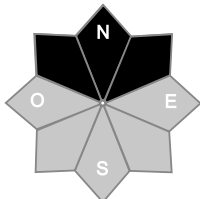
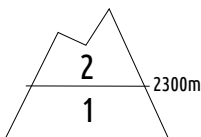




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 17 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



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués : Le vent de sud conjugué à l'apport très modeste de quelques centimètres de neige en altitude (jusqu'à 5/10 cm) a pu former lundi des plaques à vent de faible épaisseur, au-delà de 2300/2400 m.

En effet, au-dessus de cette altitude, la présence près de la surface du manteau neigeux d'une croûte de regel protectrice suffisamment solide pour empêcher la sollicitation d'une couche fragile n'est pas certaine.

Ces structures de plaques sont éventuellement déclenchables par un skieur dans les pentes raides d'un vaste secteur nord, et peuvent alors donner lieu à une avalanche de taille 1, rarement de taille 2 (moyenne).

Départs spontanés : Peu probable.

Qualité de la neige

Présence de quelques centimètres de neige récente (5/10 cm) vers le fond de chaîne et les cols frontaliers au-delà de 2200 m, souvent par accumulation contre les obstacles s'opposant au vent de sud de la veille, laissant souvent resurgir l'ancien manteau neigeux.

Chaussage des skis au mieux à partir de 1800/1900 m.

A basse altitude et dans les secteurs exposés au vent, ce dernier est donc 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 mercredi 17 décembre

nuit



matin



après-midi



soir

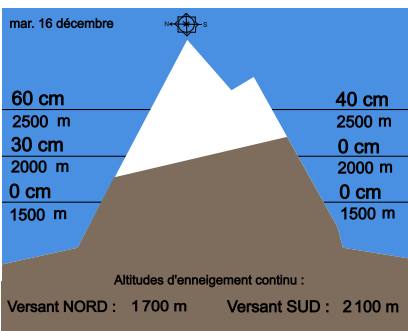


Encore une belle journée

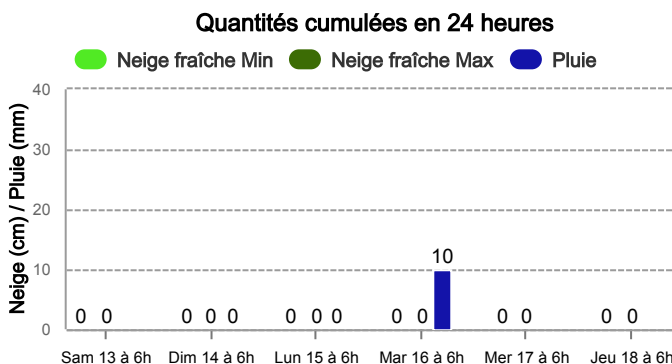
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 100 m	2 300 m	2 500 m	2 600 m
Vent 2000 m	↓ 10 km/h	↓ 5 km/h	↑ 5 km/h	↗ 5 km/h
Vent 3000 m	↓ 20 km/h	↘ 20 km/h	↗ 20 km/h	↗ 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 18 décembre



Indice de risque limité

Pas d'évolution significative du risque.

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

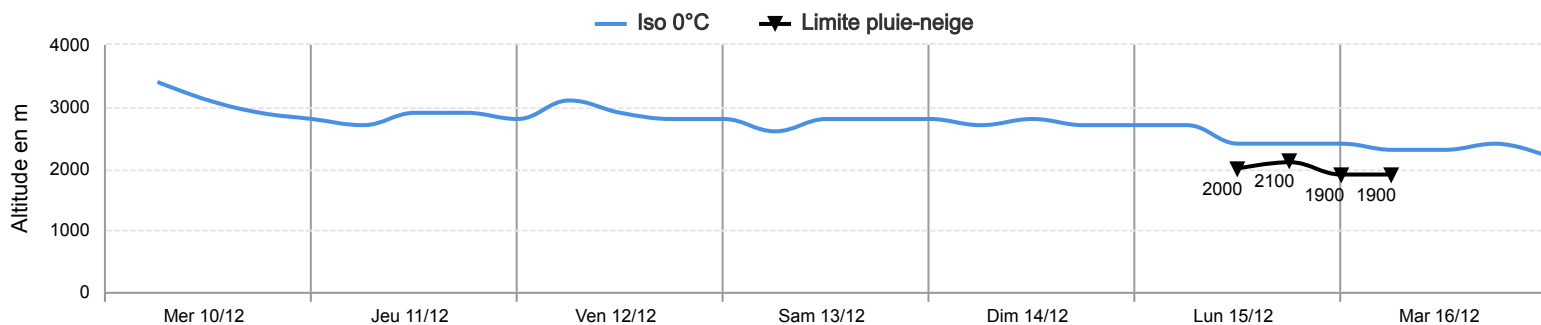
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

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



Neige fraîche à
06h

0 cm

0 cm

0 cm

0 cm

0 cm

0 cm

Risque
d'avalanche



mer. 10/12



jeu. 11/12



ven. 12/12



sam. 13/12



dim. 14/12



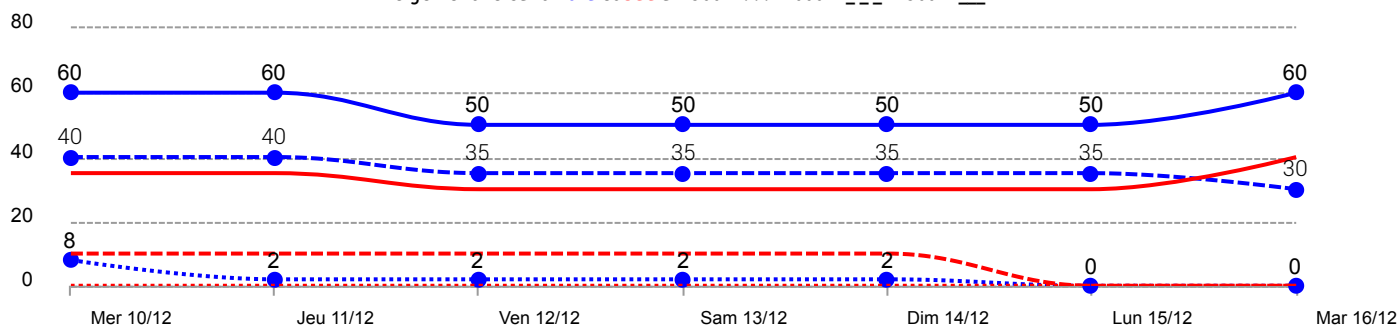
lun. 15/12



mar. 16/12

Hauteur totale de neige
en cm

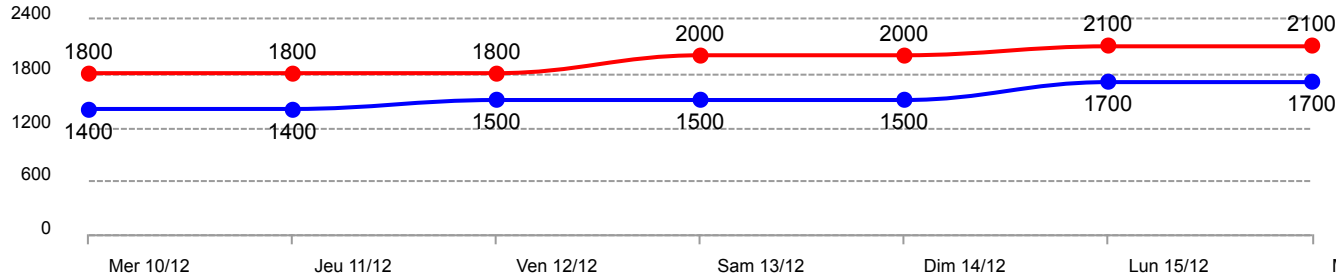
Enneigement versant Nord et Sud à 1500m ... 2000m ___ 2500m ___



Limite d'enneigement
en m

● Limite de l'enneigement - Versant Nord

● Limite de l'enneigement - Versant Sud



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