



Estimation des risques pour le :

JEUDI 06 FÉVRIER

MANTEAU NEIGEUX PLUTÔT BIEN STABILISÉ



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Peu probables

Déclenchements provoqués : Très rares structures instables persistant 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 :



pas de situation prédominante

**Déclenchements provoqués** : Les plaques récentes se sont déjà bien stabilisées dans l'ensemble. Sous les plus hauts sommets, il n'est pas exclu qu'une ancienne plaque persiste, enfouie sous la neige récente. Difficile à détecter, elle est aussi très difficile à solliciter.

**Départs spontanés** : Peu probables.

**Autres** : Les crêtes et leurs abords très balayés par le vent sont souvent verglacés.

Qualité de la neige

**Enneigement** : Toujours déficitaire pour la saison, malgré les dernières petites chutes de neige qui donnent un aspect globalement hivernal à nos massifs. Toutefois, l'épaisseur du manteau neigeux reste souvent bien maigre en moyenne montagne, mais aussi en altitude où le vent a soufflé toute cette neige. En effet, le vent a créé de grosses accumulations et pelé certains sommets et crêtes.

**Enneigement skiable** : La pratique du ski reste délicate tant par la quantité et la qualité de la neige. Toutefois, en choisissant son itinéraire, la limite d'enneigement skiable se situe vers 1600m voire 1800m. Mais pour trouver une sous-couche, il faut souvent atteindre 2000 m.

**Qualité de la neige** : Un peu de neige récente dans les combes et zones abritées. Cette neige récente est croûtée au petit matin en versants sud, puis ramollissant bien sous les éclaircies. En nord, elle repose sur une neige dure ou cartonnée dans les zones d'altitude où le vent a soufflé.

Aperçu météo pour le jeudi 06 février

nuît



matin



après-midi



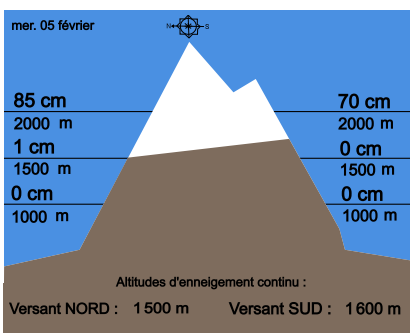
soir



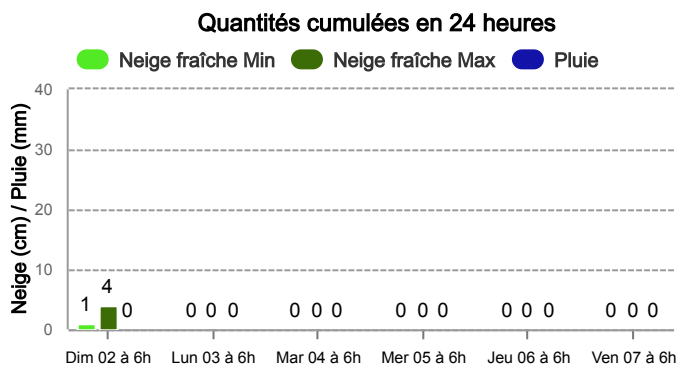
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 800 m	2 600 m	2 300 m	2 200 m
Vent 1500 m	← 20 km/h	← 15 km/h	↖ 10 km/h	↖ 10 km/h
Vent 2000 m	← 20 km/h	← 15 km/h	↘ 5 km/h	↖ 5 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 07 février



Indice de risque faible

Manteau neigeux globalement bien stabilisé.

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)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

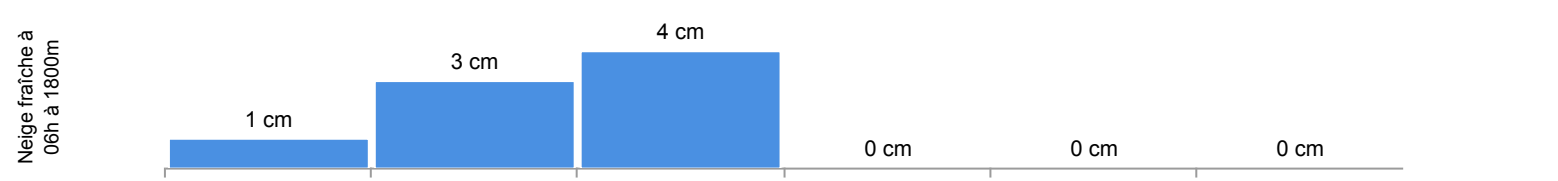
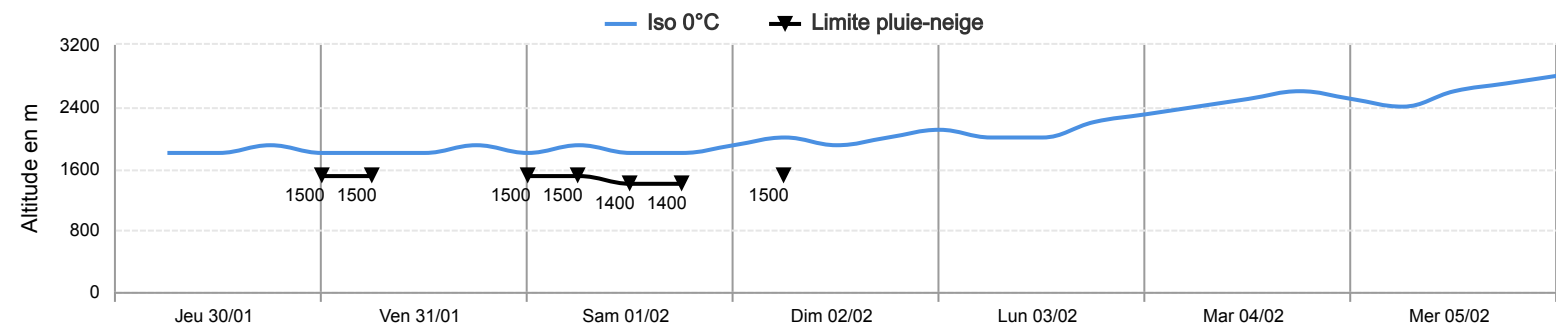
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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.

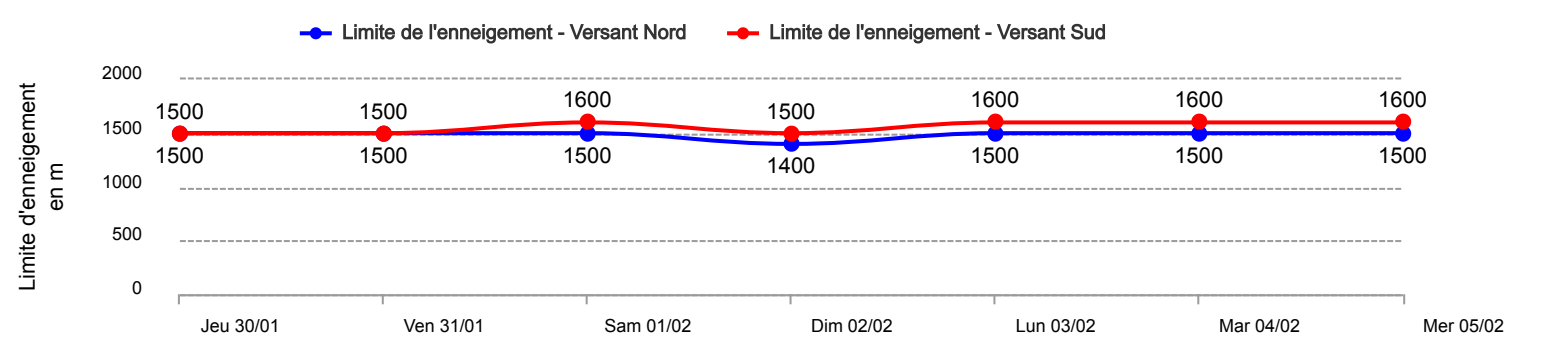
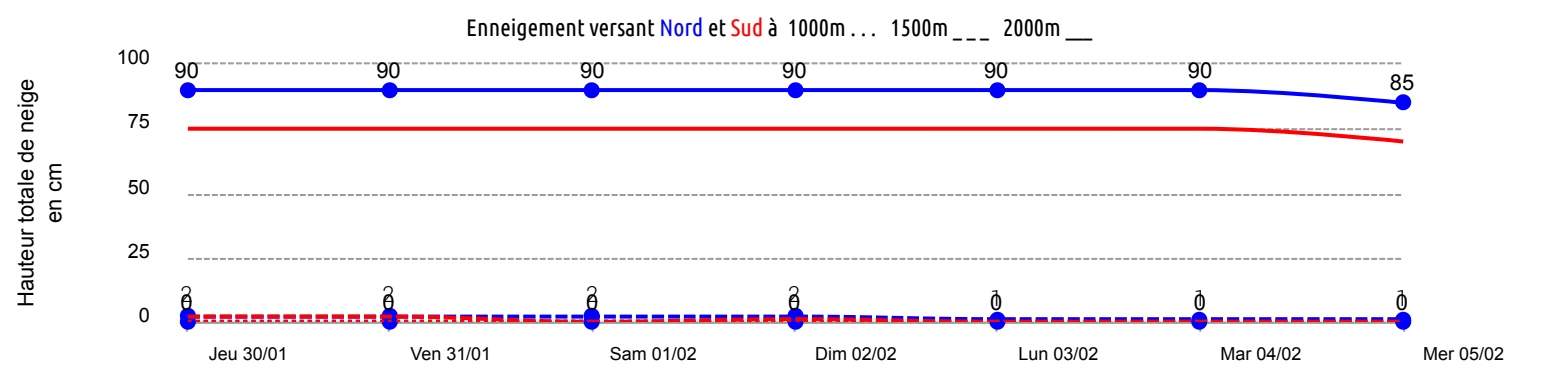


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 30/01				ven. 31/01				sam. 01/02				dim. 02/02				lun. 03/02				mar. 04/02				mer. 05/02			
	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)	30	30	30	40	50	50	50	60	40	40	50	50	60	50	40	40	40	40	30	25	25	20	20	20	20	25	25	30
à 2000m																												
Vent (km/h)	10	20	20	20	20	20	20	30	30	30	30	30	40	40	30	30	20	20	20	15	10	10	10	15	10	15	15	25
à 1500m																												



Risque d'avalanche							
	jeu. 30/01	ven. 31/01	sam. 01/02	dim. 02/02	lun. 03/02	mar. 04/02	mer. 05/02



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