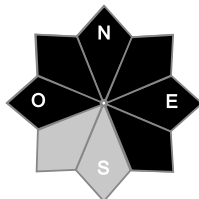
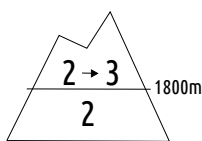




Estimation des risques pour le :

SAMEDI 04 JANVIER

INSTABILITÉS DANS LA NEIGE FRAÎCHE. EN JOURNÉE DE SAMEDI, LE VENT SE RENFORCE ET CRÉE DE NOUVEAU QUELQUES INSTABILITÉS



Secteurs ventés

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

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

Départs spontanés : Coulées dans la neige récente au soleil.

Déclenchements provoqués : Plaques présentent dans la neige fraîche. Elles reposent parfois sur une sous-couche fragile.

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



neige ventée



sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

* Des **plaques à vent** se forment en journée de samedi et s'ajoutent à celles déjà présentes dans la neige fraîche. Ces plaques sont **principalement friables** et sont présentes en toutes orientations. Elles sont **facilement déclenchables**, mais plus **nombreuses dans les versants ombragés** (et non ventés) où elles reposent sur des **sous-couches fragiles** qui se sont formées avant la chute de neige. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Observables : accumulations de neige, signe de transport (vaguelettes, sastrugis, etc).

Départs spontanés :

* Petites **coulées dans la neige récente** au soleil durant la matinée, notamment près des rochers et dans les falaises. Principalement taille 1, plus rarement 2.

Qualité de la neige

Enneigement :

L'enneigement est correct pour la saison. On peut chausser les skis vers 800/1000 m sur les pentes herbeuses. Les crêtes et les forêts manquent souvent de neige.

Qualité de la neige samedi :

* Au-dessus de 1200m, on a 30/40 cm de neige fraîche tombé durant la chute de neige de jeudi à vendredi. Cette neige est de plus en plus ventée en montant en altitude, ce qui la rend hétérogène.

* Cette couche repose sur un fond dur en adrets et dans les ubacs ayant subi la Bise de la semaine passée. En ubacs non ventés, elle repose sur un fond encore un peu poudreux, sans cohésion.

* Au cours de la journée de samedi, le transport de neige par le vent est efficace et on peut retrouver de la neige carton dans les secteurs exposés.

Aperçu météo pour le samedi 04 janvier

nuit



matin



après-midi



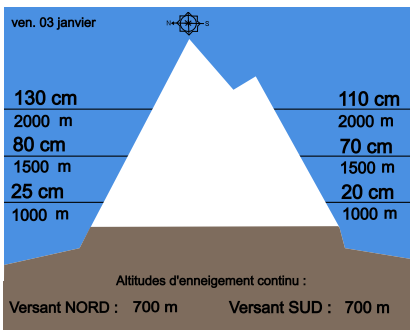
soir



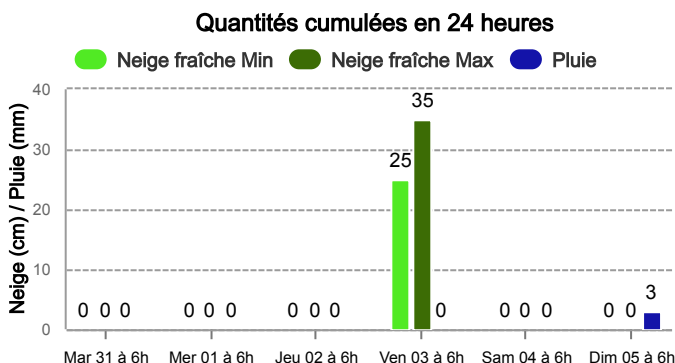
Matinée ensoleillée et voilé. Rapidement le ciel se couvre et le reste pour toute la journée. En soirée, les pluies arrivent sur le massif.

Pluie-Neige	2000 m			
Iso 0 °C	1800 m	1900 m	2100 m	2500 m
Vent 1500 m	↖ 5 km/h	↗ 30 km/h	↗ 40 km/h	↗ 40 km/h
Vent 2000 m	↗ 10 km/h	↗ 40 km/h	↗ 50 km/h	↗ 50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 05 janvier



Indice de risque marqué

Dans la nuit de samedi à dimanche, une perturbation arrive et donne de la pluie sur la presque totalité du massif. On attend 5/10 mm de pluie. Par cette surcharge pluvieuse, des avalanches ponctuelles, mais également des plaques peuvent céder naturellement.

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

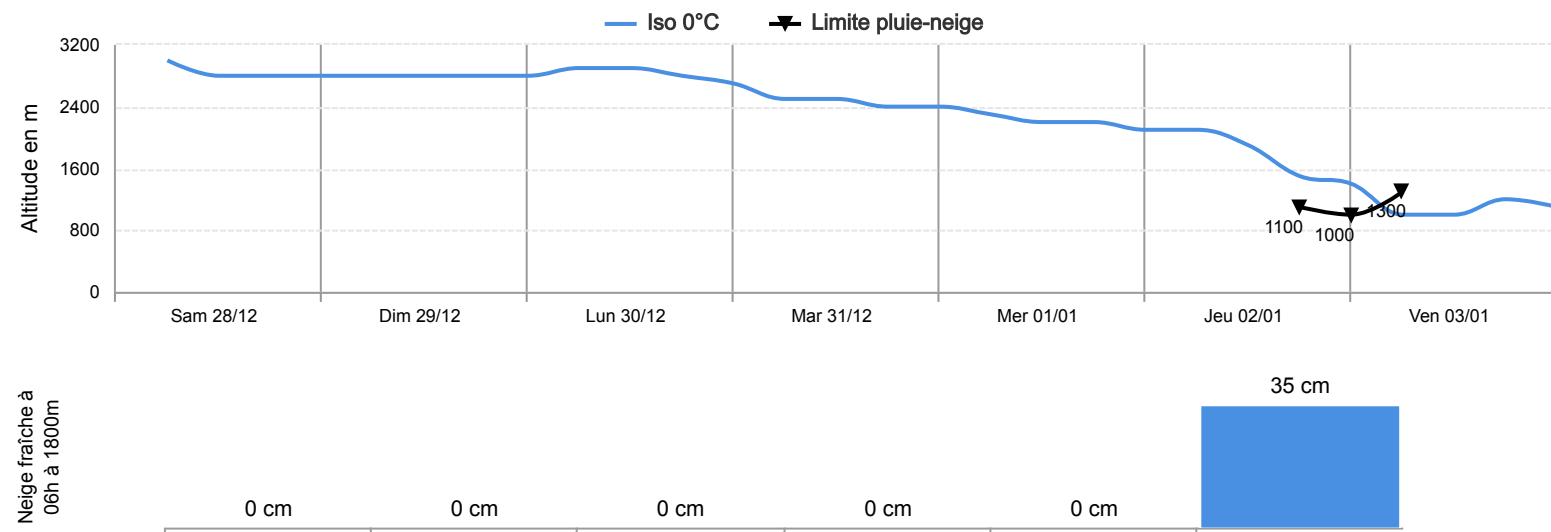
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

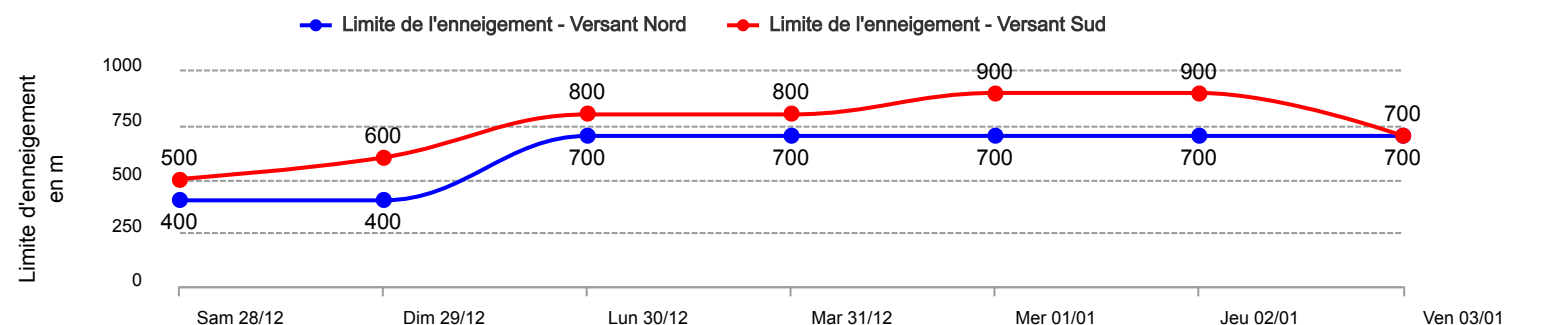
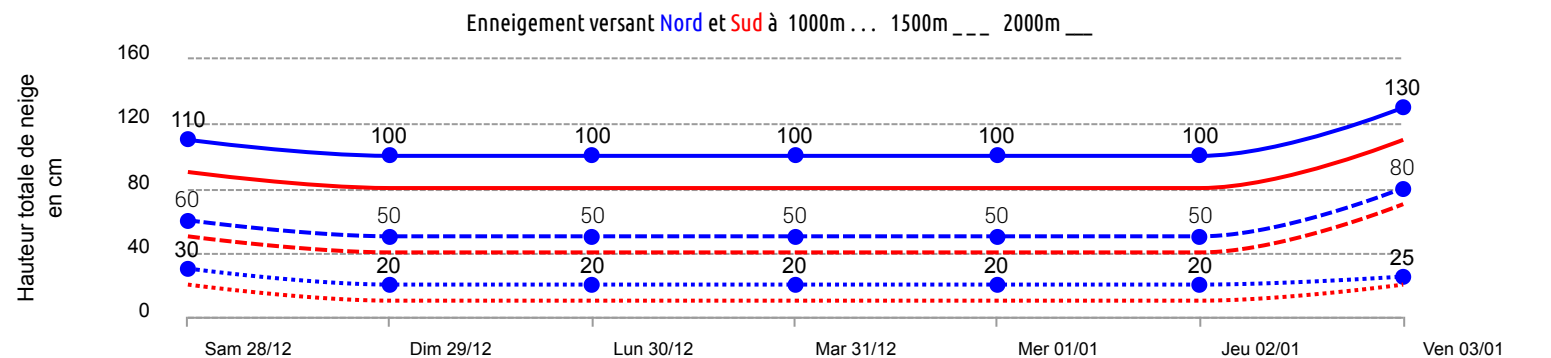


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 28/12				dim. 29/12				lun. 30/12				mar. 31/12				mer. 01/01				jeu. 02/01				ven. 03/01			
	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	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	5	15	20	25	30	30	40	40	60	60	60	45	30	20	20	15
à 2000m	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↓	↓	↓
Vent (km/h)	0	0	0	5	5	5	5	5	5	5	5	5	0	10	15	20	20	20	30	30	50	50	50	40	25	15	15	10
à 1500m	↻	↻	↻	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↓	↓	↓



Risque d'avalanche							
	sam. 28/12	dim. 29/12	lun. 30/12	mar. 31/12	mer. 01/01	jeu. 02/01	ven. 03/01



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