



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 16 AVRIL

CHUTES DE NEIGE SUR MANTEAU BIEN STABILISÉ



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Coulées en pentes raides

Déclenchements provoqués : Formation de plaques peu épaisses mais facilement déclenchables

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

Les chutes de neige se déposent sur un manteau généralement bien stabilisé, l'humidification récente à toutes altitudes rendant difficilement sollicitables les dernières couches fragiles persistantes.

Déclenchements provoqués :

Au fur et à mesure des chutes de neige peu ventées, des structures de plaques friables peuvent se mettre en place. Elles seront de faible épaisseur (typiquement 10-15cm) mais facilement déclenchables par le passage d'un seul randonneur/skieur. Elles occasionneront de petites avalanches, rarement moyennes. Elles seront localisées proche des crêtes et ruptures de pente mais sans orientation vraiment prépondérante.

Départs spontanés :

De petites coulées se produiront dans les pentes raides en toutes orientations, au fil des chutes de neige en cours.

Qualité de la neige

Retour de l'hiver.

Limite d'enneigement skiable :

Mercredi matin, la montagne aura repris un aspect plus hivernal. Avec les chutes de neige de la nuit de mardi à mercredi, l'enneigement continu débutera généralement vers 1500 m. Cependant, hormis sur des pentes herbeuses, il faudra monter plutôt vers 1900m en Nord et 2100m en Sud pour avoir une sous-couche facilitant la pratique du ski.

Qualité de la neige :

Mercredi matin, on trouvera de la neige fraîche en surface, de l'ordre de 5 à 10 cm à 1500m, 15 à 20 cm à 2000m, 20 à 25 cm à 2500m. Cette neige sera souvent légère, mais parfois un peu travaillée par le vent au voisinage des crêtes.

Aperçu météo pour le mercredi 16 avril

nuit

matin

après-midi

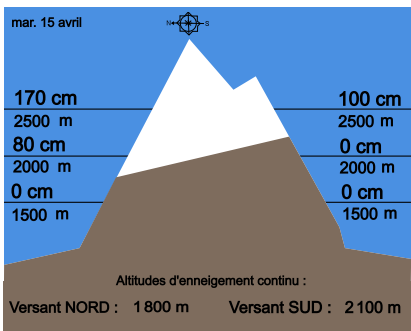
soir



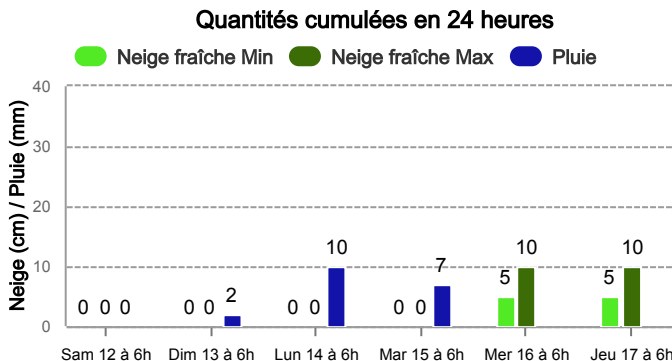
Conditions hivernales

	1500 m	1400 m	1700 m	2000 m
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1800 m	1700 m	1700 m	2000 m
Vent 2000 m	↗ 25 km/h	↗ 40 km/h	↗ 45 km/h	↗ 50 km/h
Vent 3000 m	↘ 35 km/h	↗ 50 km/h	↗ 55 km/h	↗ 55 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 17 avril



Indice de risque limité

Augmentation en altitude avec un transport par vent de Nord qui se met en place dans la nuit de mercredi à jeudi.

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

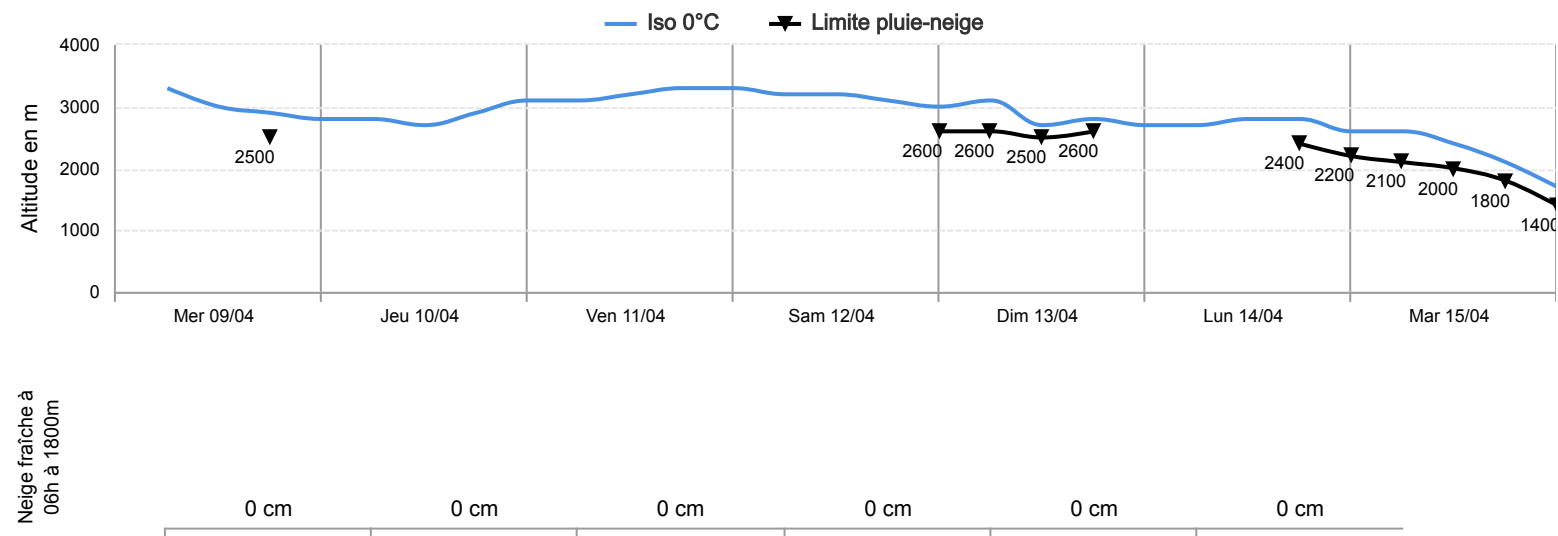
Service 0,35 € / min
+ prix appel



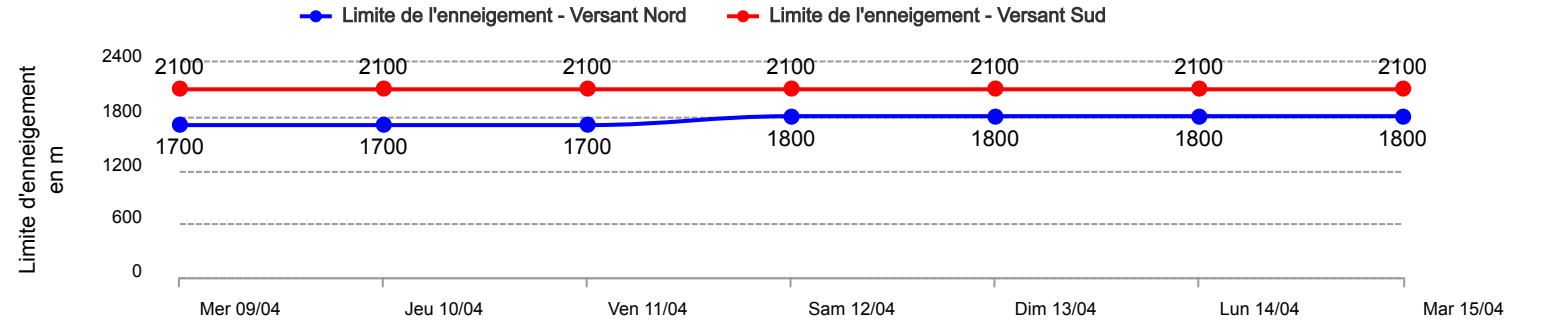
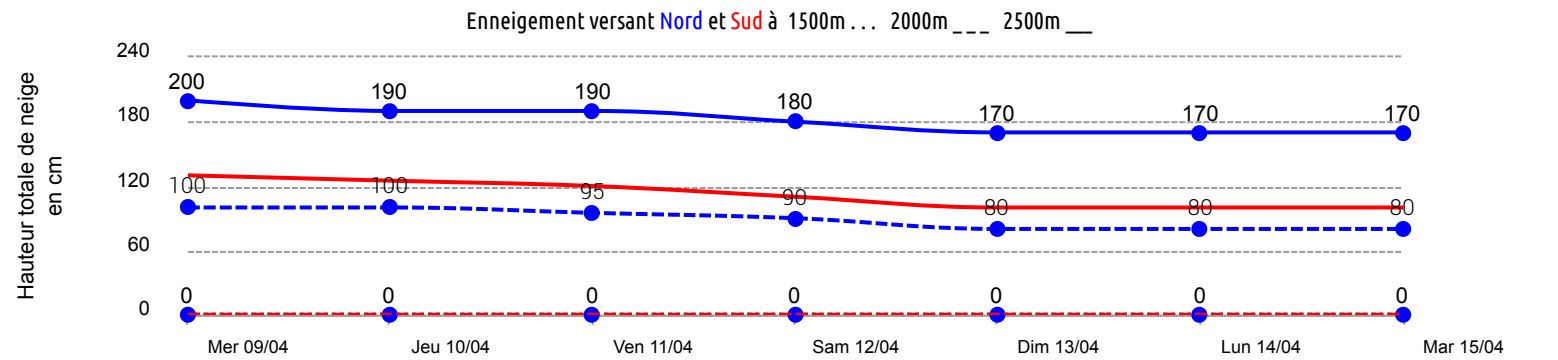
Rédigé le mardi 15 avril 2025 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 09/04				jeu. 10/04				ven. 11/04				sam. 12/04				dim. 13/04				lun. 14/04				mar. 15/04			
	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	20	20	15	5	10	10	25	50	65	70	55	45	35	40	40	15	20	20	20	30	30	40	40	45	50	40
à 3000m	↘	↘	↘	↘	↘	➡	↗	⬆	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	⬆	↗	↗	↗	⬆	⬆	⬇
Vent (km/h)	10	15	15	10	5	0	5	5	15	35	55	60	45	35	20	30	25	5	10	10	10	20	20	30	30	30	35	30
à 2000m	➡	➡	↘	↘	➡	⬆	➡	↗	↗	↗	⬆	↗	↗	↗	↗	↗	↗	⬆	⬆	⬆	➡	⬆	⬆	⬆	➡	➡	↗	↘



Risque d'avalanche							
	mer. 09/04	jeu. 10/04	ven. 11/04	sam. 12/04	dim. 13/04	lun. 14/04	mar. 15/04



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