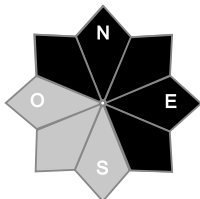
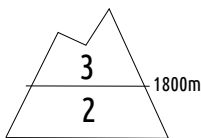




Estimation des risques pour le :

LUNDI 24 NOVEMBRE

CHUTES DE NEIGE VENTÉE VERS LES HAUTS DE CHARTREUSE/ FORMATION DE PLAQUES, DE LA PLUIE EN MOYENNE MONTAGNE...



Surtout en altitude

Au-dessus de 1800m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : Vers les sommets de nombreuses coulées, petites avalanches de neige fraîche (humide sous 1800m environ)

Déclenchements provoqués : Formation de plaques instables en altitude, sous le vent de Sud-Ouest...

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

Intempéries de dimanche soir à lundi avec 30 puis 50 cm environ de neige ventée vers les hauts de Chartreuse, au dessus de 1800m environ. Plus bas pluie et tassement...

Déclenchements provoqués : Risque accidentel de plaque devenant localement marqué en altitude. Lundi le vent de Sud-Ouest va probablement bien transporter la neige fraîche vers les plus hauts crêtes de Chartreuse, formant congères et plaques temporairement instables au passage de skieurs. Indices de terrain : Quantité de neige fraîche s'accroissant en journée, fissures sous les skis, a priori plutôt au dessus de 1600/1800m.

Plus bas neige très humide pouvant couler ponctuellement sous un skieur (en prairies raides)

Départs spontanés : Tout en haut du massif et sous le vent jusque 30 puis 50 cm possibles lundi sous le vent des crêtes. Coulées et (petites) avalanches possibles au fil des heures.

Sous 1600/1800m surtout de la pluie : tassement et coulées humides en terrain bien raide.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : Il est correct pour la saison mais va se dégrader temporairement lundi en moyenne montagne avec les pluies prévues (rapide tassement). Pas de réelle sous couche, ce serait skiable au dessus de 1600/1800m environ.

Qualité de la neige lundi : Sous 1800m, pluie, neige collante puis très humide, les rochers ressortent.

En altitude neige fraîche attendue plus épaisse lundi soir (jusque 30/50 cm vers les hauts sommets).

Neige assez compacte et ventée, formation de congères, petites corniches sous le vent de Sud-Ouest...

Aperçu météo pour le lundi 24 novembre

nuît

matin

après-midi

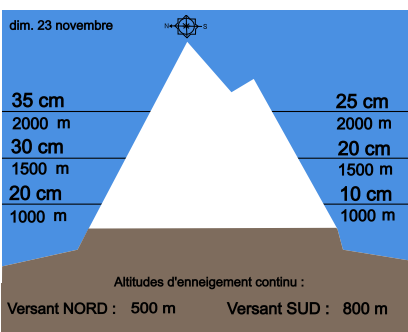
soir



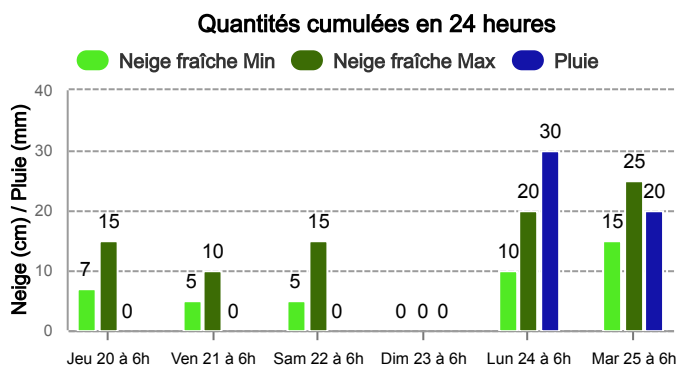
Temps pluvio-neigeux, donnant de la neige ventée tout en haut de Chartreuse. Redoux temporaire en moyenne montagne.

Pluie-Neige	1 700 m	1 600 m	1 500 m	1 200 m
Iso 0 °C	2 000 m	1 900 m	1 800 m	1 500 m
Vent 1500 m	↗ 45 km/h	↗ 50 km/h	↗ 50 km/h	↗ 30 km/h
Vent 2000 m	↗ 65 km/h	↗ 55 km/h	↗ 60 km/h	→ 45 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 25 novembre



Indice de risque marqué

Mardi risque d'avalanche stationnaire ou en légère hausse en haut du massif. De nouvelles chutes de neige prévues (15/25 cm), un refroidissement et du vent de Nord-Ouest vers les crêtes (nouvelles plaques)...

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

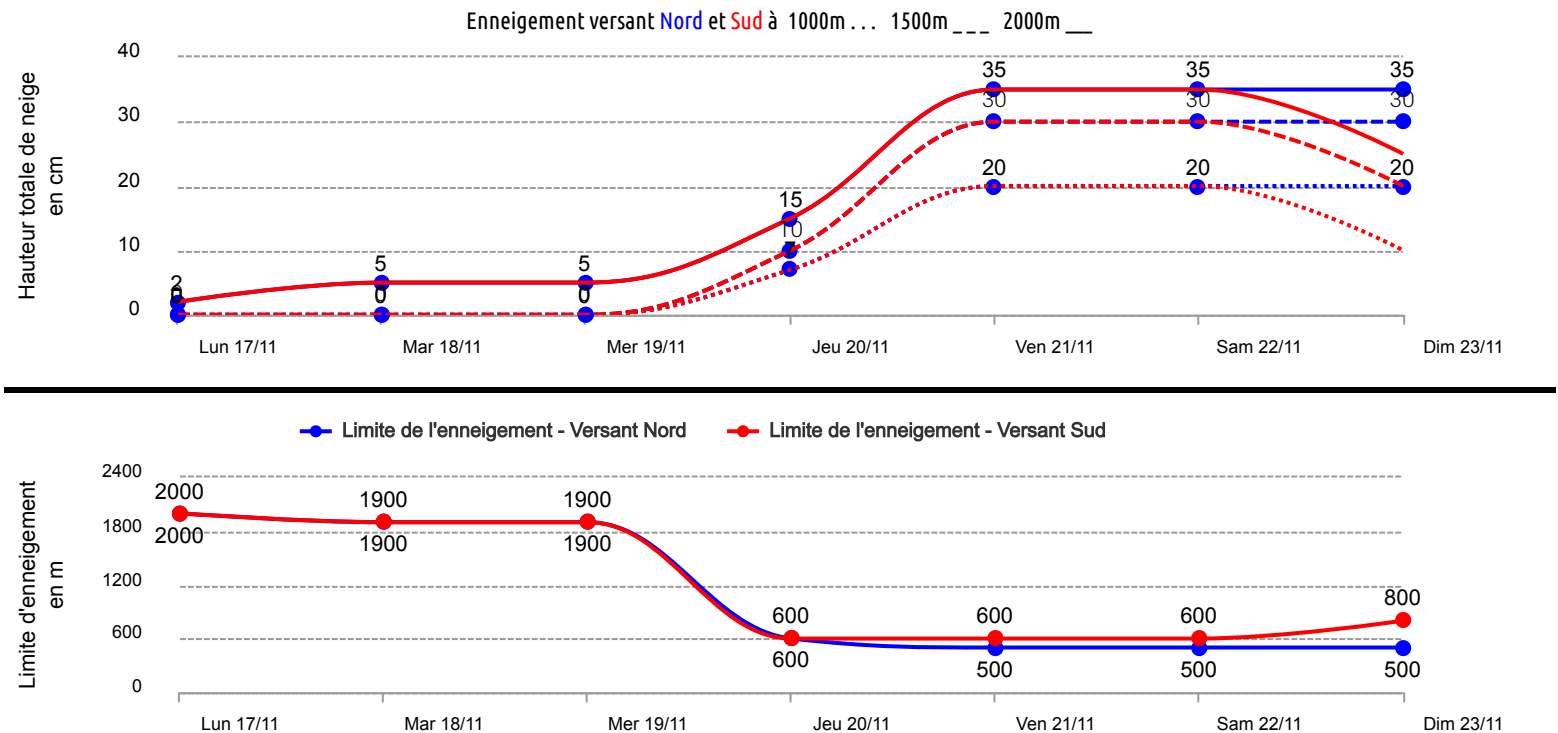
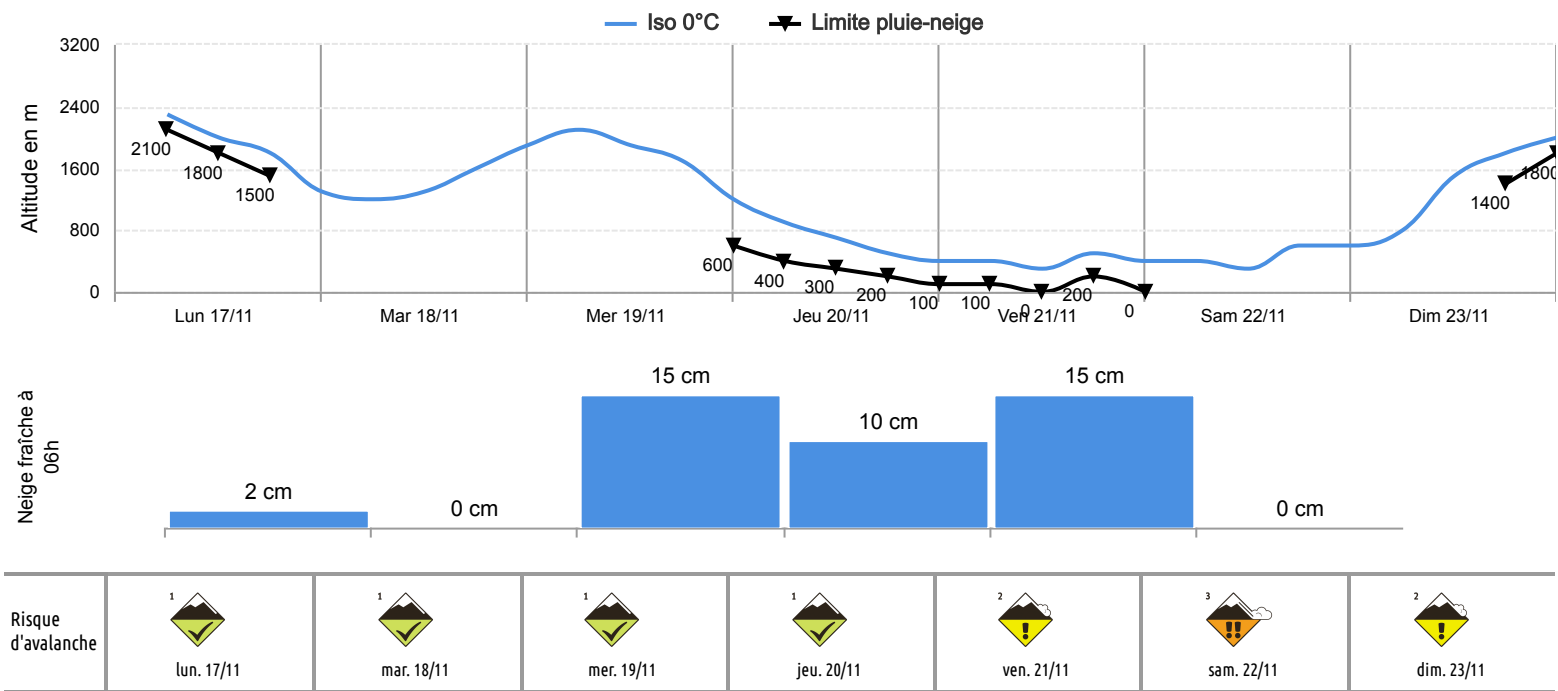
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 17/11				mar. 18/11				mer. 19/11				jeu. 20/11				ven. 21/11				sam. 22/11				dim. 23/11			
	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)	25	40	60	80	55	30	15	10	15	25	25	25	40	30	30	30	45	60	70	45	40	35	25	10	15	20	20	45
à 2000m																												
Vent (km/h)	15	25	50	65	40	15	10	5	5	10	15	20	25	25	25	20	35	50	55	35	30	10	15	5	5	10	15	35
à 1500m																												



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