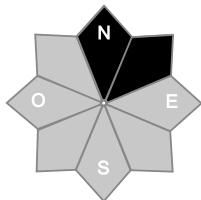




Estimation des risques pour le :

SAMEDI 20 DÉCEMBRE

LE REDOUX HUMIDIFIE LE MANTEAU NEIGEUX ET DE RARES INSTABILITÉS PERSISTENT EN ALTITUDE.



Indice de risque faible.

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués : rares plaques en altitude en versants ombragés.

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 :



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués : Dans la plupart des secteurs, il est difficile de provoquer une avalanche dans ce manteau neigeux humide et tassé. On ne peut exclure totalement la présence d'une structure de plaques au plus haut du massif, dans une accumulation dans un versant nord, qui aurait résisté à l'humidification, mais cela reste peu probable.

Départs spontanés : De rares coulées de neige humide se produisent aux heures les plus douces de la journée.

Qualité de la neige

La pluie a fait remonter la limite d'enneigement. En l'absence de renseignements, on suppose que l'enneigement continue ne se situe que vers 1800 voire 2000 m en versants sud et les quantités encore en place à basses altitudes ne permettent pas d'exploiter la neige. On trouve en moyenne 40 à 60 cm de neige, localement plus dans les accumulations. Malgré tout, l'enneigement est peu propice au ski. L'épaisseur du manteau neigeux est très variable, travaillé par les vents qui ont soufflé en diverses orientations. Sur la Maniccia, à 2350 m d'altitude dans le massif du Rotondo, on relève 63 cm de hauteur de neige totale.

Aperçu météo pour le samedi 20 décembre

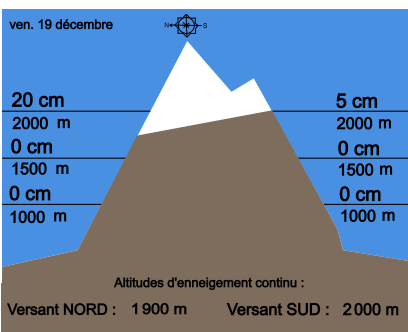


Temps devenant nuageux à couvert l'après-midi

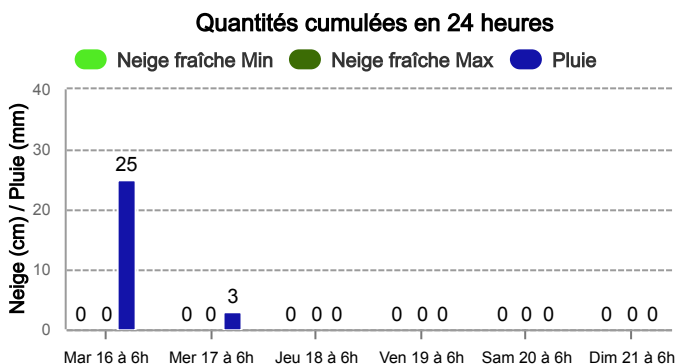
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 500 m	2 400 m	2 400 m	2 400 m
Vent 1500 m	← 10 km/h	← 10 km/h	← 10 km/h	← 10 km/h
Vent 3000 m	← 20 km/h	← 20 km/h	← 20 km/h	← 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 21 décembre



Indice de risque faible

Faibles chutes de neige, 5 à 10 cm, attendues au-dessus de 2000 m dimanche après-midi et la nuit suivante. Pas d'évolution du risque d'avalanche.

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

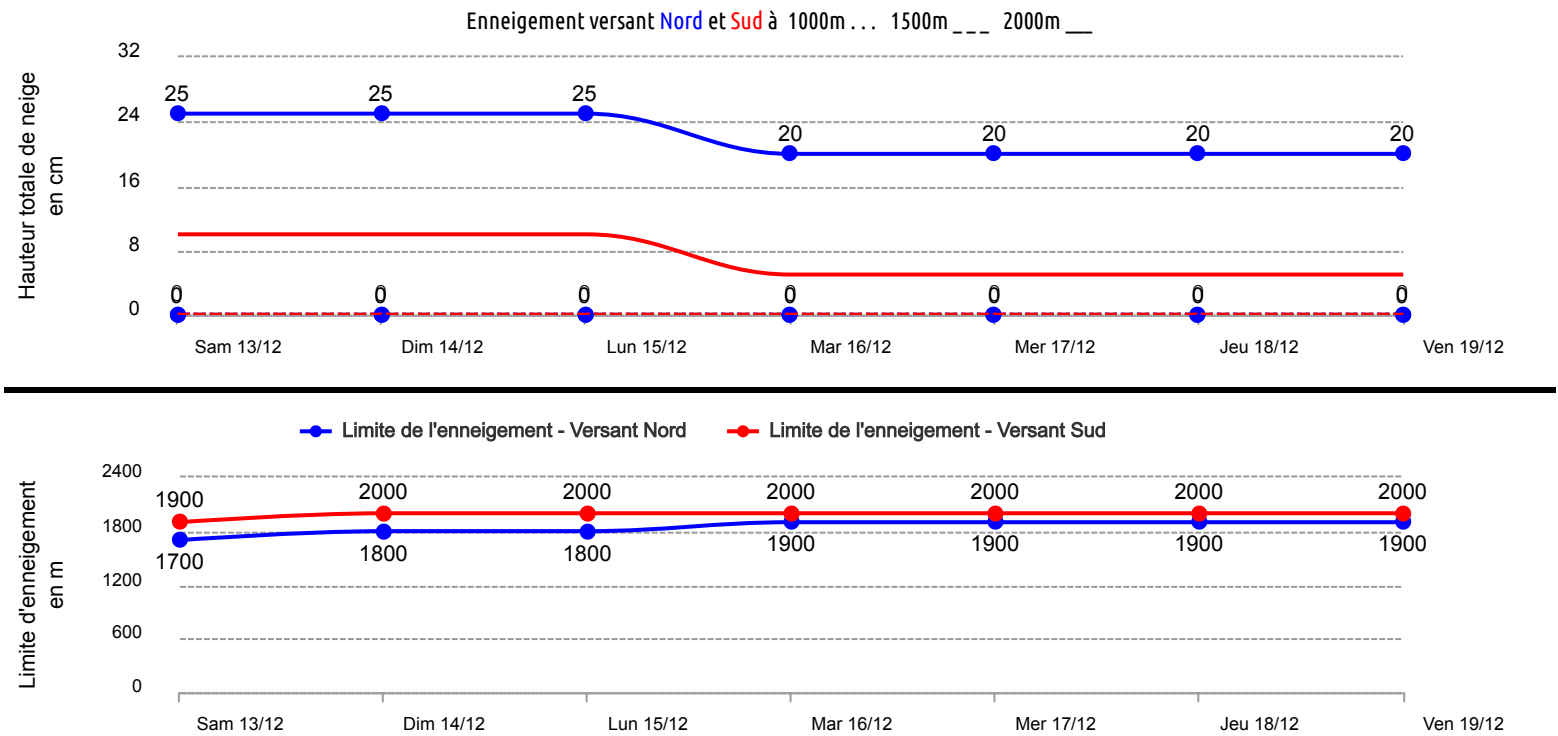
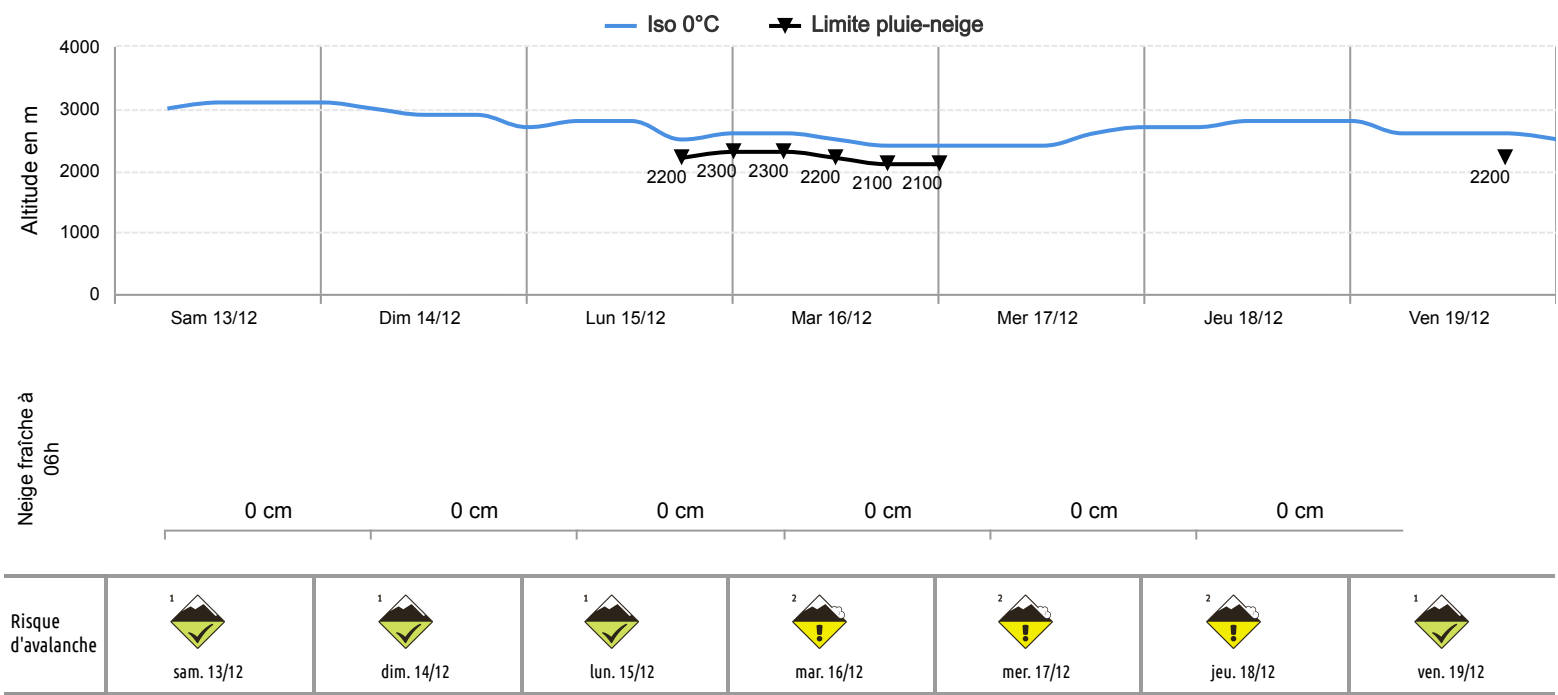
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 13/12				dim. 14/12				lun. 15/12				mar. 16/12				mer. 17/12				jeu. 18/12				ven. 19/12			
	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)	5	5	5	5	20	10	10	20	20	20	50	60	45	40	35	20	20	20	30	10	20	15	20	30	30	25	15	20
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	5	5	5	5	5	5	5	10	20	45	60	35	30	25	15	15	10	10	5	10	10	10	10	20	20	10	10
à 1500m																												



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