





Estimation des risques pour le :

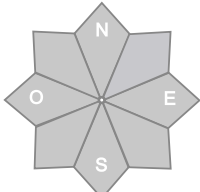
DIMANCHE 01 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX TROP PEU ÉPAIS.

1







Indice de risque faible.

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués : peu probables

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

Très peu de neige sur le massif, les déclenchements provoqués et départs spontanés sont peu probables.  
Autres : La neige est dure par endroits en versants raides ne voyant pas le soleil.

Qualité de la neige

Aperçu météo pour le dimanche 01 décembre

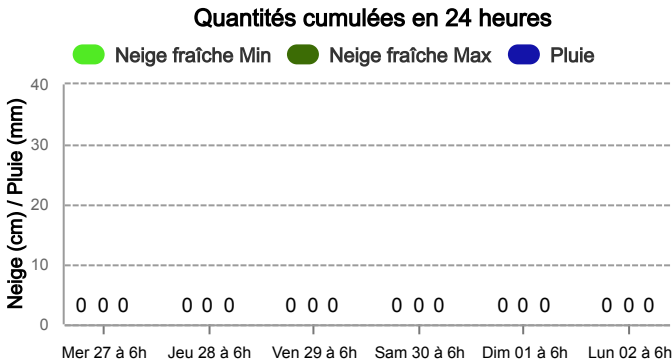
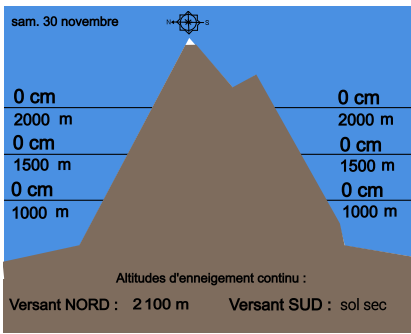
La neige tombée la semaine dernière s'est bien stabilisée dans la plupart des pentes. Avec le redoux actuel, le manteau neigeux poursuit son tassement en versants nord et sa fonte dans l'ensemble des versants bien ensoleillés. L'enneigement est déficitaire pour la saison à toutes altitudes. Il est quasi inexistant en versants Sud et sur les crêtes. On peut trouver quelques accumulations un peu plus significatives dans les combes et couloirs en pentes nord au-dessus de 2000m.  
La pratique du ski est impossible.  
État de la neige de surface : neige croûtée en matinée, souvent peu portante en versants sud, à cause d'un regel nocturne quasi inexistant. En cours de matinée, la neige s'humidifie dans les versants ensoleillés jusqu'à haute altitude, elle reste croûtée voire dure en versants ombragés.

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Temps ensoleillé				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 400 m	3 000 m	3 100 m	3 100 m
Vent 1500 m	↓ 20 km/h	→ 15 km/h	→ 15 km/h	→ 10 km/h
Vent 2000 m	↙ 20 km/h	↙ 20 km/h	↓ 15 km/h	↙ 10 km/h


Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m

Tendance du lundi 02 décembre



1



Indice de risque faible

Pas de précipitations attendues. Le risque reste faible.

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)

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

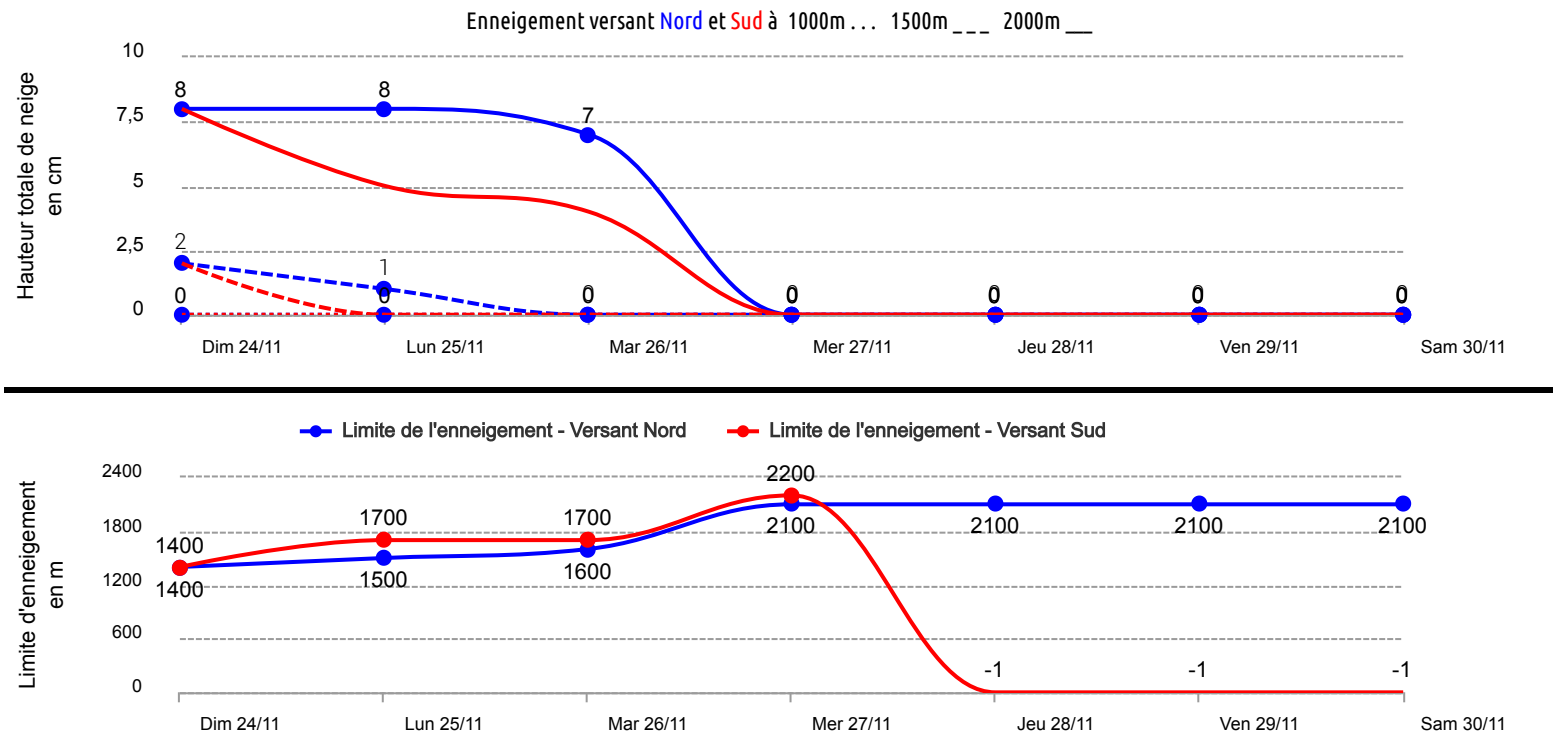
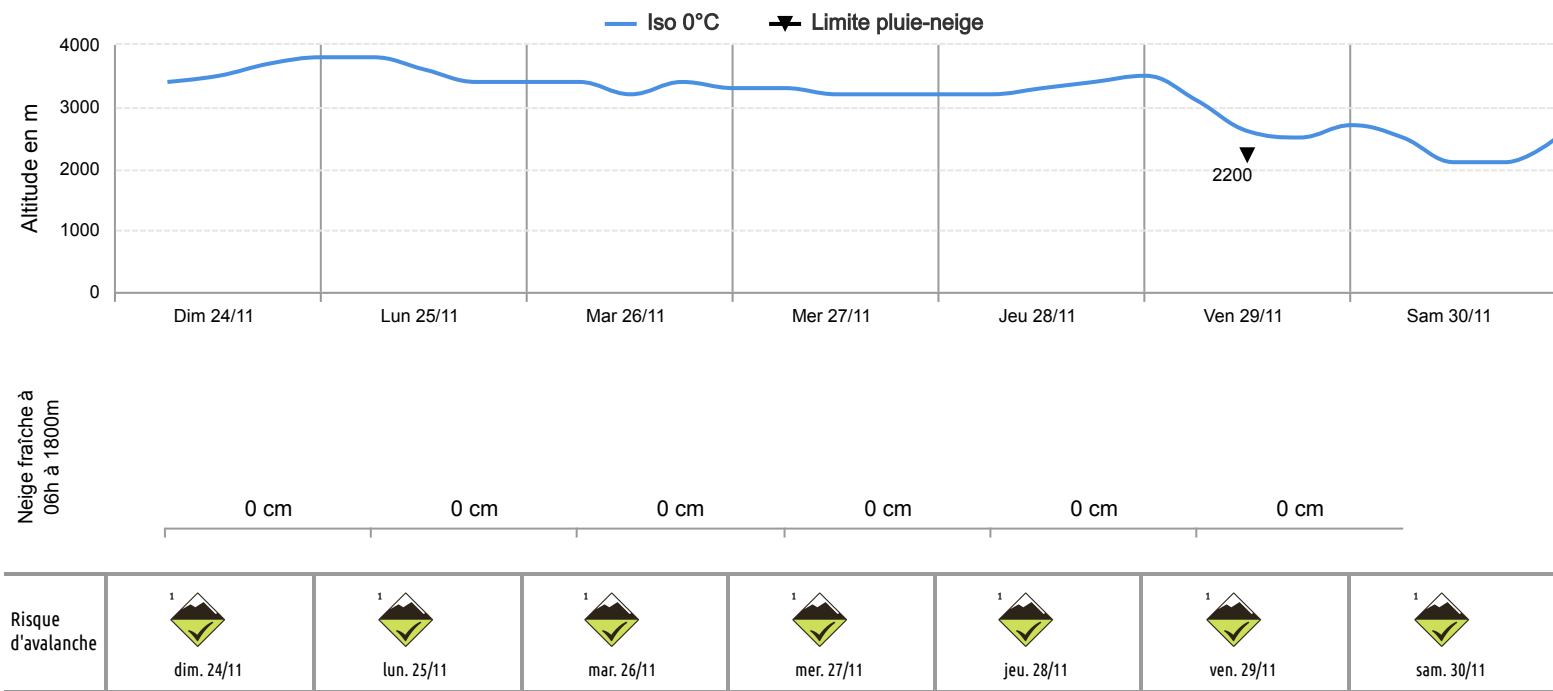
Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Rédigé le samedi 30 novembre 2024 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 24/11				lun. 25/11				mar. 26/11				mer. 27/11				jeu. 28/11				ven. 29/11				sam. 30/11			
	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)	20	15	20	25	25	15	20	20	15	20	20	20	25	20	20	30	30	40	70	70	60	20	40	40	40	40	40	30
à 2000m																												
Vent (km/h)	20	10	15	20	20	10	15	20	15	20	20	15	20	20	20	20	30	40	60	60	50	20	30	20	15	20	15	20
à 1500m																												



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)

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