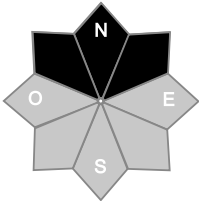
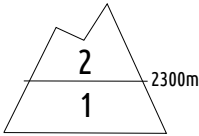




Estimation des risques pour le :

MARDI 16 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 sur le secteur frontalier a pu former 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.  
Autres : neige dure et glacée quasiment dans tous les versants.

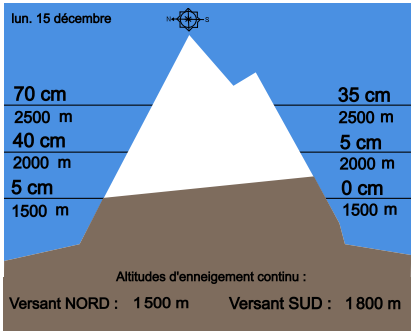
Qualité de la neige

Présence de quelques centimètres de neige récente ( 1/3 cm ) vers les cols frontaliers, souvent par accumulation contre les obstacles s'opposant au vent de sud de la veille, laissant souvent resurgir l'ancien manteau neigeux.  
Ce dernier est donc le plus souvent dur et glacé, 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.  
Un peu de neige sèche en haute montagne, plus probable au-delà de 2500 m.

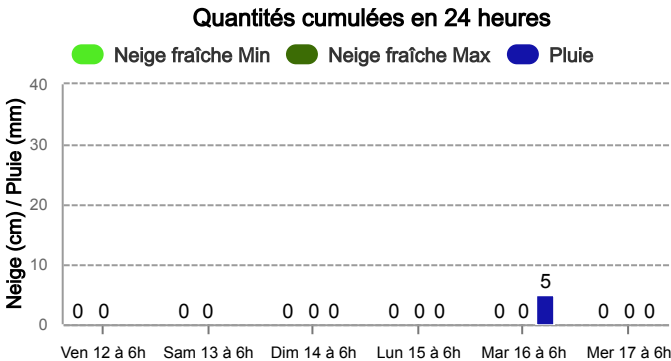
Aperçu météo pour le mardi 16 décembre

	nuit	matin	après-midi	soir
	retour d'un temps bien ensoleillé.			
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 400 m	2 300 m	2 200 m	2 100 m
Vent 2000 m	↑ 45 km/h	↑ 30 km/h	↙ 10 km/h	↓ 5 km/h
Vent 3000 m	↑ 80 km/h	↑ 45 km/h	↑ 35 km/h	↙ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 17 décembre



Indice de risque limité

Pas de changement 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](mailto: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

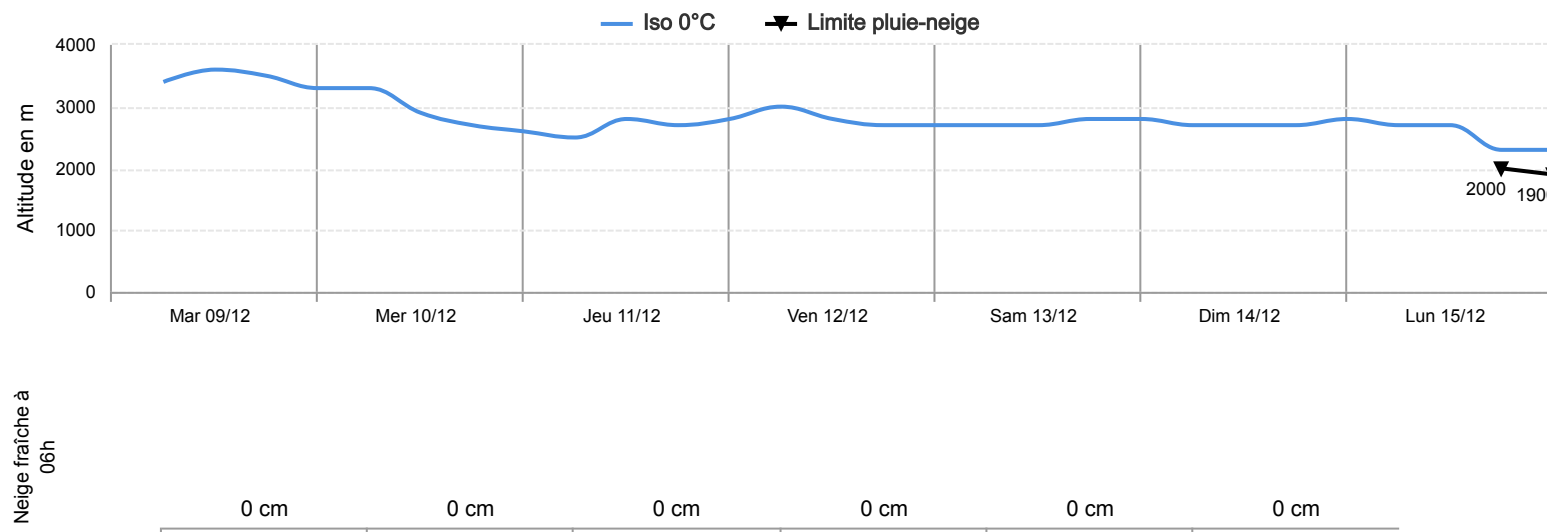
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

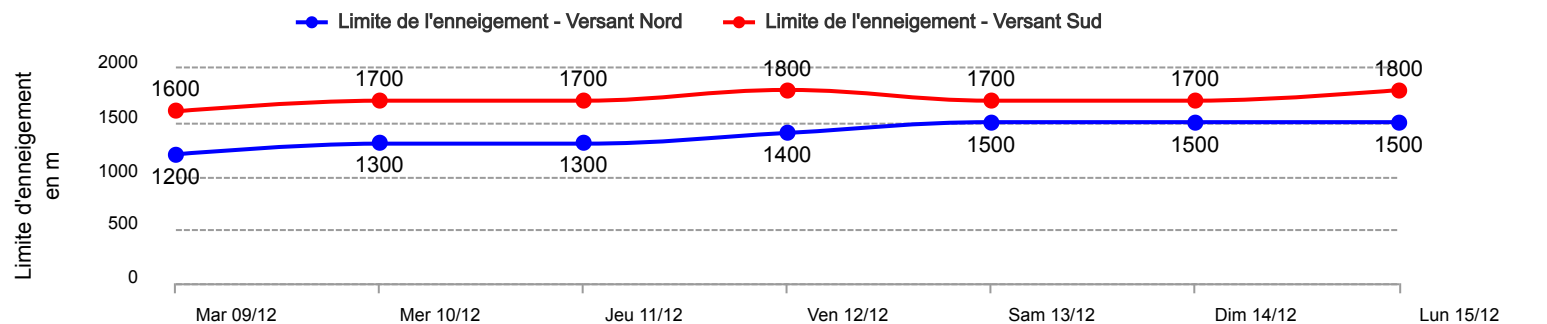
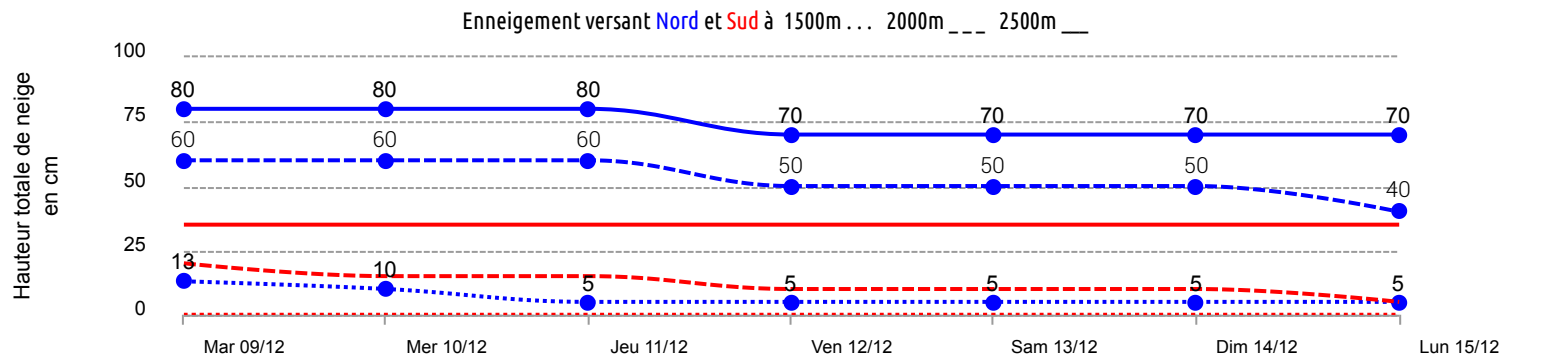


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 09/12				mer. 10/12				jeu. 11/12				ven. 12/12				sam. 13/12				dim. 14/12				lun. 15/12			
	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)	60	80	75	50	65	60	45	30	55	70	70	65	45	30	25	20	20	15	15	15	20	35	50	55	70	75	85	85
à 3000m																												
Vent (km/h)	40	60	35	15	20	30	15	15	20	40	40	40	30	20	15	10	10	5	5	10	10	10	30	45	50	55	55	
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	mar. 09/12	mer. 10/12	jeu. 11/12	ven. 12/12	sam. 13/12	dim. 14/12	lun. 15/12



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