





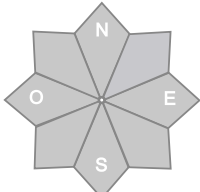
Estimation des risques pour le :

MARDI 20 MAI

1







FAIBLE ACTIVITÉ EN NEIGE FRAÎCHE

Indice de risque faible.


Départs spontanés : quelques départs en neige fraîche humide

Déclenchements provoqués : rares plaques à haute 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 fraîche

Déclenchements provoqués :

quelques départs en neige fraîche. Possibles en tous versants pendant les chutes de fin de nuit et début de matinée. L'après-midi, rares départs de neige fraîche s'humidifiant à la faveur d'une éclaircie. Départs ponctuels en pentes raides, généralement de petite taille, rarement moyenne.

Départs spontanés :

rare petites plaques ventées très temporaires possibles sur les plus hauts sommets du massif, à partir de 2500/2600 m, généralement difficiles à déclencher. Avalanche de taille petite à plus rarement moyenne dans les accumulations.

Qualité de la neige

Aperçu météo pour le mardi 20 mai

Enneigement déficitaire pour une mi-mai.

Limite d'enneigement skiable : au plus bas 2200 m en versant nord.

État de la neige de surface : les chutes de fin de nuit et début de matinée tombent sur un manteau neigeux printanier.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	2 400 m	2 200 m	2 600 m	
Iso 0 °C	2 900 m	2 700 m	2 900 m	3 100 m
Vent 2000 m	↖ 35 km/h	↗ 20 km/h	↘ 30 km/h	↘ 35 km/h
Vent 3000 m	↗ 40 km/h	↖ 10 km/h	↘ 20 km/h	↘ 35 km/h

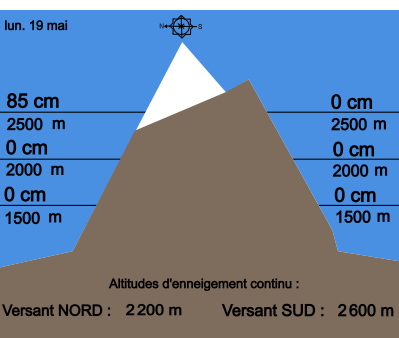
Passage perturbé actif en fin de nuit et début de matinée, avec possible orage isolé. Accalmie en fin de matinée, puis quelques averses l'après-midi.

Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 2500 m

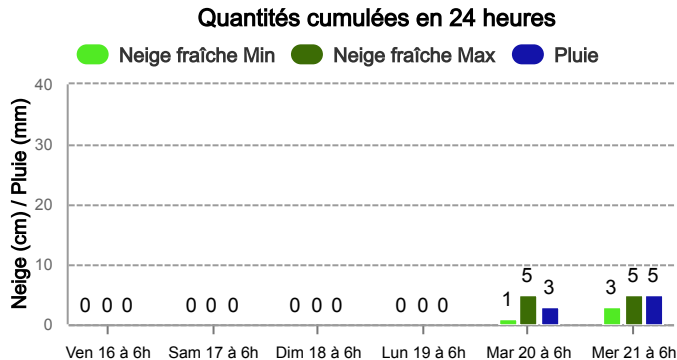
Tendance du mercredi 21 mai

lun. 19 mai




Altitudes d'enneigement continu :  
Versant NORD : 2 200 m    Versant SUD : 2 600 m

Quantités cumulées en 24 heures



Neige fraîche Min    Neige fraîche Max    Pluie

1



Indice de risque faible

risque faible avec la stabilisation rapide des rares plaques présentes, et une humidification superficielle.

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](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

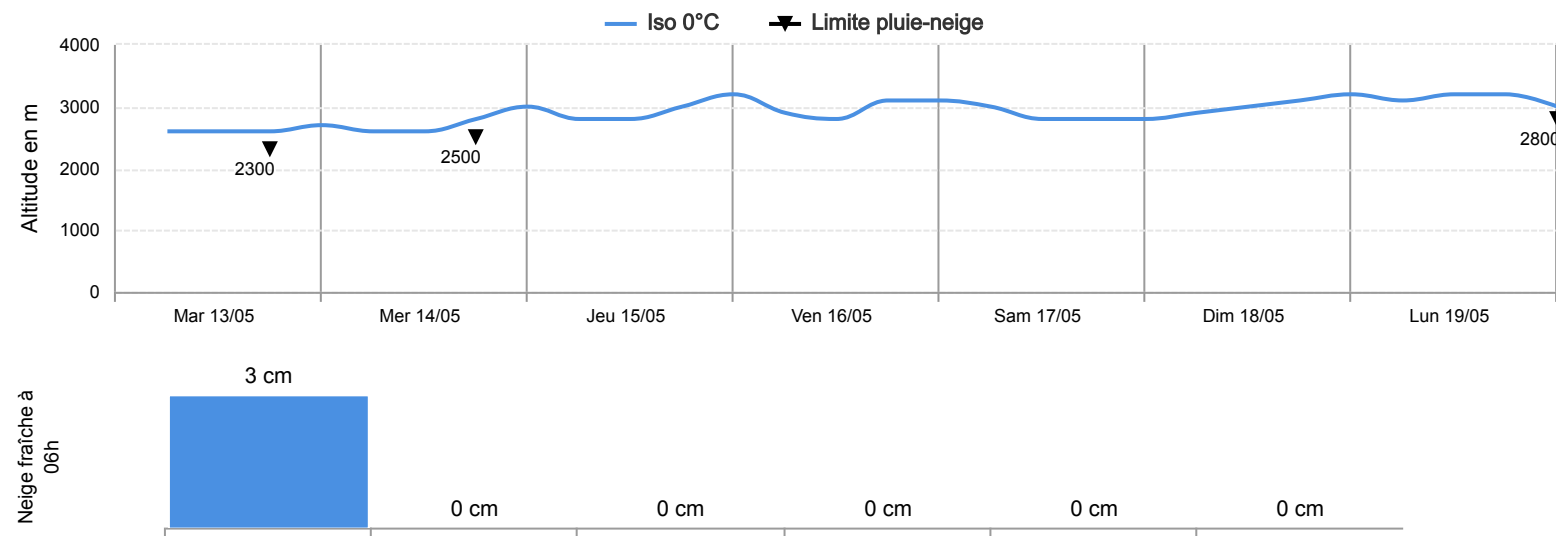
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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.

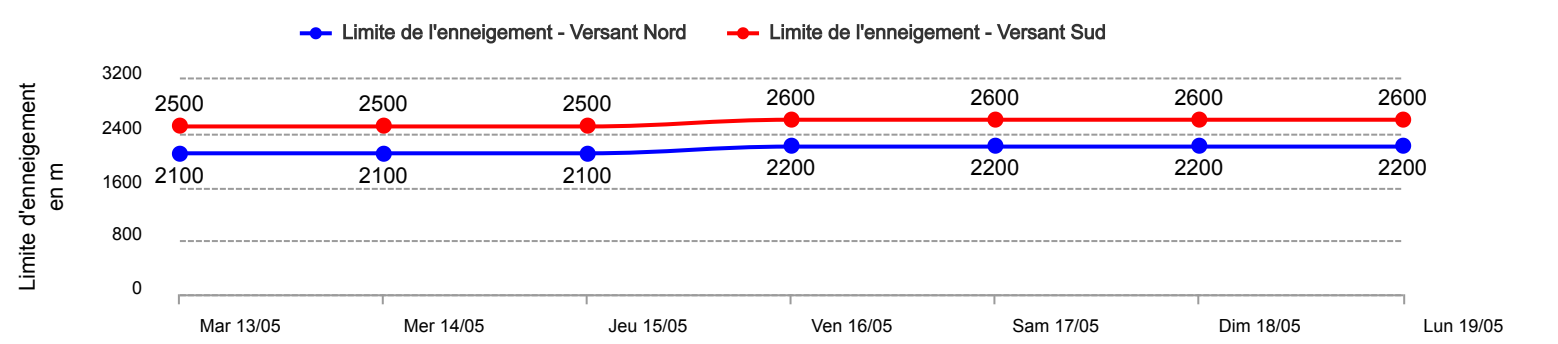
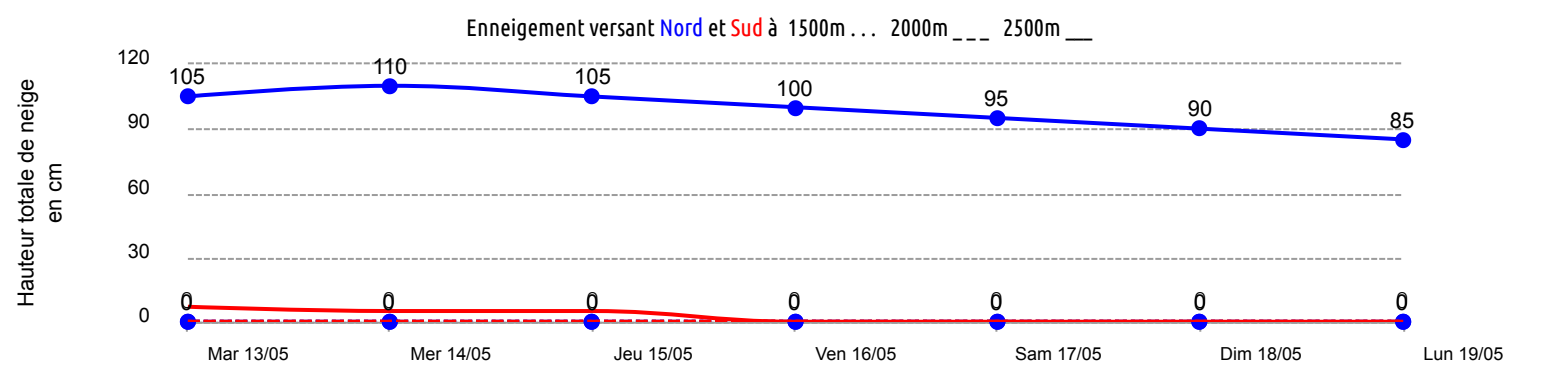


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 13/05				mer. 14/05				jeu. 15/05				ven. 16/05				sam. 17/05				dim. 18/05				lun. 19/05			
	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)	5	5	5	5	5	10	15	5	10	25	30	30	25	10	25	30	25	20	10	20	25	20	15	20	25	30	40	50
à 3000m	↓	↗	↗	↑	↑	↖	↖	↓	↓	↓	↙	↙	↙	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↗	↗
Vent (km/h)	15	10	20	5	5	10	20	5	10	20	45	40	30	15	35	35	35	20	30	25	20	20	25	10	15	25	40	35
à 2000m	↓	↓	↘	↙	↙	↑	↘	↻	↘	↓	↘	↓	↓	↓	↘	↓	↓	↻	↘	↓	↘	↓	↘	↑	↑	↑	↑	↑



Risque d'avalanche	 mar. 13/05	 mer. 14/05	 jeu. 15/05	 ven. 16/05	 sam. 17/05	 dim. 18/05	 lun. 19/05
--------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------



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