



Estimation des risques pour le :

LUNDI 02 DÉCEMBRE

MANTEAU BIEN STABILISÉ. PRINTEMPS EN SUD.



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Rares plaques de fond.

Déclenchements provoqués : Très peu probable.

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 : très peu probable. La pluie a concerné l'ensemble du massif jeudi. Même dans les plus hautes pentes ombragées le risque de plaque est très peu probable.

Départs spontanés : rares plaques de fond possibles plutôt versant Sud.

Autres : la croûte de regel en versant ombragé sous 2500m ne décaille pas. Risque de dévisser encore plus important entre 1800-2100 m à l'ombre avec de la glace très glissante.

Qualité de la neige

Malgré le faible enneigement à baisse altitude, il est quand même correct pour la saison plus haut suite aux bonnes chutes de la semaine dernière. Pour un enneigement skiable, compter 1500 m en Nord et 1700 m en Sud.

Qualité de la neige attendue :

En plein Sud, le ski de printemps est bon jusqu'en haut, mais les nuages de l'après-midi vont limiter le réchauffement ! Le manteau est croulé dans les autres orientations. Attention dans les versants peu ensoleillés entre 1800 m et 2100 m, présence de glace très glissante en surface. Globalement, sous 2500 m à l'ombre, la neige est dure et ne décaille pas !

Aperçu météo pour le lundi 02 décembre

nuit



matin



après-midi



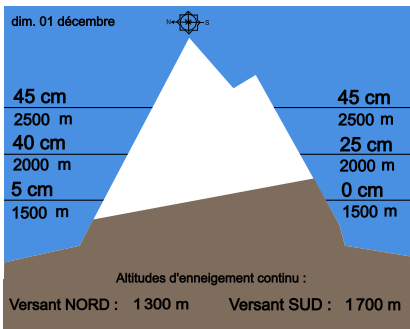
soir



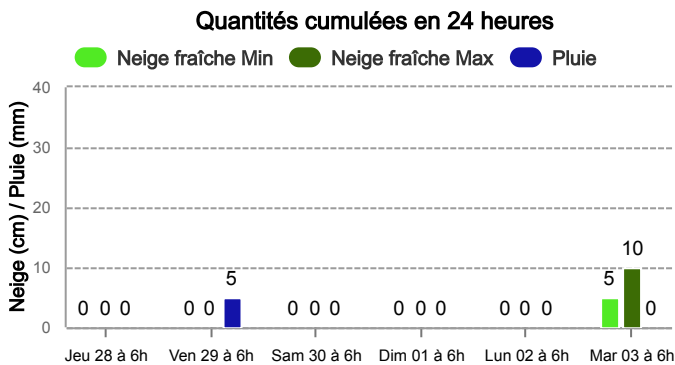
Belle matinée avant l'arrivée progressive des nuages l'après-midi.

Pluie-Neige	1800 m
Iso 0 °C	2 700 m
Vent 2000 m	5 km/h
Vent 3000 m	10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 03 décembre



Indice de risque limité

Hausse du risque avec les nouvelles petites chutes de neige. Les cumuls attendus sont modestes : 10-15 cm. Sauf qu'avec un peu de vent, et en tombant sur une couche fragile persistante (face plane en surface au-dessus de 2600 m) les petites plaques créées seront très réactives.

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

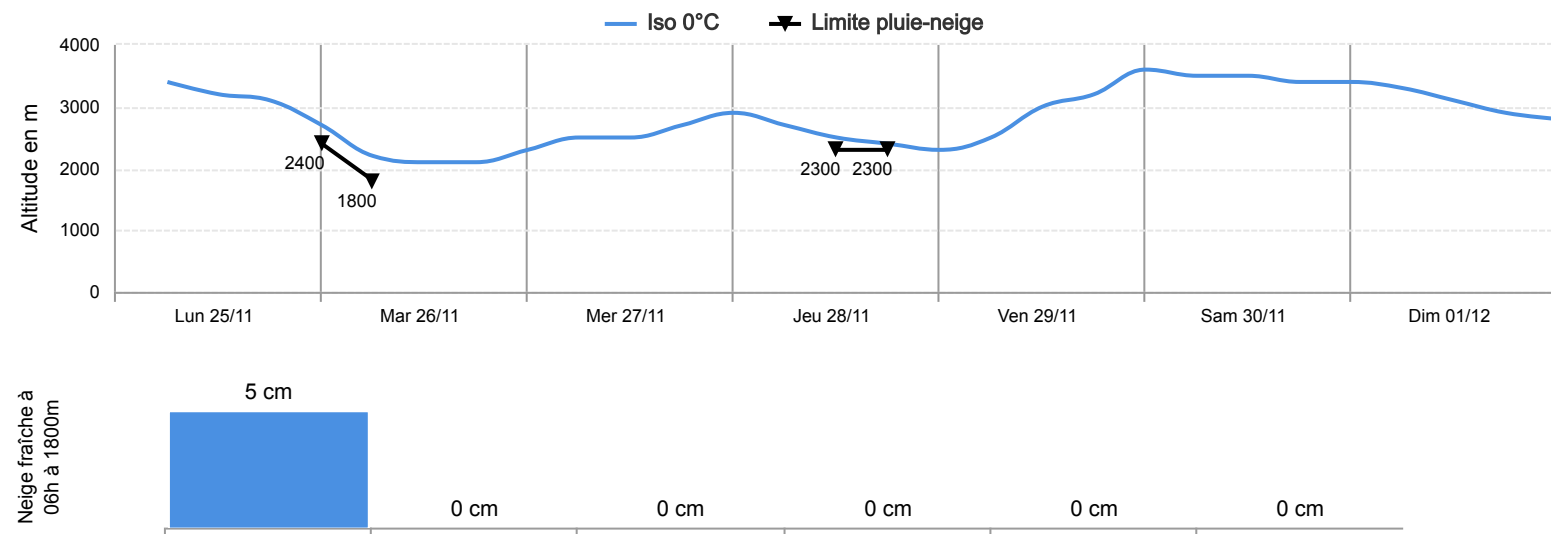
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

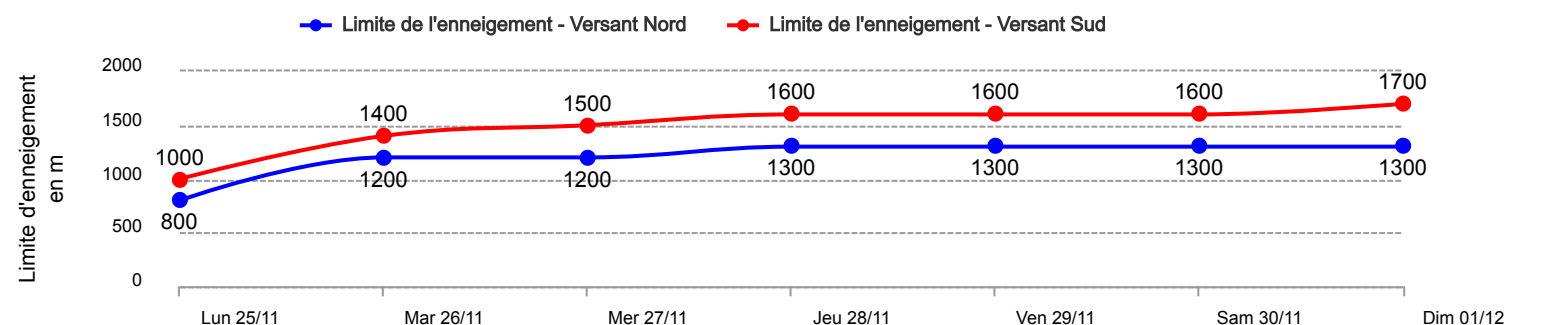
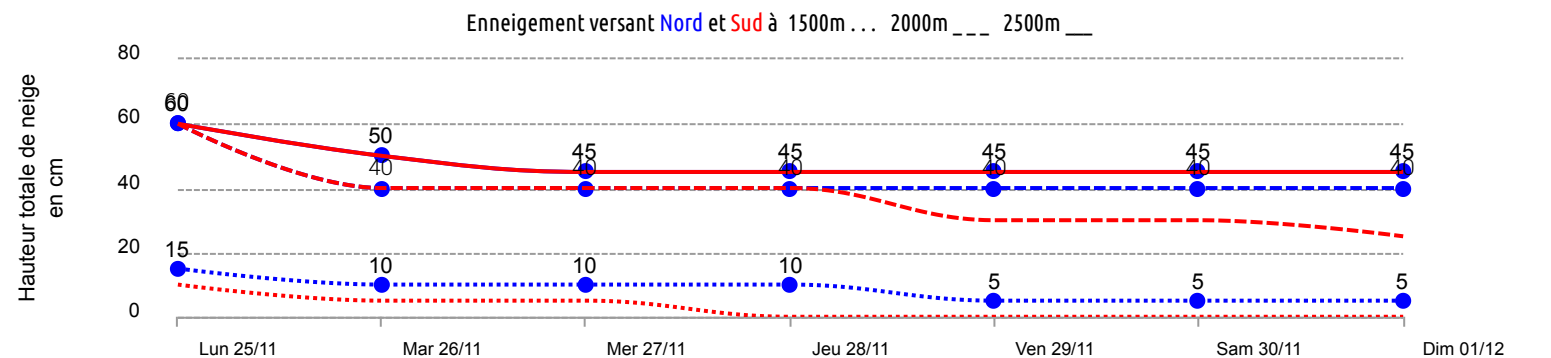


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 25/11				mar. 26/11				mer. 27/11				jeu. 28/11				ven. 29/11				sam. 30/11				dim. 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)	70	75	90	70	60	30	25	25	20	25	25	25	30	50	50	40	30	25	20	25	25	20	20	20	10	10	15	15
à 3000m																												
Vent (km/h)	45	55	50	45	30	10	5	5	5	10	5	5	5	15	15	10	5	10	10	10	10	5	5	5	5	5	10	10
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	lun. 25/11	mar. 26/11	mer. 27/11	jeu. 28/11	ven. 29/11	sam. 30/11	dim. 01/12



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