



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 10 MAI

MANTEAU PRINTANIER



Indice de risque faible évoluant en limité.

Départs spontanés : Dans la neige récente humidifiée

Déclenchements provoqués : Risque faible

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 humide

Départs spontanés :

Des avalanches de neige humide sont attendues dans les pentes suffisamment raides. Concernant d'abord les versants est, ce risque concernera aussi au fil des heures les versants sud puis tous les versants l'après-midi avec la hausse de l'isotherme 0°C. Il s'agit majoritairement de boulettes, petites avalanches de taille 1 pouvant déstabiliser un randonneur en emportant la neige tombée sous les averses des derniers jours. Plus rarement, dans une zone ayant reçu plus d'accumulation, préférentiellement en versant Nord au dessus de 2600m, le départ d'une avalanche de taille moyenne (2) est possible l'après-midi.

Déclenchements provoqués :

Le manteau est généralement bien stabilisé. Un skieur pourra tout au plus faire partir des boulettes voir de petites coulées de surface lors d'un virage appuyé dans la neige s'humidifiant au fil des heures.

Autres :

Se méfier des ponts de neige sur les torrents et proches des rochers. Ils sont désormais souvent fragiles

Qualité de la neige

Neige de printemps

Limite d'enneigement skiable :

L'enneigement continu et suffisant pour la pratique du ski se situe vers 2000/2100m en nord et 2300/2400m en Sud, mis à part dans quelques combes où l'on peut éventuellement chausser un peu plus bas mais très rarement en dessous de 1900m. En prenant de l'altitude, l'enneigement augmente très rapidement, et on trouve encore au-dessus de 2400 m des quantités conséquentes de neige dans les combes.

Qualité de la neige :

Au lever du jour, le regel aura été médiocre avec une nuit assez chargée en nuages et un isotherme 0°C en hausse. Aux altitudes les plus élevées, au dessus 2600/2700m, on pourra encore trouver quelques cm de neige récente en partie humidifiée, reposant sur de la neige ancienne assez dense.

En journée la neige récente s'humidifie et devient collante. Même les versants nord devraient s'humidifier jusqu'en haut. Les averses de l'après-midi déposeront au maximum quelques cm de neige humide proche des sommets.

Aperçu météo pour le samedi 10 mai

nuit

matin

après-midi

soir



Pluie-Neige

2 500 m

2 400 m

Iso 0 °C

2 900 m

3 000 m

3 000 m

3 200 m

Vent 2000 m

↑ 45 km/h

↑ 50 km/h

↑ 55 km/h

↑ 45 km/h

Vent 3000 m

↗ 60 km/h

↗ 70 km/h

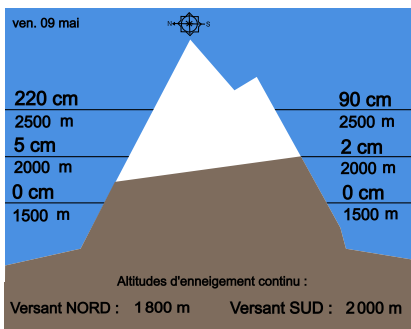
↑ 80 km/h

↗ 65 km/h

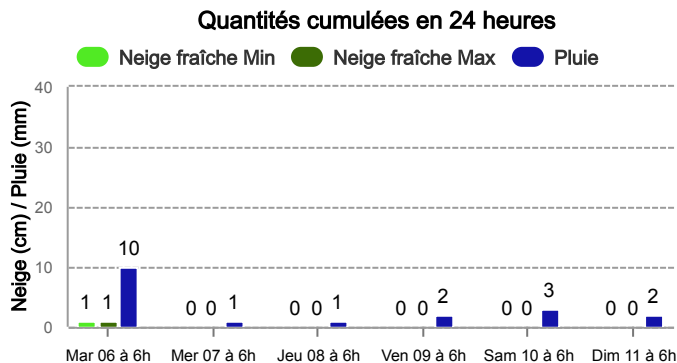
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>



Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 11 mai



Indice de risque limité

en hausse avec les précipitations importantes
attendues dimanche

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

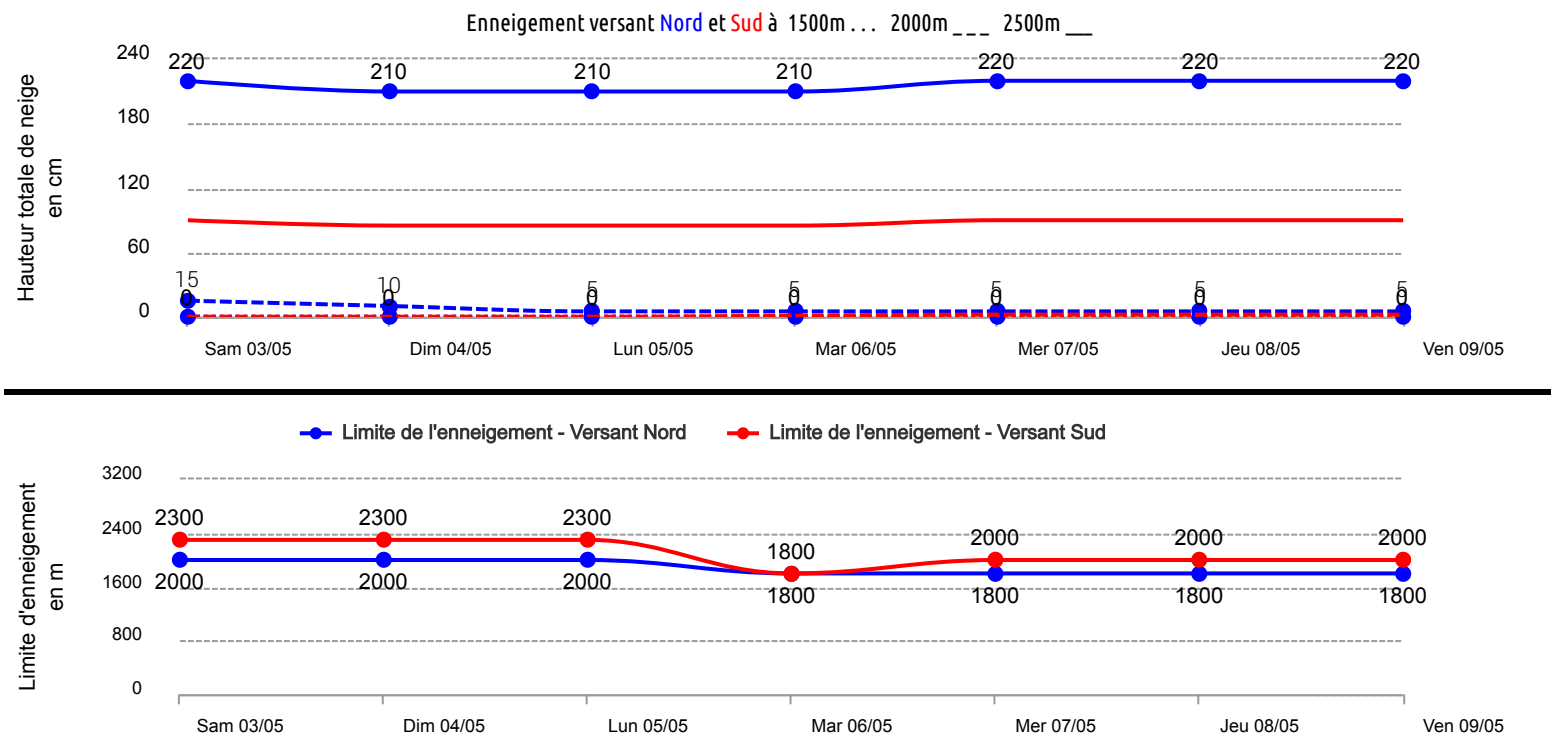
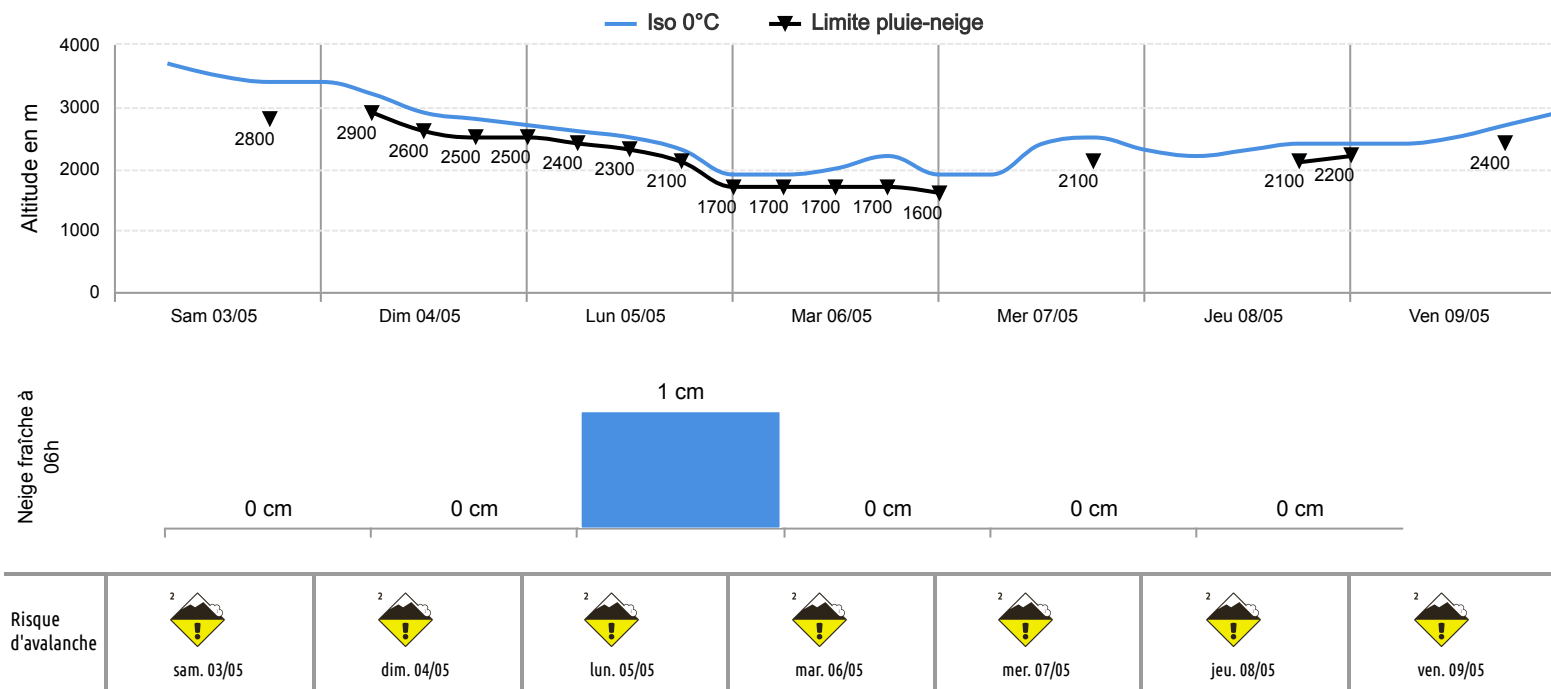
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 03/05				dim. 04/05				lun. 05/05				mar. 06/05				mer. 07/05				jeu. 08/05				ven. 09/05			
	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)	85	70	55	40	45	30	40	25	35	35	35	30	35	25	30	25	25	20	15	15	20	20	20	15	20	20	30	45
à 3000m																												
Vent (km/h)	65	40	40	25	25	20	25	10	15	20	30	20	15	20	25	15	10	10	10	5	10	15	15	5	5	10	20	30
à 2000m																												



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