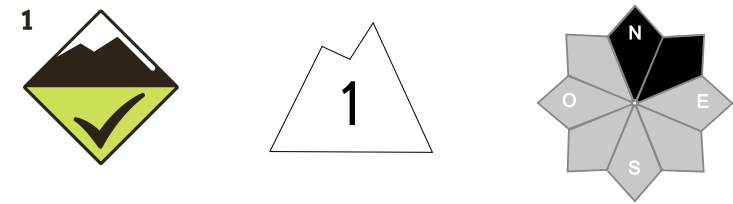




Estimation des risques pour le :

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.

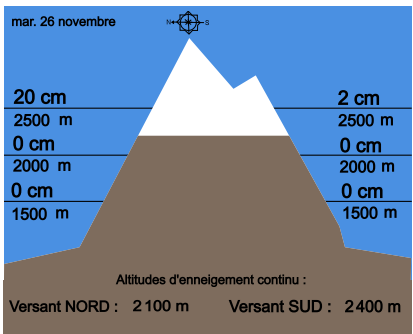
Qualité de la neige

Aperçu météo pour le mercredi 27 novembre

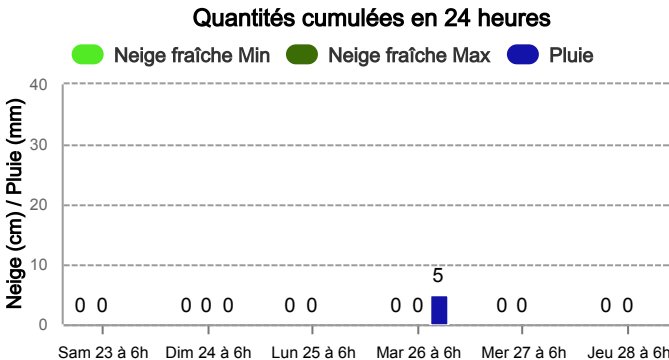
L'épisode de vent fort de sud de lundi a mis à mal l'enneigement déjà bien déficitaire pour la saison. On trouve les premières traces de neige à partir de 1900/2000m. Il faut monter au-dessus de 2100m, parfois plus, pour espérer trouver un manteau neigeux continu en versants nord. Certaines combes en 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.

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Soleil et douceur				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 900 m	3 000 m	3 100 m	3 200 m
Vent 2000 m	➔ 10 km/h	➔ 10 km/h	➔ 10 km/h	➔ 10 km/h
Vent 3000 m	➔ 20 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

1  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](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

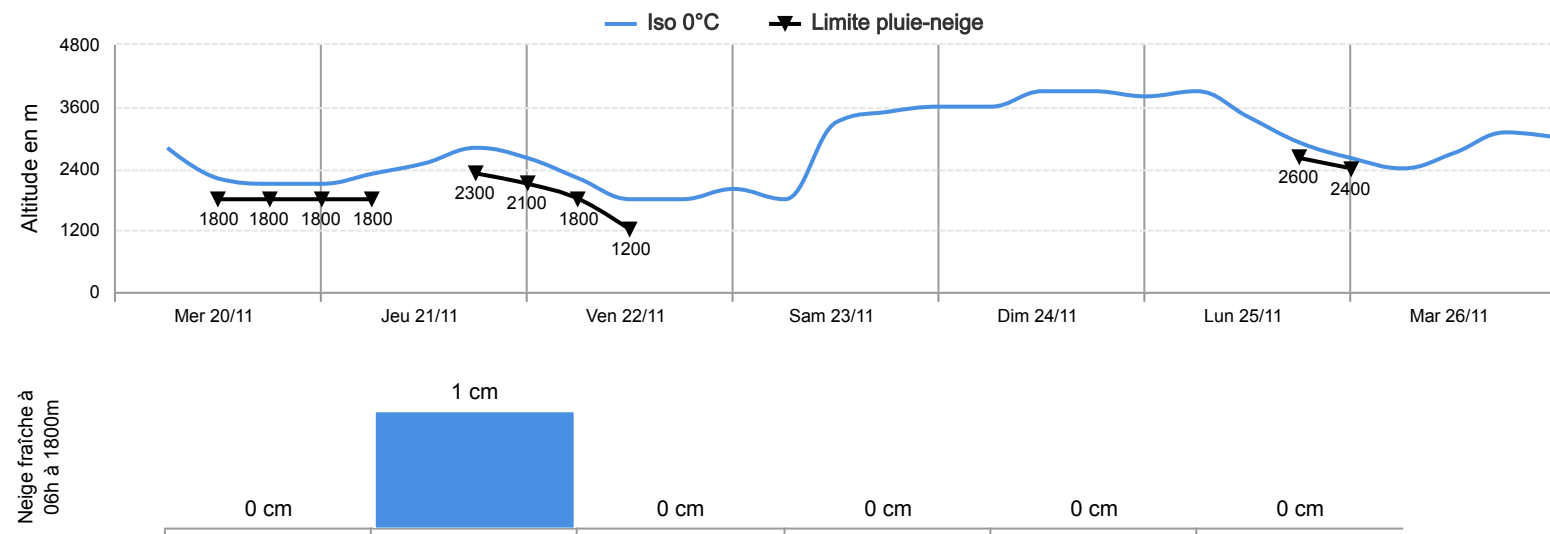
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

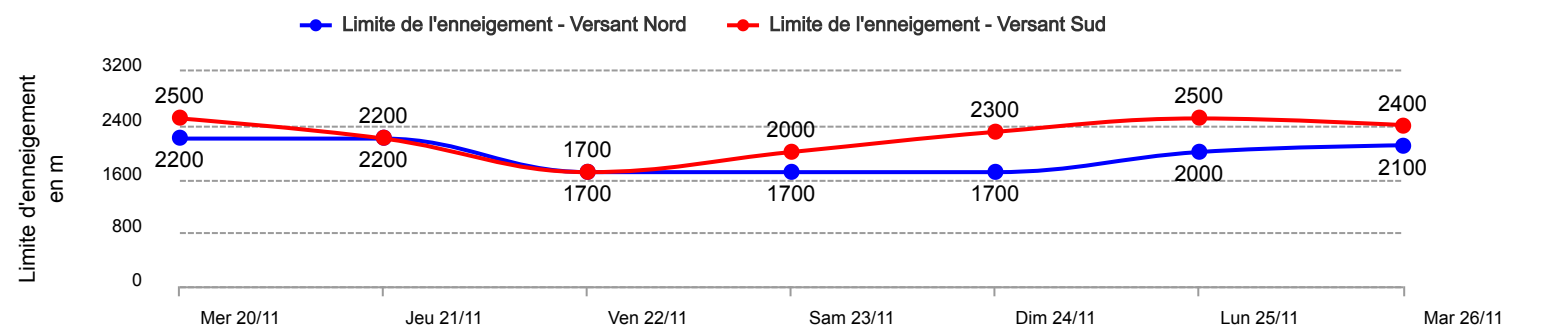
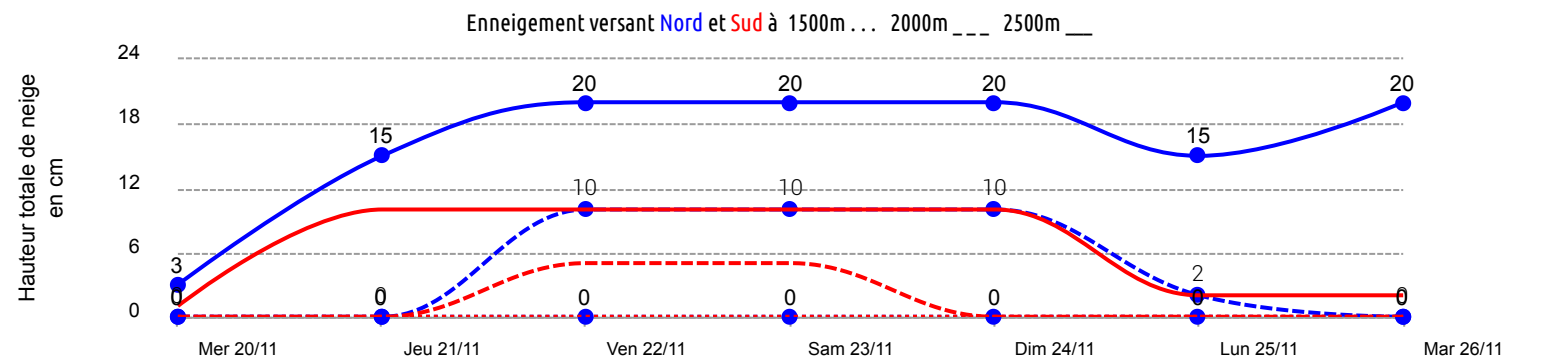


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	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)	80	90	80	75	90	80	85	85	80	105	90	35	35	20	30	35	35	70	90	105	110	115	95	65	55	50	40	30
à 3000m																												
Vent (km/h)	55	65	55	50	40	25	35	55	65	70	60	10	0	10	15	15	10	20	50	60	80	90	75	45	30	30	25	20
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>