



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 16 MAI

FRAICHEUR ET NEIGE DE PRINTEMPS



Indice de risque faible.

Départs spontanés : petites boulettes au soleil mobilisant les quelques centimètres tombés la veille.

Déclenchements provoqués : RAS

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



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués : Rien à signaler. Neige printanière à toutes altitudes et tous versants.

Départs spontanés : On attend dès la matinée quelques coulées sous forme de boulettes neige mobilisant les quelques centimètres tombées la veille. A priori, pas d'avalanches de taille moyenne mobilisant l'ancien manteau neigeux en l'absence de réelles chaleurs. .

Cette neige ancienne est très dense, humidifiée de longue date en profondeur, et peu mobilisable dans les pentes potentiellement avalancheuses.

Qualité de la neige

Neige de printemps

Limite d'enneigement skiable :

L'enneigement continu et suffisant pour la pratique du ski se situe au mieux vers 2100m en nord dans quelques combes les plus ombragées où subsistent d'anciennes accumulations, et 2300/2400m en sud.

Présences encore de belles quantités de neige en haute montagne au-delà de 2500 m, résistants assez bien aux assauts du soleil en raison de températures assez proches des normales de saison depuis mi-avril.

Qualité de la neige :

Au lever du jour, on retrouve comme la veille une petite couche de neige récente directement sur le sol ou bien sur un manteau neigeux printanier bien dense au-delà de 2400 m. Assez bon regel en surface au petit jour en dessous de cette altitude.

Rapidement, cette neige récente s'humidifie et devient collante jusqu'aux sommets au soleil. Elle disparaît sur les sols nus au préalable.

Aperçu météo pour le vendredi 16 mai

nuît

matin

après-midi

soir



Pluie-Neige

2 500 m

2 300 m

Iso 0 °C

2 700 m

2 600 m

2 800 m

2 700 m

Vent 2000 m

→ 35 km/h

→ 30 km/h

→ 20 km/h

→ 15 km/h

Vent 3000 m

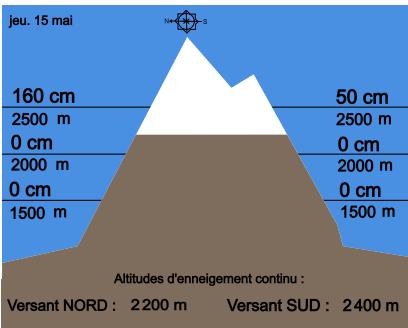
↓ 45 km/h

↓ 40 km/h

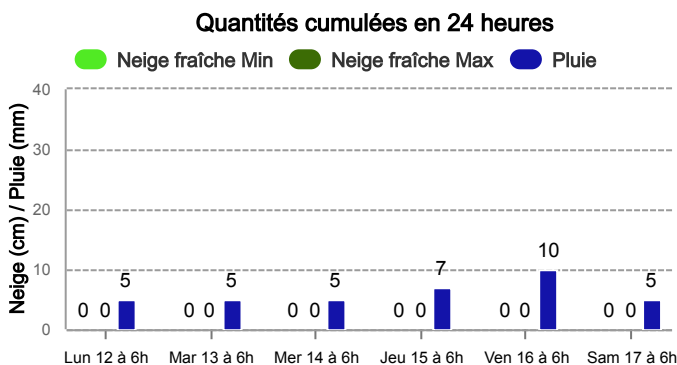
→ 30 km/h

→ 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 17 mai



Indice de risque faible

Pas d'évolution du risque en l'absence de chutes de neige très significative.

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

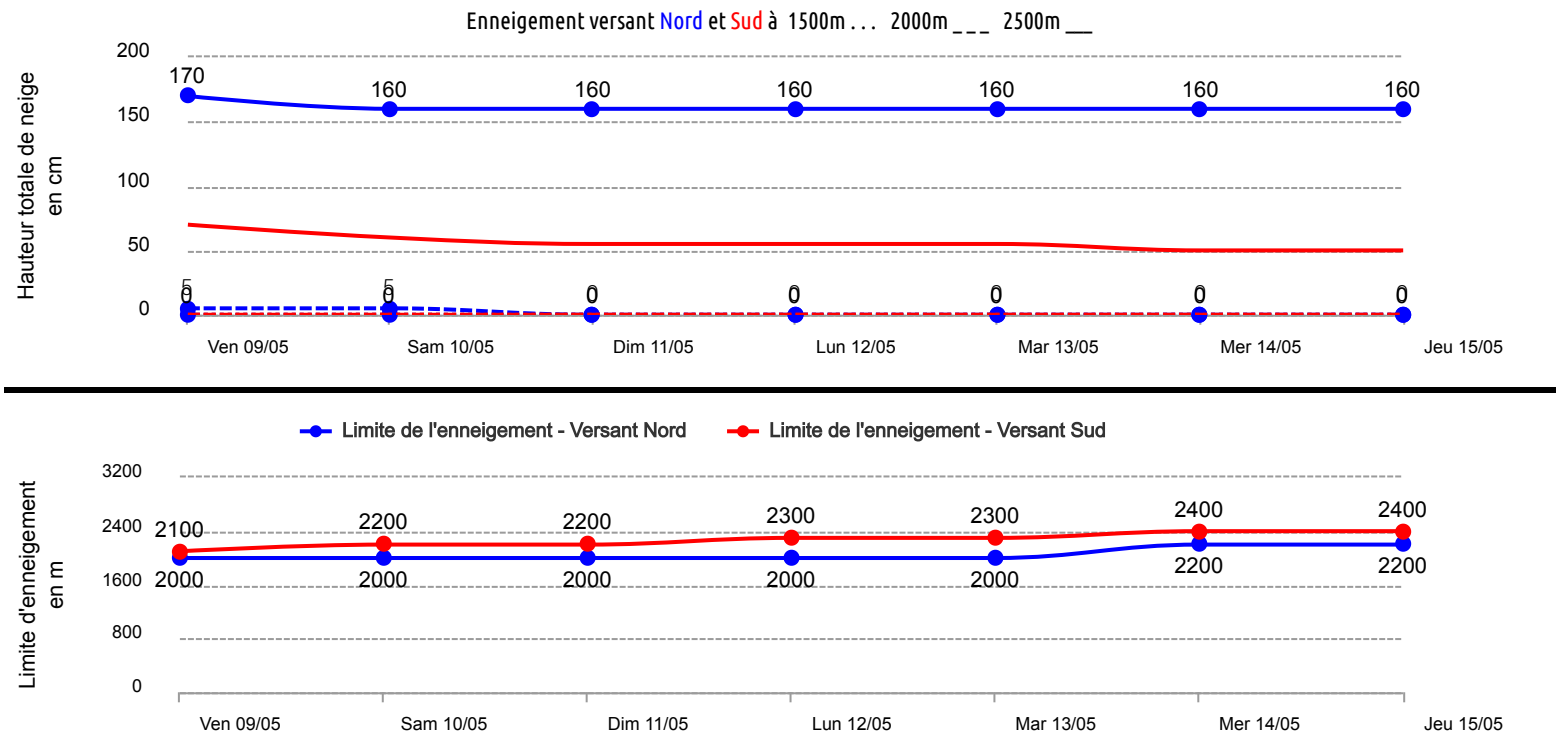
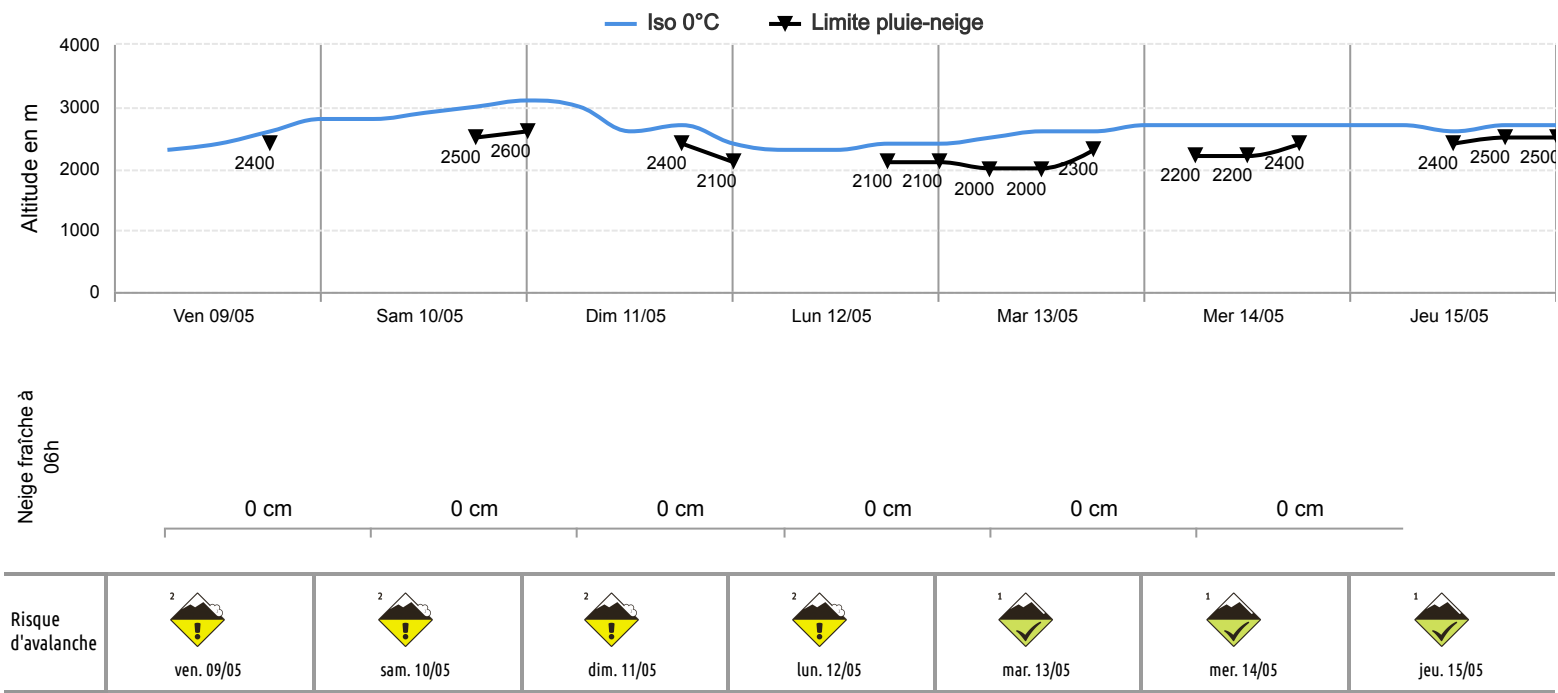
Service 0,35 € / min
+ prix appel



Rédigé le jeudi 15 mai 2025 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 09/05				sam. 10/05				dim. 11/05				lun. 12/05				mar. 13/05				mer. 14/05				jeu. 15/05			
	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)	15	20	20	30	30	35	45	50	45	35	40	25	25	30	35	25	25	25	30	25	25	25	30	35	35	30	40	45
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	10	10	20	20	25	35	40	35	20	30	15	15	15	20	5	10	15	20	15	15	15	20	20	25	20	30	35
à 2000m																												



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