



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 22 MARS

CHUTES DE NEIGE ET VENT FORT PERMETTANT LA FORMATION DE PLAQUES REPOSANT PARFOIS SUR DES GRAINS ANGULEUX SANS COHÉSION / PLAQUES DE FOND.



Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : Quelques plaques de fond sous 2500 m et plaques surchargées par le vent.

Déclenchements provoqués : Quelques plaques parfois bien réactives en Nord.

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



avalanches de fond

Déclenchements provoqués :

- **Au-dessus de 2000 m**, des plaques se sont formées et sont toujours en cours de formation. Elles sont réactives, même parfois à distance d'un skieur en déplacement. Les cassures peuvent atteindre 60 à 80 cm au-dessus de 2800m, un peu moins plus bas et engendrer des avalanches de taille 2 à 3.

— Sous 2000m, un skieur peut faire partir une coulée de neige lourde sous les skis.

Départs spontanés :

- Quelquefois, une plaque surchargée par le vent de Sud et les chutes de neige peuvent céder spontanément. Taille 3 (grande) non exclue, proche de la frontière.

- Quelques plaques de fond (glissement) en terrain propice, généralement sous 2500 m. Taille 2, à 3.

Qualité de la neige

Enneigement : déficitaire voire très déficitaire sous 1800/2000 m, généralement bon à plus haute altitude.

Limite skiable : 1300/1400 m en Nord, 1700/1900 en Sud.

Qualité de la neige :

De la poudreuse dès 1800m, avec 5 cm vers 2000m et jusqu'à 30/35 cm sur les hauts sommets frontaliers. Elle est travaillée par le vent sur les crêtes et parfois loin en aval.

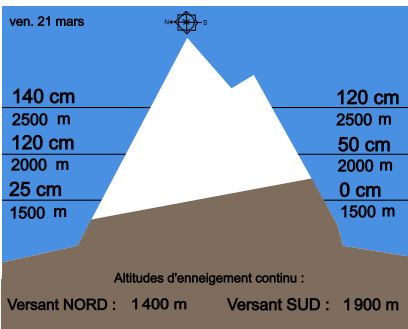
Aperçu météo pour le samedi 22 mars



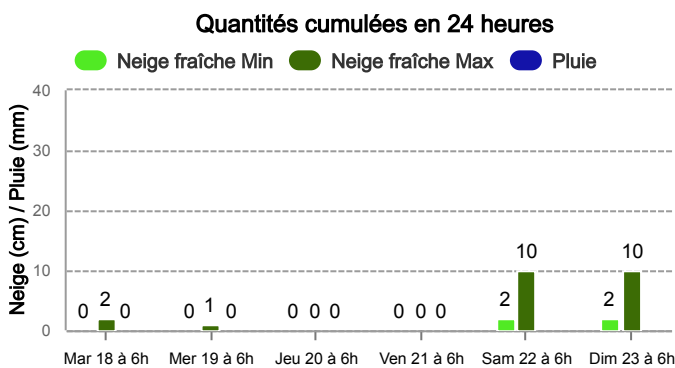
Chutes de neige par le sud et vent fort (un cran en dessous de vendredi) de sud.

	1500 m	1800 m	1600 m
Pluie-Neige			
Iso 0 °C	1800 m	2200 m	1900 m
Vent 3000 m	↖ 90 km/h	↗ 75 km/h	↗ 65 km/h
Vent 4000 m	↖ 105 km/h	↗ 95 km/h	↗ 80 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 23 mars



Indice de risque marqué

Situation similaire, mais avec un vent plus faible.

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

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

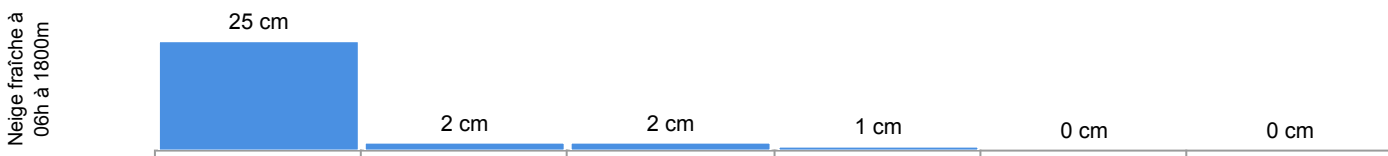
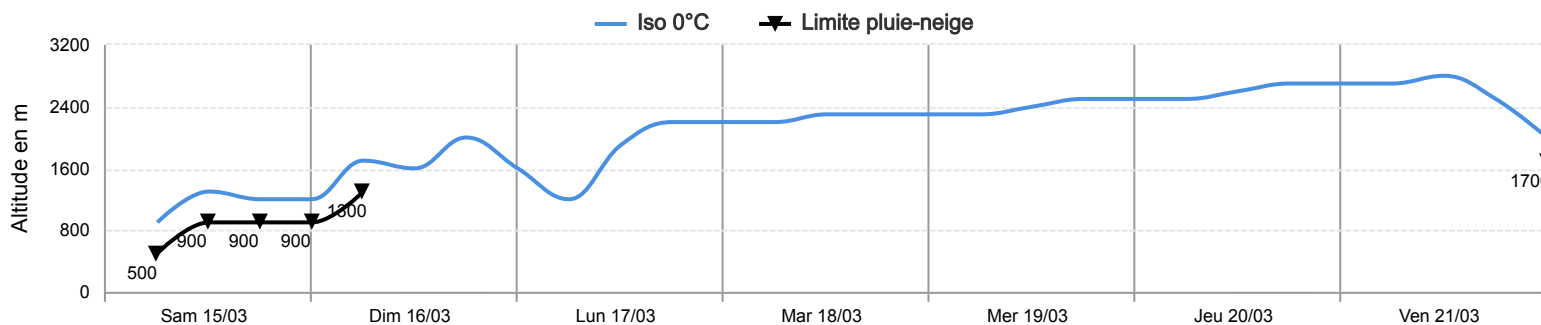
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

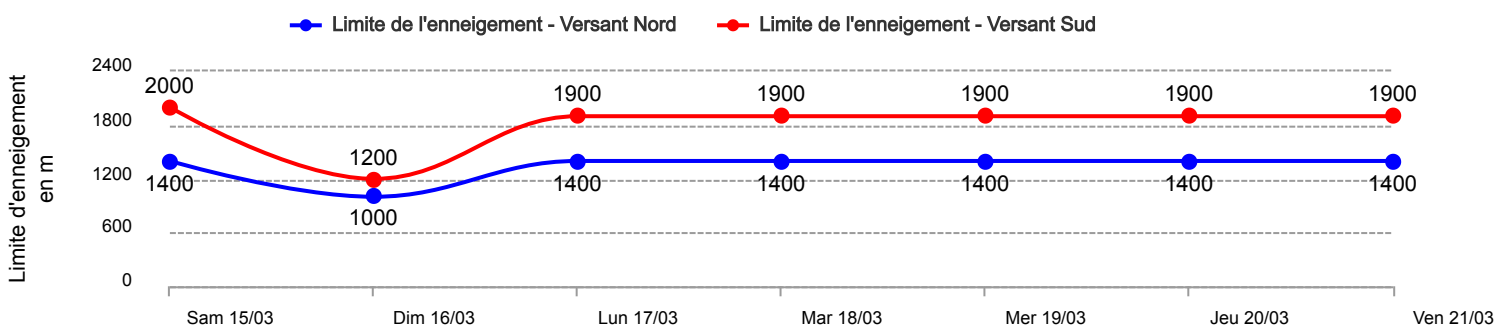
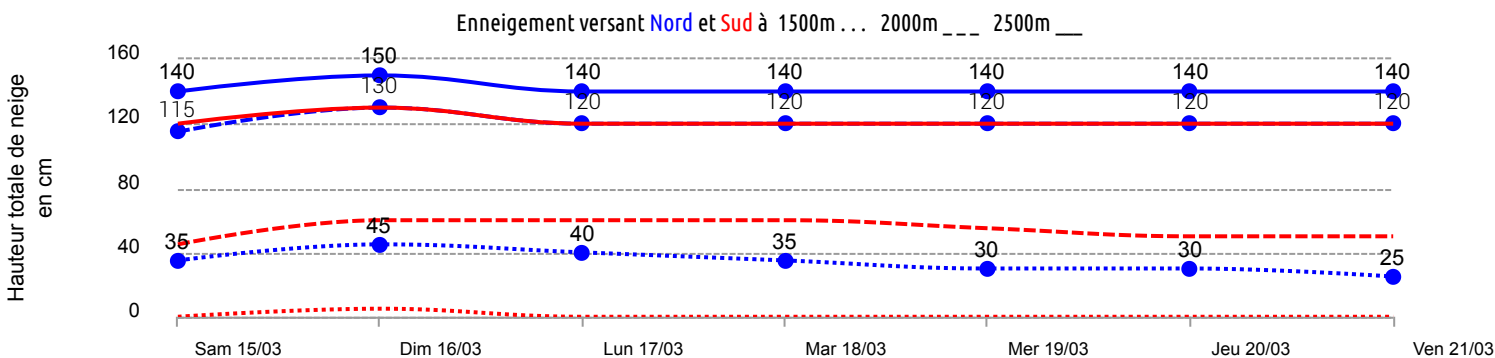


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 15/03				dim. 16/03				lun. 17/03				mar. 18/03				mer. 19/03				jeu. 20/03				ven. 21/03			
	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)	40	40	40	25	20	15	10	10	10	25	25	30	35	30	30	30	20	20	15	15	20	25	35	50	100	125	125	115
à 4000m																												
Vent (km/h)	35	30	25	10	10	5	5	5	10	10	10	10	35	30	30	30	15	15	10	5	10	15	15	30	80	100	110	105
à 3000m																												



Risque d'avalanche	sam. 15/03	dim. 16/03	lun. 17/03	mar. 18/03	mer. 19/03	jeu. 20/03	ven. 21/03



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