



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 21 DÉCEMBRE

ENCORE DES PLAQUES À VENT DE FAIBLE ÉPAISSEUR PLUTÔT SUR LE SECTEUR FRONTALIER.



Au-dessus de 2300m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Peu probables.

Déclenchements provoqués : Secteur frontalier, fines plaques à vent formées avec le vent de sud.

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 ventée



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : Au-dessus de 2300 m, avalanches de plaques, le plus souvent de petites tailles déclenchables par le passage d'un skieur. En effet, des plaques se sont formées et continuent de l'être par vent de sud plutôt sur le secteur frontalier. Dans un large secteur nord, elles reposent parfois sur une neige moins dense constituée de neige récente pouvant faire office de couche fragile temporaire en cours de stabilisation. Quelques combes d'altitude orientées Nord à Est peuvent receler des structures de plaque plus conséquentes reposant sur une couche de grains anguleux (faces planes) formée en surface en début de semaine, créant ainsi une couche fragile plus persistante. Le déclenchement de ses structures est moins facile et peut engendrer une avalanche de taille moyenne.

Départs spontanés : peu probable.

Qualité de la neige

Enneigement :

Globalement faible en dessous de 2000m d'altitude. Les dernières chutes de mercredi sont restées modestes. Les pentes ombragées ont pu garder un peu de neige dès 1500 à 1600m d'altitude, mais il faut souvent approcher les 2000m pour trouver un enneigement continu. Les pentes Sud ont subi l'action du vent et du soleil avec des crêtes souvent dégarnies.

Limite d'enneigement skiable : Chaussage des skis au mieux à partir de 1700/1800 m, souvent près de 2000m dans les pentes ensoleillées. Certaines pentes Sud et Ouest sont dégarnies jusqu'à haute altitude.

État de surface de la neige :

Dimanche matin, à basse altitude et dans les secteurs exposés au vent, le manteau neigeux est le plus souvent dur et glacé. Au-dessus de 2200 à 2300m, on peut trouver de la neige sèche en surface, parfois poudreuse à l'abri du vent de Sud mais elle devient rapidement travaillée par le vent et cartonnée en se rapprochant des sommets. En fin de journée et pour la nuit suivante la montagne va reprendre une teinte plus hivernale avec quelques cm de neige fraîche mais toujours travaillée par le vent.

Aperçu météo pour le dimanche 21 décembre

nuit

matin

après-midi

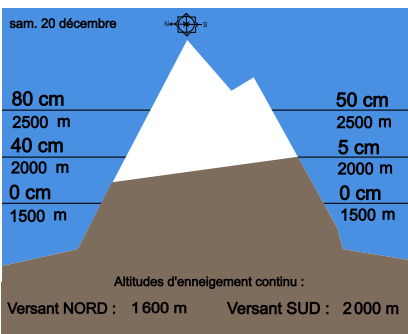
soir



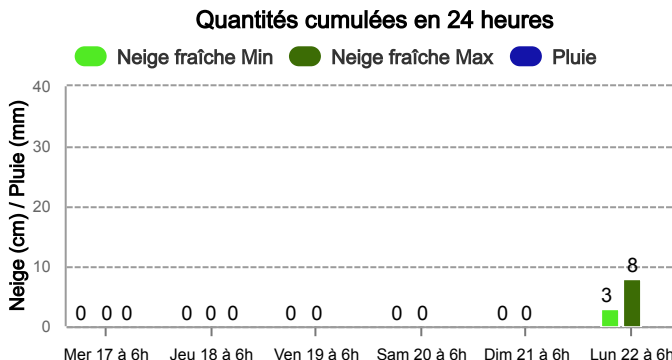
Encore sec le matin malgré des nuages, puis passages neigeux dès la fin d'après-midi. Vent de sud se renforçant en journée.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige			1 500 m	1 400 m
Iso 0 °C	2 400 m	2 100 m	2 100 m	1 800 m
Vent 2000 m	↑ 40 km/h	↑ 55 km/h	↑ 60 km/h	↑ 45 km/h
Vent 3000 m	↑ 55 km/h	↑ 70 km/h	↑ 80 km/h	↑ 75 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 22 décembre



Indice de risque limité

Risque stable avec de nouvelles instabilités à venir liées aux chutes de neige ventée commençant en fin de journée de dimanche.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANSM (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

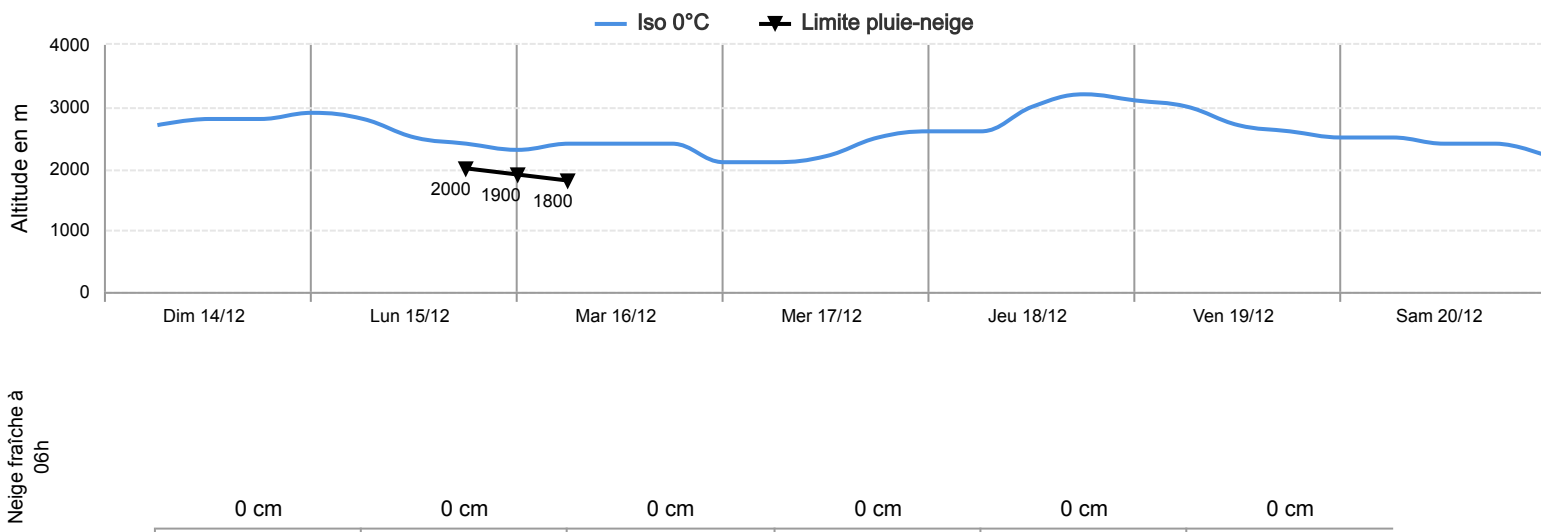
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

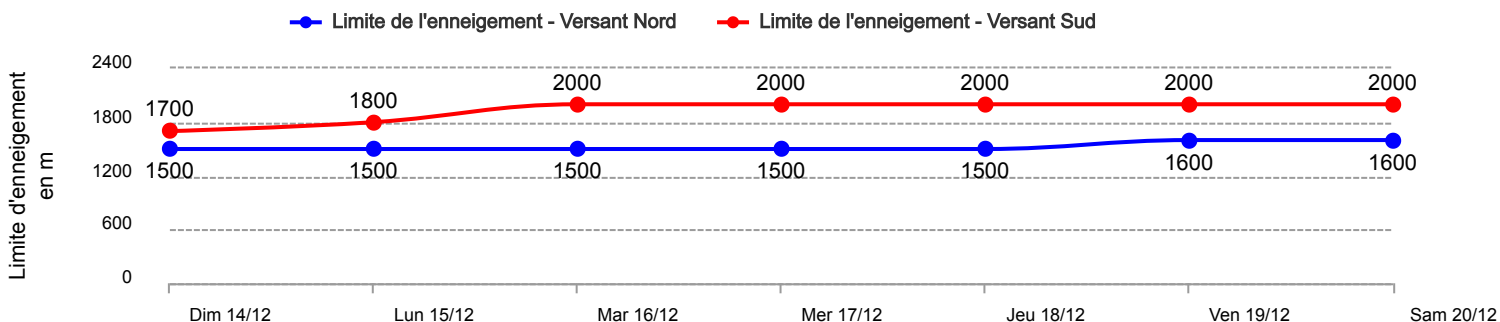
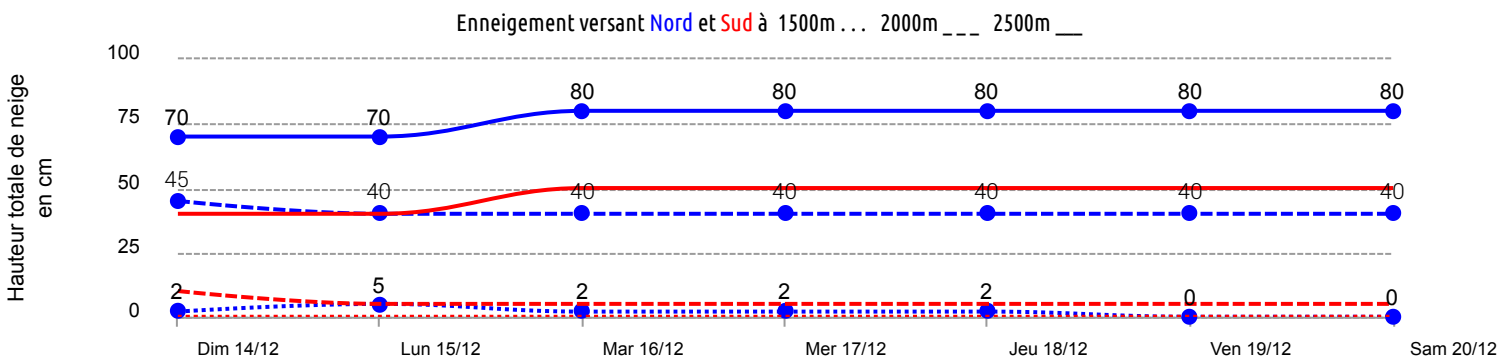


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 14/12				lun. 15/12				mar. 16/12				mer. 17/12				jeu. 18/12				ven. 19/12				sam. 20/12			
	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)	15	30	40	50	60	75	90	80	80	50	30	20	20	20	25	40	50	65	70	60	60	40	35	35	40	45	45	35
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	15	30	40	55	55	70	65	60	35	10	5	5	5	10	20	40	55	55	50	45	30	15	20	35	40	30	25
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	dim. 14/12	lun. 15/12	mar. 16/12	mer. 17/12	jeu. 18/12	ven. 19/12	sam. 20/12



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