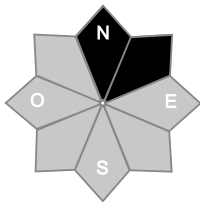




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 27 NOVEMBRE

FAIBLE ENNEIGEMENT



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Rares petites coulées en haute montagne

Déclenchements provoqués : Rares plaques possibles en versants nord

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 ventée

Déclenchements provoqués : Au-dessus de 2500/2600m, dans les zones d'accumulation en exposition nord à est, des plaques se sont possiblement formées au cours des chutes de neige de lundi soir qui se sont produites par un vent de sud-ouest. Elles reposent sur une couche de neige pré-existante généralement hétérogène, souvent de faible épaisseur, voire directement sur un sol nu. Il n'est pas exclu que dans de rares pentes où la couche pré-existante gomme les aspérités du terrain, ces plaques soient déclenchables au passage d'un randonneur.

Départs spontanés : Rares petites coulées encore possibles au-dessus de 2500m dans les zones d'accumulation en couloirs très raides.

Autres : Neige dure et glace fréquente au-dessus de 2000 m dans les versants ombragés.

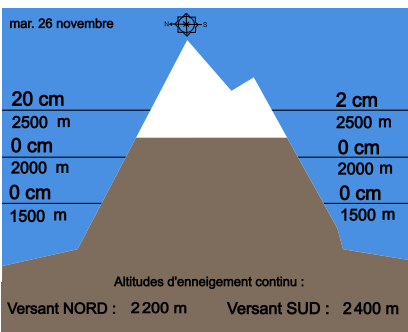
Qualité de la neige

L'épisode de vent fort de sud de lundi a mis à mal l'enneigement déjà bien déficitaire pour la saison. On trouve les premières traces de neige à partir de 2000/2100m, il faut monter au-dessus de 2200/2300m, parfois plus, pour espérer trouver un manteau neigeux continu en versants nord. Certaines combes en exposition nord à est peuvent présenter des accumulations suffisantes pour recouvrir les aspérités du terrain et être possiblement skiables. On notera enfin la présence fréquente de glace dans les versants restant ombragés.

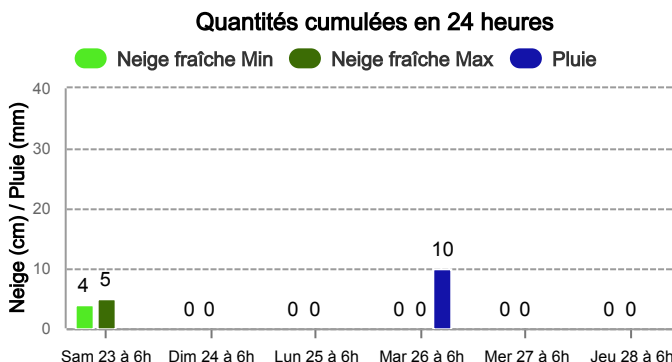
Aperçu météo pour le mercredi 27 novembre

	nuit	matin	après-midi	soir
Soleil et douceur				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 800 m	2 900 m	3 000 m	3 200 m
Vent 2000 m	→ 10 km/h	→ 10 km/h	→ 10 km/h	→ 10 km/h
Vent 3000 m	→ 15 km/h	→ 20 km/h	→ 20 km/h	→ 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 28 novembre



Indice de risque faible

Pas d'évolution prévue

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

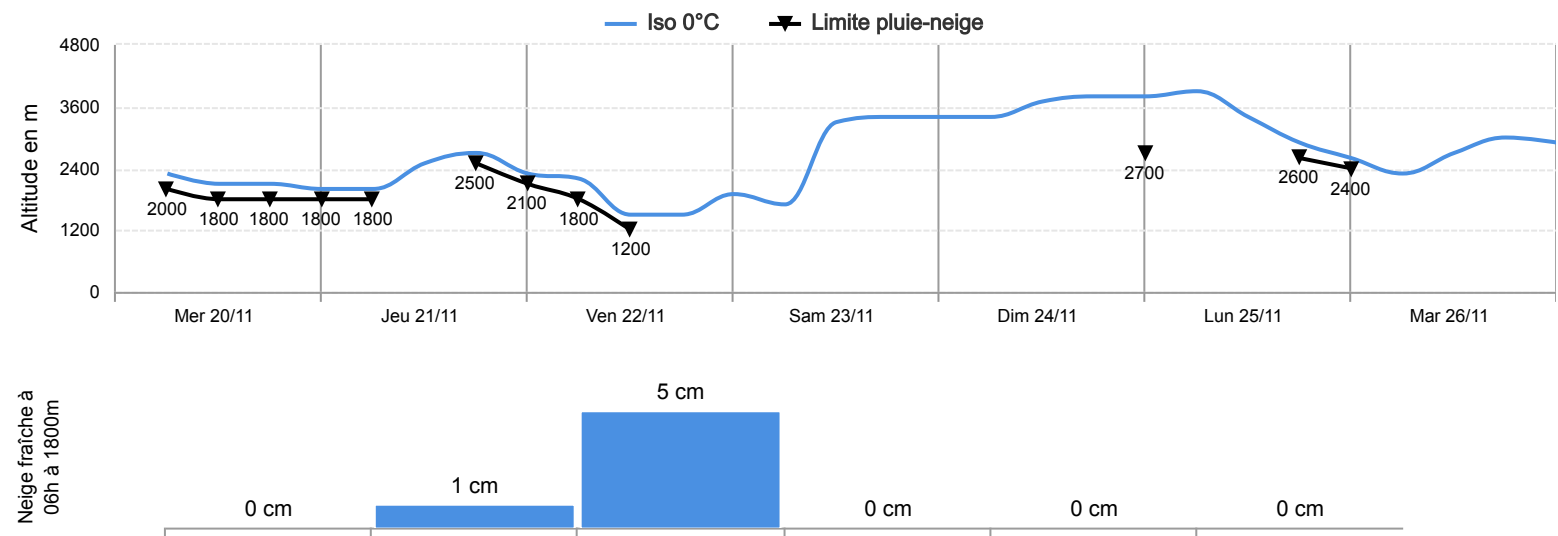
Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.



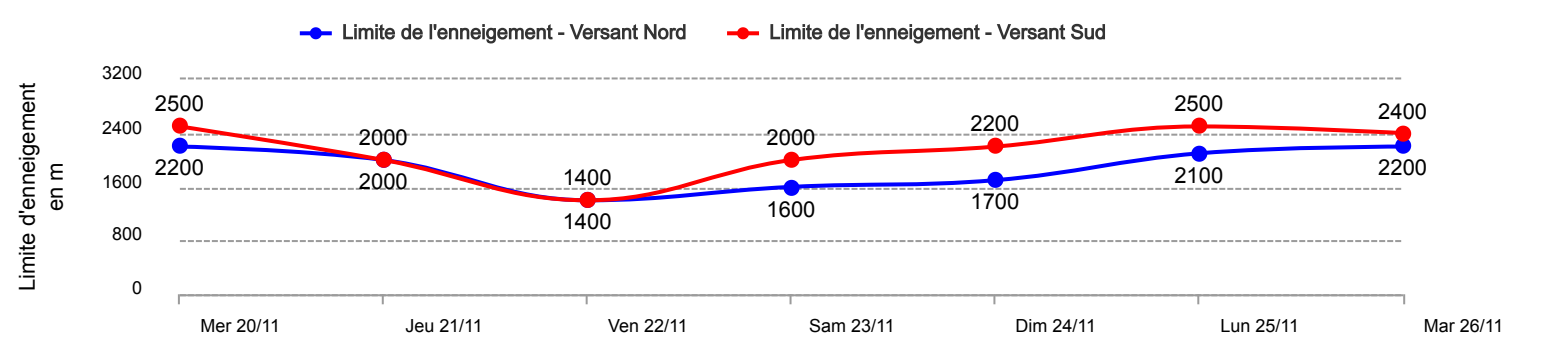
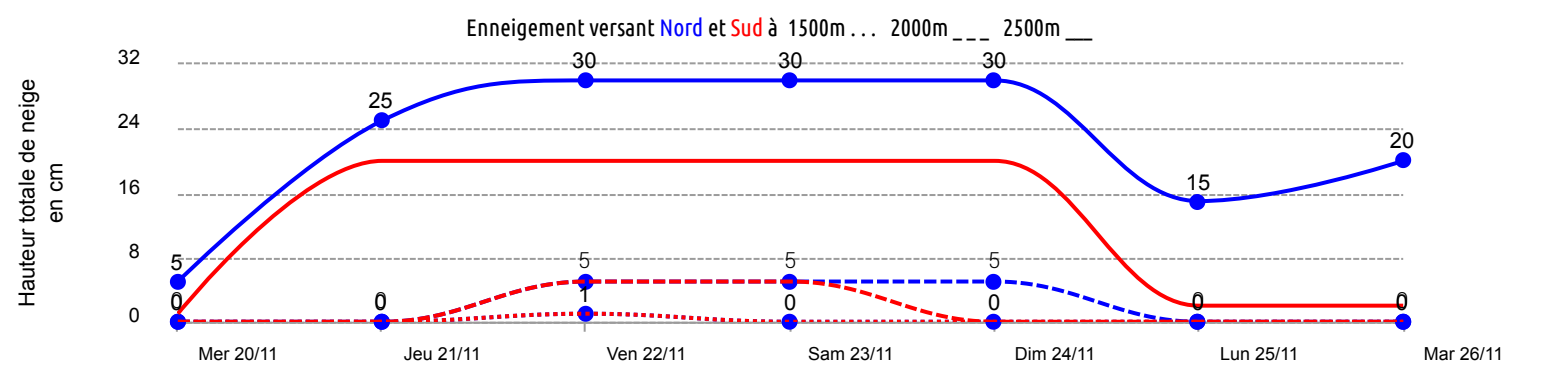
Rédigé le mardi 26 novembre 2024 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 20/11				jeu. 21/11				ven. 22/11				sam. 23/11				dim. 24/11				lun. 25/11				mar. 26/11			
	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)	100	110	100	90	85	85	100	95	80	80	70	70	45	50	35	30	45	80	95	95	110	115	95	65	40	35	30	20
à 3000m																												
Vent (km/h)	70	75	75	65	50	65	65	70	70	70	45	25	15	15	15	10	5	60	65	75	80	90	75	45	25	20	20	15
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	mer. 20/11	jeu. 21/11	ven. 22/11	sam. 23/11	dim. 24/11	lun. 25/11	mar. 26/11



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