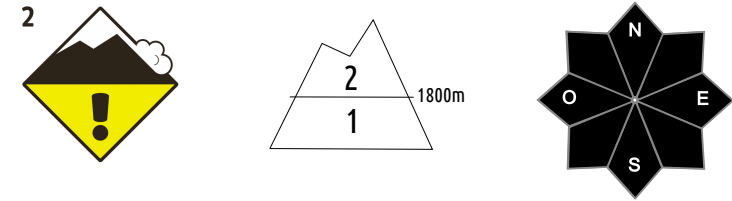




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 18 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX ASSEZ STABLE SAUF DANS LES SECTEURS LES PLUS VENTÉS.



Au-dessus de 1800m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Quelques coulées dans les versants raides.

Déclenchements provoqués : En altitude, rares plaques friables/dures dans les secteurs ventés et près des crêtes.

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

sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

- Au-dessus de 1800 m, de rares **plaques friables** sont présentes dans la neige fraîche. Ces plaques sont principalement présentes en altitude, et sont encore parfois sollicitables au passage d'un skieur, car leur base est souvent en sous-couche fragile persistante. Elles se situent dans les **zones ventées lors de la fin de la dernière perturbation**. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).
- Au-dessus de 2700 m des plaques plus épaisses, souvent dures sont en place et continuent de se former, elles sont en général difficiles à mobiliser (un groupe de skieur, ou en cascade après le départ d'une plaque plus réduite en amont). Elles peuvent donner des avalanches de taille 2 à rarement 3.
- Sous 1800m, le risque est plus limité.

Départs spontanés :

- Dans les adrets raides, quelques rares purges dans la neige fraîche, au soleil (voilé), près des rochers ou dans les falaises. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).
- Il n'est pas exclu qu'une plaque en formation (au-dessus de 2700m) cède sous son propre poids (taille 2 à rarement 3).

Qualité de la neige

Aperçu météo pour le mercredi 18 décembre





Enneigement :

L'enneigement est correct pour la saison. On peut chausser les skis vers 1400 m et vers 1200 m sur les pentes herbeuses. Sous 1700 m ou sur les crêtes ventées, les cailloux sont parfois affleurants ou à nu : Attention aux requins.

Qualité de la neige ce mercredi :

En zones ombragées, neige encore froide et légère, localement travaillée par le vent (cartonnée) près des crêtes d'altitude, voire très cartonnée, avec crêtes de coq au-dessus de 2700 m (environ). Certaines crêtes de haute montagne peuvent même être en glace.

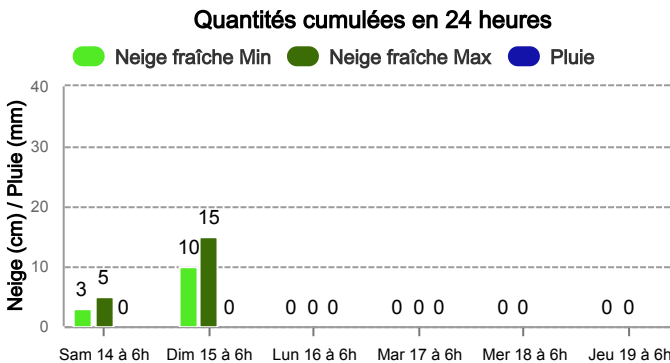
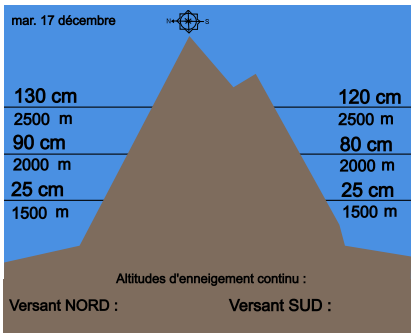
En secteur sud croute jusque vers 3000m puis neige humide.

	nuît	matin	après-midi	soir
				
Voilé puis temporairement couvert dans le courant de l'après-midi.				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 500 m	3 200 m	2 900 m	3 200 m
Vent 2000 m	➔ 20 km/h	➔ 15 km/h	↗ 15 km/h	➔ 20 km/h
Vent 3000 m	↗ 30 km/h	↘ 30 km/h	➔ 35 km/h	➔ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m

Tendance du jeudi 19 décembre



2



Indice de risque limité

Une perturbation arrive pour l'après-midi avec de la neige vers 2000 m s'abaissant rapidement vers 1700 m, puis 800 m la nuit suivante avec une intensification des précipitations alors que le vent va se renforcer. En conséquence, le risque est en légère hausse l'après-midi, hausse qui sera plus marquée la nuit suivante.

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

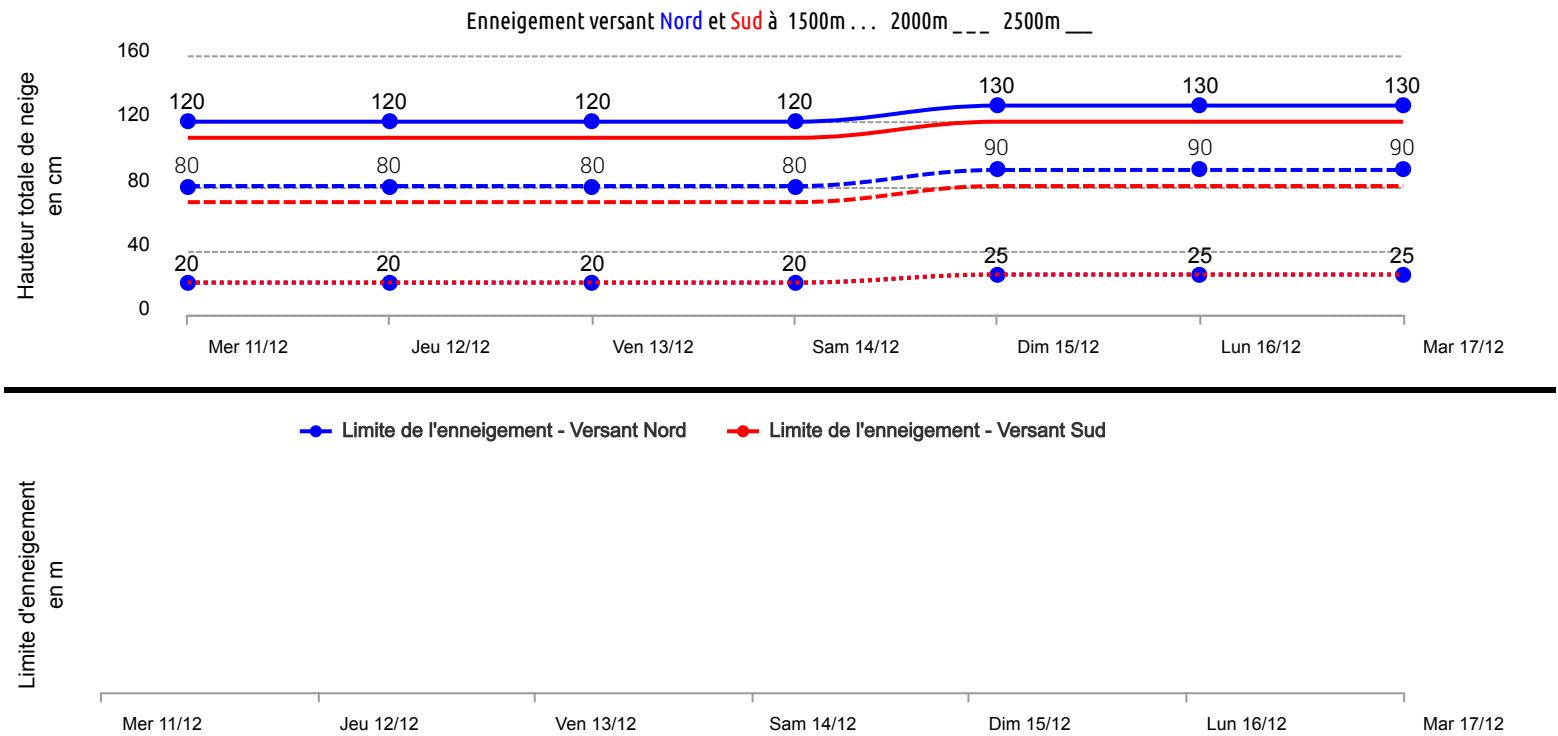
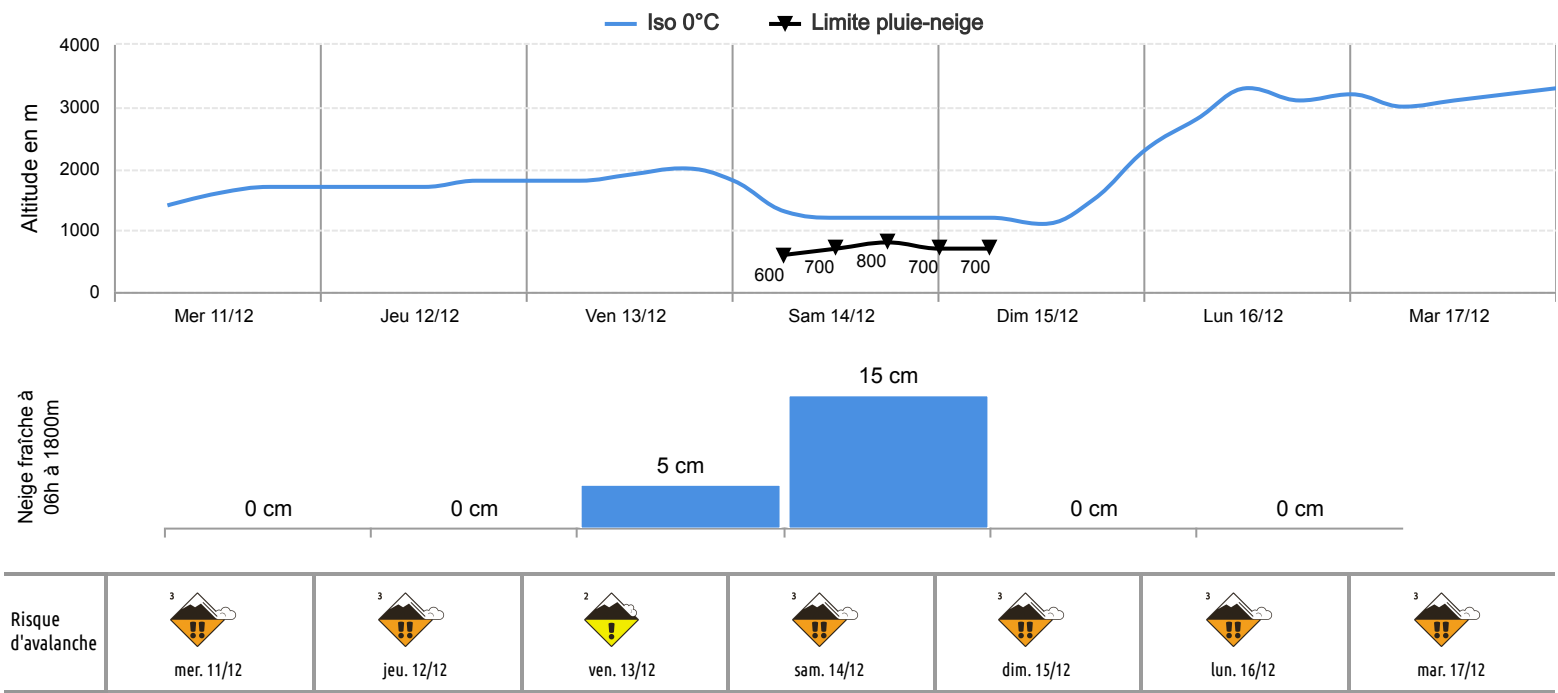
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 11/12				jeu. 12/12				ven. 13/12				sam. 14/12				dim. 15/12				lun. 16/12				mar. 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)	30	20	0	10	15	25	30	30	30	35	30	15	30	20	30	20	20	30	40	40	30	15	15	20	20	20	30	35
à 3000m																												
Vent (km/h)	20	15	5	5	5	5	10	10	10	15	10	5	20	20	20	10	10	20	30	30	5	0	0	5	5	5	10	15
à 2000m																												



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