



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 20 NOVEMBRE

FORTES CHUTES DE NEIGE ET VENT TEMPETUEUX



Au-dessus de 2300m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : QUELQUES DEPARTS DANS LA NUIT, PLUS RARES EN JOURNEE

Déclenchements provoqués : FORMATION DE PLAQUES SOUS LES FORTES CHUTES DE NEIGE VENTÉES

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



neige fraîche

Déclenchements provoqués : Au-dessus de 2300m environ, et surtout sur le nord du massif, des instabilités temporaires se forment sous les fortes chutes de neige ventées entre mardi après-midi et mercredi matin, surtout dans les secteurs d'accumulation. Elles auront souvent l'aspect de plaques dures et pourront être facilement déclenchables au passage d'un skieur. Le risque sera encore plus marqué au-dessus de 3000m où une sous-couche était déjà présente. Cette sous-couche est souvent durcie / croûtée, mais très localement une sous-couche fragile persistante pourrait être présente très localement, surtout dans les combes abritées du vent en versants Nord, augmentant la probabilité de déclencher une plaque dans ces secteurs. Sous 2300m, le risque est plus faible, avec des cumuls de neige moins important, et une neige qui tombe humide une bonne partie de la nuit, limitant son transport. Toutefois, de petites plaques peuvent localement se former jusqu'à basse altitude sous les averses de neige et le vent de Nord-Ouest en journée de mercredi.

Départs spontanés : Quelques avalanches de petites tailles, voire une rare de taille moyenne seront possibles sous les chutes de neige dans la nuit de mardi à mercredi, avec des cumuls conséquents en altitude. Le risque est en baisse en journée, mais se maintiendra jusqu'en soirée avec la poursuite de faibles chutes de neige ventées.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : Enneigement en amélioration, avec un saupoudrage dès 700/800m en journée de mercredi, 5-10cm vers 1500m, 30-40cm vers 2000m, et localement 50-60cm. L'enneigement sera toutefois très hétérogène, les chutes de neige s'accompagnant d'un vent tempétueux. Cette neige repose sur une réelle sous-couche seulement à partir de 3000m en Nord, 3200m en Sud.

Qualité de la neige : Neige souvent durcie par le vent. Parfois poudreuse dans les secteurs abrités du vent.

Aperçu météo pour le mercredi 20 novembre

nuit

matin

après-midi

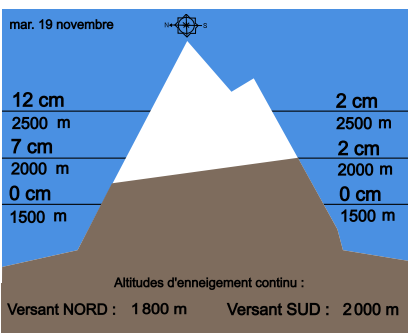
soir



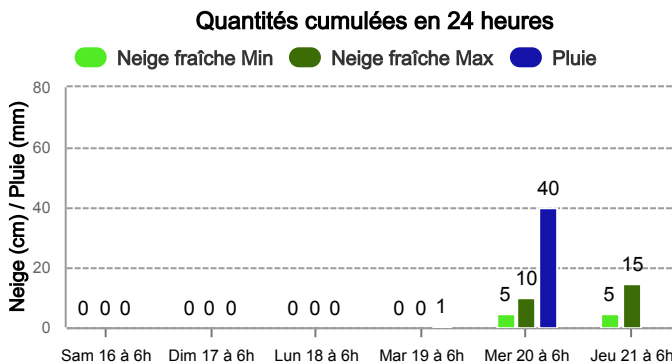
Perturbé la nuit avec un vent tempétueux. En journée, des averses de neige avec quelques éclaircies.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1 900 m	1 000 m	500 m	
Iso 0 °C	2 200 m	1 200 m	1 000 m	800 m
Vent 2500 m	↗ 80 km/h	↘ 30 km/h	↘ 60 km/h	↘ 60 km/h
Vent 3500 m	↗ 110 km/h	↘ 50 km/h	↘ 70 km/h	↘ 70 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 21 novembre



Indice de risque marqué

Risque en hausse. Formation de nouvelles plaques au-dessus de 2000/2200m sous de nouvelles chutes de neige accompagnées d'un vent violent.

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

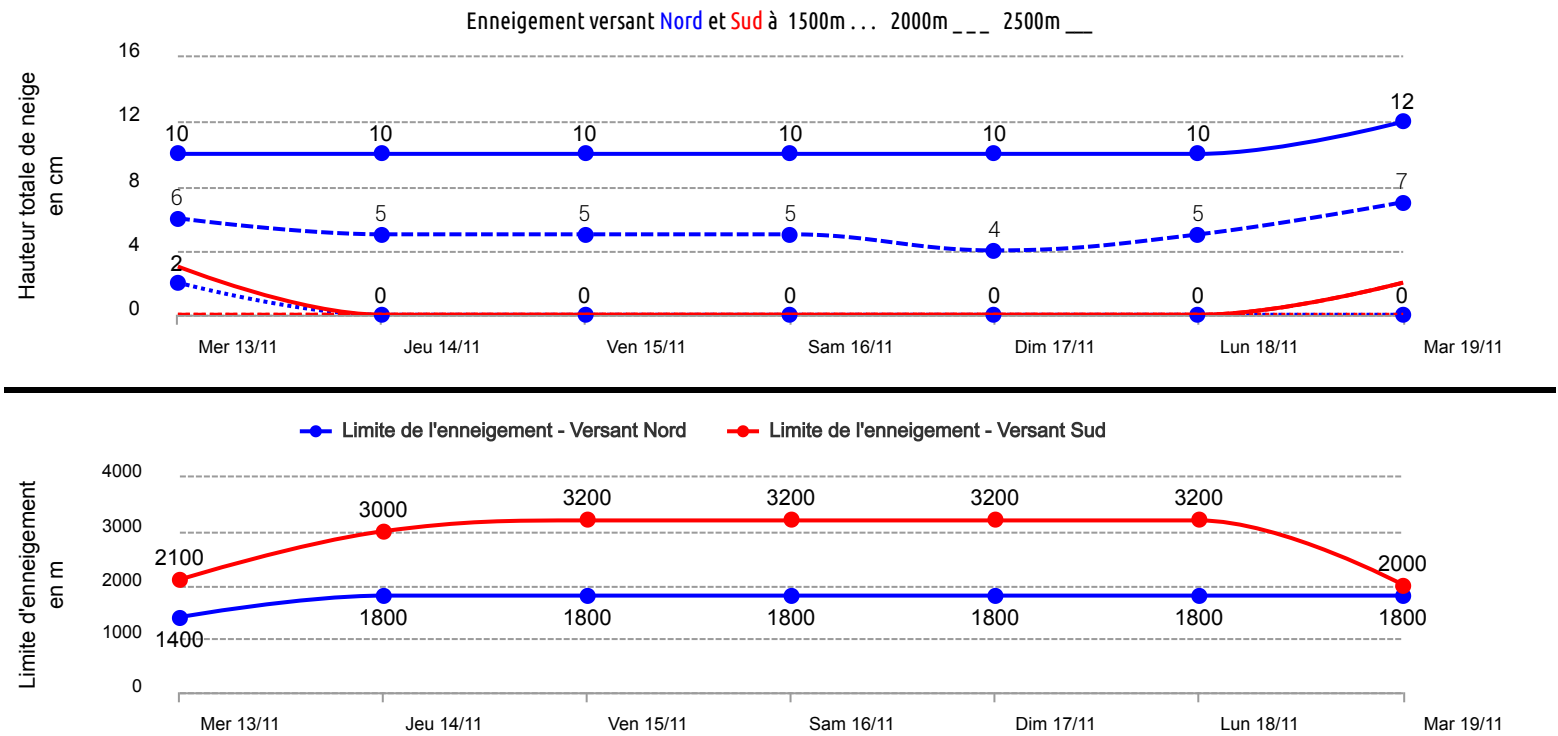
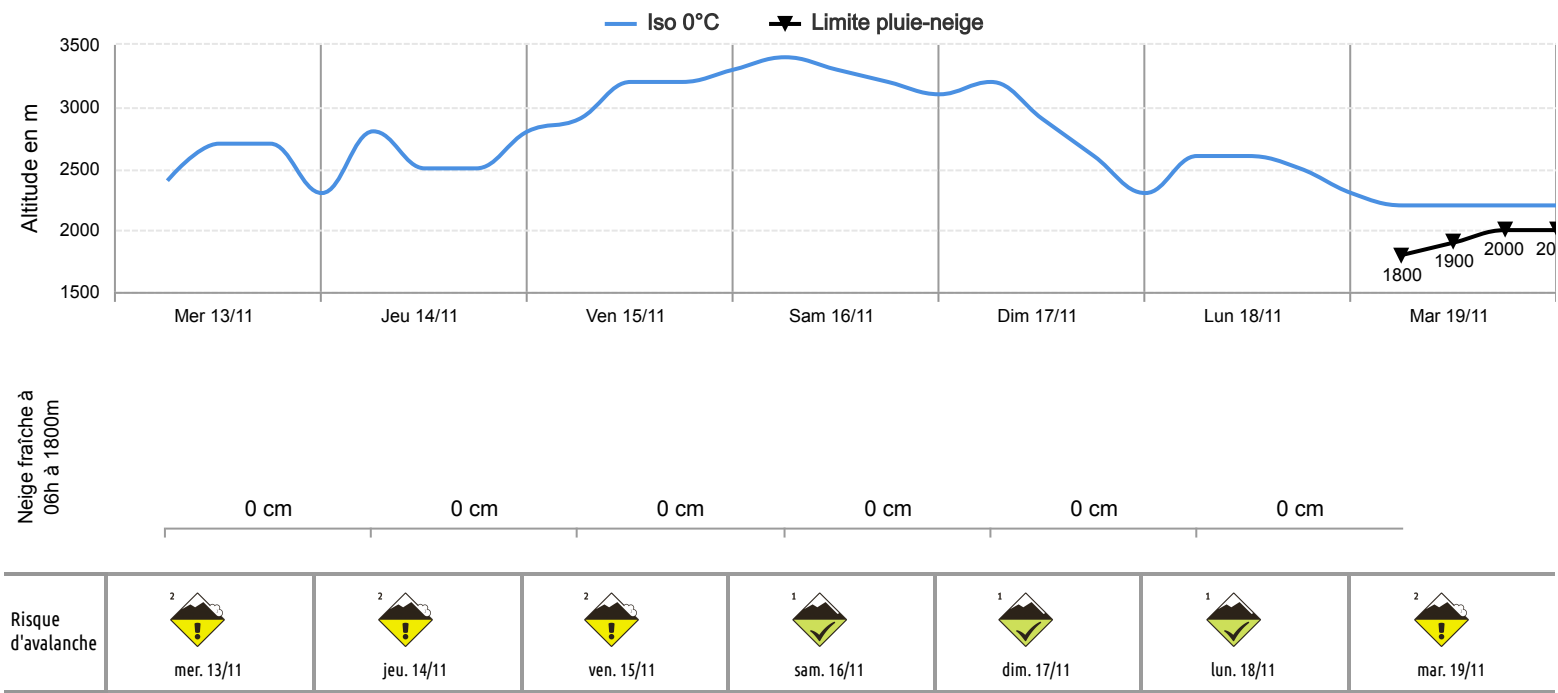
0 892 68 10 20

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)	35	30	35	50	60	55	45	40	30	30	30	30	30	30	30	35	35	35	45	55	55	45	35	35	20	60	65	85
à 3500m																												
Vent (km/h)	20	20	25	40	50	45	35	30	25	20	20	20	20	20	20	25	30	30	35	40	35	35	25	20	10	50	50	70
à 2500m																												



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