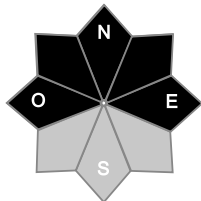
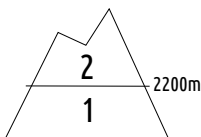




Estimation des risques pour le :

MARDI 02 DÉCEMBRE

QUELQUES INSTABILITÉS PERSISTANTES, MAIS DEVENANT PLUS DIFFICILES À DÉCLENCHER



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

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués : couche fragile persistante en versants froids de haute altitude.

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 :



couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués** : au dessus de 2200 m environ, dans les orientations ouest, nord et est, présence en profondeur d'une couche fragile persistante, composée de grains sans cohésion, qui peut provoquer le déclenchement, parfois à distance, d'avalanches de taille moyenne (taille 2). Néanmoins, ces derniers jours, l'évolution du manteau neigeux en surface a progressivement contribué à rendre plus difficile le déclenchement et la propagation des ruptures de cette couche fragile. Sous 2200 m, ces instabilités deviennent rares, et les quantités de neige mobilisable sont faibles.

**Départs spontanés** : globalement peu d'activité naturelle à attendre, mais de rares départs ponctuels et superficiels sont possibles, en pentes sud raides à la faveur d'éclaircies.

Qualité de la neige

Enneigement : proche des normales.

Hauteurs de neige mesurées : nivôse du Galibier (2559 m) : 25 cm, nivose du Chardonnet (2455 m) : 56 cm, nivose des Rochilles (2450 m) : 33 cm.

**Limite d'enneigement skiable** : on retrouve une couche suffisante pour la pratique du ski à partir de 1500 m, mais il faut rester prudent jusqu'à 2000 m environ avec une sous-couche mince voire absente, en particulier en versants sud.

**État de la neige de surface** : on retrouve les 3/5 cm de fraîche tombés dans la nuit de dimanche à lundi. Neige restée froide et légère dans les versants ombragés et abrités du vent, mais durcie dans les secteurs exposés, crêtes localement dégarnies par le vent. Neige croûtée en versants sud raides.

Aperçu météo pour le mardi 02 décembre

nuit

matin

après-midi

soir



Dégradation nuageuse en journée puis faiblement neigeuse le soir. 0° à 2000 m et -4° à 3000 m.

Pluie-Neige

Iso 0 °C

1900 m

1800 m

1900 m

1500 m

Vent 2000 m



10 km/h



10 km/h



15 km/h



20 km/h

Vent 3000 m



20 km/h



20 km/h

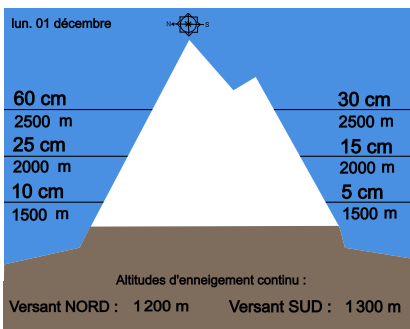


25 km/h

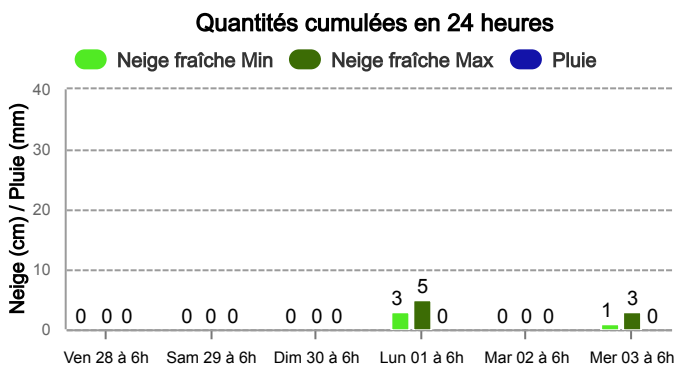


30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 03 décembre



Indice de risque limité

Risque en hausse mais restant limité en altitude. Temps perturbé accompagné de faibles chutes de neige apportant une dizaine de cm d'ici le soir.

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

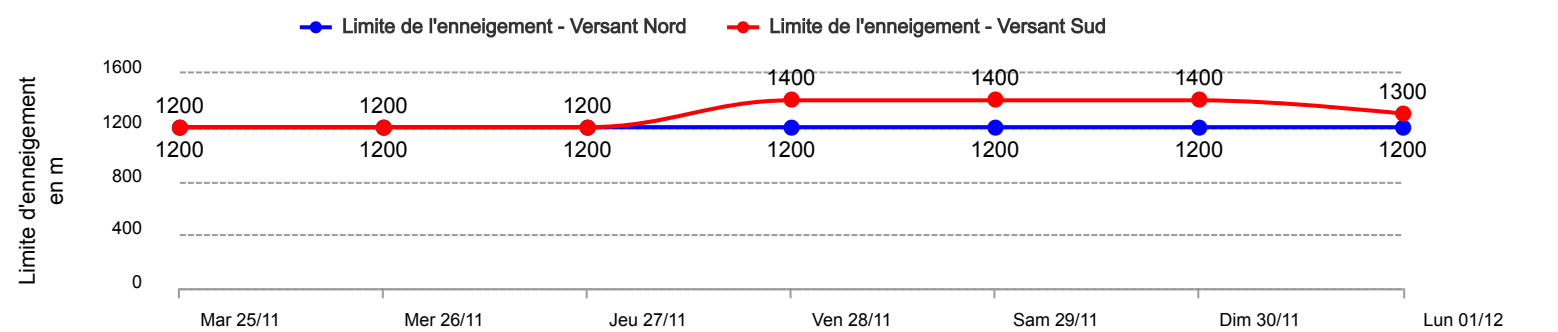
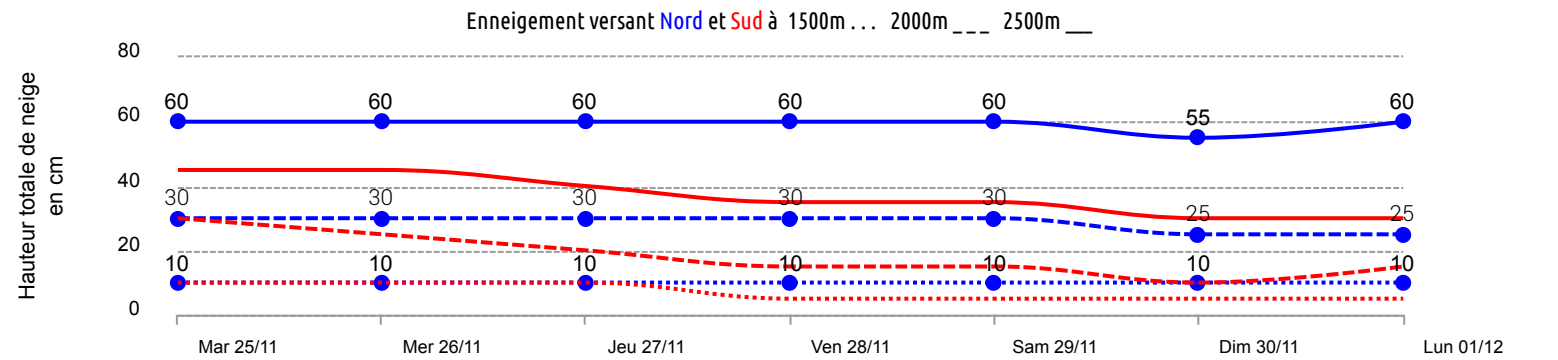
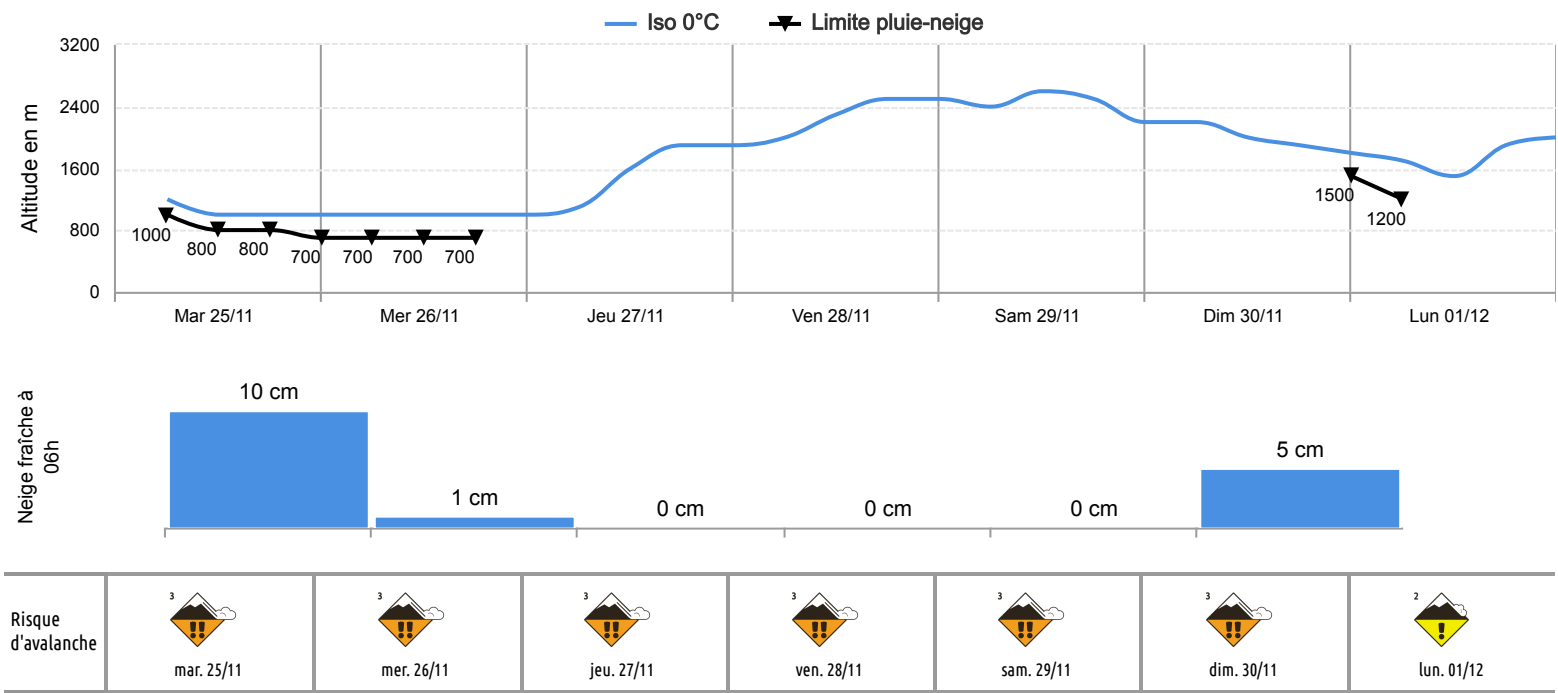
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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

	mar. 25/11				mer. 26/11				jeu. 27/11				ven. 28/11				sam. 29/11				dim. 30/11				lun. 01/12			
	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	50	55	50	50	40	40	35	40	40	30	20	20	20	25	25	25	20	25	20	30	30	20	30	35	30	20	15
à 3000m																												
Vent (km/h)	30	30	35	35	30	30	30	20	25	20	20	15	15	10	15	15	15	10	10	5	10	15	10	20	25	15	15	10
à 2000m																												



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