



Estimation des risques pour le :

JEUDI 27 MARS

PLAQUES DE FOND, AVALANCHES DE NEIGE HUMIDE ET RARES PLAQUES SÈCHES EN PLACE EN NORD AU-DESSUS DE 2700M.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Plaques de fond et avalanche de neige humide de surface.

Déclenchements provoqués : Rares petites plaques, parfois faciles à déclencher en Nord d'altitude.

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 :



avalanches de fond



neige ventée

Départs spontanés :

— Les **plaques de fond** assez nombreuses ces derniers jours continuent à se décrocher sur des sols réguliers (herbeux ou en roche lisse), possibles en toutes orientations, toutes altitudes, taille 2 (moyenne) à rarement 3 (grande). Ces départs sont plus fréquents l'après-midi et en soirée, mais ne sont pas exclus le matin en secteur est.
— Dans les pentes ayant trop chauffé au soleil, des **avalanches de surface en neige très humide** (en poire) sont possibles, elles peuvent en cascade mobiliser une plaque située en aval. Taille 1, à 2 quand la topographie le permet.

Déclenchements provoqués :

— Au-dessus de ~2600 m, en **secteurs ombragés** (expo NE, N et NO), de **rare petites plaques** isolées peuvent subsister suite au week-end très venté. Près des crêtes, elles sont en neige dure et difficiles à mobiliser. Elles sont plus facilement déclenchables en aval, quand la pente est raide, les cassures dépassent rarement 20 cm d'épaisseur, pour des avalanches de taille 1, rarement 2.
— Sous 2700m et au soleil, le risque est de faire partir une **coulée de neige humide** sous ses skis dans une pente ayant trop chauffé.

Qualité de la neige

Enneigement : la neige fond beaucoup depuis ces dernières semaines. L'enneigement est maintenant très déficitaire sous 1800/2000 m, déficitaire à plus haute altitude...

Limite skiable : 1400m en Nord, 1800/2000 en Sud.

Qualité de la neige : très bon regel nocturne.

- Au-dessus de 2500m et en véritable Nord ombragé, il peut rester un peu de vieille poudreuse, mais celle-ci a souvent été travaillée par le vent. Plus bas, la neige est regelée le matin, plus molle/lourde l'après midi.
- Dans les autres versants, très bon regel au réveil, puis les pentes ramollissent au gré de l'ensoleillement. Les pentes concernées par le léger vent de NE décaillent plus lentement.

Aperçu météo pour le jeudi 27 mars

nuit

matin

après-midi

soir

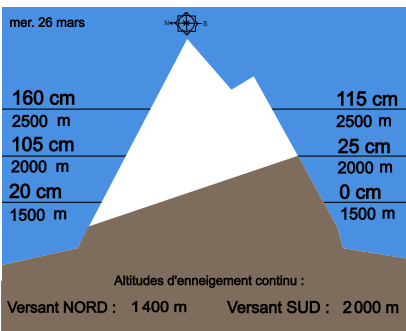


Beau temps le matin avec très bon regel nocturne, puis plus nuageux l'après-midi.

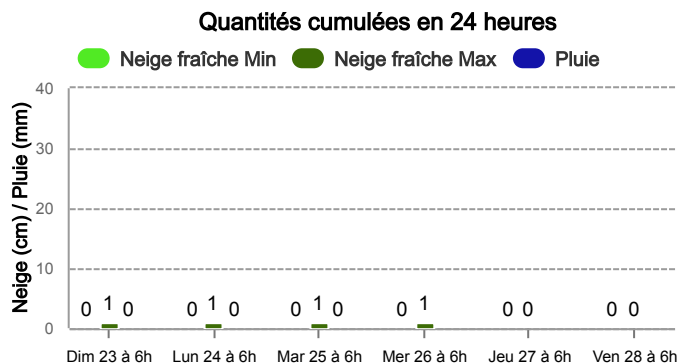
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 100 m	2 600 m	2 600 m	2 400 m
Vent 3000 m	10 km/h	10 km/h	10 km/h	10 km/h
Vent 4000 m	40 km/h	25 km/h	20 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 28 mars



Indice de risque limité

Conditions similaires, risque stationnaires.

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

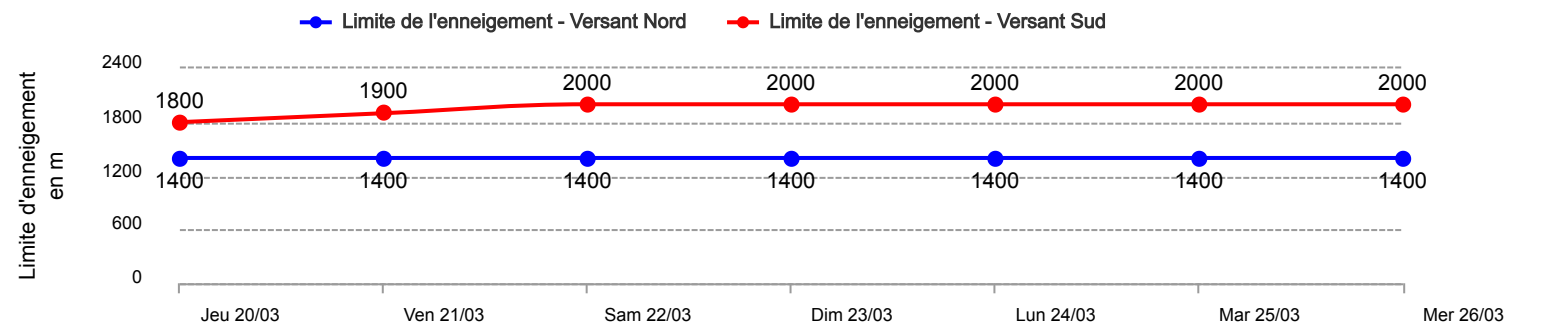
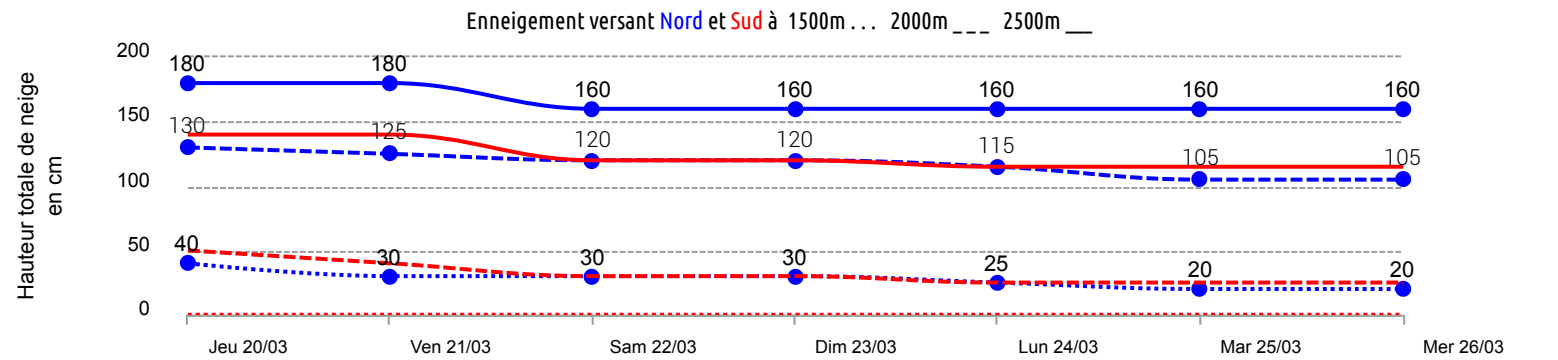
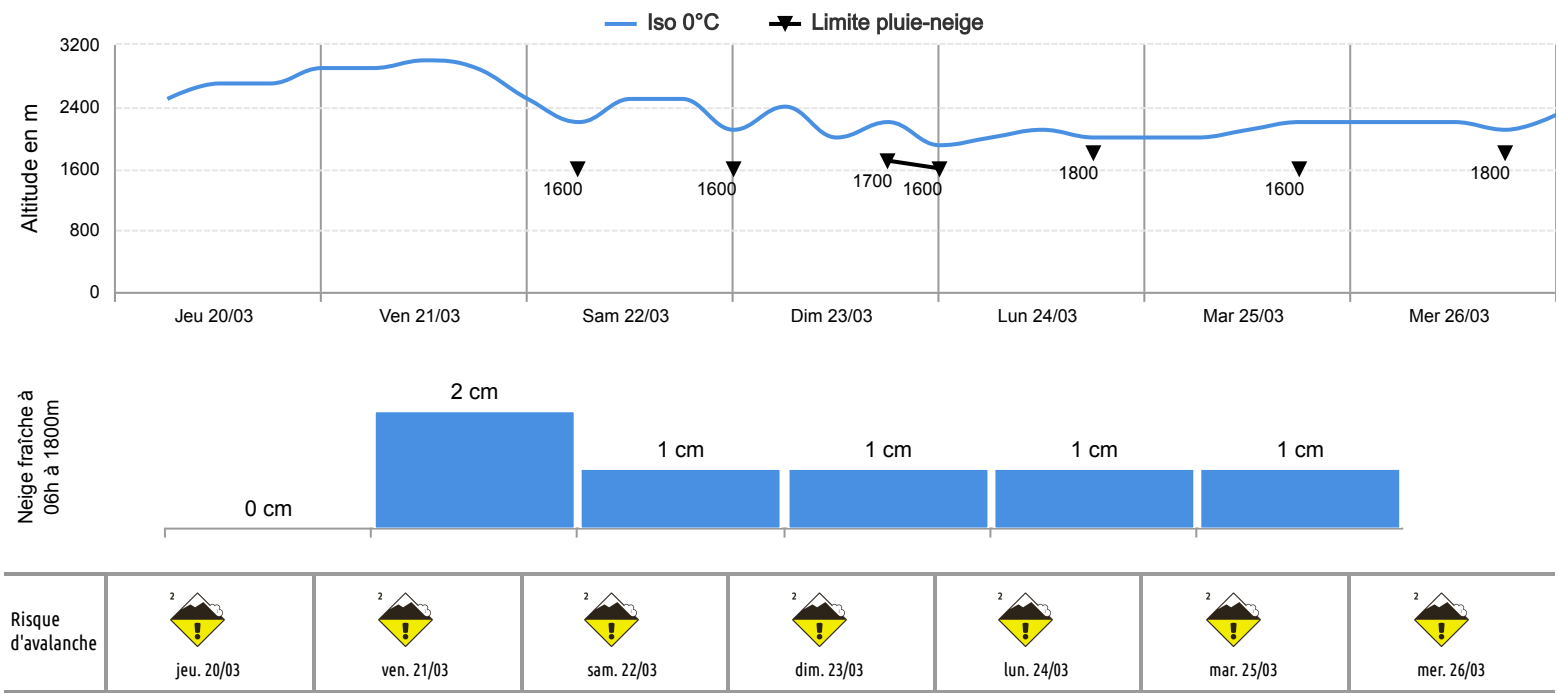
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 20/03				ven. 21/03				sam. 22/03				dim. 23/03				lun. 24/03				mar. 25/03				mer. 26/03			
	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)	25	30	40	50	100	125	125	105	95	80	65	55	50	35	10	10	15	15	15	15	20	25	30	30	35	35	30	35
à 4000m																												
Vent (km/h)	15	20	15	30	80	100	110	95	80	60	50	40	40	20	5	10	10	10	10	10	10	15	15	15	15	10	15	10
à 3000m																												



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