



Estimation des risques pour le :

LUNDI 28 AVRIL

MANTEAU NEIGEUX BIEN STABILISÉ



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Peu probables.

Déclenchements provoqués : Peu probables.

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 :



pas de situation prédominante

Départs spontanés : Très peu d'activité. Sous une averse ce dimanche en fin de journée ou lundi après-midi, une petite coulée de neige humide est possible sur le haut du massif, en pente raide.

Déclenchements provoqués : Peu probables. Un skieur coupant une pente raide peut déclencher un départ ponctuel sous les skis, susceptible de le déséquilibrer.

Autres : Encore quelques corniches fragiles.

Qualité de la neige

Enneigement : L'enneigement est bon pour la saison en altitude, surtout au-dessus de 2100 m. Les orientations Nord et Est sont souvent bien garnies, au contraire des pentes Ouest et des crêtes. En revanche, il est inexistant en moyenne montagne et très déficitaire près des crêtes et sommets où le vent a fréquemment soufflé. Vers le Lac de Bastani, à 2100 m dans le massif du Renoso, on relève en moyenne 50 à 70cm de neige et jusqu'à 1m20 dans certaines zones d'accumulation.

Enneigement skiable : Les limites skiabiles varient généralement de 1900/2000 m en Nord à 2100 m en Sud.

Qualité de la neige : Neige de printemps généralement bien portante. Le regel nocturne est peu efficace, la petite croûte disparaît aux premières heures du jour. Le manteau neigeux, humidifié en profondeur, est bien tassé. Certaines crêtes balayées par le vent sont partiellement dégarnies. De rares plaques de glace subsistent par endroits.

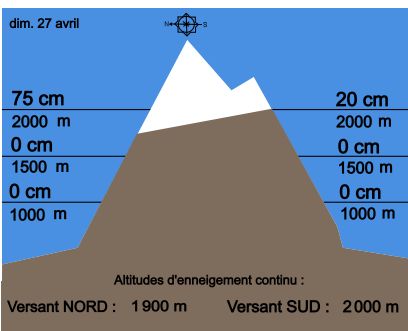
Aperçu météo pour le lundi 28 avril



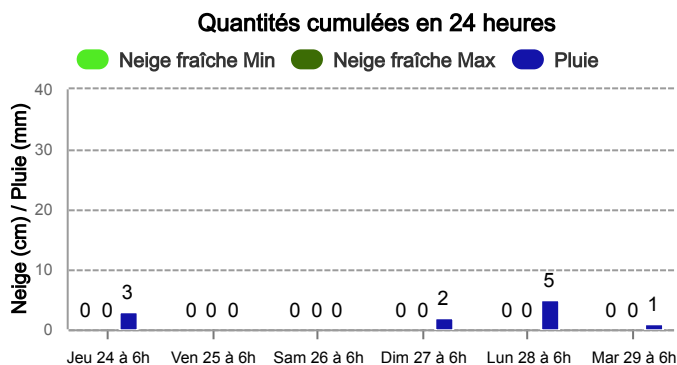
Quelques précipitations éparées ce dimanche en fin de journée, avec un peu de neige se mêlant à la pluie au-dessus de 2200m. À nouveau quelques averses de pluie lundi après-midi.

Pluie-Neige	2 400 m			
Iso 0 °C	2 600 m	2 600 m	2 700 m	2 800 m
Vent 1500 m	← 15 km/h	← 25 km/h	← 20 km/h	← 30 km/h
Vent 2000 m	← 20 km/h	← 30 km/h	← 25 km/h	← 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 29 avril



Indice de risque faible

Bien ensoleillé. Rares coulées de neige humide en surface. Pas d'évolution notable en termes de risque.

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 Skiabiles 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

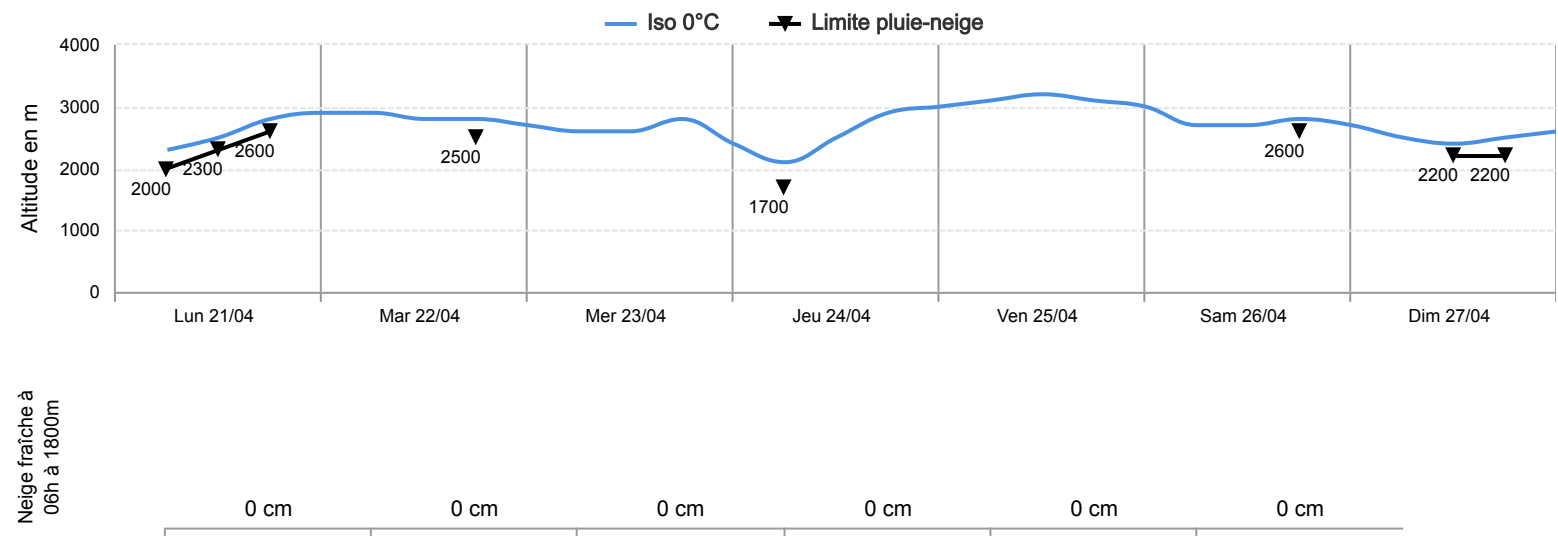
Service 0,35 € / min
+ prix appel



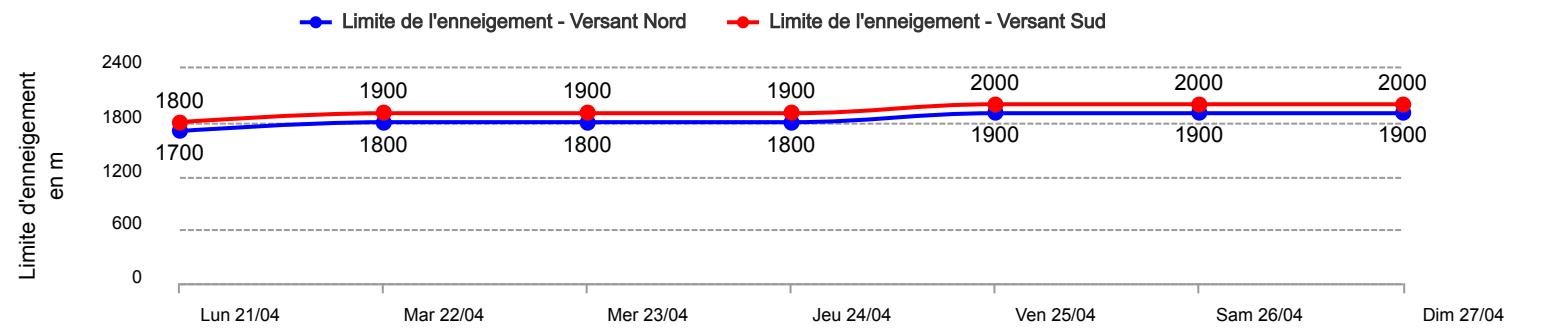
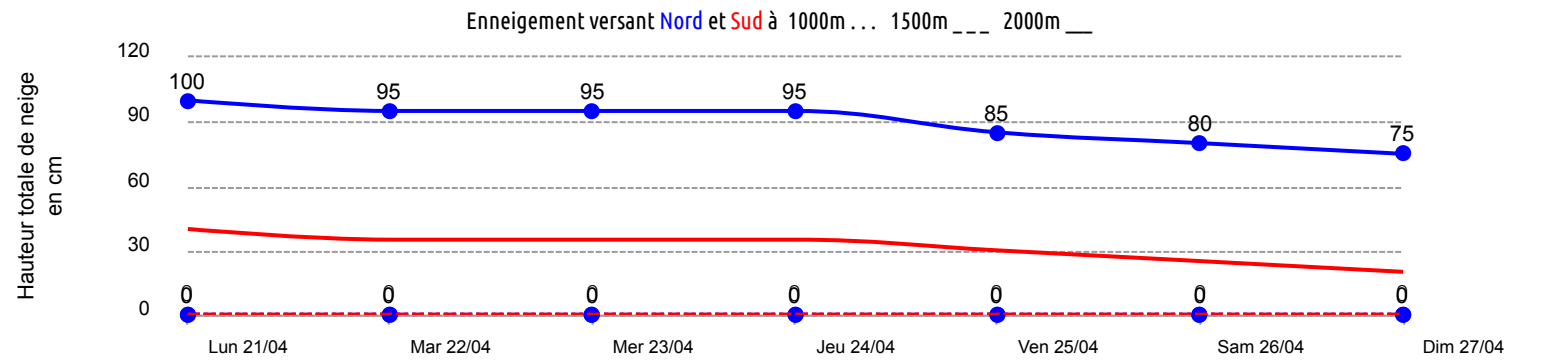
Rédigé le dimanche 27 avril 2025 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 21/04				mar. 22/04				mer. 23/04				jeu. 24/04				ven. 25/04				sam. 26/04				dim. 27/04			
	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)	35	10	10	10	5	10	10	5	10	20	30	50	70	50	35	25	25	15	15	20	20	20	15	10	5	10	20	25
à 2000m																												
Vent (km/h)	30	15	20	10	5	10	10	5	5	10	20	40	50	25	25	15	10	10	10	10	15	15	10	5	0	10	15	20
à 1500m																												



Risque d'avalanche							
	lun. 21/04	mar. 22/04	mer. 23/04	jeu. 24/04	ven. 25/04	sam. 26/04	dim. 27/04



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.