



Estimation des risques pour le :

MARDI 28 JANVIER

INSTABILITÉS TEMPORAIRES DANS LA NEIGE FRAÎCHE.



Indice de risque marqué.

Départs spontanés : Crue avalancheuse jusqu'en milieu de nuit de lundi à mardi.

Déclenchements provoqués : Neige fraîche mal stabilisée.

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 humide

Déclenchements provoqués : la couche de neige fraîche attendue sera facile à mettre en mouvement par un skieur, mais les volumes de neige mobilisable resteront limités (plaques friables avec des cassures de 20/40 cm). On se méfiera tout particulièrement dans les versants chargés par le vent de sud-ouest à ouest au dessus de 1800 m.

Départs spontanés : la pluie attendue jusque 2000 m environ va humidifier et déstabiliser le manteau neigeux en profondeur dans toutes les orientations. De nombreuses avalanches de neige lourde de taille moyenne et plus rarement une grande avalanche (plutôt en versant froid) vont se produire jusqu'en milieu de nuit de lundi à mardi. Ponctuellement, il est possible qu'une avalanche de glissement emportant la totalité du manteau neigeux se produise en pente herbeuse raide . Avec la baisse progressive de la limite pluie/neige, la fréquence des départs spontanés diminuera sensiblement en seconde partie de nuit.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : l'enneigement est faible pour la saison. Les limites skiables se situent vers 1200 m en Nord et plus de 1600 m en Sud, mais la pluie risque de dégrader les conditions.

Qualité de neige : neige humidifiée par la pluie à toutes les altitudes, recouverte par un peu de neige fraîche durant la nuit de lundi à mardi.

Aperçu météo pour le mardi 28 janvier

nuit

matin

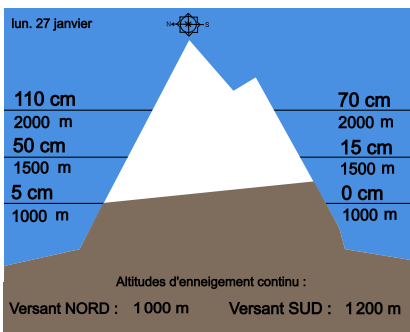
après-midi

soir

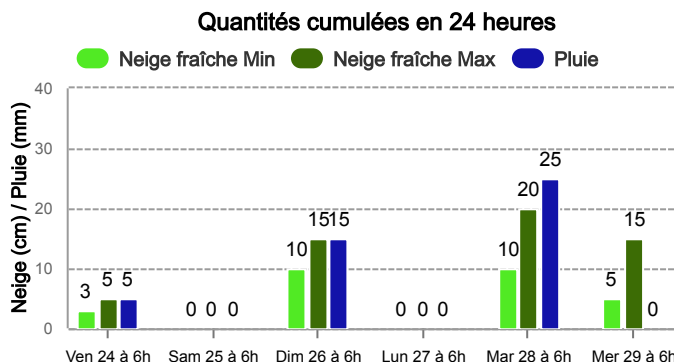


	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1 400 m	1 000 m	1 000 m	1 100 m
Iso 0 °C	2 000 m	1 400 m	1 500 m	1 500 m
Vent 1500 m	↗ 30 km/h	↗ 35 km/h	↗ 40 km/h	↗ 25 km/h
Vent 2000 m	↗ 45 km/h	↗ 50 km/h	↗ 60 km/h	↗ 45 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 29 janvier



Indice de risque limité

Mercredi, manteau neigeux en cours de stabilisation. Risques en baisse.

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](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

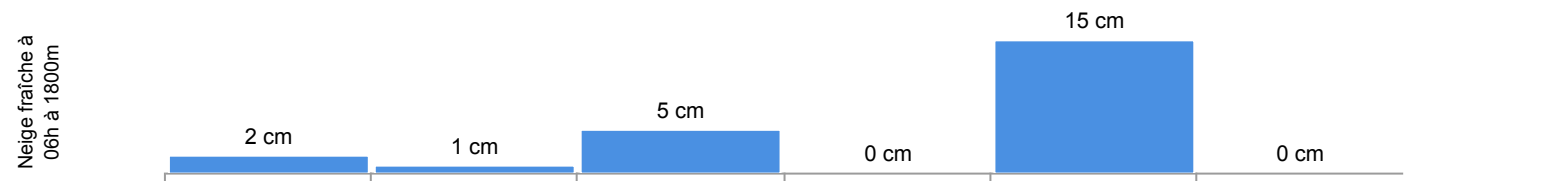
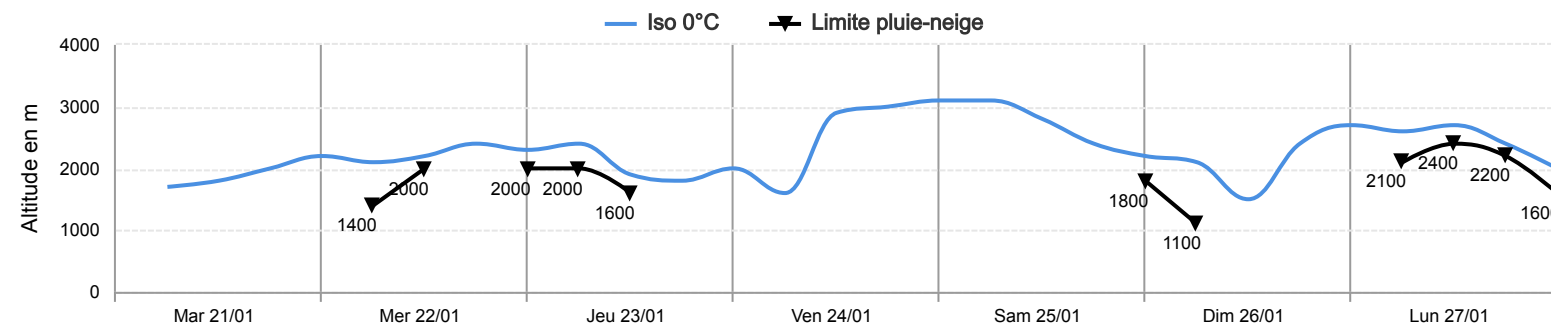
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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.

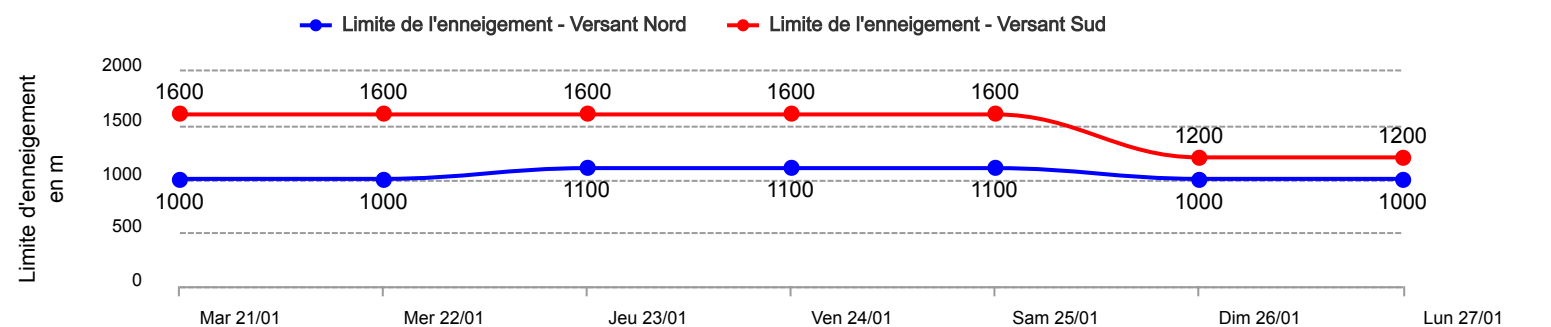
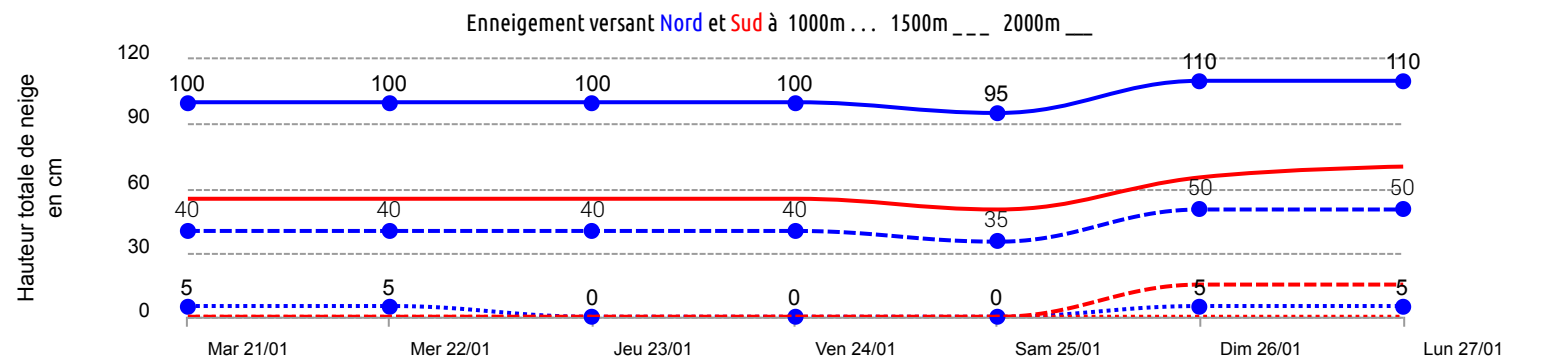


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 21/01				mer. 22/01				jeu. 23/01				ven. 24/01				sam. 25/01				dim. 26/01				lun. 27/01			
	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)	10	15	40	55	55	55	55	65	55	40	30	20	30	50	65	80	95	90	95	75	35	15	65	110	115	90	75	30
à 2000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	5	15	25	45	45	45	50	55	45	20	10	5	15	35	50	60	80	75	80	65	35	10	55	90	100	70	60	20
à 1500m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↖	↗	↻	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	



Risque d'avalanche	mar. 21/01	mer. 22/01	jeu. 23/01	ven. 24/01	sam. 25/01	dim. 26/01	lun. 27/01



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