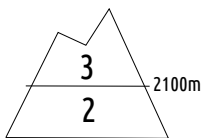




Estimation des risques pour le :

MARDI 11 MARS

RISQUE MARQUÉ



Neige fraîche

Au-dessus de 2100m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : Avalanches de taille moyenne

Déclenchements provoqués : Nombreuses plaques en 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 :



neige fraîche



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : Des plaques se sont formées pendant et après les chutes de neige grâce au vent de sud à sud-ouest dans un large secteur Nord. Ces plaques parfois dures, parfois friables peuvent reposer au dessus de 2200m sur une couche de neige froide et anguleuse (faces planes) ou sur de la neige fraîche sèche plus légère, les deux pouvant faire office de couche fragile. Le passage d'un simple randonneur peut suffire à déclencher une avalanche sous ses pieds mais aussi à distance. L'épaisseur des plaques est par ailleurs suffisante pour ensevelir un skieur.

Départs spontanés : Des avalanches petites (taille 1) et moyennes (taille 2), peuvent se produire dans les pentes raides prenant le soleil efficace en ce mois de mars.

Qualité de la neige

Peu de neige en-dessous de 2000m, l'enneigement augmente rapidement au dessus de 2200m.

Qualité de la neige : on trouve une neige souvent humide en dessous de 2100m environ parfois dure et croûtée se transformant plus ou moins en surface au fil des heures. Plus haut une couche irrégulière de neige récente est présente, très travaillée par le vent de Sud. Quelques combes abritées de ce dernier peuvent avoir une belle couche de poudreuse tandis que les cols et crêtes sont souvent dégarnis par le vent.

Limite skiable : proche de 2000m

Aperçu météo pour le mardi 11 mars

nuit

matin

après-midi

soir



quelques averses de neige

Pluie-Neige

1 600 m

1 800 m

Iso 0 °C

2 000 m

2 000 m

2 400 m

1 900 m

Vent 2000 m

↗ 20 km/h

↗ 20 km/h

↗ 15 km/h

↘ 10 km/h

Vent 3000 m

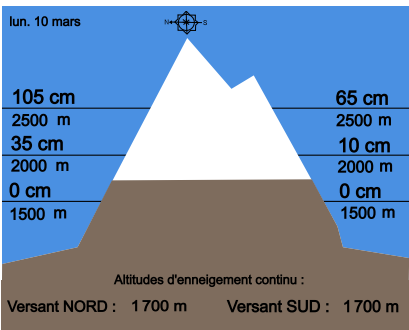
↗ 35 km/h

↗ 35 km/h

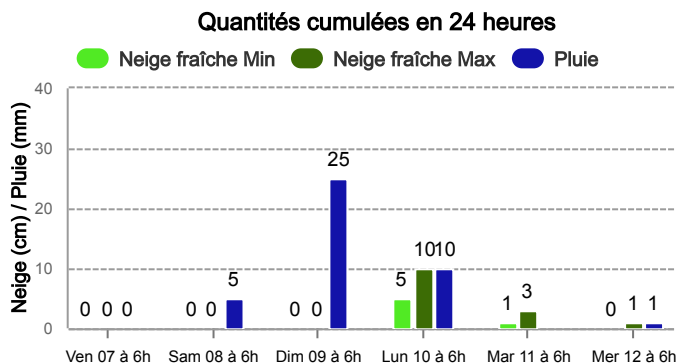
↗ 30 km/h

↗ 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 12 mars



Indice de risque marqué

maintien du risque marqué

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

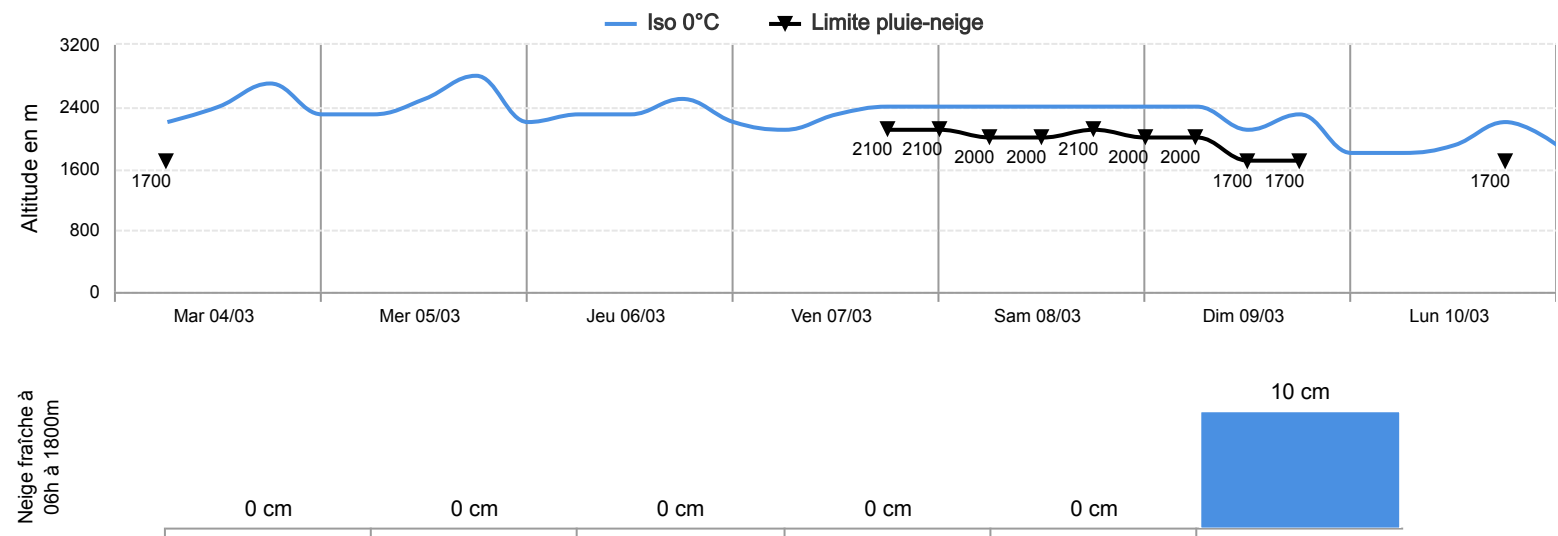
Service 0,35 € / min
+ prix appel



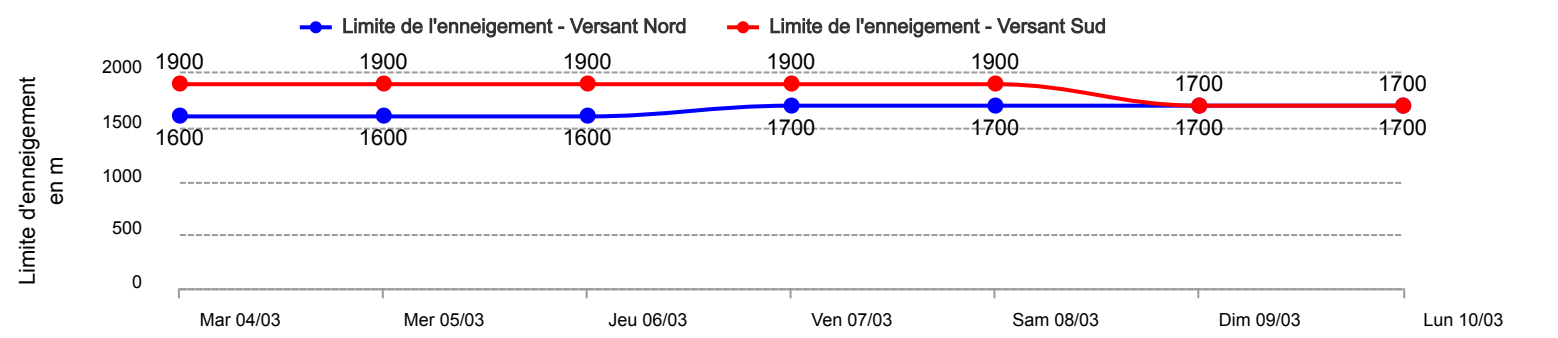
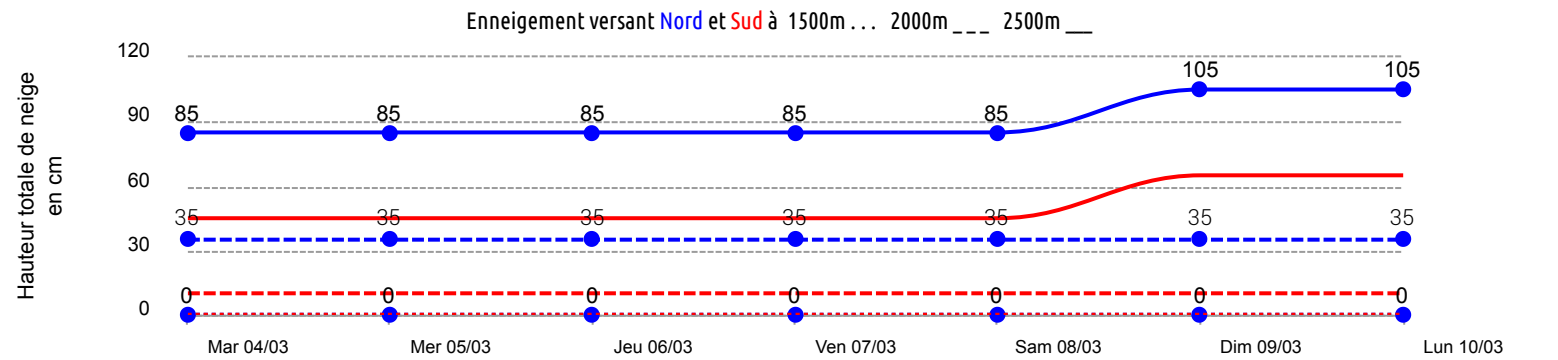
Rédigé le lundi 10 mars 2025 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 04/03				mer. 05/03				jeu. 06/03				ven. 07/03				sam. 08/03				dim. 09/03				lun. 10/03			
	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	15	15	20	20	20	30	25	30	40	40	25	35	25	35	55	45	50	75	105	105	65	55	50	50	55	40	35
à 3000m	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑
Vent (km/h)	10	5	5	5	5	5	10	10	10	25	20	5	10	5	25	40	30	25	55	70	70	30	20	15	15	20	20	15
à 2000m	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑



Risque d'avalanche	 mar. 04/03	 mer. 05/03	 jeu. 06/03	 ven. 07/03	 sam. 08/03	 dim. 09/03	 lun. 10/03
--------------------	---	---	---	---	---	---	---



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