




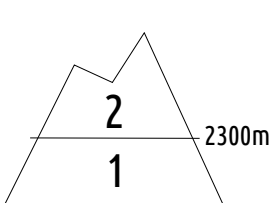
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

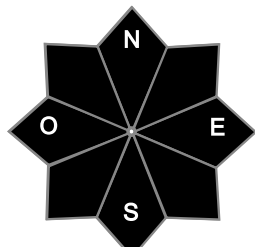
Estimation des risques

2




2300m





Tendance pour le mardi 07 mai

2



risque limité

Risque en atténuation, mais regain d'activité naturelle avec les éclaircies matinales.


Au-dessus de 2300m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : quelques avalanches de neige fraîche.

Déclenchements skieurs : quelques nouvelles plaques en formation.

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 jusqu'au lundi 6 mai 2024 au soir



CHUTES DE NEIGE VENTÉE

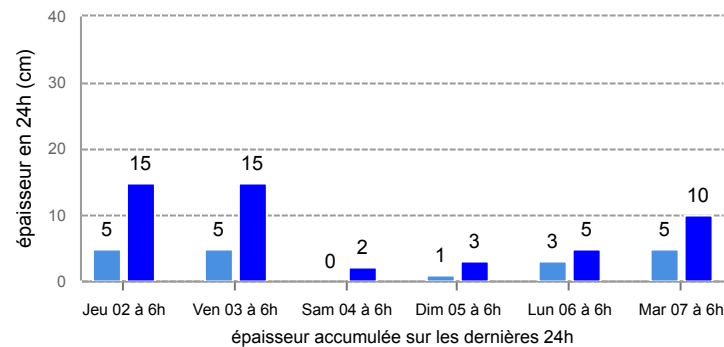
DÉPARTS SPONTANÉS : Avalanches de neige fraîche. Peu probables en début de journée, puis au fil des chutes de neige, quelques avalanches naturelles peuvent se déclencher en pentes raides en toutes orientations, généralement de taille petite, localement moyenne dans les accumulations en haute altitude. Rares départs de neige humide possibles en dessous de 2400 m environ.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Quelques nouvelles plaques en formation au fil des chutes. Possibles en toutes orientations à partir de 2200/2300 m environ, mais plus nombreuses en versants nord à est, parfois loin des crêtes et ruptures de pentes. Ces instabilités temporaires sont faciles à déclencher, mais sont généralement de petite taille, rarement moyenne dans les accumulations dues au vent en haute altitude. A plus basse altitude, un skieur peut provoquer un départ de neige humidifiée par la pluie, sous les skis en pentes raides.

Neige fraîche à 2500 m

Min

Max



Période	Min (cm)	Max (cm)
Jeu 02 à 6h	5	15
Ven 03 à 6h	5	15
Sam 04 à 6h	0	2
Dim 05 à 6h	1	3
Lun 06 à 6h	3	5
Mar 07 à 6h	5	10

épaisseur accumulée sur les dernières 24h


Aperçu météo


nuit


matin


lundi 06 mai
après-midi

soir







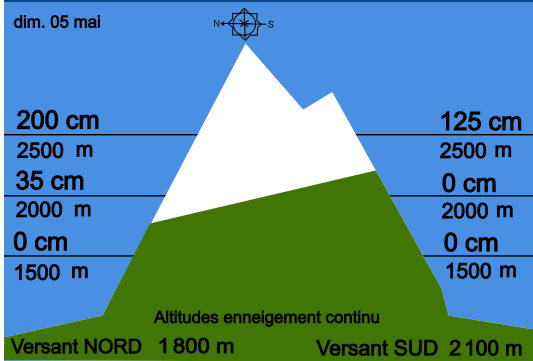


Temps perturbé par vent de sud-ouest.

Pluie-Neige	2 200 m	2 300 m	2 400 m	2 400 m
Iso 0 °C	2 900 m	2 700 m	2 700 m	2 500 m
Vent 2000 m	10 km/h	15 km/h	15 km/h	5 km/h
Vent 3000 m	35 km/h	45 km/h	35 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

dim. 05 mai



Altitude (m)	Versant NORD	Versant SUD
200 cm	2500 m	2500 m
35 cm	2000 m	2000 m
0 cm	1500 m	1500 m

Altitudes enneigement continu

Versant NORD 1 800 m Versant SUD 2 100 m

Qualité de la neige

L'enneigement skiable débute entre 1800 et 2100 m selon les versants, et devient rapidement excédentaire en altitude.

Lundi matin, on trouve seulement quelques cm de neige fraîche à 2500 m. Elle se dépose sur de la neige souvent humidifiée, localement encore froide en haute altitude en versants nord.

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

	lun. 29/04				mar. 30/04				mer. 01/05				jeu. 02/05				ven. 03/05				sam. 04/05				dim. 05/05			
	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)	55	40	40	55	50	60	65	50	60	50	40	35	40	25	25	35	45	20	25	30	25	15	20	25	20	30	35	40
à 3000m																												
Vent (km/h)	30	15	20	20	25	25	25	25	20	20	15	5	15	15	0	5	20	15	15	15	15	10	10	5	5	5	10	5
à 2000m																												

