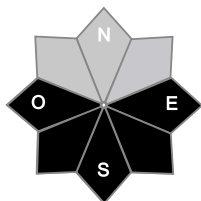




Estimation des risques pour le :

SAMEDI 22 NOVEMBRE

MANTEAU NEIGEUX RÉCENT ENCORE INSTABLE



Indice de risque marqué.

Départs spontanés : Nombreux départs pendant les chutes puis au soleil

Déclenchements provoqués : Nombreuses plaques friables facilement déclenchables

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 fraîche



neige ventée

Déclenchements provoqués : De nombreuses accumulations de neige froide et récente se sont formées et sont encore en cours de formation avec le vent modéré de Nord-Ouest. Ces plaques très friables sont difficilement identifiables car souvent recouvertes d'une couche de neige fraîche poudreuse. Elles se posent parfois sur une neige de moindre cohésion et peuvent ainsi être facilement déclenchables au passage d'un simple skieur ou randonneur. Les cassures sont en général de quelques dizaines de centimètres d'épaisseur mais localement, de grosses accumulations ont pu se former pouvant largement dépasser les 50 cm sur un vaste secteur Sud.

Départs spontanés : Des nombreux petits départs de taille 1 en général sont attendus ce soir et cette nuit durant les chutes de neige. Par accumulation, sous les vent dominant de Nord, une avalanche de taille 2 peut se produire dans des pentes raides. Samedi matin, avec le retour d'un franc soleil, de nouveaux départs spontanés sont à surveiller dans les pentes Est et Sud raides. Il s'agit en grande majorité de coulées de surface mais dans de rares configurations ces départs en "poire" peuvent par surcharge déclencher une plaque friable plus importante et engendrer une avalanche de taille moyenne.

Autres :

Qualité de la neige

Le jour se lève samedi avec un beau manteau neigeux tout neuf dès les fonds de vallée prenant rapidement de l'épaisseur avec l'altitude.

Cette neige est sèche et très froide, souvent sans consistance à l'abri du vent. En se rapprochant des cols et sommets, le manteau neigeux devient beaucoup plus hétérogène avec des secteurs complètement déneigés souvent au dessus de 2500m d'altitude côtoyant des pentes très bien enneigées.

Sur les terrains herbeux, la limite skiable se situe parfois en dessous de 1000m d'altitude avec une vingtaine de centimètre de poudreuse s'humidifiant rapidement au soleil. L'épaisseur de neige fraîche atteint les 30 à 40 cm à 1500m et dépasse fréquemment les 50 à 60 cm vers 1800 à 2000m. La neige reste froide et poudreuse à l'ombre, une petite humidification en surface peut la rendre collante dans les pentes Sud et Est en dessous de 2000m d'altitude.

Aperçu météo pour le samedi 22 novembre

nuit



matin



après-midi



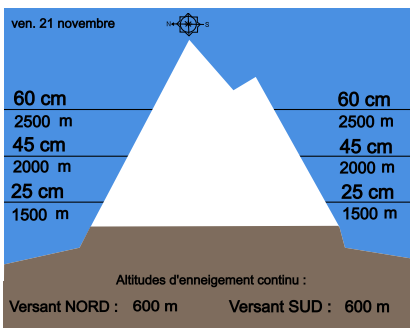
soir



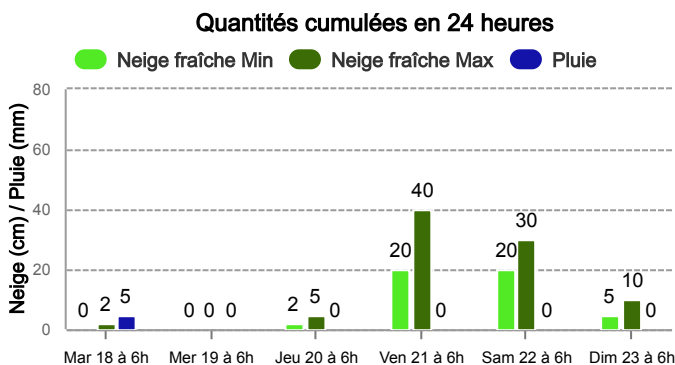
Températures très froides le matin malgré le soleil !

Pluie-Neige	300 m			
Iso 0 °C	500 m	700 m	1 200 m	1 800 m
Vent 2000 m	55 km/h	35 km/h	20 km/h	15 km/h
Vent 3000 m	100 km/h	70 km/h	40 km/h	35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 23 novembre



Indice de risque marqué

Stabilisation progressive du manteau neigeux.

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

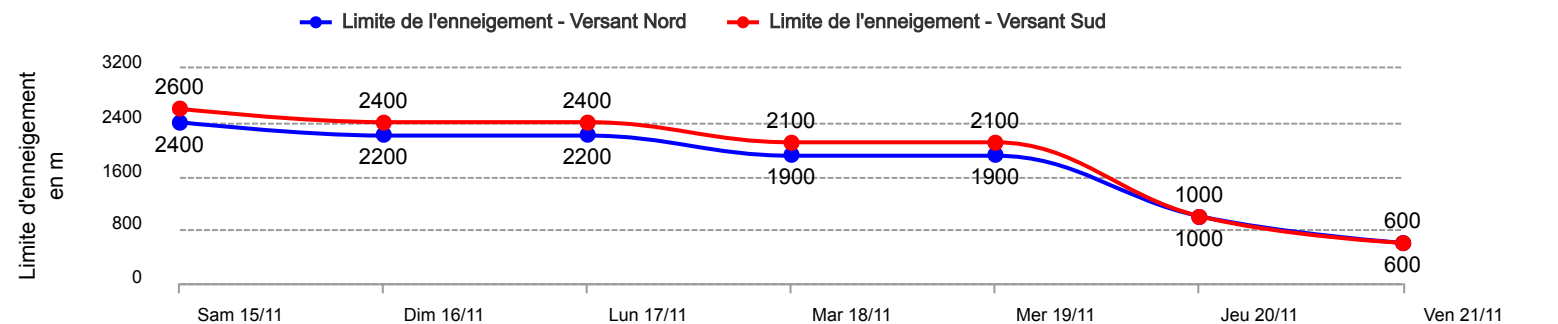
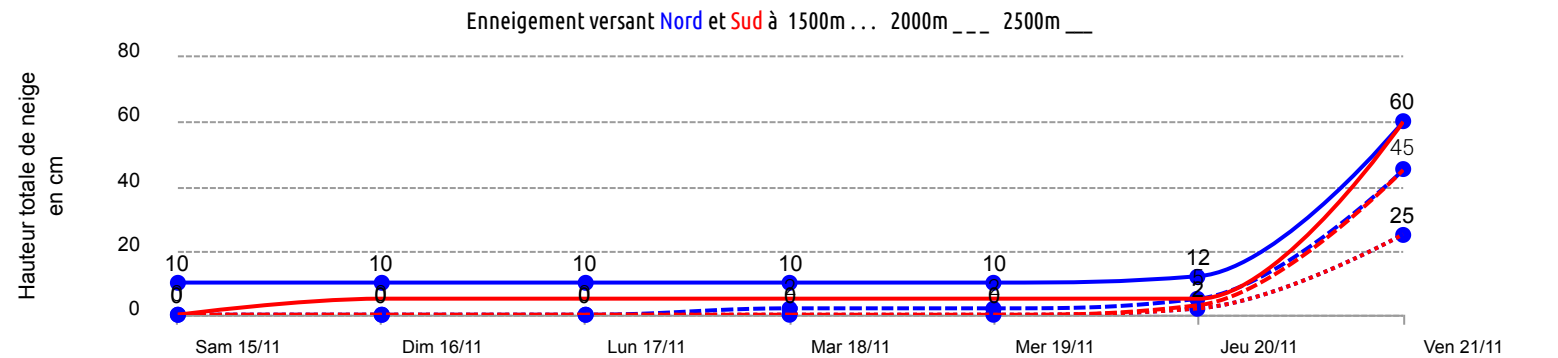
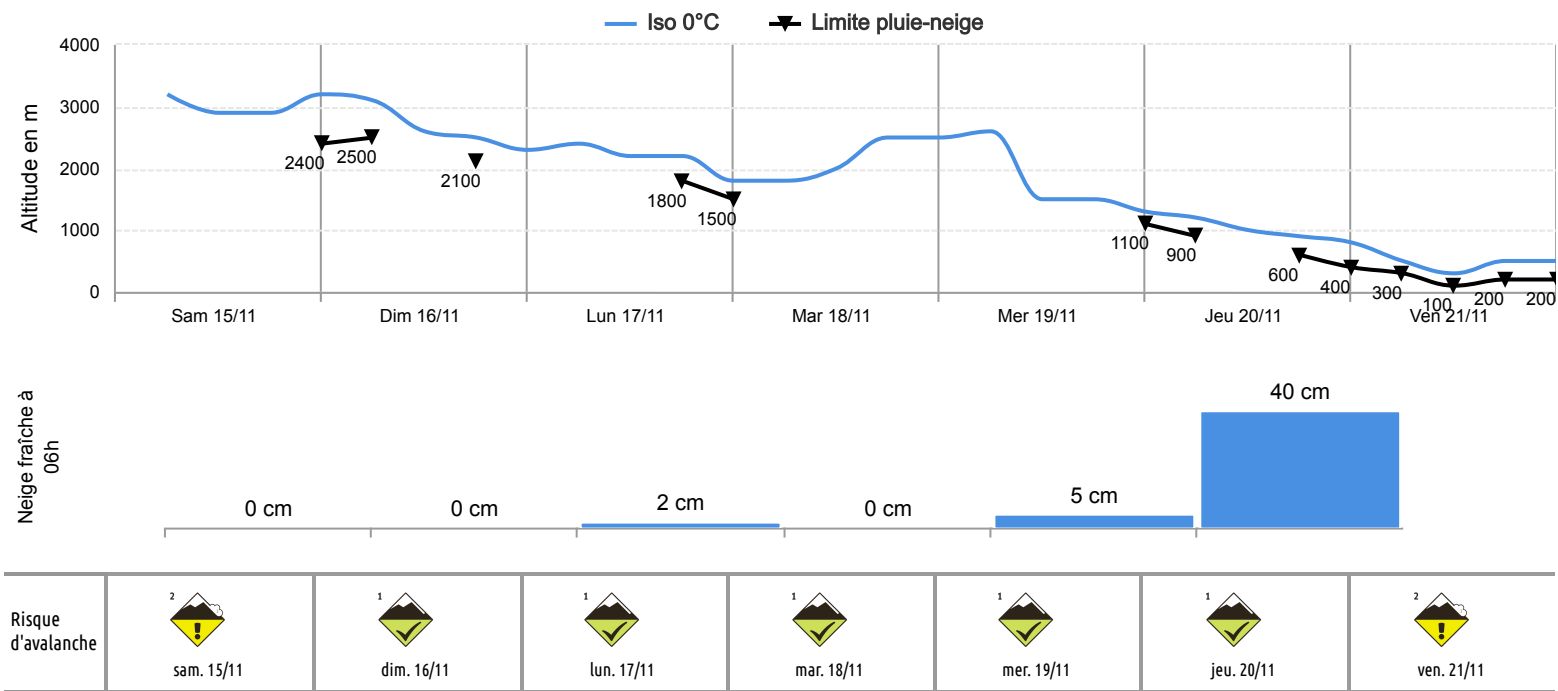
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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

	sam. 15/11				dim. 16/11				lun. 17/11				mar. 18/11				mer. 19/11				jeu. 20/11				ven. 21/11			
	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)	105	75	65	105	90	30	25	20	20	25	40	35	50	25	15	25	25	25	35	50	70	60	40	50	80	90	100	95
à 3000m																												
Vent (km/h)	80	45	35	75	25	15	15	10	10	10	20	25	25	10	5	5	10	10	15	20	30	30	25	25	35	55	60	60
à 2000m																												



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