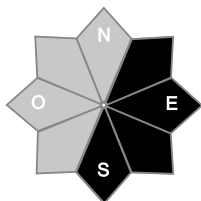




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 20 NOVEMBRE

ÉPISODE HIVERNAL, FORMATION DE QUELQUES PLAQUES



Abri du vent

Indice de risque limité.

Départs spontanés : Départs spontanés devenant plus nombreux en journée

Déclenchements provoqués : Formation de plaques à vent

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 : Des plaques se forment mercredi dès le début de matinée 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.

En fond de chaîne au-dessus de 2600m, elles peuvent reposer sur une couche fragile ancienne, mais les chutes attendues y sont moindres et les plaques d'épaisseur suffisante sont rares.

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 sauf en fond de chaîne en altitude, mais sous l'effet des chutes soutenues, il se forme rapidement une couche de neige au-dessus de 1700m voire plus bas.

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

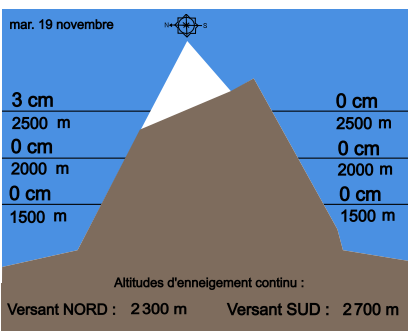
Aperçu météo pour le mercredi 20 novembre



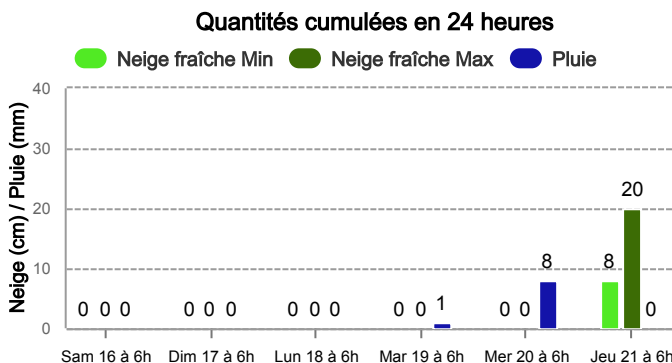
Précipitations soutenues en début de matinée, avec un abaissement rapide de la limite pluie-neige, se poursuivant tout mercredi. Vent fort d'ouest.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	2 300 m	1 600 m	1 800 m	1 800 m
Iso 0 °C	2 600 m	2 100 m	2 100 m	2 100 m
Vent 2000 m	→ 55 km/h	→ 70 km/h	→ 65 km/h	→ 55 km/h
Vent 3000 m	→ 80 km/h	→ 85 km/h	→ 110 km/h	→ 85 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

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

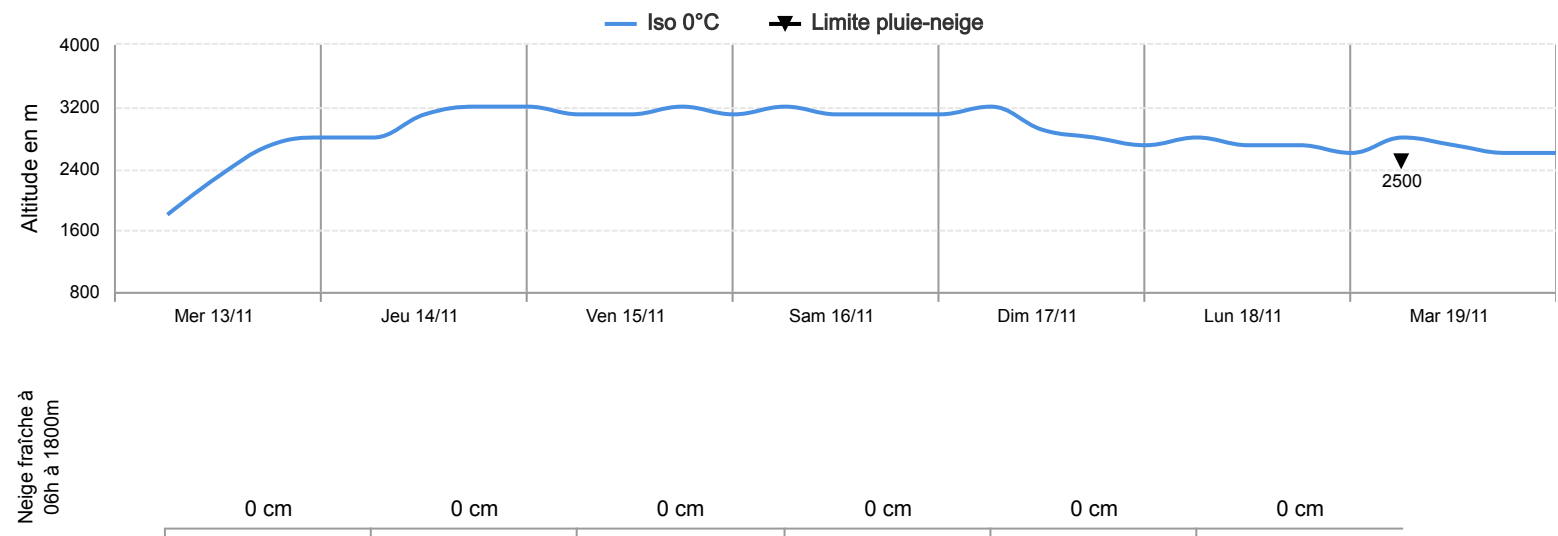
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

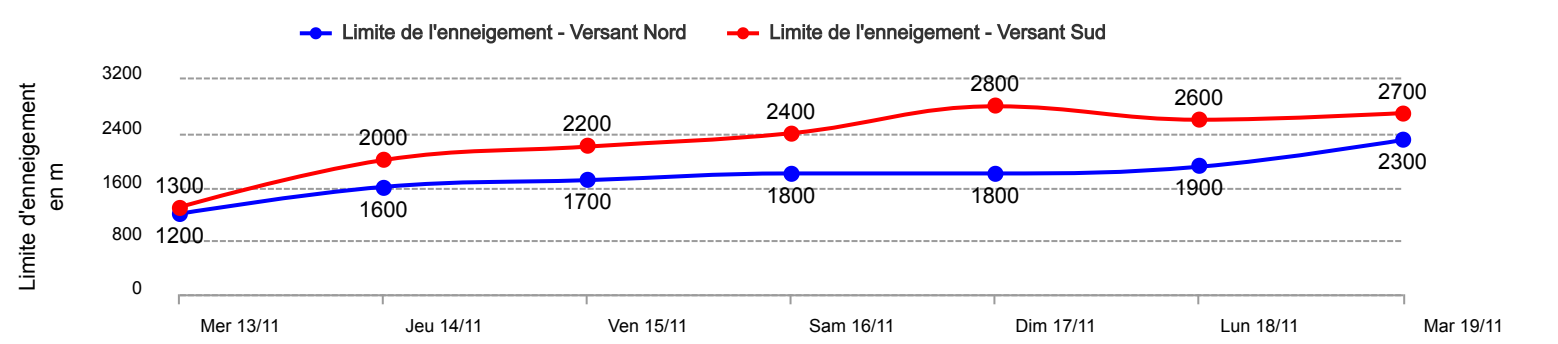
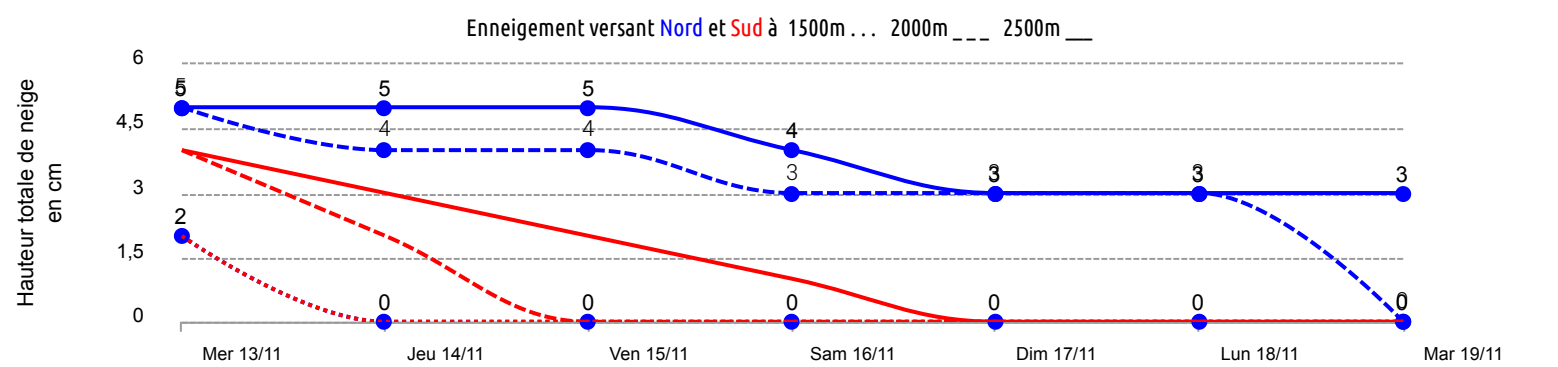


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 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)	45	45	40	40	30	40	55	45	25	45	50	50	45	40	35	30	30	30	35	50	80	70	60	65	65	75	85	95
à 3000m	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↓	↘	↘	↗	↗	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↘
Vent (km/h)	20	20	20	15	15	10	5	5	10	15	20	20	20	15	15	10	5	10	15	25	20	20	25	25	25	25	30	35
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>