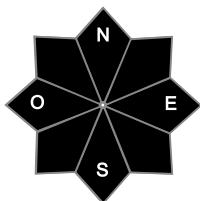




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 29 JANVIER

INSTABILITÉS TEMPORAIRES DANS LA NEIGE FRAÎCHE.



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

Départs spontanés : Faible activité en neige poudreuse en soirée de mardi suivie de quelques purges en journée de mercredi.

Déclenchements provoqués : Plaques friables, surtout sensibles au dessus de 2000/2200 m.

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 : la couche de neige la plus récente était assez réactive aux déclenchements préventifs effectués par les stations de ski ce mardi matin, mais elle a déjà commencé à prendre du corps durant la journée, sauf à haute altitude. Mercredi, les risques accidentels concerneront essentiellement les plaques friables qui seront présentes dans la couche de neige fraîche attendue jusqu'en cours de nuit de mardi à mercredi. En dessous de 2000/2200 m, ces avalanches seront le plus souvent de taille modeste (cassures de 20/30 cm). Par contre, au dessus de ces altitudes, les déclenchements seront plus faciles et les volumes de neige meubles seront plus significatifs, le vent étant un facteur aggravant.

Départs spontanés : quelques coulées ou petites avalanches de poudreuse jusqu'en seconde partie de nuit de mardi à mercredi dans les pentes et couloirs raides. Quelques purges de taille modeste possibles près des rochers en journée de mercredi à la faveur des éclaircies.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : malgré les chutes récentes, l'enneigement est encore inférieur à la normale, surtout à basse altitude. Il est très irrégulier en raison de plusieurs épisodes de vent fort, avec des combes bien remplies et des croupes beaucoup moins enneigées. Les limites skiables se situent vers 1200 m en Nord et 1600 m en Sud.

Qualité de neige : mercredi matin, on trouvera une petite couche de neige poudreuse (parfois soufflée en altitude) reposant, en dessous de 2000/2200 m, sur de la neige récente densifiée, elle-même posée sur un manteau neigeux bien humidifié. A plus haute altitude, on rencontre parfois des sous couches composées de neige durcie par les épisodes de vent fort.

Aperçu météo pour le mercredi 29 janvier



nuit



matin



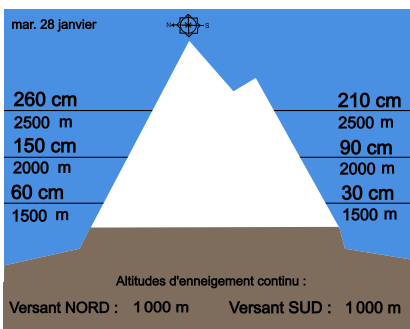
après-midi



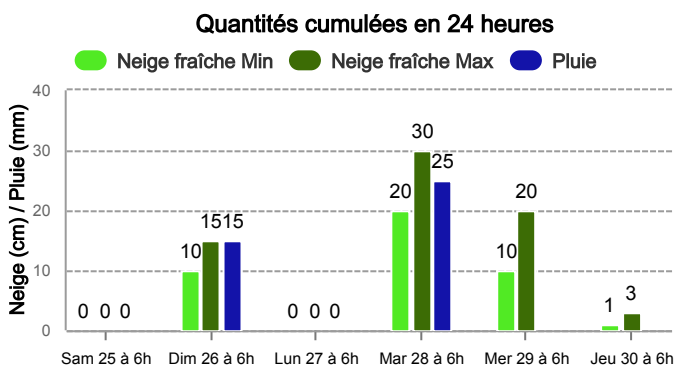
soir

Pluie-Neige	1 100 m			
Iso 0 °C	1 400 m	1 500 m	1 900 m	2 000 m
Vent 2000 m	↗ 35 km/h	↖ 20 km/h	↗ 30 km/h	↖ 45 km/h
Vent 3000 m	↗ 45 km/h	↖ 40 km/h	↗ 50 km/h	↖ 70 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 30 janvier



Indice de risque marqué

Les petites chutes de neige attendues jeudi vont maintenir un risque de déclenchement assez facile de plaques friables, généralement de petites dimensions en moyenne montagne et plus conséquentes au dessus de 2000/2200 m.

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

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

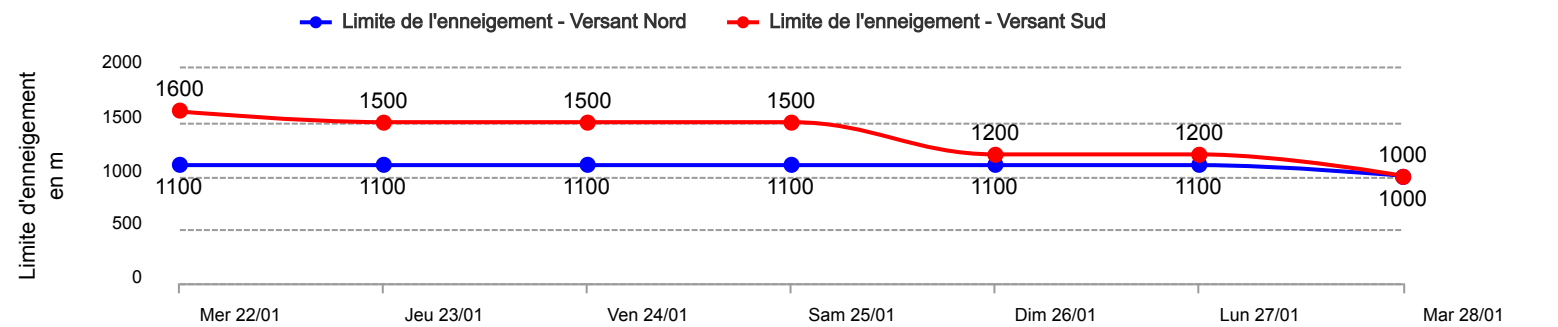
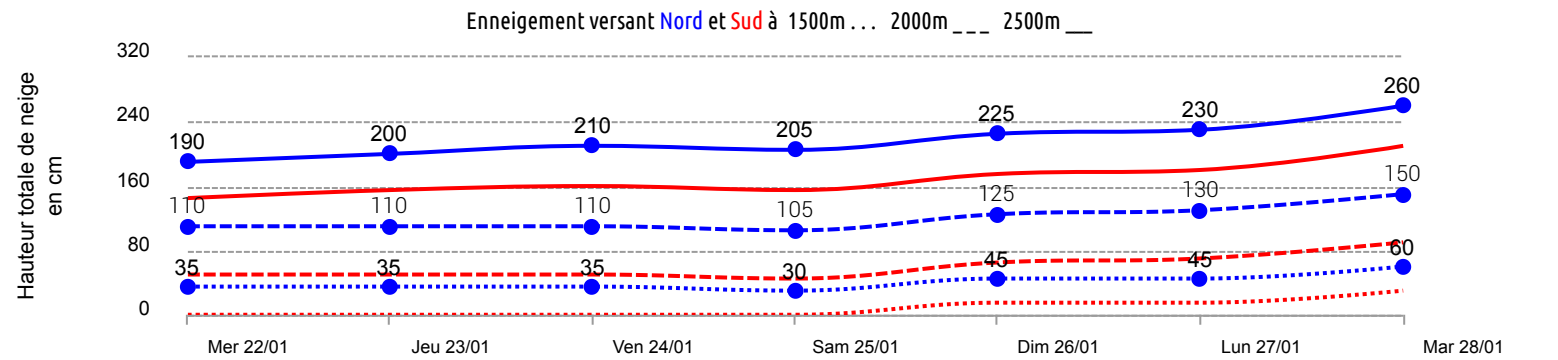
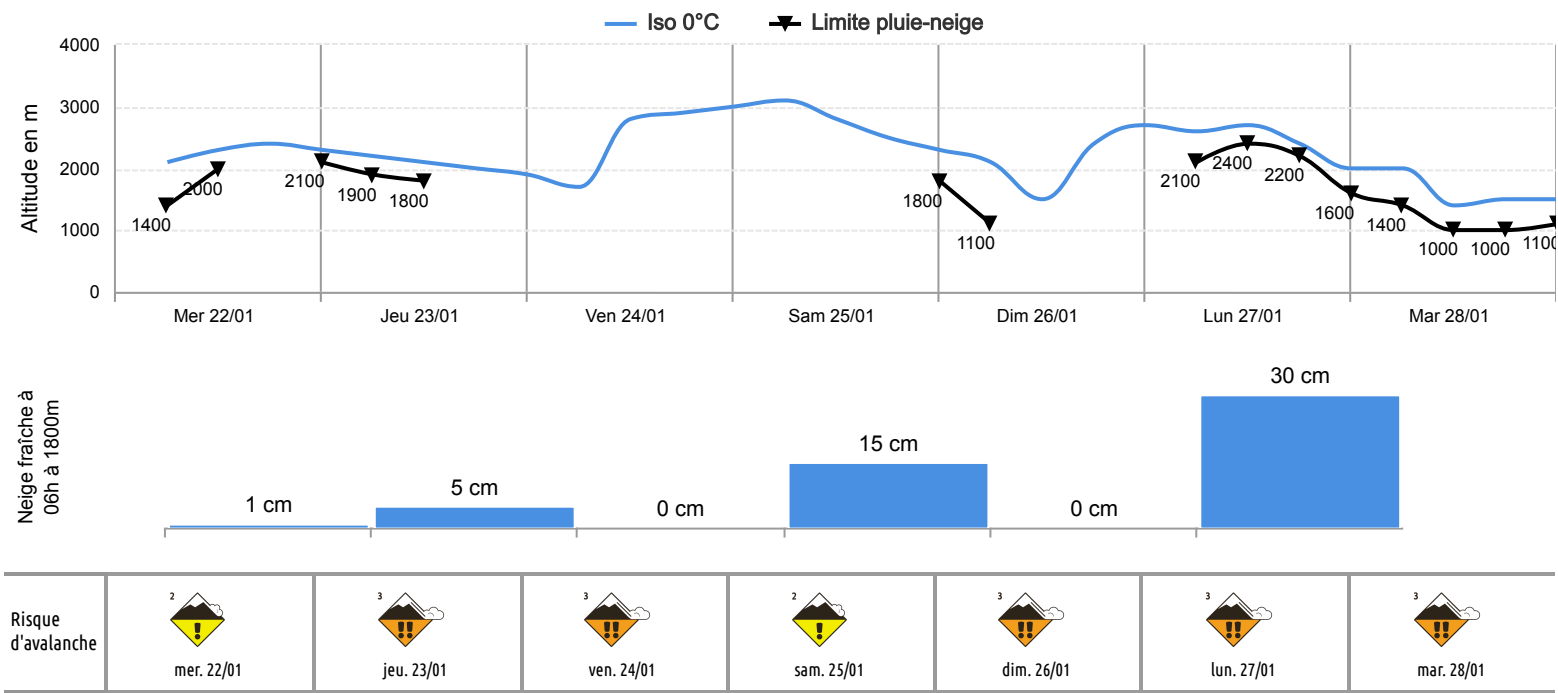
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 22/01				jeu. 23/01				ven. 24/01				sam. 25/01				dim. 26/01				lun. 27/01				mar. 28/01			
	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)	55	50	55	55	55	45	35	50	40	55	75	85	90	105	110	85	80	45	60	115	120	95	80	45	60	60	70	60
à 3000m																												
Vent (km/h)	50	45	50	45	40	35	25	35	25	45	60	70	75	85	85	70	35	15	65	110	115	90	75	30	45	50	60	45
à 2000m																												



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