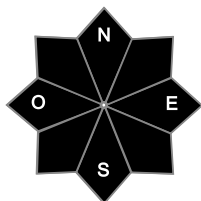
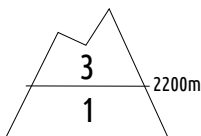




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 21 NOVEMBRE

MANTEAU HIVERNAL AVEC DE NOMBREUSES INSTABILITÉS.



Même loin des crêtes

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

Au-dessus de 2200m indice de risque marqué, plus bas indice faible.

Départs spontanés : probables. Départs sous le vent de Nord.

Déclenchements provoqués : Nombreuses plaques poudreuses.

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



neige fraîche

Déclenchements provoqués :

- De nombreuses plaques sont en place et se forment avec l'épisode de vent de Nord de ce vendredi. Elles sont situées aussi bien près que loin des crêtes. Elles sont très réactives et engendrent des avalanches moyennes (taille 2). De manière générale, leur identification est rendue difficile par leur **aspect poudreux**. Cependant, celles en cours de formation sont identifiables grâce au transport de la neige en cours. La situation est pleinement hivernale.

- Sous 2200 m en très large Nord, le manteau est insuffisant pour générer une problématique avalanche notable.

Départs spontanés : pendant le transport de neige par le vent de Nord, des plaques se décrochent dans les zones d'accumulations raides, sous le vent. Avalanches de taille 1, rarement 2 (petites, rarement moyennes).

Qualité de la neige

Enneigement : La douceur et le foehn de cette première moitié de novembre ont eu raison d'une partie du bel enneigement présent fin octobre. Les petites chutes récentes ont peu d'impact sur l'enneigement. En moyenne montagne il commence à être déficitaire, il reste toutefois légèrement excédentaire pour la saison en haute montagne (40/50 cm vers 2500 m).

Limite skiable : 1900 m en Nord au mieux en pentes herbeuses, 2200/2300 m en Sud pas trop raide sinon encore plus haut.

Qualité de la neige : saupoudrage dès la basse montagne mais pas de sous-couche avant 1900 m en Nord et 2200 m en Sud. En Ouest, Nord et Est, 15-20 cm de neige fraîche viennent s'ajouter au 20-30 déjà présent en cœur de massif. Là où le vent ne souffle pas, la poudreuse est de très bonne qualité !

En large Sud, une croute non portante présente sous la neige fraîche peut dégrader la qualité du ski.

Attention, les cailloux sont cachés, les secteurs qui n'étaient pas skiables avant les dernières chutes ne le sont probablement pas encore.

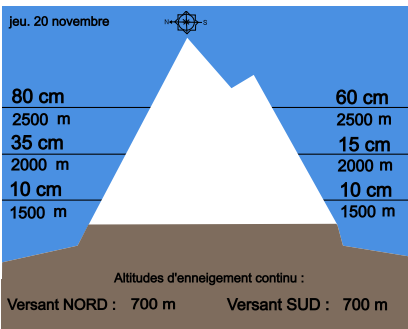
Aperçu météo pour le vendredi 21 novembre



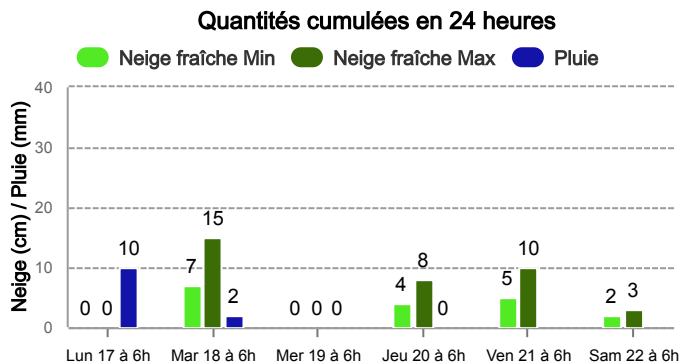
Journée nuageuse et faiblement neigeuse.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	0 m	0 m	200 m	
Iso 0 °C	400 m	300 m	600 m	400 m
Vent 2000 m	15 km/h	25 km/h	30 km/h	30 km/h
Vent 3000 m	25 km/h	30 km/h	35 km/h	35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 22 novembre



Indice de risque marqué

Le températures très froides engendrent une lente stabilisation des plaques en place.

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

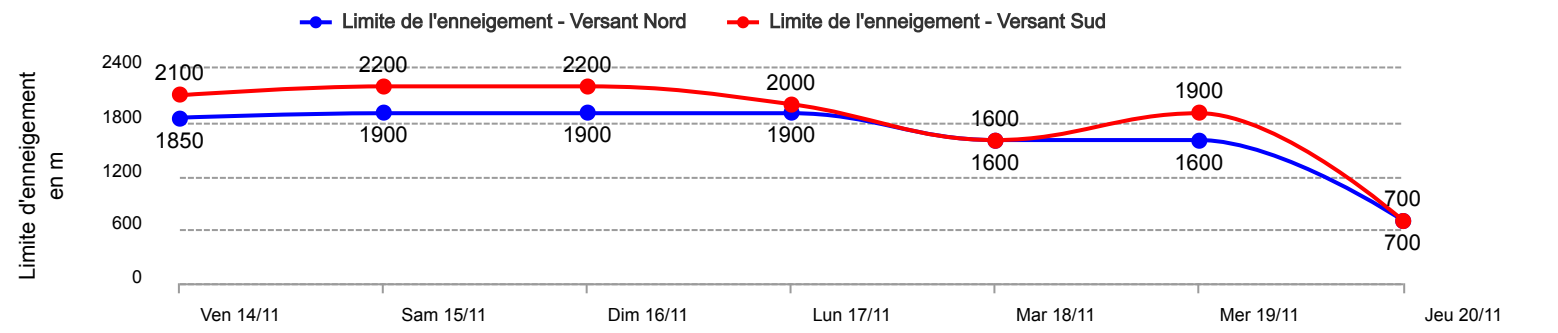
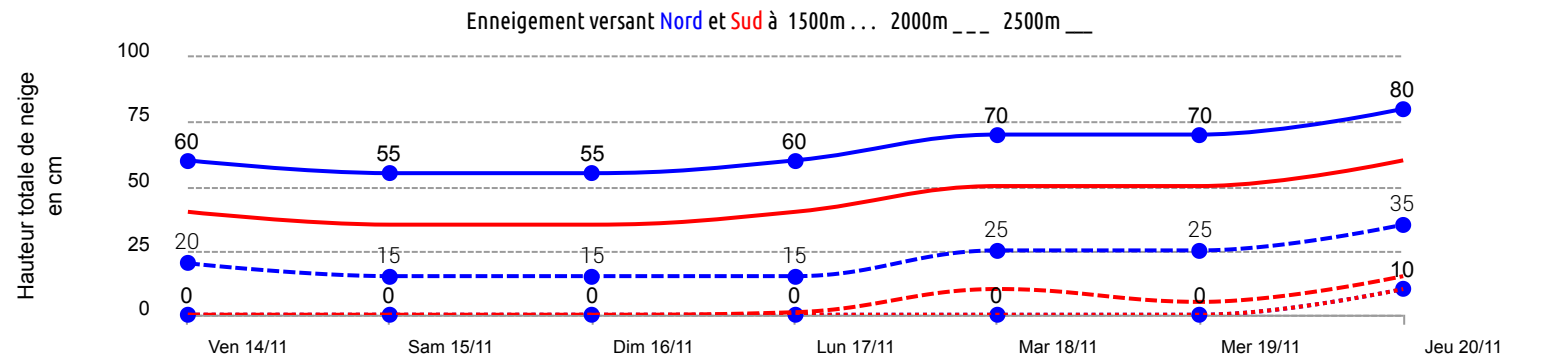
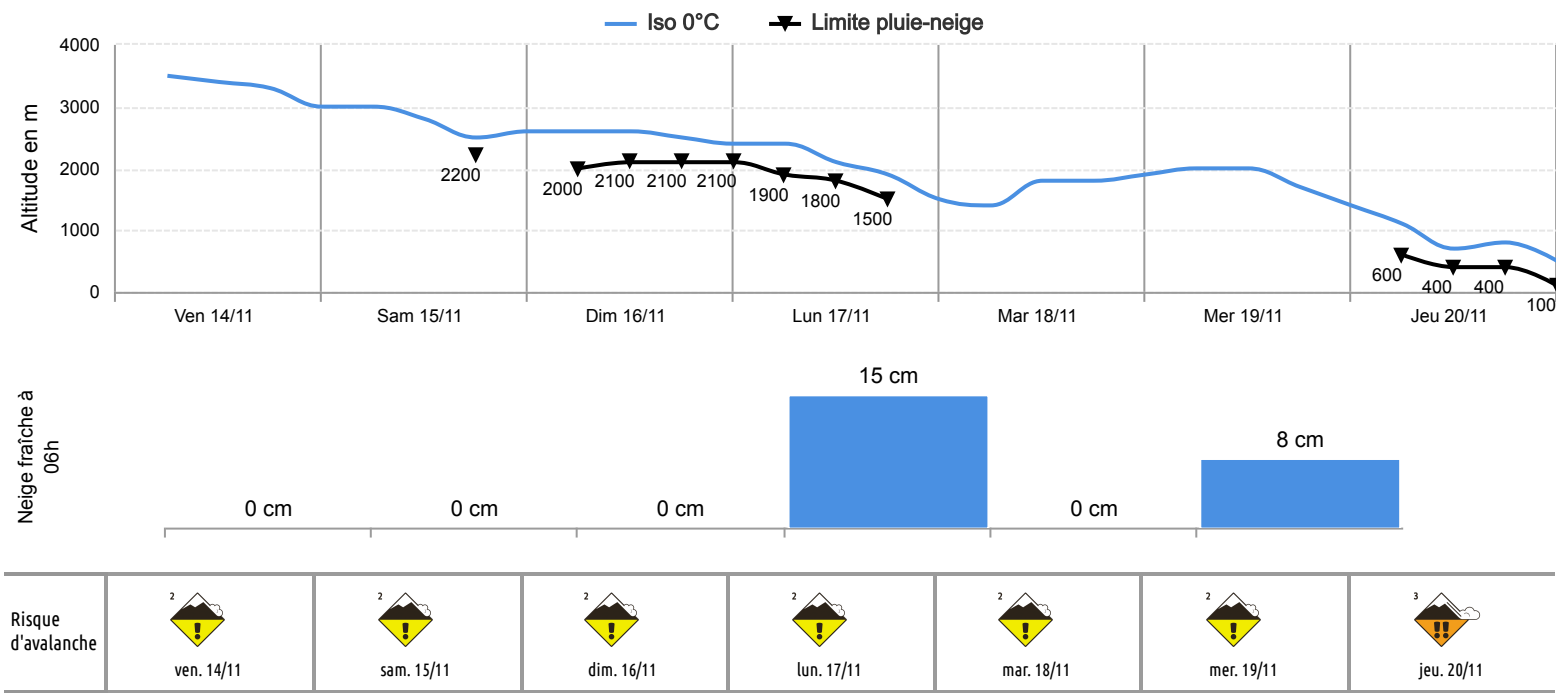
Service 0,35 € / min
+ prix appel



Rédigé le jeudi 20 novembre 2025 à 15h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

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



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