



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 09 AVRIL

MANTEAU NEIGEUX PRINTANIER BIEN STABILISÉ



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Rares et peu volumineux

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

Déclenchements provoqués :

Le manteau neigeux est printanier et bien stable dans la plupart des altitudes et orientations. Des plaques de neige sèche ne sont pas exclues dans de rares pentes, seulement en versant nord de haute altitude, plus haut que 2700/2800 m. Ces instabilités sont très résiduelles et de petite taille. L'activité en neige humide reste faible. L'humidification en journée, moins prononcée que les jours précédents, se produit dans les pentes déjà humidifiées et généralement stables. On ne peut exclure un départ aléatoire en plaque de taille moyenne correspondant à la sollicitation de couches fragiles enfouies. Ce danger, en nette régression par rapport aux jours précédents, ne concerne que de rares pentes d'altitude supérieure à 2400 m. Les averses neigeuses l'après-midi n'ont pas d'influence sur la stabilité du manteau neigeux.

Départs spontanés :

Peu probables au petit matin avec un regel nocturne correct. L'activité en neige humide reste également faible en journée. Départs restant superficiels et ponctuels, de petite taille. L'ensoleillement médiocre en journée, combiné à une masse d'air un peu plus frais, limite très fortement la progression de l'humidification en profondeur dans le manteau neigeux. Enfin, une reptation peut céder à n'importe quel moment, générant une avalanche de fond, de taille petite à moyenne (taille 2).

Qualité de la neige

Aperçu météo pour le mercredi 09 avril

Enneigement





globalement proche des normales. Données observées : 102 cm dans le vallon de Rougnouse à 2020 m, 86 cm dans le vallon de Sanguinière à 2050 m.

Limite d'enneigement skiable :

vers 1700/1800 m en ubacs et 2200/2300 m en adrets.

État de la neige de surface :

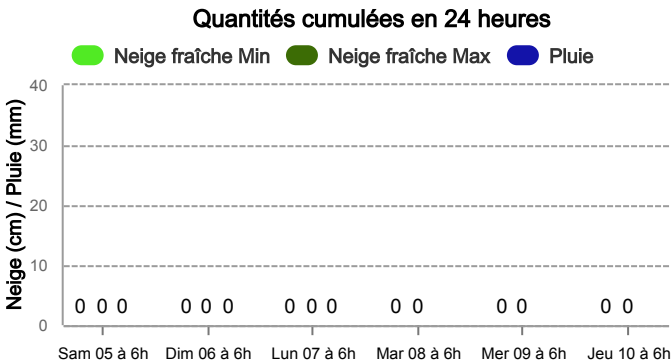
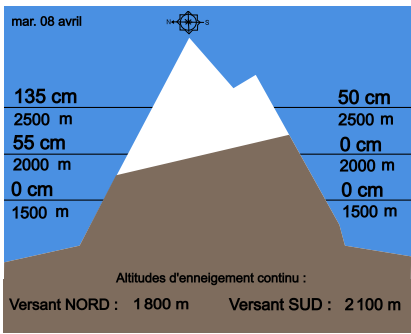
manteau neigeux en cycle printanier avec un regel nocturne correct. L'humidification en journée reste très limitée au-dessus de 2500 m. En versant nord au-dessus de 2700 m, on peut encore trouver un peu de neige sèche durcie par le vent. Corniches encore en place sur les crêtes de haute altitude.

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Nuageux et relativement frais. Averses l'après-midi.				
Pluie-Neige			2 100 m	2 000 m
Iso 0 °C	2 500 m	2 400 m	2 500 m	2 400 m
Vent 2000 m	↗ 5 km/h	→ 15 km/h	→ 30 km/h	↙ 10 km/h
Vent 3000 m	↗ 20 km/h	→ 30 km/h	↘ 25 km/h	↓ 5 km/h


Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m

Tendance du jeudi 10 avril



2



Indice de risque limité

Risque en hausse avec le réchauffement et la reprise de l'humidification. Risque limité

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

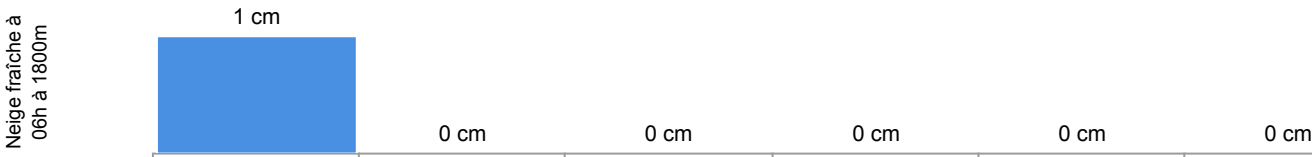
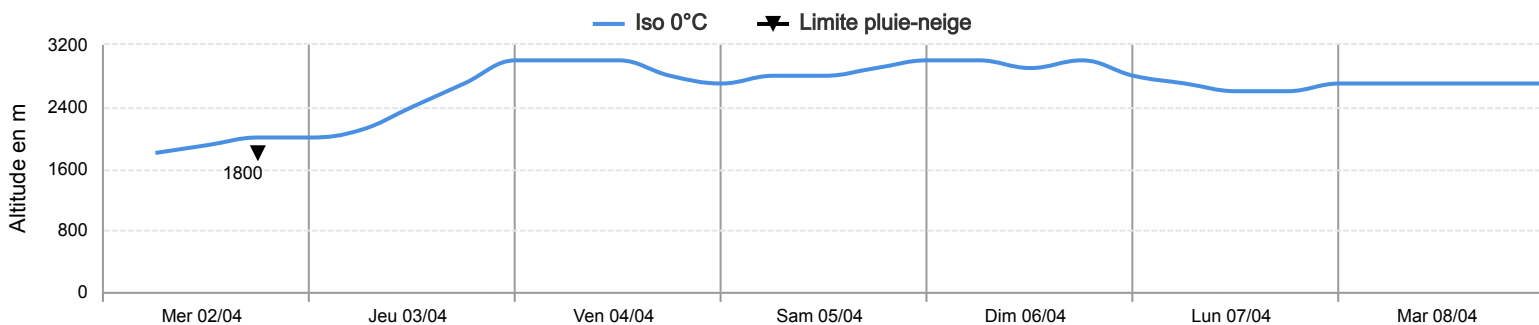
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

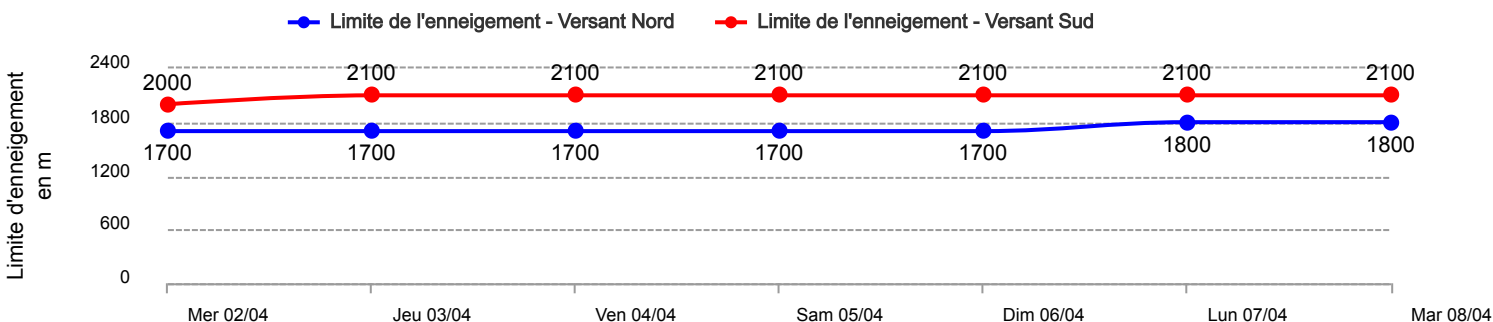
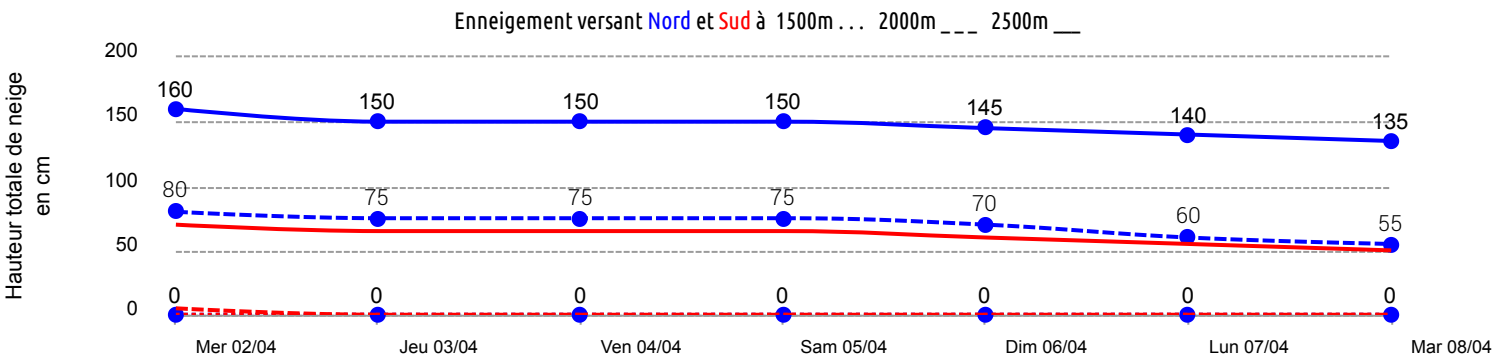


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 02/04				jeu. 03/04				ven. 04/04				sam. 05/04				dim. 06/04				lun. 07/04				mar. 08/04			
	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)	70	60	50	30	15	10	10	10	10	15	20	10	10	15	15	25	15	15	15	15	20	25	25	20	25	15	20	20
à 3000m	←	←	↖	↖	↖	↑	↓	←	←	↘	↘	↘	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↓	↘	↓	↓	↙	↘	↓	↓	↘
Vent (km/h)	35	35	30	25	20	15	15	10	5	5	5	5	5	5	10	15	10	10	20	10	10	20	20	10	5	10	20	5
à 2000m	↙	↙	←	↙	↓	↖	→	↓	↓	↖	↓	←	←	↓	→	↙	↙	↙	↙	↓	↓	↘	→	↓	↙	↑	→	↓



Risque d'avalanche							
	mer. 02/04	jeu. 03/04	ven. 04/04	sam. 05/04	dim. 06/04	lun. 07/04	mar. 08/04



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