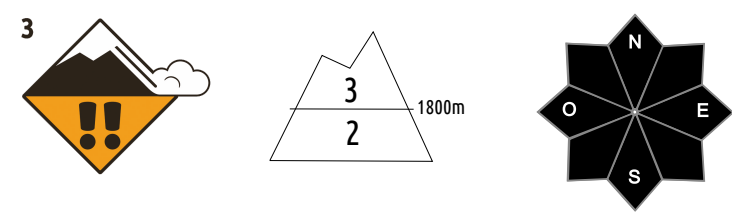




Estimation des risques pour le :

MARDI 28 JANVIER



Au-dessus de 1800m indice de risque marqué, plus bas indice limité.


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, 5/15 cm à 1500 m, 10/20 cm à 2000 m, 20/25 cm à 2500 m. Accumulations avec le vent 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 assez épaisse possible au-dessus de 2200 m, en zones d'accumulation.

Départs spontanés :  
\* plaques de fond. En pentes très raides et lisses (herbes, dalles), toutes orientations. Plus probables en dessous de 2000 m. Taille 2 (moyenne), voire 3 (grande) en cas de départ vers 2000 m.





Autre :  
\* corniches fragiles.

Qualité de la neige

Aperçu météo pour le mardi 28 janvier

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

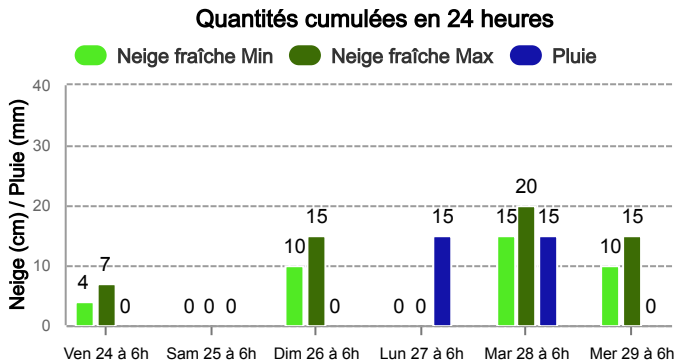
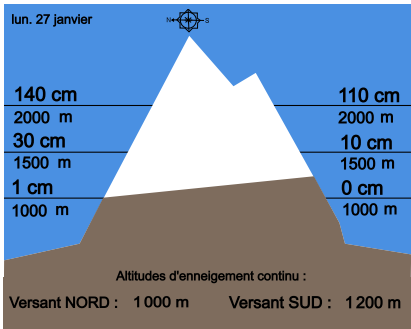
Qualité de la neige ce mardi :  
\* en dessous de 1800/2000 m : fine couche de poudreuse, sur fond dense humide en cours de regel.  
\* au-dessus de 2000 m : poudreuse, ou travaillée par le vent de SW. Grosses accumulations.

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Instable et frais, averses de neige				
Pluie-Neige	1 000 m	1 000 m	1 000 m	1 100 m
Iso 0 °C	1 400 m	1 300 m	1 300 m	1 400 m
Vent 2000 m	↗ 30 km/h	↗ 40 km/h	↗ 40 km/h	↗ 30 km/h
Vent 2500 m	↗ 50 km/h	↗ 50 km/h	↗ 60 km/h	↗ 50 km/h


Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m

Tendance du mercredi 29 janvier



3



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)

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

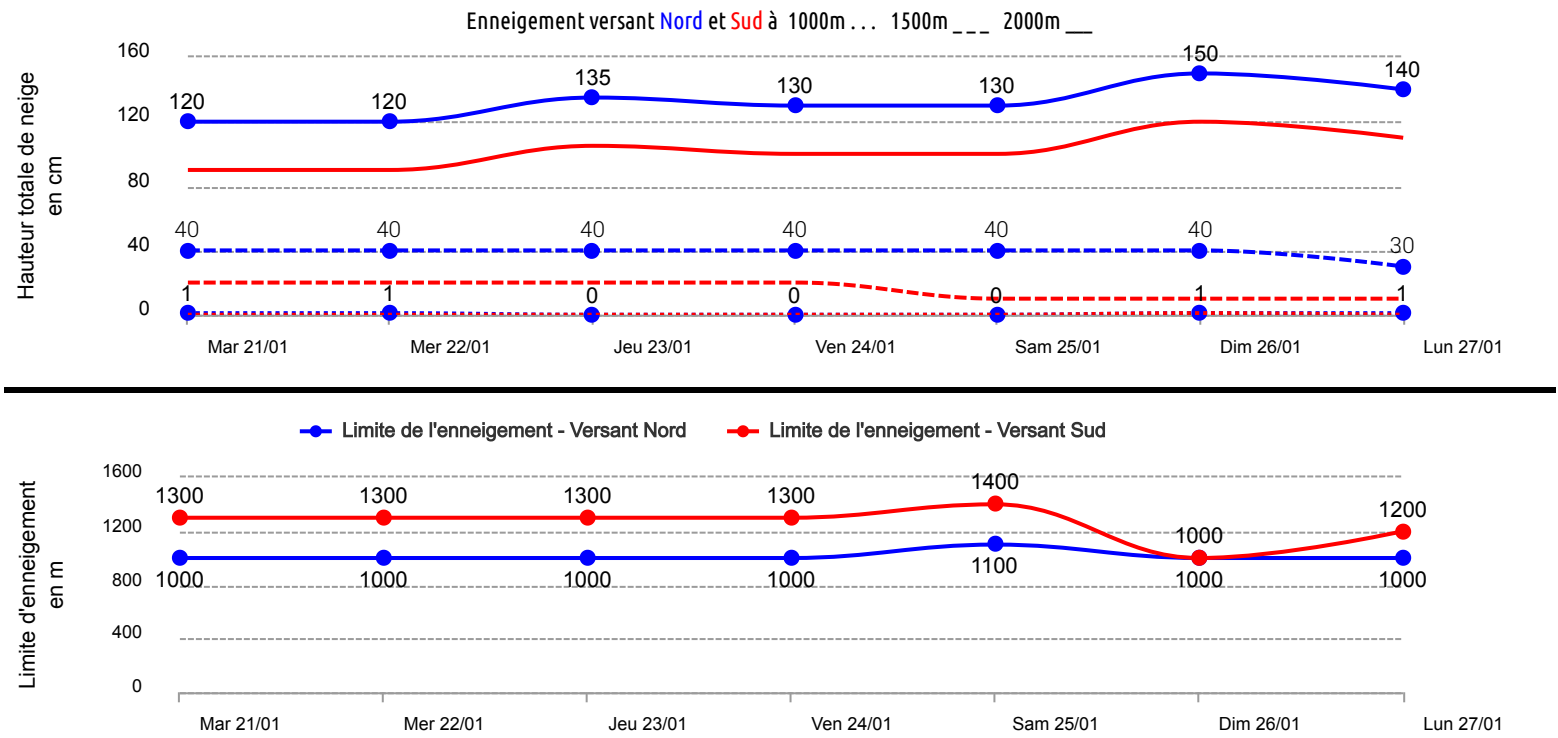
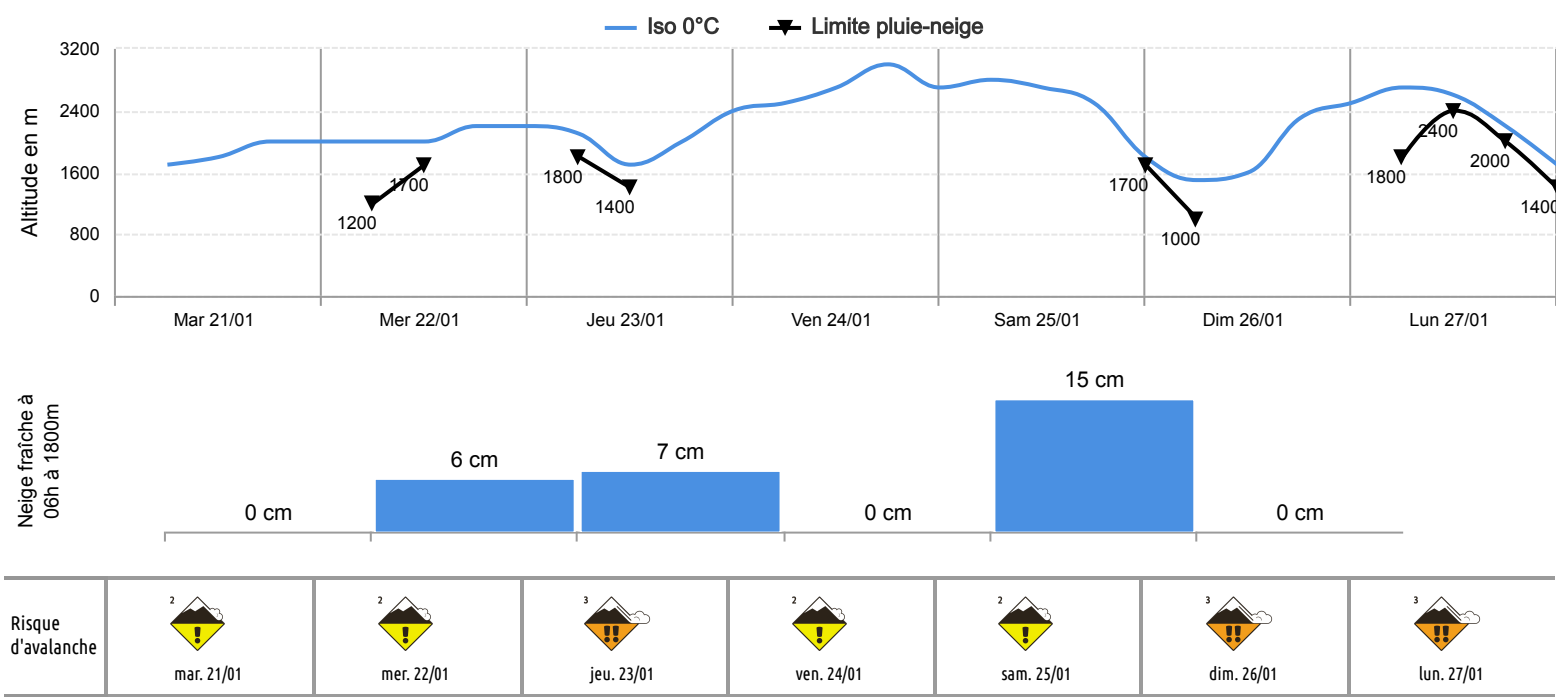
Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Rédigé le lundi 27 janvier 2025 à 16h

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	20	20	30	50	60	60	70	70	50	25	25	20	70	65	55	50	65	60	65	50	40	80	90	90	80	70	60
à 2500m	↗	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	➡	➡	➡	➡	↗	↗	↗	↗	↗	↗	➡	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	5	10	15	20	30	40	40	40	40	30	15	20	15	55	50	50	45	50	45	50	40	30	60	50	60	50	30	
à 2000m	↗	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	➡	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	➡	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	



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