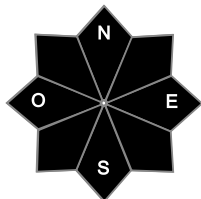




Estimation des risques pour le :

MARDI 28 JANVIER



Indice de risque marqué.

Départs spontanés : rares plaques de fond

Déclenchements provoqués : plaques friables dans la nouvelle neige

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

Couche de neige fraîche ventée, 10/20 cm à 2000 m, 20/30 cm à 2500 m. Accumulations avec les vents de Foehn et de SW.

Déclenchements provoqués :

- \* plaques friables. Toutes orientations, surtout dans les pentes propices aux accumulations par vent de SW, parfois même loin des crêtes. Pas très nombreuses, mais pas évidentes à détecter, et assez faciles à déclencher. Taille 2 à 3 (moyenne à grande). Cassure épaisse possible au-dessus de 2200 m, en zones d'accumulation.
- \* au-dessus de 2300/2500 m, ainsi que secteurs Miages/Tondu : les cumuls de neige depuis dimanche (30/40 cm), très soufflée par les forts vents de Foehn et de SW, peuvent donner des plaques plus nombreuses et nettement plus épaisses, friables ou dures. Taille 3.
- \* secteur Loriaz/Trient/col de Balme : la pluie est montée moins haut lundi, plaques peut-être un peu plus épaisses dès 1800/2000 m.

Départs spontanés :

- \* plaques de fond. En pentes très raides herbeuses, toutes orientations. Plus probables en dessous de 2000 m. Taille 2 (moyenne), voire 3 (grande) en cas de départ vers 2000 m.

Qualité de la neige

Enneigement :

Correct pour la saison au-dessus de 2000 m. Déficitaire plus bas. On peut chausser les skis vers 1200/1400 m.

Qualité de la neige ce mardi :

- \* en dessous de 1800/2000 m : fine couche de poudreuse, sur fond dense humide en cours de regel.
- \* au-dessus de 2000 m : poudreuse, ou travaillée par le vent de SW. Grosses accumulations.
- \* corniches fragiles.

Aperçu météo pour le mardi 28 janvier

nuit

matin

après-midi

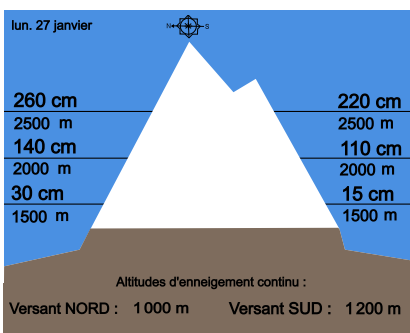
soir



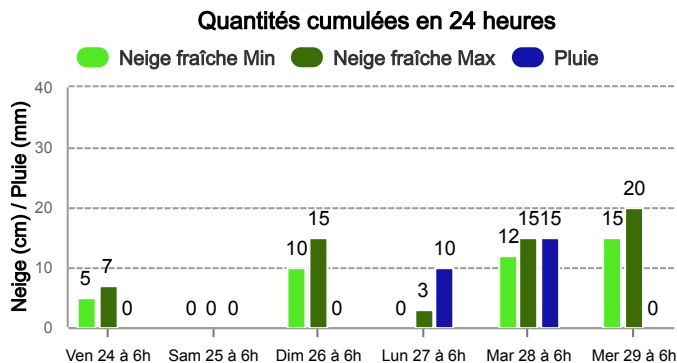
Instable et frais, averses de neige

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1 000 m	1 000 m	1 000 m	1 000 m
Iso 0 °C	1 300 m	1 200 m	1 300 m	1 200 m
Vent 2000 m	↗ 30 km/h	↗ 30 km/h	↗ 30 km/h	↗ 20 km/h
Vent 3000 m	↗ 50 km/h	↗ 60 km/h	↗ 60 km/h	↗ 60 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 29 janvier



Indice de risque marqué

encore des instabilités dans la neige récente

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

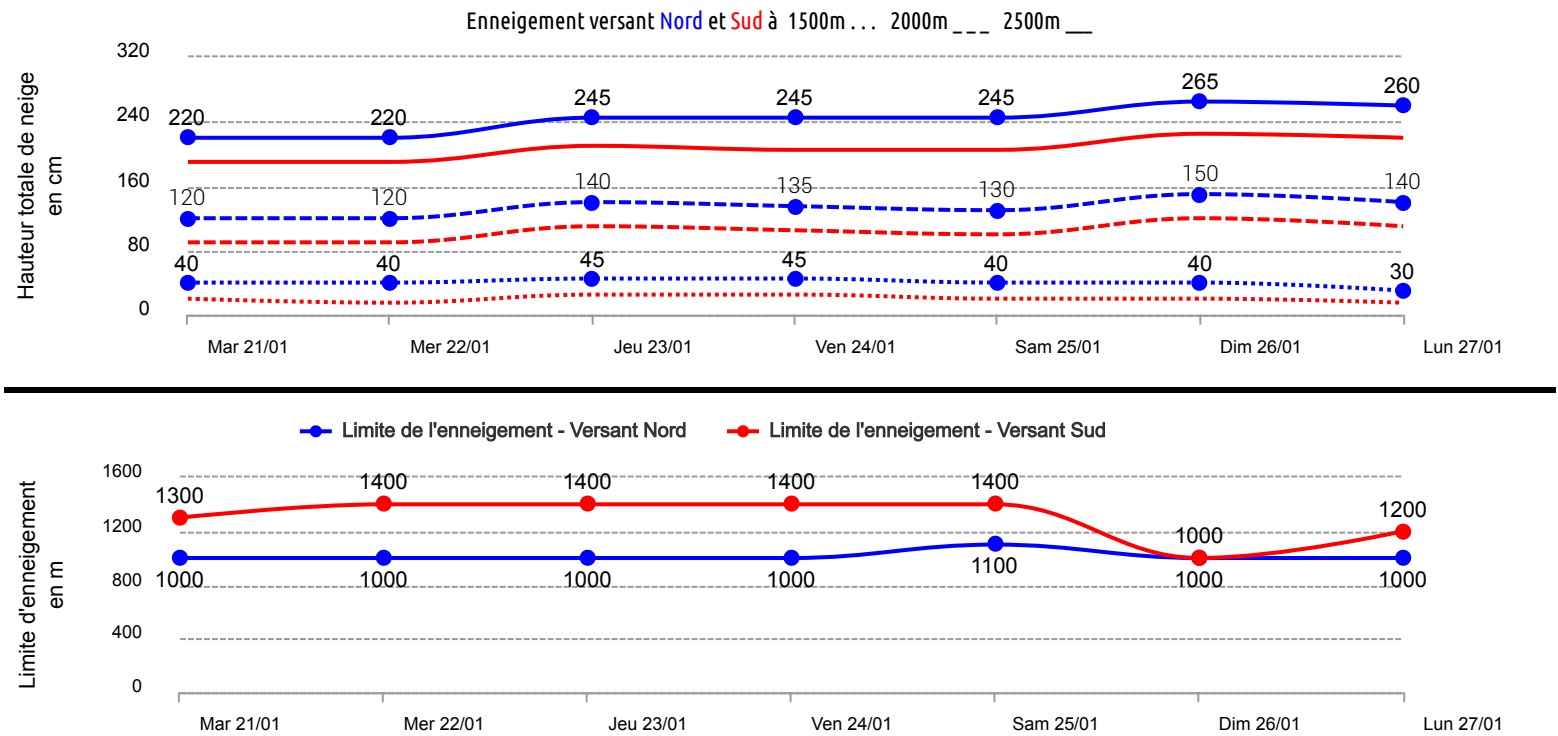
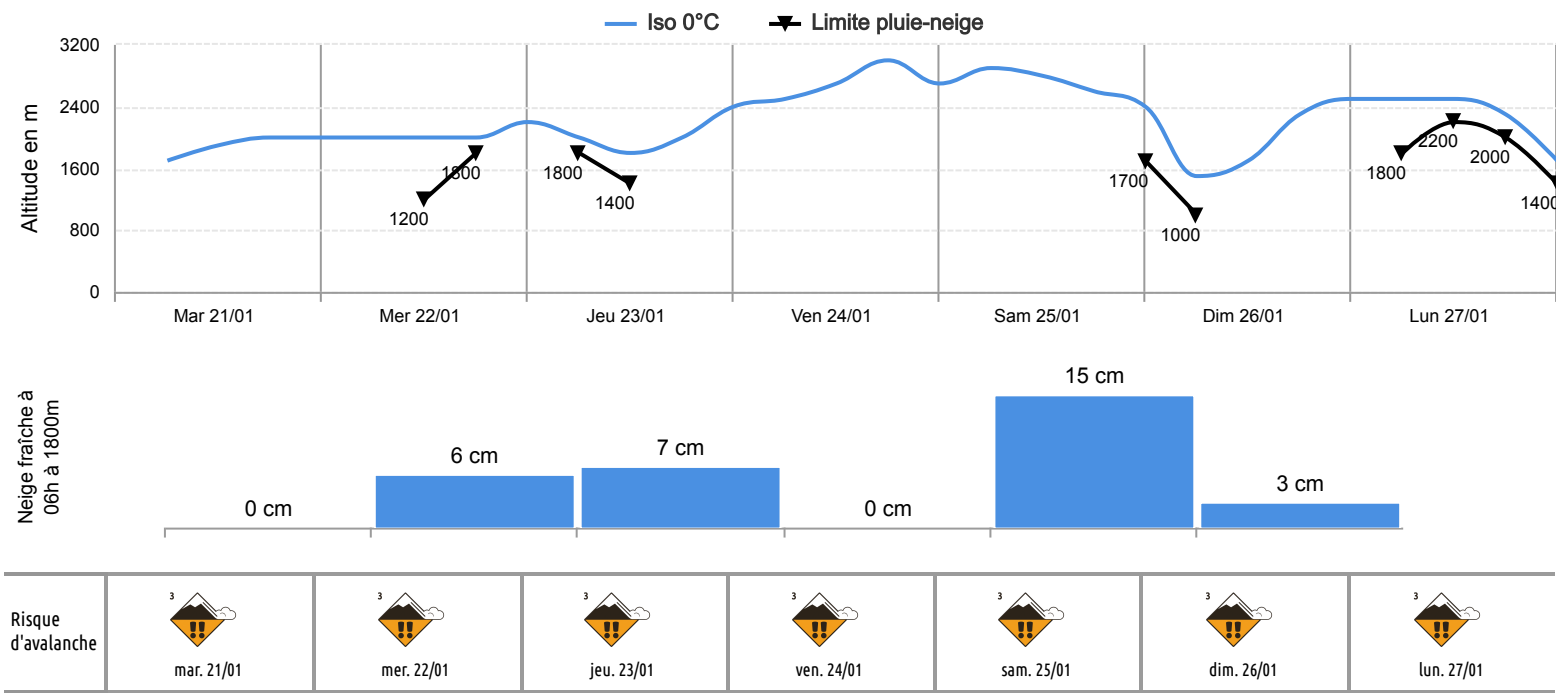
0 892 68 10 20

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)	30	20	20	30	40	60	60	60	60	60	20	15	20	60	50	40	30	60	60	50	40	30	80	90	100	100	70	60
à 3000m																												
Vent (km/h)	20	10	5	10	20	30	30	30	40	30	5	10	10	30	30	30	20	50	40	40	30	20	60	60	80	70	50	40
à 2000m																												



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