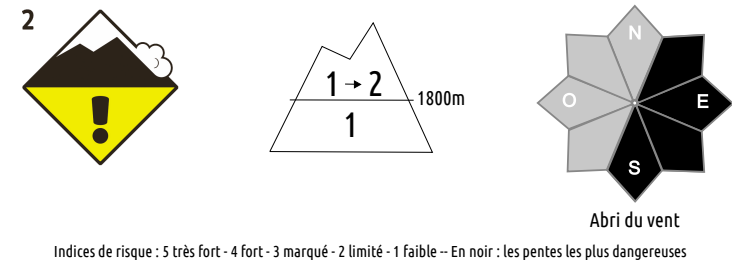


Estimation des risques pour le :

MERCREDI 20 NOVEMBRE

ÉPISODE HIVERNAL, FORMATION DE QUELQUES PLAQUES



Abri du vent

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Au-dessus de 1800m indice de risque faible évoluant en limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Départs spontanés devenant plus nombreux en journée

Déclenchements provoqués : Formation progressive de plaques à vent

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



Déclenchements provoqués : Des plaques se forment progressivement dans un large secteur est à l'abri du vent, sous l'effet combiné des chutes de neige soutenues et du vent fort. Dans les secteurs exposés au vent, elles sont dures, plus difficilement déclenchables.





Départs spontanés : Des départs spontanés de plaques sont possibles, partant d'un large secteur est au-dessus de 1800m. Ils donnent lieu à des avalanches de taille petite à moyenne, l'absence de sous-couche et le vent fort limitant l'extension de ces plaques.

Qualité de la neige

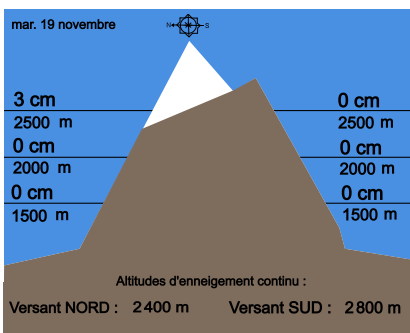
Au petit matin, le massif est presque entièrement déneigé, mais sous l'effet des chutes soutenues, il se forme rapidement une couche de neige au-dessus de 1800m voire plus bas.

La neige sera très irrégulièrement répartie, alternant accumulations de neige souvent tassée par le vent, et zones dégarnies.

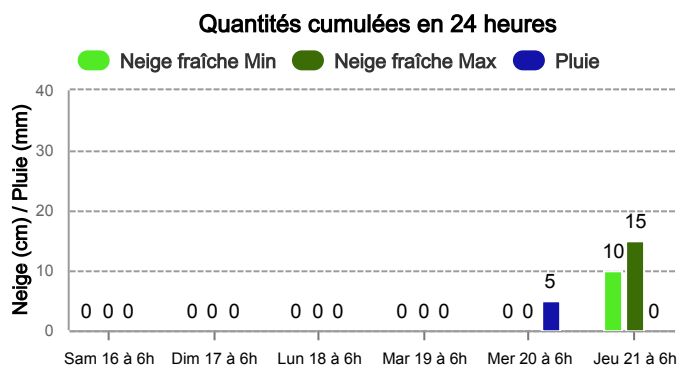
Aperçu météo pour le mercredi 20 novembre

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Précipitations soutenues en début de matinée, avec un abaissement rapide de la limite pluie-neige, se poursuivant tout mercredi. Vent fort d'ouest.				
Pluie-Neige	2 300 m	1 500 m	1 700 m	1 800 m
Iso 0 °C	2 600 m	2 000 m	2 000 m	2 100 m
Vent 2000 m	➔ 40 km/h	➔ 60 km/h	➔ 50 km/h	➔ 55 km/h
Vent 3000 m	➔ 80 km/h	➔ 105 km/h	➔ 95 km/h	➔ 95 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 21 novembre



Indice de risque limité

Risque n'évoluant pas, lent tassement de la neige récente

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

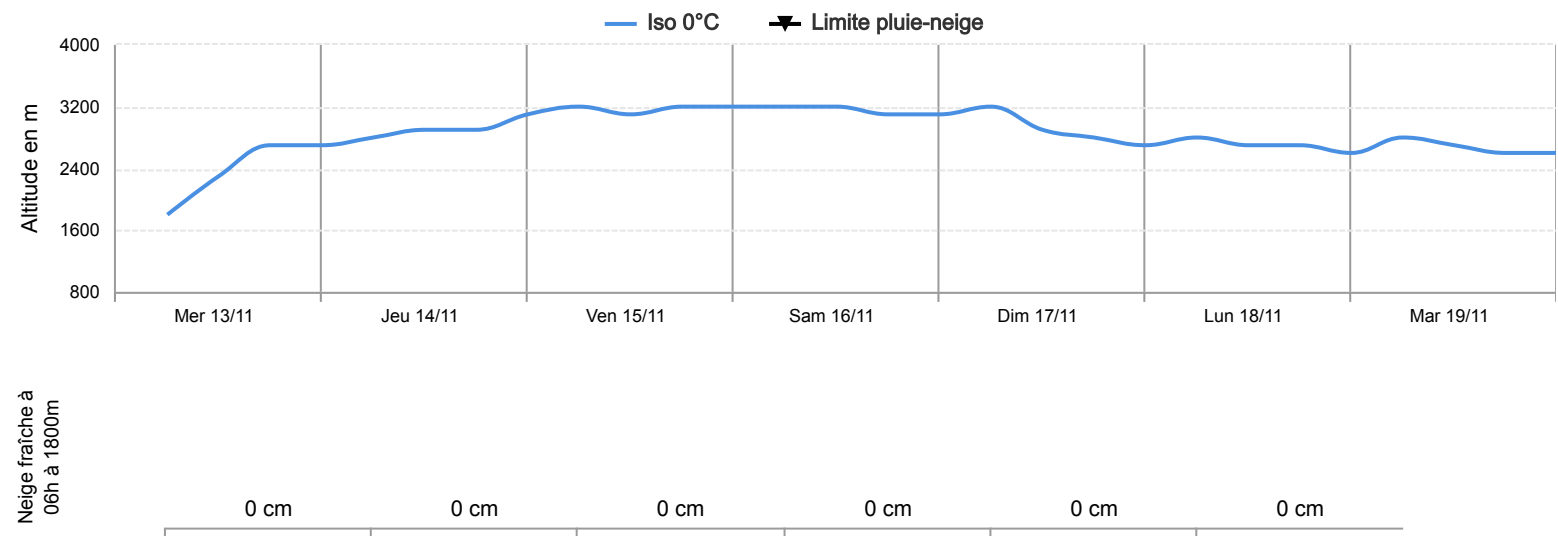
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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.

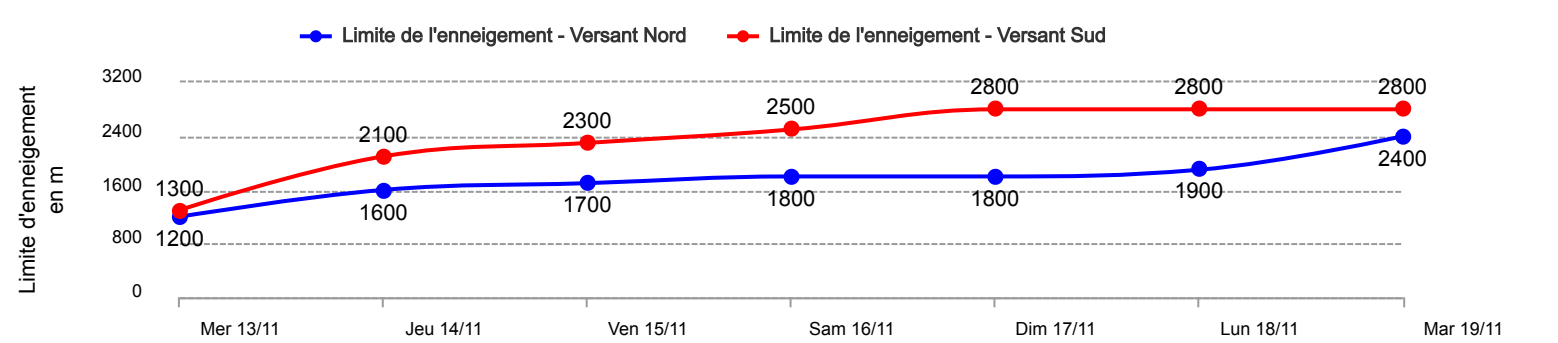
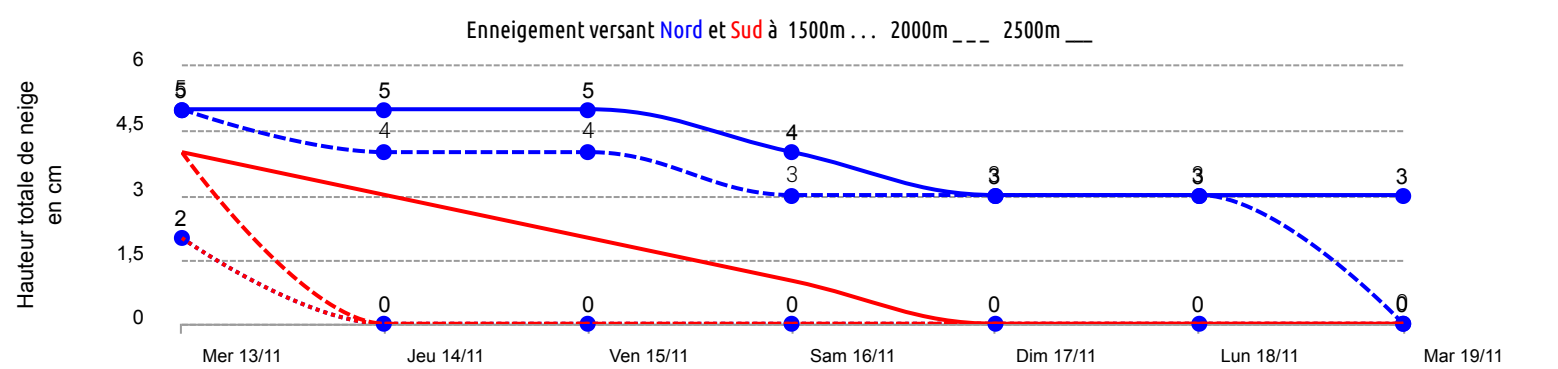


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 13/11				jeu. 14/11				ven. 15/11				sam. 16/11				dim. 17/11				lun. 18/11				mar. 19/11			
	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)	35	30	25	25	25	40	20	20	25	45	50	50	45	40	35	30	30	30	35	40	40	45	60	65	65	75	85	95
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	10	5	5	5	10	5	5	10	15	20	20	20	15	15	10	5	5	10	15	15	15	15	20	20	25	30	30
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	mer. 13/11	jeu. 14/11	ven. 15/11	sam. 16/11	dim. 17/11	lun. 18/11	mar. 19/11



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