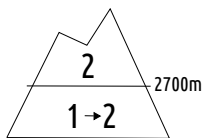




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 09 MAI

RARES PLAQUES EN ALTITUDE, MANTEAU PRINTANIER AILLEURS



Au-dessus de 2700m indice de risque limité, plus bas indice faible évoluant en limité.

Départs spontanés : En neige humide

Déclenchements provoqués : Rares structures de plaques peu épaisses 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 humide



neige ventée

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 ouest. Il s'agit majoritairement de boulettes, petites avalanches de taille 1 emportant la neige fraîchement tombée sous les averses et pouvant déstabiliser un randonneur. Plus rarement, dans une zone ayant reçu plus d'accumulation, une avalanche de taille moyenne (2) n'est pas exclue.

Déclenchements provoqués :

Au-dessus de 2500 à 2700m environ, dans les secteurs restés suffisamment froids, quelques structures de plaques généralement fines ont pu se former au fil des chutes de neige en priorité près des crêtes et cols. Elles peuvent être facilement déclenchables notamment en présence de neige roulée, et engendrent plutôt de petites avalanches, rarement moyennes. Dans les versants au soleil ce risque accidentel faiblit en journée et est remplacé par le risque naturel décrit au paragraphe précédant (du fait de l'humidification en cours en surface).

Autres :

Les ponts de neige sur les torrents et proches des rochers restent fragiles en dessous de 2500m d'altitude.

Qualité de la neige

Neige de printemps majoritaire.

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.

Qualité de la neige :

Au lever du jour, aux altitudes les plus basses, le regel est plus ou moins présent, avec une neige possiblement croutée et pas toujours portante. Au dessus de 2300m, on trouvera quelques cm de neige récente de moins en moins humide en prenant de l'altitude et de la neige encore froide et sèche au dessus de 2500m.

En journée la neige récente s'humidifie et devient collante surtout au soleil Seuls les versants vraiment nord pentus d'altitude (ne voyant pas ou très peu le soleil) peuvent espérer conserver une neige sèche assez légère.

Aperçu météo pour le vendredi 09 mai

nuit

matin

après-midi

soir



Averses localement orageuses l'après-midi

Pluie-Neige

2 400 m

Iso 0 °C

2 500 m

2 600 m

2 700 m

2 700 m

Vent 2000 m

↑ 5 km/h

↑ 10 km/h

↗ 20 km/h

↗ 25 km/h

Vent 3000 m

↑ 15 km/h

→ 20 km/h

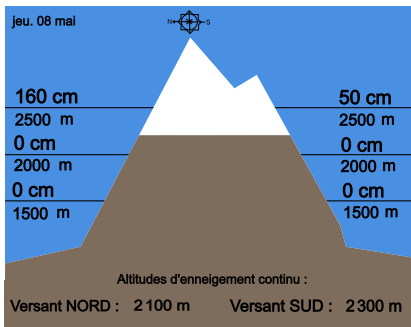
↑ 30 km/h

↗ 40 km/h

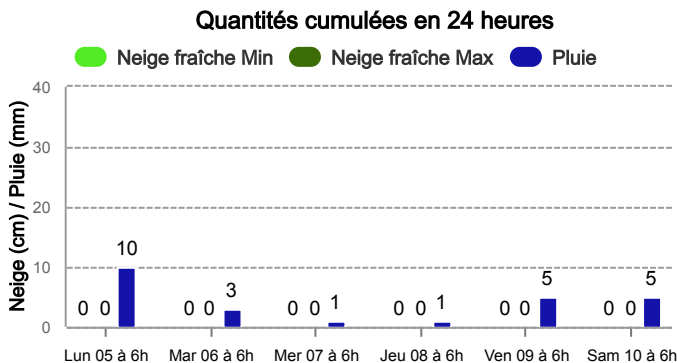
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>



Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 10 mai



Indice de risque limité

petite augmentation du risque en neige
humide avec l'ensoleillement et les
températures en hausse

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.

