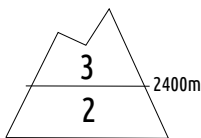




Estimation des risques pour le :

LUNDI 10 FÉVRIER



Au-dessus de 2400m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : rares plaques accumulées par le vent - rares plaques de fond

Déclenchements provoqués : plaques à vent friables ou dures

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



couche fragile persistante

Situation typique N°1 : NEIGE VENTÉE

\* plaques à vent, majoritairement dures, plus rarement friables. Surtout au-dessus de 2200/2400 m. Toutes zones d'accumulation, parfois même en milieu de pentes. Secteurs les plus exposés : bassin d'Argentière, intérieur du massif du Mont-Blanc, Miage/Tondu. Plaques formées soit vendredi-samedi avec le fort vent de S/Foehn, soit ce dimanche matin avec le vent de SW. Plaques assez nombreuses en altitude et réactives au passage d'un randonneur. Taille 1 à 2 (petite à moyenne), rarement 3 (grande).

\* un couloir raide peut purger spontanément à force d'accumulation par le vent.

Situation typique N°2 : COUCHE FRAGILE PERSISTANTE

\* très rarement, dans des versants N/NE/NW au-dessus de 2500 m, rarement skiés et propices aux accumulations par les vents : cassure épaisse possible, en plaque dure. Déclenchement assez peu probable à ski, mais plutôt sous une forte sollicitation (première avalanche, chute de corniche...). Taille 3.

Autres :

\* très rarement, une plaque de fond, possible à toute heure. Sous 2300 m, sur pente très raide herbeuse, à fortiori dans des zones déjà fissurées (gueules de baleines). Taille 2.

Qualité de la neige

Enneigement :

Correct pour la saison au-dessus de 1800 m. Déficitaires plus bas. On peut chausser les skis vers 1200/1300 m en versant N, 1300/1600 m en versant S. Arêtes soufflées voire dégarnies ou en glace.

Qualité de la neige lundi :

\* versants S : neige dure croûtée, localement glacée ou lustrée par les vents.

\* versants N : neige froide et dense, localement cartonnée par le vent. Quelques secteurs bien abrités sont encore en vieille poudreuse sur fond dur (envers des Aiguilles Rouges, Emosson...).

Aperçu météo pour le lundi 10 février

nuît



matin



après-midi



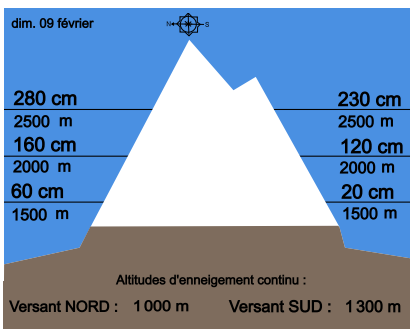
soir



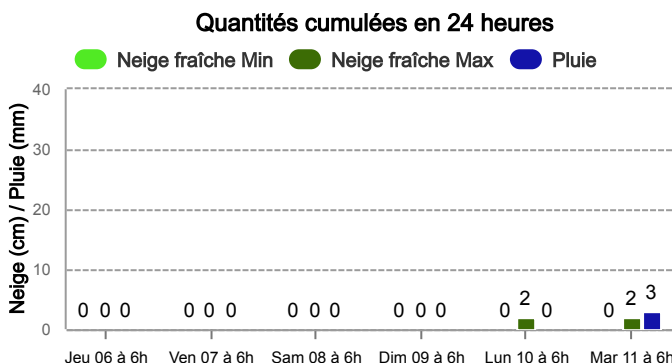
Matin couvert, vent et brouillards en altitude, faible neige par moments. Après-midi un peu plus lumineux, rares trouées.

	1200 m	1400 m	1600 m	1700 m
Pluie-Neige	1200 m	1400 m	1600 m	1700 m
Iso 0 °C	1500 m	1800 m	2000 m	2000 m
Vent 2000 m	↑ 30 km/h	↗ 30 km/h	↗ 20 km/h	↗ 20 km/h
Vent 3000 m	↑ 50 km/h	↗ 50 km/h	↗ 50 km/h	↗ 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 11 février



Indice de risque limité

Couvert, faibles averses de neige au-dessus de 1600 m. Quelques plaques de surface, friables ou dures.

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

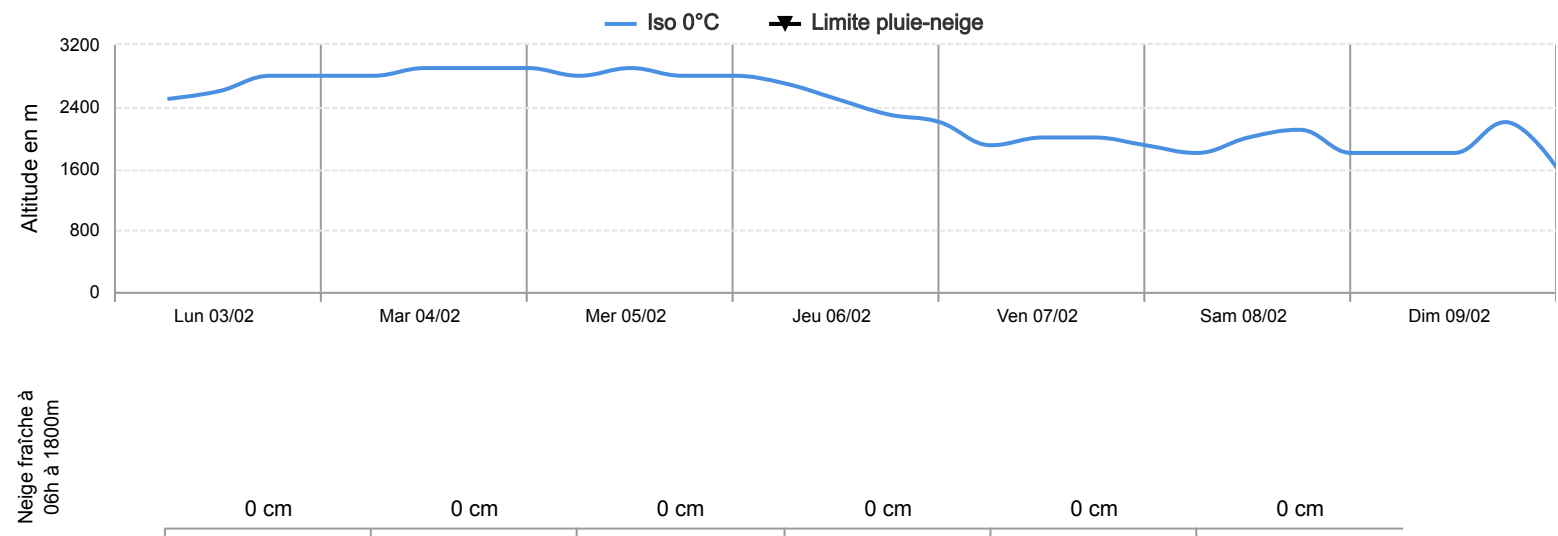
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

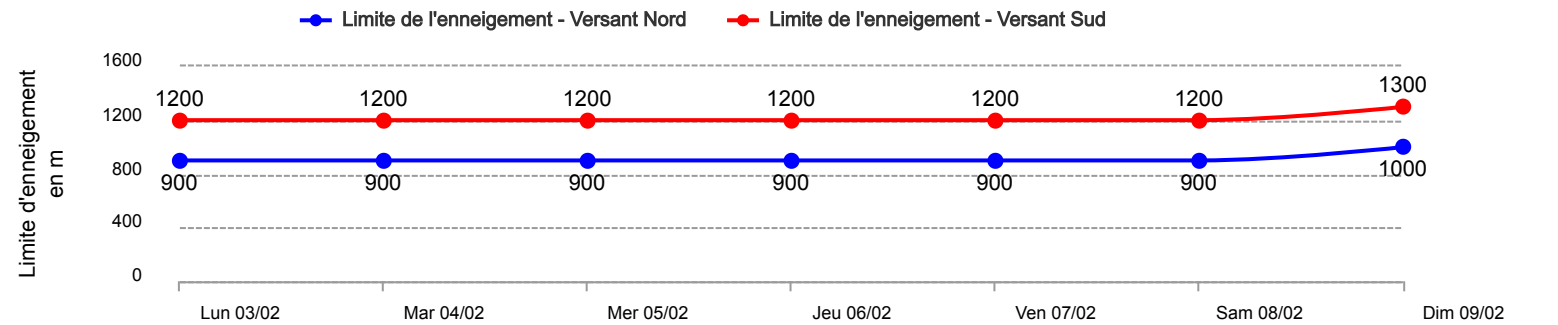
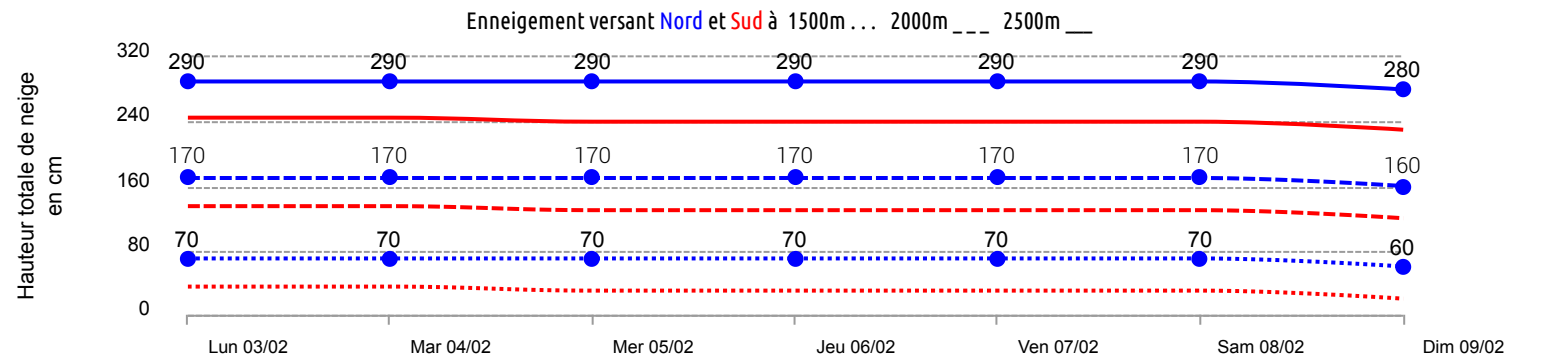


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 03/02				mar. 04/02				mer. 05/02				jeu. 06/02				ven. 07/02				sam. 08/02				dim. 09/02			
	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)	25	25	20	15	30	20	20	20	40	40	30	20	15	25	30	10	15	20	20	35	100	120	100	70	60	50	30	30
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	15	5	10	20	15	15	15	30	20	15	10	10	10	20	0	5	5	10	20	70	70	70	40	30	20	20	10
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	lun. 03/02	mar. 04/02	mer. 05/02	jeu. 06/02	ven. 07/02	sam. 08/02	dim. 09/02



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