



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 16 FÉVRIER

MANTEAU RELATIVEMENT STABLE



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Coulées de neige récente humide

Déclenchements provoqués : Plaques en altitude

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 :



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : En altitude près des crêtes et sommets, on ne peut pas exclure la présence d'une structure de plaques dans une accumulation dans un versant nord, qui aurait résisté à l'humidification. Bien enfouies sous de la neige durcie ainsi qu'une couche de neige récente, elles demeurent difficiles à solliciter.

Départs spontanés : quelques coulées de neige récente humide se produisent aux heures les plus douces de la journée.

Autres : Les crêtes et leurs abords, balayés par le vent, sont souvent glacés.

Qualité de la neige

Enneigement : La neige a fait un retour remarqué dès 1200 m, mais en faible quantité, et l'enneigement reste très déficitaire pour une mi-février.

Enneigement skiable : La pratique du ski reste délicate. Toutefois, en choisissant son itinéraire, la limite d'enneigement skiable se situe vers 1700 m à 1800 m. Mais pour trouver une sous-couche, il faut souvent atteindre 2000 m.

Qualité de la neige : un peu de neige récente poudreuse dans les versants ombragés. Ailleurs cette neige récente est croulée au petit matin, ramollissant bien sous les éclaircies de la matinée, plus lentement sous les nuages de l'après midi. Elle repose sur une neige dure ou cartonnée.

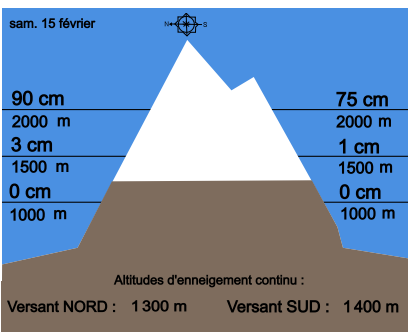
Aperçu météo pour le dimanche 16 février



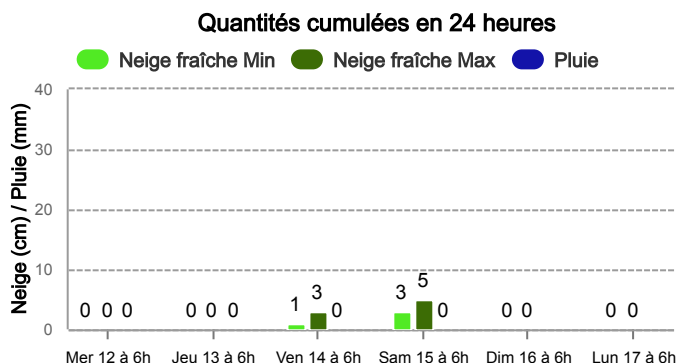
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 400 m	2 700 m	2 800 m	2 700 m
Vent 1500 m	➔ 15 km/h	➔ 10 km/h	➔ 15 km/h	➔ 15 km/h
Vent 2000 m	➔ 15 km/h	➔ 10 km/h	➔ 15 km/h	➔ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 17 février



Indice de risque faible

Temps sec. Pas d'évolution notable en termes de 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

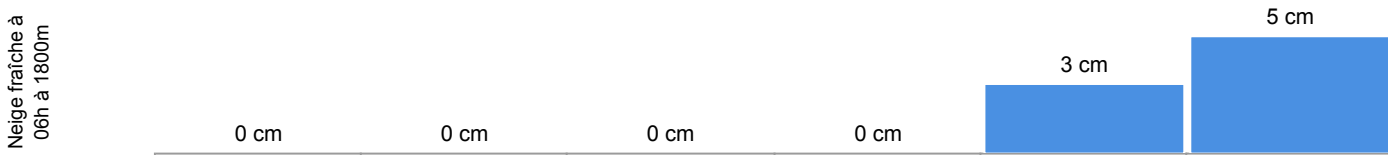
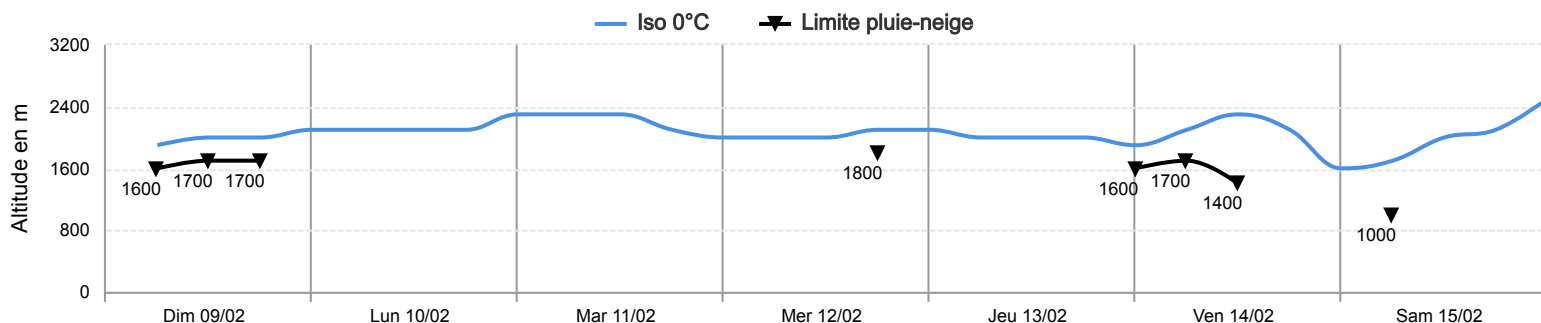
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

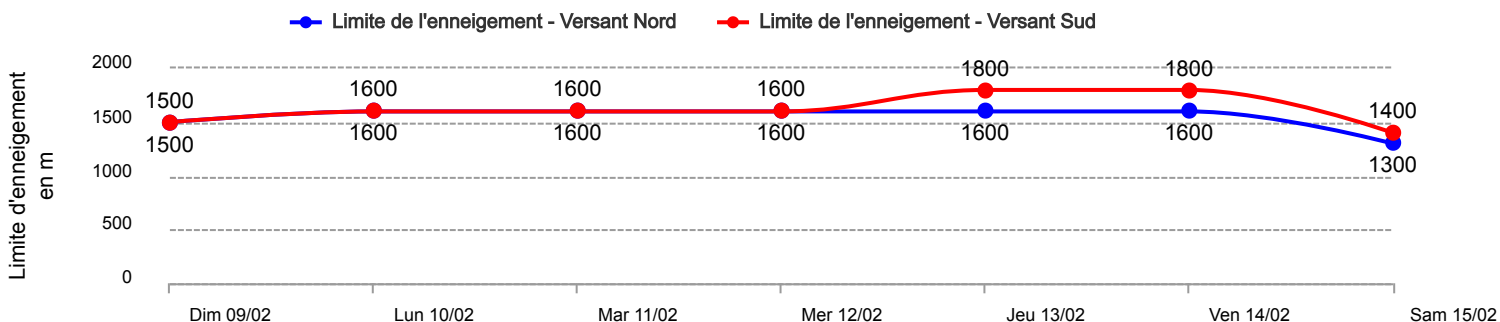
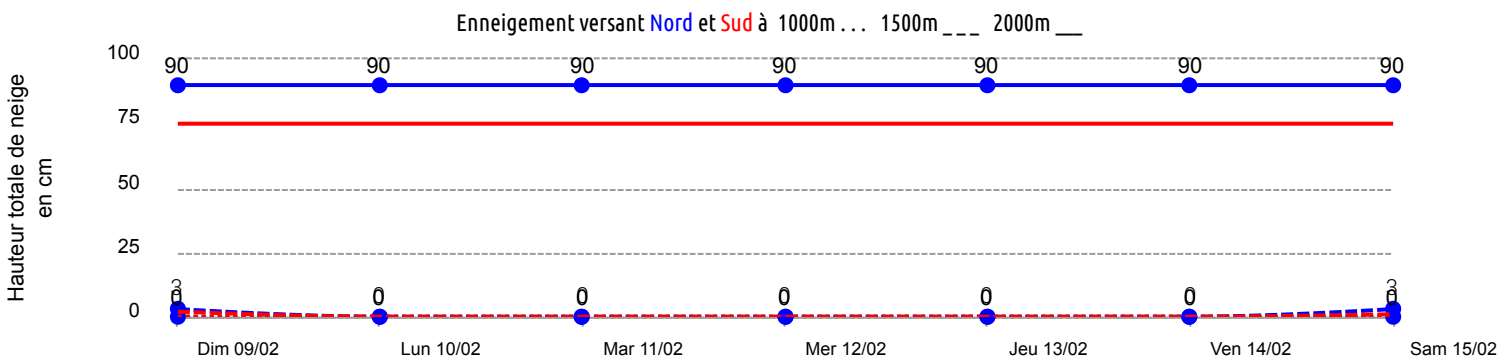


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 09/02				lun. 10/02				mar. 11/02				mer. 12/02				jeu. 13/02				ven. 14/02				sam. 15/02			
	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	10	10	10	10	10	10	20	20	20	20	30	20	20	30	40	50	25	35	20	10	15	30	15	15
à 2000m																												
Vent (km/h)	20	20	15	15	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	20	25	35	25	10	15	30	15	10
à 1500m																												



Risque d'avalanche							
	dim. 09/02	lun. 10/02	mar. 11/02	mer. 12/02	jeu. 13/02	ven. 14/02	sam. 15/02



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