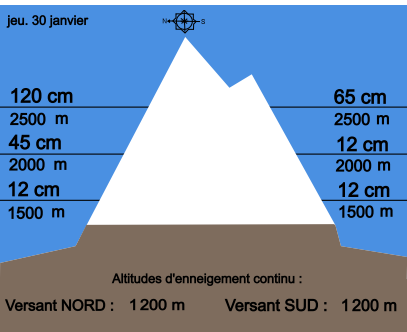
soir



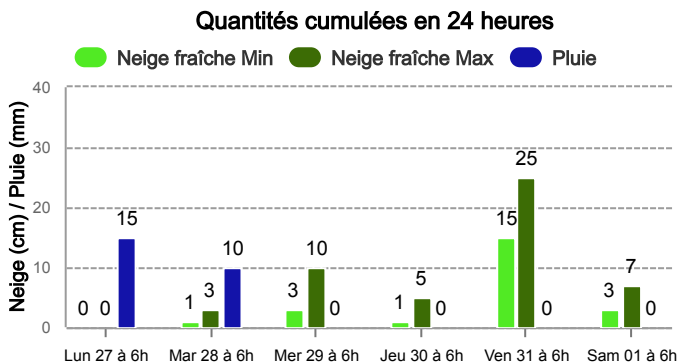
Chutes de neige perdurant cette nuit de jeudi à vendredi dès 1200 m. Eclaircies vendredi sur le haut massif. Vent modéré de nord à nord-est vendredi.

	1200 m	1100 m		
Pluie-Neige	1200 m	1100 m		
Iso 0 °C	1500 m	1300 m	1600 m	1300 m
Vent 1500 m	↙ 10 km/h	↙ 10 km/h	↙ 15 km/h	↙ 25 km/h
Vent 3000 m	↓ 40 km/h	↓ 40 km/h	↻ 50 km/h	↓ 65 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 01 février



Indice de risque marqué

Peu d'évolution.

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

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

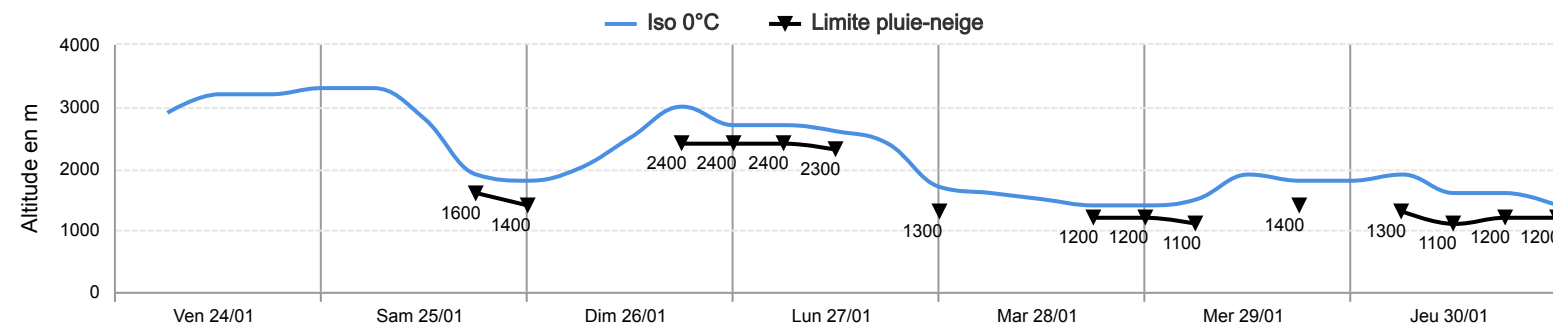
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

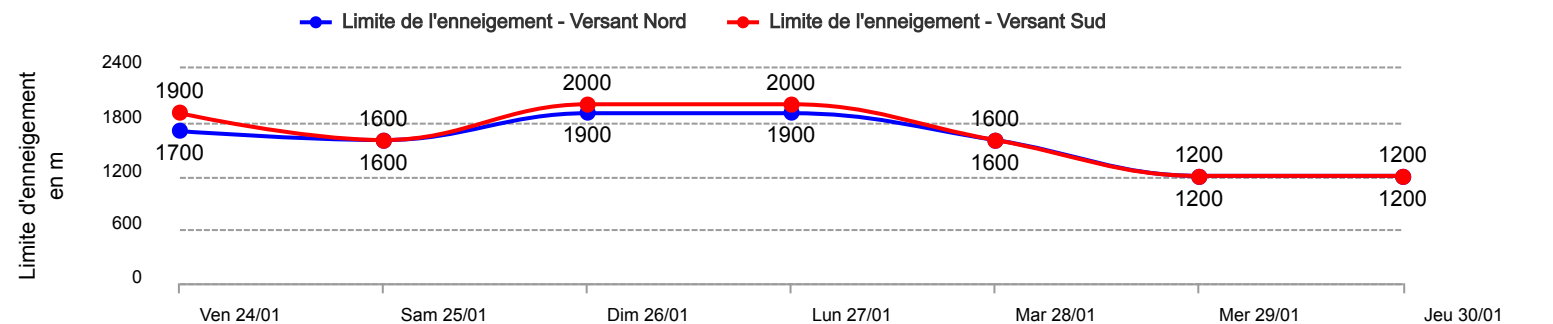
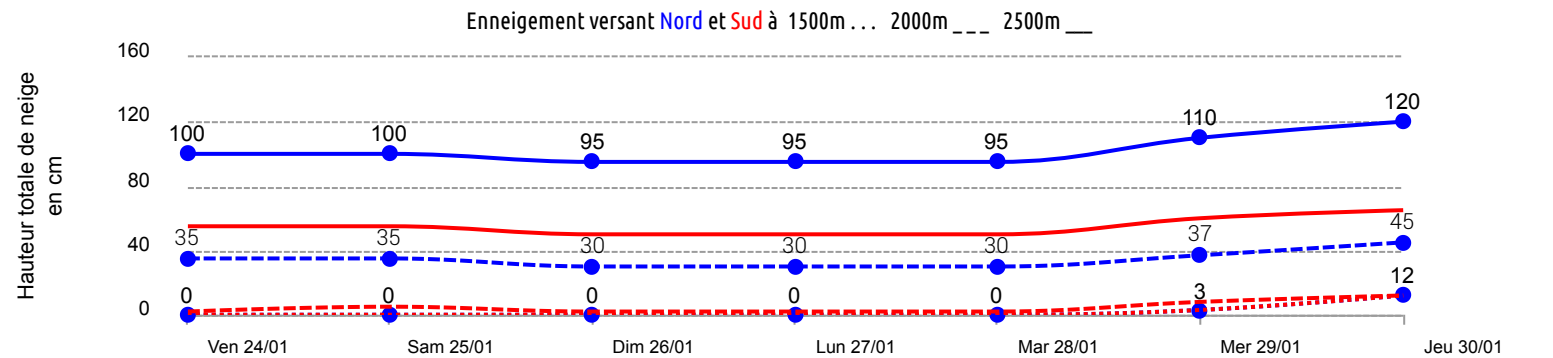


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 24/01				sam. 25/01				dim. 26/01				lun. 27/01				mar. 28/01				mer. 29/01				jeu. 30/01			
	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)	50	65	75	85	80	55	50	60	80	140	150	160	150	130	120	120	105	60	100	80	85	115	115	90	50	90	95	85
à 3000m	→	→	→	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘
Vent (km/h)	35	45	55	60	60	35	40	25	50	90	120	120	80	55	85	80	60	15	70	55	70	90	90	60	20	60	65	60
à 1500m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘



Risque d'avalanche							
	ven. 24/01	sam. 25/01	dim. 26/01	lun. 27/01	mar. 28/01	mer. 29/01	jeu. 30/01



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