

Estimation des risques pour le :JEUDI 13 MARS

ENCORE QUELQUES STRUCTURES DE PLAQUES PRÉSENTES SOUS LA NEIGE FRAICHE

2







Indice de risque limité.

Départs spontanés : Rares avalanches de neige récente ou humide.

Déclenchements provoqués : Petites plaques en formation dans les chutes de neige

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 fraîche

couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

- Les structures de plaques présentes en altitude sont en cours de stabilisation et deviennent moins facilement déclenchables.
- Sur l'ensemble du massif, les petites chutes de neige attendues créeront de nouvelles structures de plaques, qui pourront être facilement déclenchables.

Départs spontanés : De petites avalanches de surfaces de taille 1 peuvent se produire en matinée dans les pentes raides prenant le soleil, ainsi que dans la neige récente en toutes orientations l'après-midi au fur et à mesure des chutes.

Qualité de la neige

La montagne reprend un aspect hivernal au dessus de 1500m, à la faveur des chutes de neige.
Une sous couche est présente au dessus de 2000m puis l'enneigement augmente rapidement avec des cumuls importants à haute altitude.

Qualité de la neige : On trouve une petite couche de neige récente à partir de 1500m. Plus en altitude, elle recouvre une couche irrégulière de neige un peu plus ancienne, très travaillée par le vent de Sud.

Limite skiable : proche de 1800 à 2000m en général même si on peut trouver des pentes herbeuses à nouveau skiables dès 1500/1600m.

Aperçu météo pour le jeudi 13 mars

	nuit	matin	après-midi	soir
				
averses de neige				
Pluie-Neige	1 500 m	1 300 m	1 500 m	1 300 m
Iso 0 °C	1 800 m	1 800 m	1 900 m	1 600 m
Vent 2000 m	↗ 20 km/h	↖ 25 km/h	↗ 30 km/h	↖ 15 km/h
Vent 3000 m	↘ 30 km/h	↗ 35 km/h	↗ 40 km/h	↘ 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

mer. 12 mars



Altitudes d'enneigement continu :
Versant NORD : 1 700 m Versant SUD : 1 700 m

Précipitations à 1800 m

Quantités cumulées en 24 heures



Tendance du vendredi 14 mars

3



Indice de risque marqué

Evolution à la hausse avec les chutes de neige attendues vendredi.

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

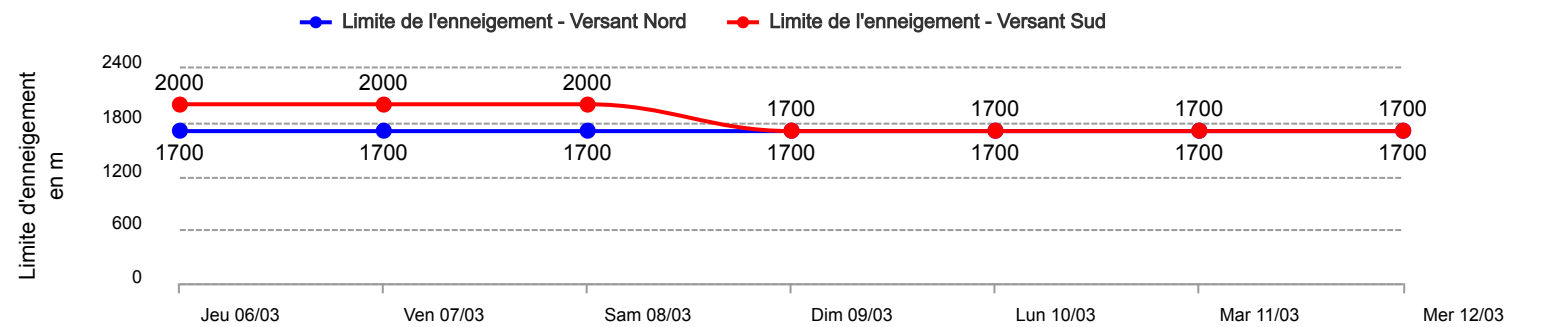
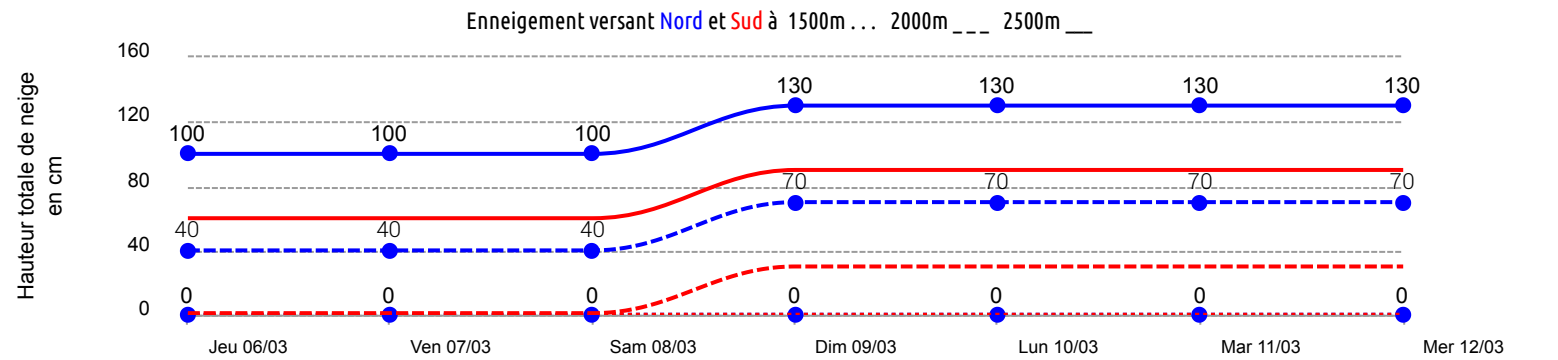
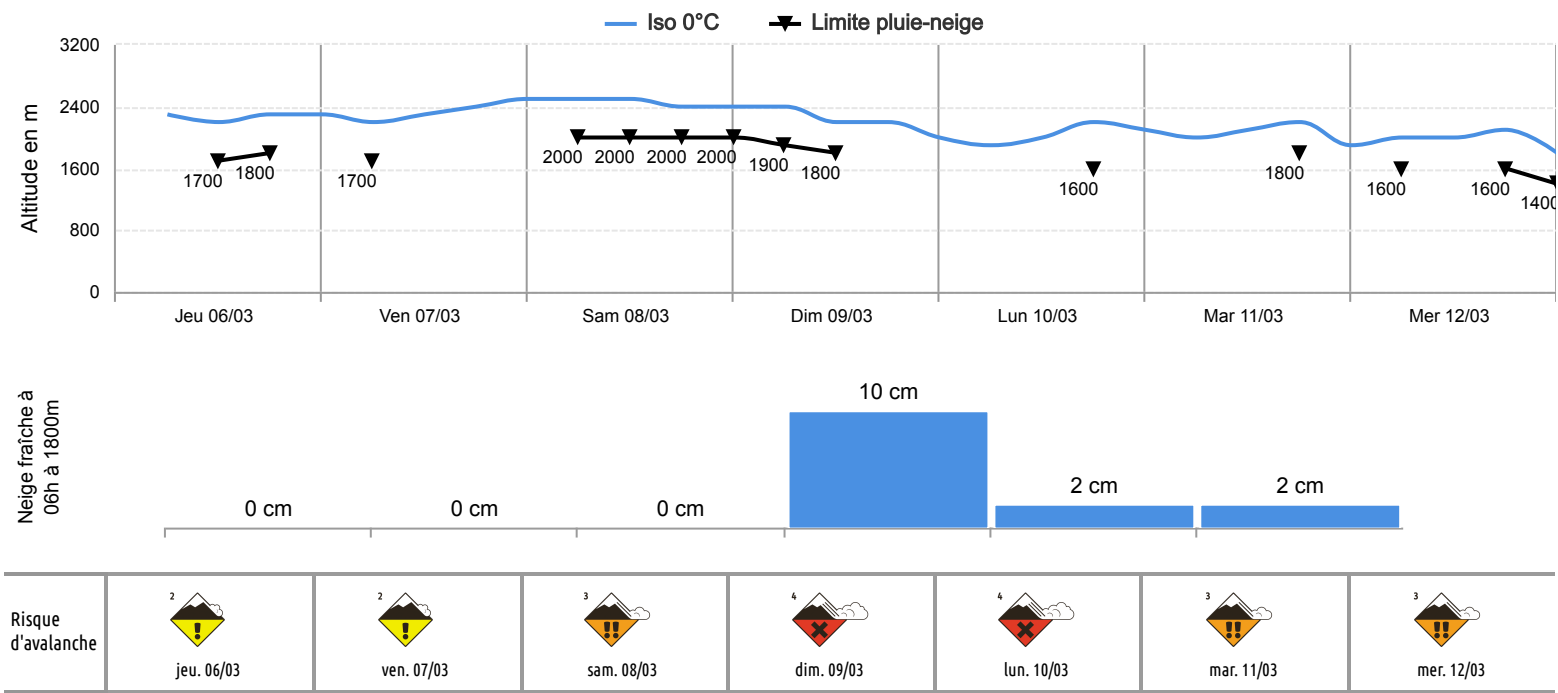
Service 0,35 € / min
+ prix appel



Rédigé le mercredi 12 mars 2025 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 06/03				ven. 07/03				sam. 08/03				dim. 09/03				lun. 10/03				mar. 11/03				mer. 12/03			
	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)	35	40	40	40	40	40	45	60	50	50	60	85	90	90	65	45	45	60	35	30	30	25	20	20	10	15	10	10
à 3000m	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	
Vent (km/h)	25	30	30	30	30	25	25	40	40	35	50	55	35	35	30	35	35	45	25	10	10	10	5	10	5	10	5	5
à 2000m	↑	↖	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↑	↑	↖	↗	↖	↗	↘	↘	



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