

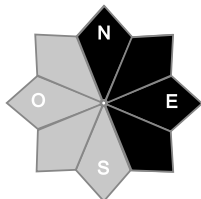


Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 24 NOVEMBRE

QUELQUES INSTABILITÉS EN ALTITUDE

1



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Rares coulées de neige récente s'humidifiant

Déclenchements provoqués : Plaques à vent en 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 :



neige ventée

* Bulletin rédigé à partir d'informations réduites. *

Le manteau neigeux se tasse et se stabilise progressivement.

Départs spontanés : Dans les pentes raides ensoleillées, la neige de surface s'humidifie et de petites coulées de neige récente sont possibles en journée.

Déclenchements provoqués : Des plaques à vent se sont formées dans les pentes orientées dans un large secteur Est, surtout au-dessus de 2100 m. Elles sont parfois faciles à déclencher mais sont de faible épaisseur et reposent généralement à même le sol.

Qualité de la neige

Un léger saupoudrage de neige fraîche est observé vers 1300 à 1400 m. La couche est plus continue au-dessus de 1800 à 2000 m. À partir de 2000 à 2200 m d'altitude, les récentes chutes de neige ont constitué le premier manteau neigeux de la saison, en moyenne 20 à 30 cm, inégalement répartis en raison de l'action du vent fort. Sur la Maniccia, à 2400 m d'altitude dans le massif du Rotondo, on mesure 25 cm de hauteur totale de neige.

Les versants Ouest et les crêtes demeurent généralement dégarnis ou fortement travaillés par le vent. En moyenne montagne et dans les orientations Sud plus en altitude, la neige s'humidifie en journée puis une croûte de regel se forme dans la nuit. En versants ombragés, la neige reste légère, parfois mêlée de neige roulée.

En dehors de quelques couloirs d'altitude sujets aux accumulations, la pratique du ski reste donc impossible. L'enneigement est déficitaire pour la saison.

Aperçu météo pour le dimanche 24 novembre

nuit

matin

après-midi

soir

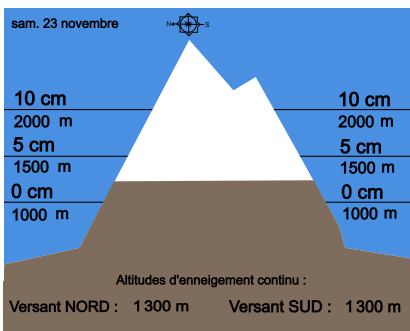


Isotherme zéro degré élevé pour la saison.

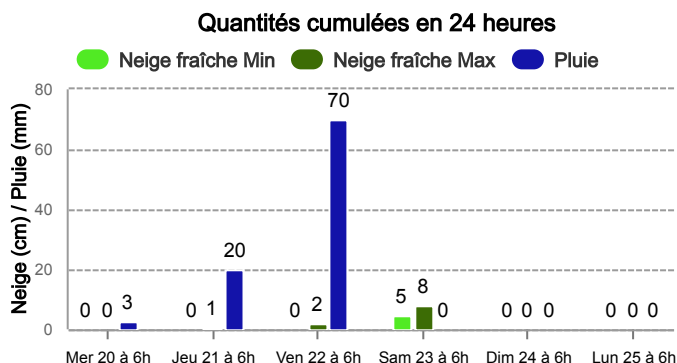
Pluie-Neige

Iso 0 °C	3 400 m	3 500 m	3 600 m	3 700 m
Vent 1500 m	➔ 15 km/h	➔ 5 km/h	➔ 15 km/h	➔ 20 km/h
Vent 3000 m	➔ 40 km/h	➔ 40 km/h	➔ 30 km/h	➔ 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 25 novembre



Indice de risque faible

Le manteau neigeux continue de se stabiliser, par tassement, humidification et regel.

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

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

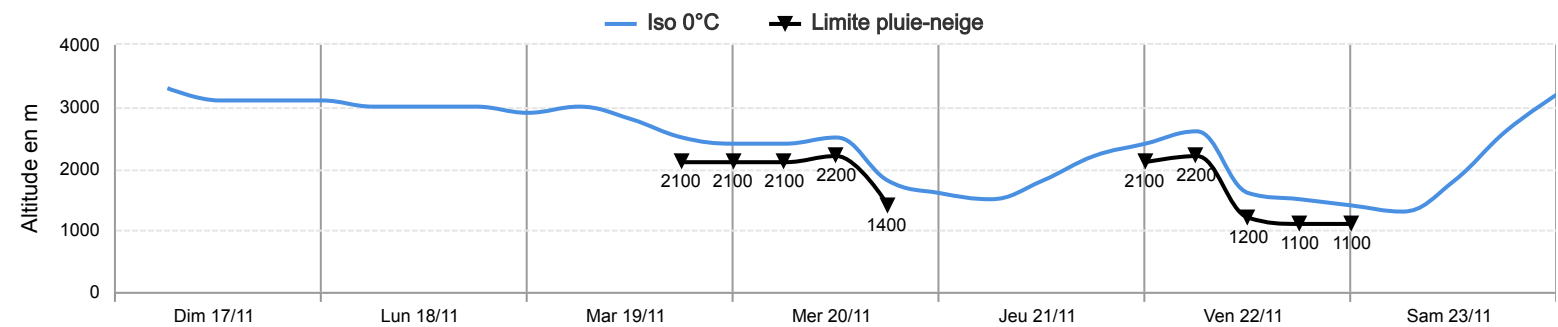
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

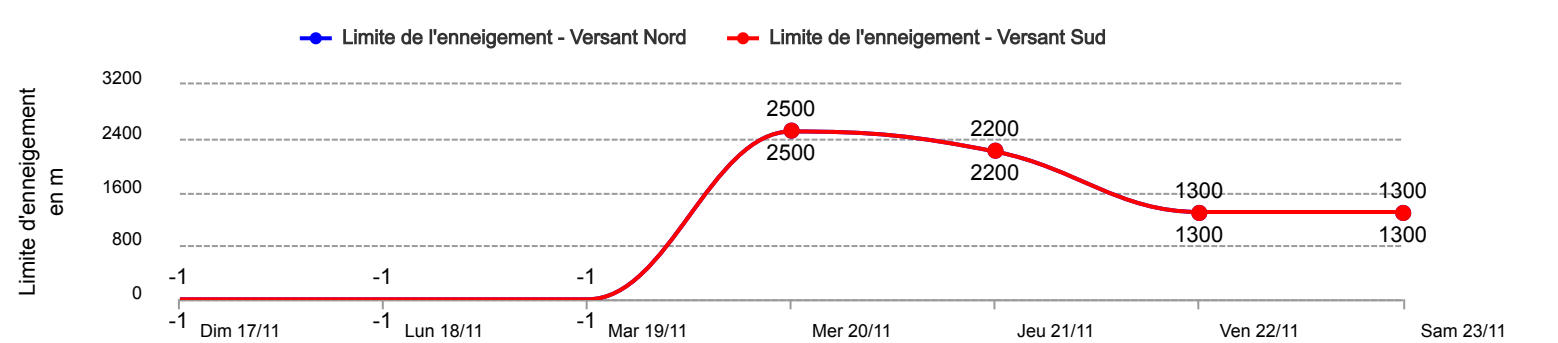
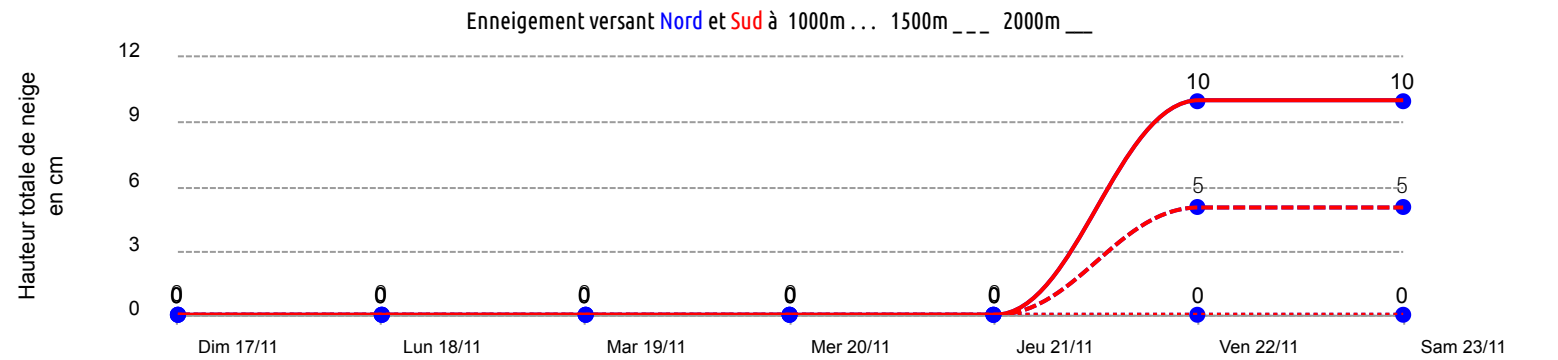


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 17/11				lun. 18/11				mar. 19/11				mer. 20/11				jeu. 21/11				ven. 22/11				sam. 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	60	70	70	80	60	60	60	80	80	80	100	120	140	150	140	130	110	120	130	140	130	90	70	60	50	40	30
à 3000m	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→
Vent (km/h)	20	35	40	40	45	30	30	35	30	35	60	80	100	120	130	90	80	80	95	105	115	110	50	30	20	10	20	15
à 1500m	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→



Risque d'avalanche	dim. 17/11	lun. 18/11	mar. 19/11	mer. 20/11	jeu. 21/11	ven. 22/11	sam. 23/11



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