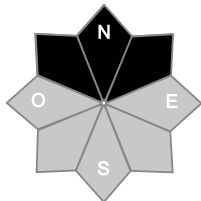
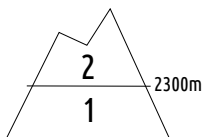




Estimation des risques pour le :

JEUDI 18 DÉCEMBRE

PLAQUES À VENT DE FAIBLE ÉPAISSEUR SUR LE SECTEUR FRONTALIER.



Au-dessus de 2300m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Peu probables.

Déclenchements provoqués : Secteur frontalier, fines plaques à vent formés avec le vent de sud.

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

Déclenchements provoqués : Au-dessus de 2300m des plaques ont pu se former par vent de sud lors des récentes chutes de neige sur le secteur frontalier dans un large secteur nord et le renforcement du vent de sud attendu forme de nouvelles plaques à priori fines vu le peu de neige transportable. Un déclenchement par faible surcharge reste donc possible essentiellement dans les faces nord à nord-est au-dessus de 2300m, générant des avalanches de petite taille, rarement moyenne.

Départs spontanés : peu probables, tout au plus quelques coulées avec des départs ponctuels en surface à proximité des rochers vers le fonds de chaîne par humidification de la neige récente.

Qualité de la neige

Présence de quelques centimètres de neige récente (3/5 cm) vers le fond de chaîne et les cols frontaliers au-delà de 2100/2200m, voire un peu plus au-delà de 2500m. Dans les secteurs ventés l'ancien manteau est toutefois resté apparent.

Chaussage des skis au mieux à partir de 1800m.

A basse altitude et dans les secteurs exposés au vent, le manteau neigeux est le plus souvent dur et glacée, en versants nord, mais également en sud, où les pâles rayons du soleil auront bien du mal à faire ramollir la surface du manteau neigeux.

Aperçu météo pour le jeudi 18 décembre

nuit



matin



après-midi



soir

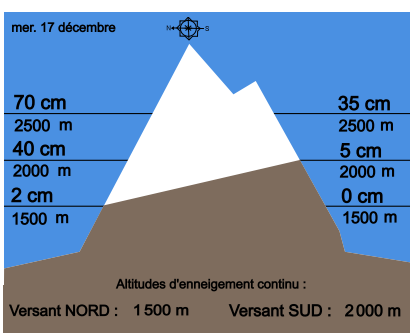


Remontée de l'isotherme 0 °C et renforcement du vent

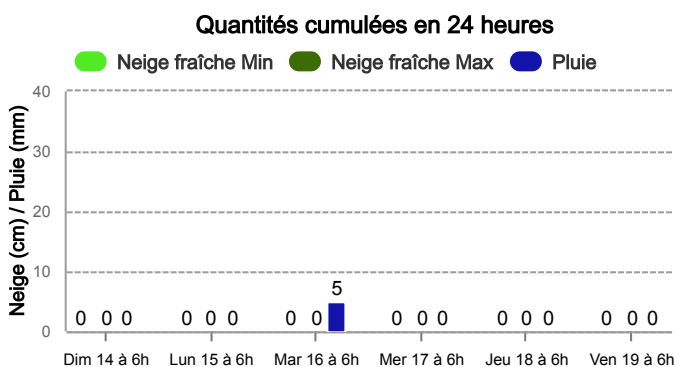
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 600 m	2 900 m	3 000 m	3 000 m
Vent 2000 m	↗ 35 km/h	↑ 55 km/h	↑ 65 km/h	↑ 55 km/h
Vent 3000 m	↑ 55 km/h	↑ 75 km/h	↑ 75 km/h	↑ 70 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 19 décembre



Indice de risque limité

Risque plutôt en baisse avec le refroidissement

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

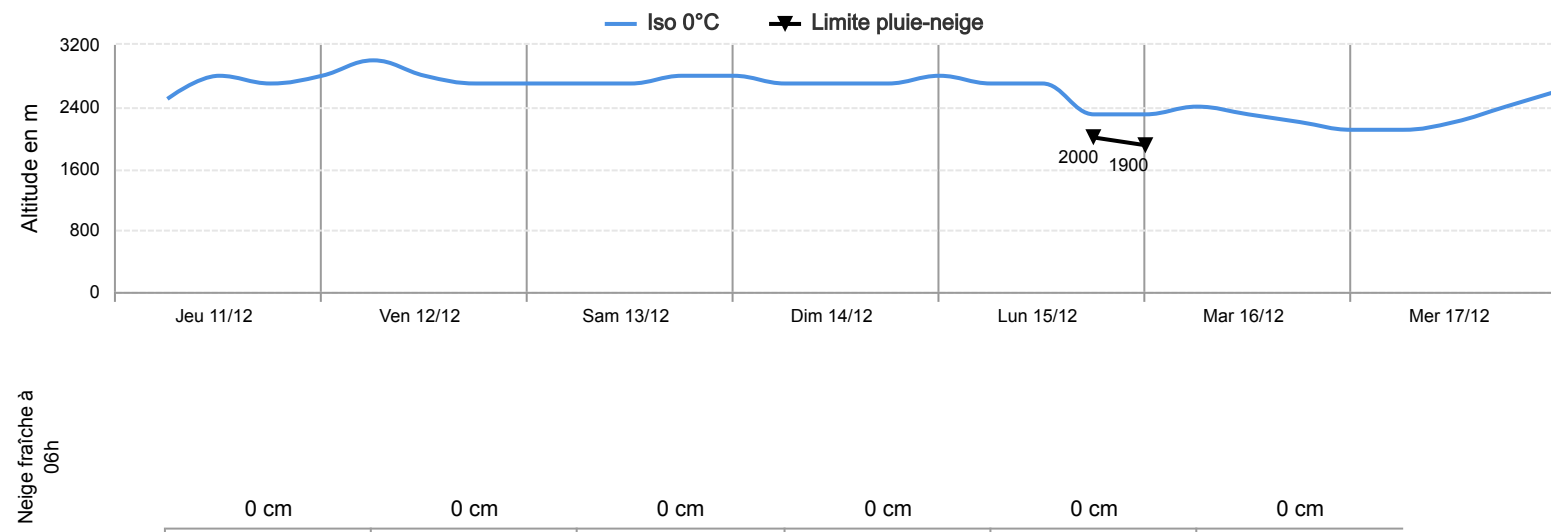
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

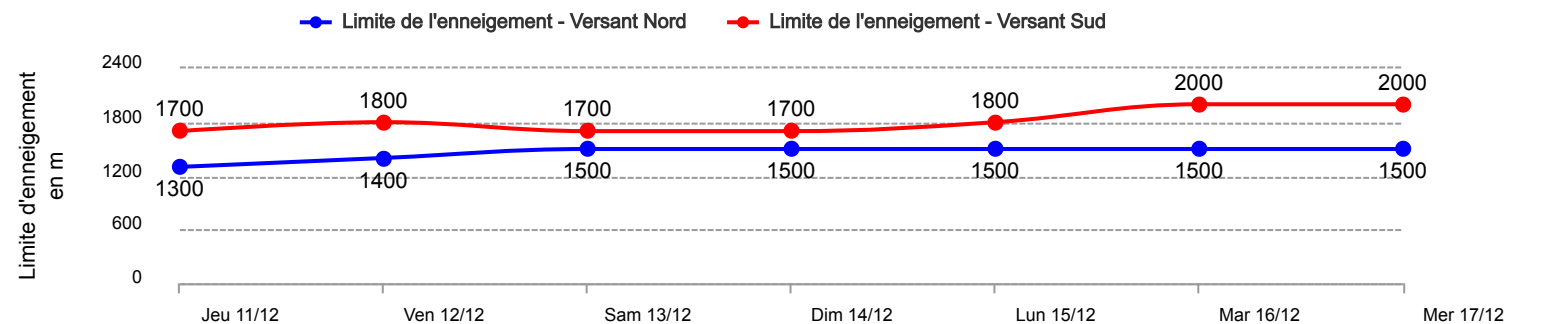
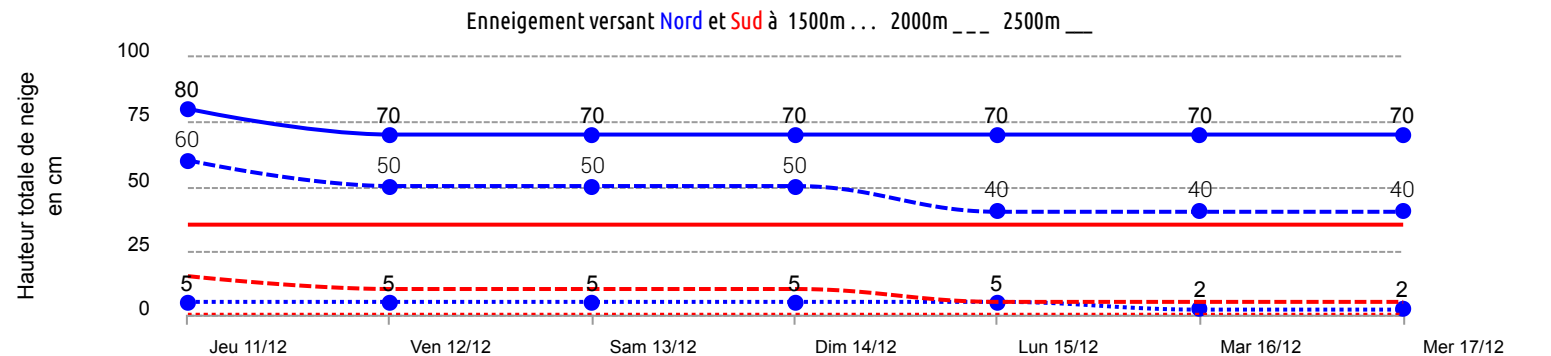


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 11/12				ven. 12/12				sam. 13/12				dim. 14/12				lun. 15/12				mar. 16/12				mer. 17/12			
	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)	55	70	70	65	45	30	25	20	20	15	15	15	20	35	50	55	70	75	85	85	80	45	35	15	15	15	25	30
à 3000m	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↙	↙	↙	↙	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↙	↙	↑	↑	↑
Vent (km/h)	20	40	40	40	30	20	15	10	10	5	5	10	10	10	30	45	50	55	55	55	45	30	10	5	5	5	15	20
à 2000m	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↙	↙	↙	↙	↑	↑	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↙	↓	↙	↑	↗	↑



Risque d'avalanche							
	jeu. 11/12	ven. 12/12	sam. 13/12	dim. 14/12	lun. 15/12	mar. 16/12	mer. 17/12



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