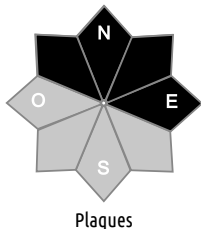




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 12 MARS

PLAQUES INSTABLES DANS UN LARGE SECTEUR NORD, PLUS ÉPAISSES VERS LA FRONTIÈRE.



Plaques

Au-dessus de 2200m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : quelques départs en altitude sous le vent et les averses, et coulées humides sous 2200 m.

Déclenchements provoqués : instabilités, surtout en NE, N et Est, plus marquées en altitude et en fond de chaîne

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 :

Les plaques formées sous les intempéries du week-end (8 et 9 mars) ne se sont pas encore complètement stabilisées et d'autres peuvent encore se former sous les averses de ce début de semaine. Surtout présentes entre les versants nord-ouest à est en passant par le nord, elles sont facilement déclenchables au passage d'un randonneur tout particulièrement au-dessus de 2200/2300 m, où elles reposent parfois sur une couche fragile persistante. Cassures pouvant atteindre 30 à 50 cm à l'avant du massif, parfois 1m en fond de chaîne. De plus, la lecture du terrain peut être rendue plus difficile localement à cause des quelques cm de neige fraîche qui se déposent sous les averses de neige moins ventées de ce début de semaine.

Sous 2000m en tous versants, et plus haut en sud, l'humidification a souvent détruit les structures de plaques.

Départs spontanés : en secteur frontalier surtout, où il a davantage neigé ces derniers jours, quelques avalanches pouvant partir naturellement, liées à une surcharge par le vent d'ouest qui se renforce ce mercredi. Départs linéaires pouvant être épais (cassure de 1 m possible) engendrant une grande avalanche. En falaises/couloirs raides de haute altitude, quelques fines coulées de poudreuse sous le vent.

Enfin sous 2200 m, essentiellement des "escargots" et quelques départs ponctuels en neige humide sous les éclaircies en matinée, de taille petite à moyenne.

Qualité de la neige

Enneigement : manteau neigeux maigre et déficitaire pour un début mars en avant de la chaîne, mais plus conséquemment pourvu en secteurs frontaliers au-dessus de 1800m. Épaisseurs très variables, cols et crêtes pelées, accumulations à l'abri du vent, nombreuses corniches.

Limites : un saupoudrage vers 1400-1500m au petit matin, mais on ne peut chausser les skis que vers 1600 m en nord sur terrain herbeux, mais plus souvent 1700 à 1800 m, et au mieux à partir de 1900 m en sud.

Qualité de la neige : Mercredi matin, quelques centimètres de neige fraîche en surface, reposant sous 2000 à 2200m sur une couche regelée. Plus haut, cette neige de la nuit repose sur une neige encore sèche mais irrégulièrement travaillée par le vent et sur une neige sèche plus haut. Elle s'humidifie en matinée dans les altitudes basses.

Aperçu météo pour le mercredi 12 mars

nuît



matin



après-midi



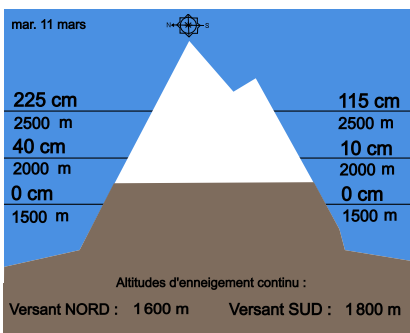
soir



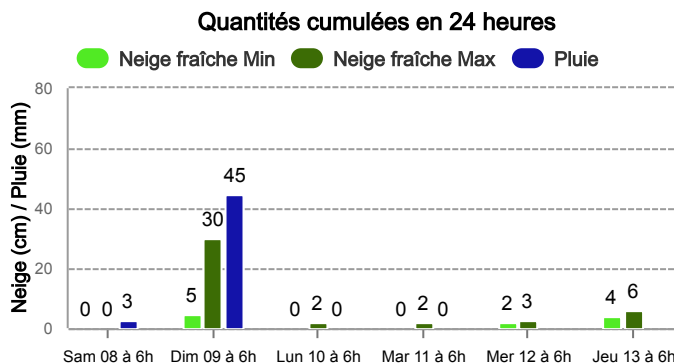
Eclaircies en matinée, dégradation franche l'après-midi, bouché dès 1800m avec des averses et un renforcement du vent d'ouest.

	nuît	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1 600 m		1 700 m	1 500 m
Iso 0 °C	1 800 m	1 600 m	1 900 m	1 800 m
Vent 1500 m	→ 20 km/h	→ 20 km/h	→ 35 km/h	→ 30 km/h
Vent 3000 m	→ 35 km/h	→ 35 km/h	→ 50 km/h	→ 65 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 13 mars



Indice de risque marqué

Risque restant marqué en altitude avec la persistance de la sous-couche fragile.

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

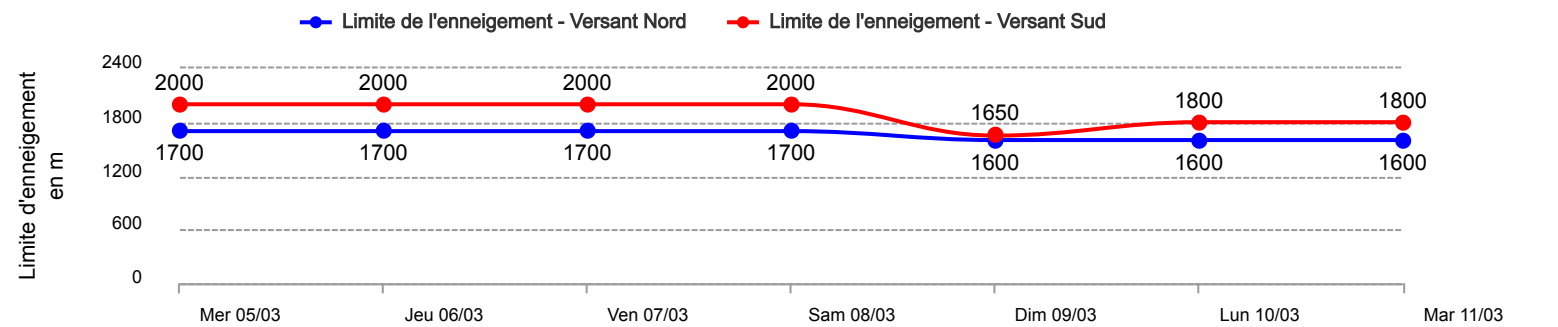
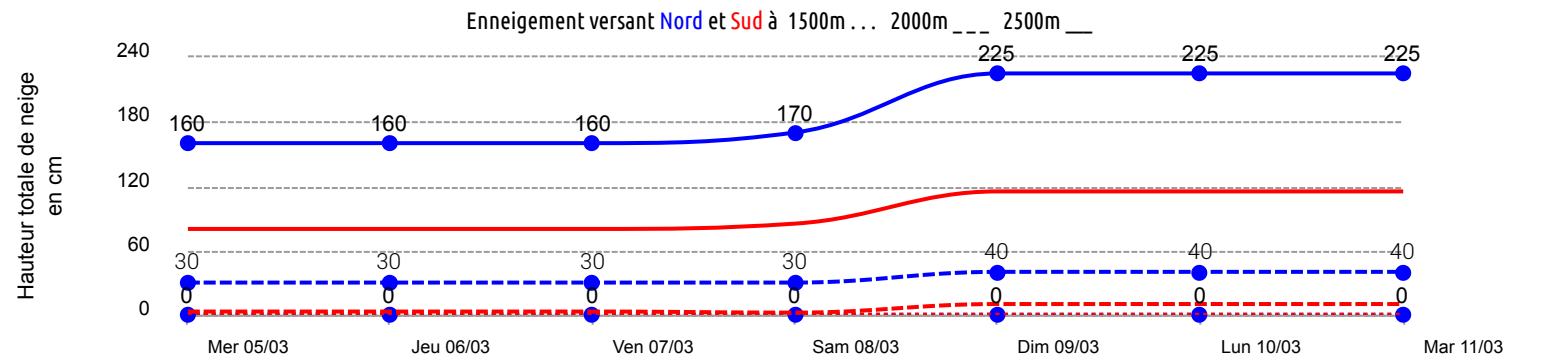
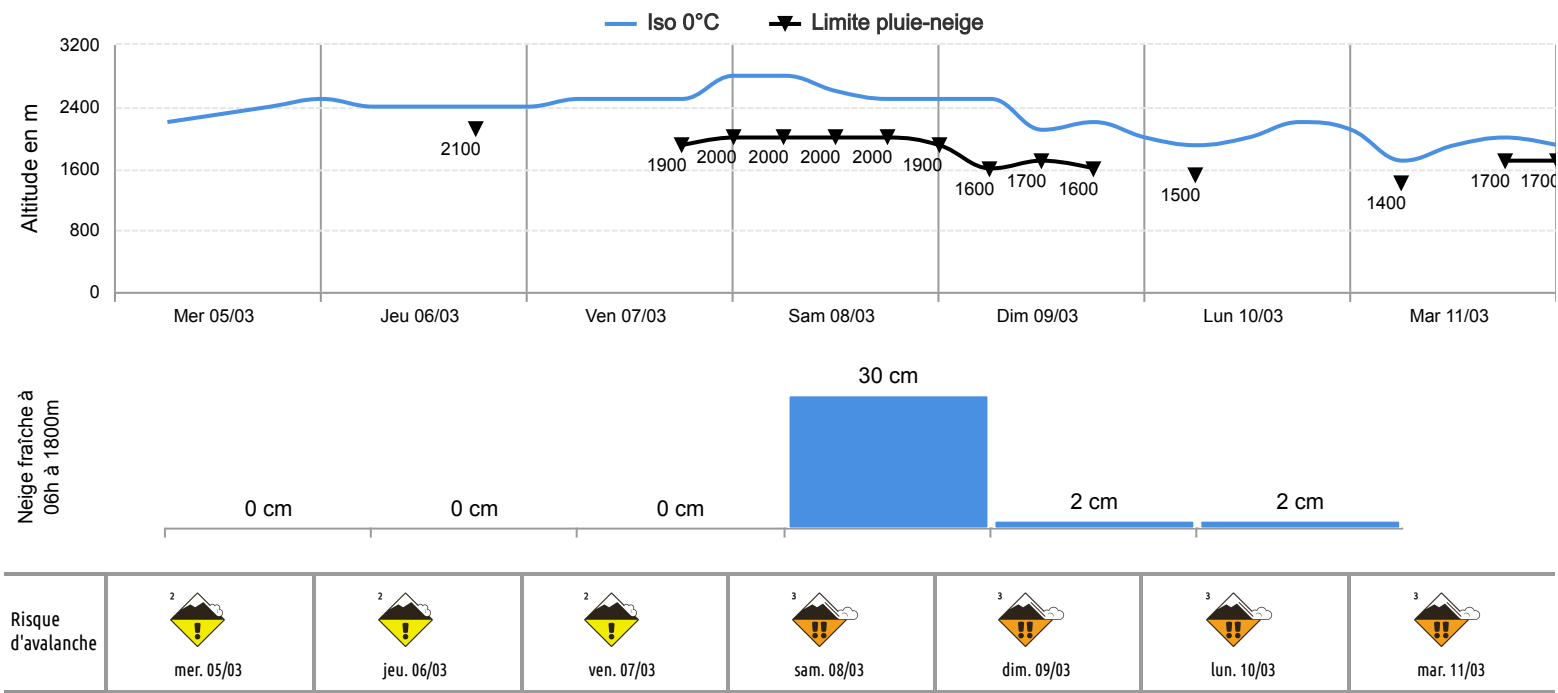
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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

	mer. 05/03				jeu. 06/03				ven. 07/03				sam. 08/03				dim. 09/03				lun. 10/03				mar. 11/03			
	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)	20	30	30	40	45	70	55	60	50	50	55	70	95	105	120	125	85	55	60	60	70	65	65	65	55	45	45	40
à 3000m	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↗	↗	➔	➔	➔	↘	➔	↗	➔
Vent (km/h)	5	5	5	10	15	25	20	20	25	25	25	45	65	75	85	85	45	30	25	35	35	30	30	40	35	25	25	25
à 1500m	↑	↑	↑	↑	↗	↑	↑	↑	↑	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↗	↗	↑	↗	↗	↗	↗	↗	➔



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