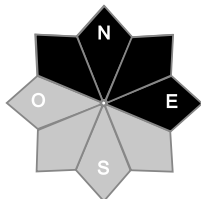




Estimation des risques pour le :

MARDI 04 FÉVRIER

MANTEAU NEIGEUX EN COURS DE STABILISATION, RARES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE FROIDE.



en altitude

Indice de risque limité.

Départs spontanés : Des coulées en adrets. Encore des plaques de fond à toute heure.

Déclenchements provoqués : rares plaques à vent 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 :



neige ventée



avalanches de fond

Déclenchements provoqués :

- * **Rares plaques à vent dans la neige restée froide.** Ces plaques d'aspect souvent friable sont surtout présentes près des crêtes. Taille 1 (moyenne), plus rarement 2 (grande).
- * En haute-montagne, ces plaques sont parfois dures, mais moins réactives. Taille 2, rarement 3.
- * Dans les adrets raides, de la neige humide peut partir sous les skis. Ces coulées peuvent prendre de l'ampleur en fonction de la pente.

Départs spontanés :

- * Dans les versants W/SW/S/SE, des **plaques de fond** peuvent partir spontanément à toute heure du jour et de la nuit en terrain lisses (pentes herbeuses, dalles rocheuses...). Le plus souvent de Taille 2.

Observables : gueules de baleines/reptations.

Qualité de la neige

Enneigement :

Au-dessus de 1800m, l'enneigement est correct pour la saison. En dessous de cette altitude, il est déficitaire. On peut chausser les skis vers 1200 m versant nord et 1400 m versant sud.

Qualité de la neige mardi :

* En dessous : 2500m en adrets, neige récente lourde/dense. Cette neige repose sur un fond dur/plus dense. En surface, une croûte de regel est présente en matinée, mais cette dernière s'humidifie en cours de journée. Cette croûte est majoritairement non portante.

* Au-delà de 2500m, mais également en ubacs et à l'abri du vent, la neige est restée encore poudreuse et légère où légèrement travailler par le vent

* Près des crêtes/sommets, l'herbe ou les roches peuvent être à peine caché.

Aperçu météo pour le mardi 04 février

nuit



matin



après-midi



soir

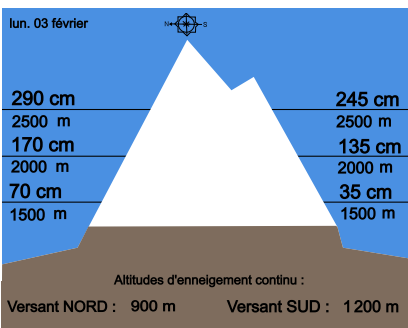


Grand soleil en montagne. Températures à 2000 m : -1 à 6°C

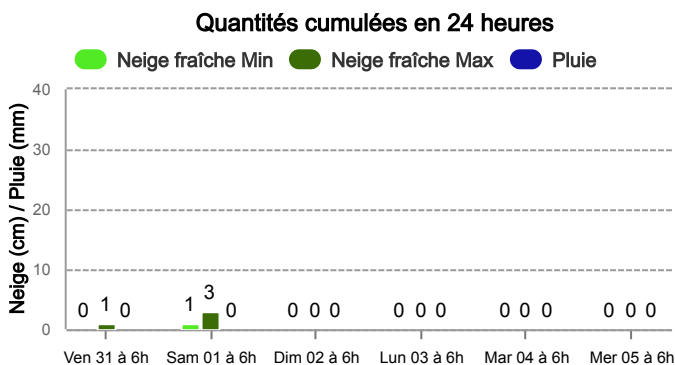
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 800 m	2 900 m	3 000 m	3 000 m
Vent 2000 m	10 km/h	15 km/h	10 km/h	5 km/h
Vent 3000 m	15 km/h	20 km/h	15 km/h	15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 05 février



Indice de risque limité

Peu d'évolution dans le manteau neigeux.
Grand beau en montagne.

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

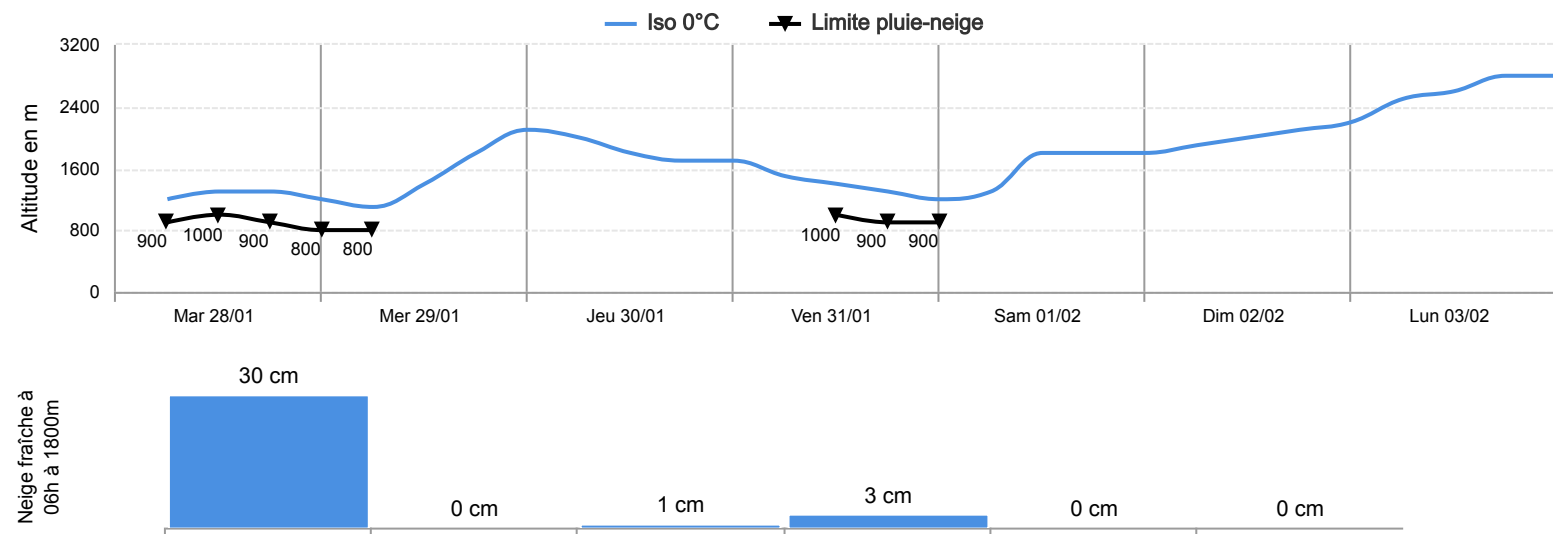
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

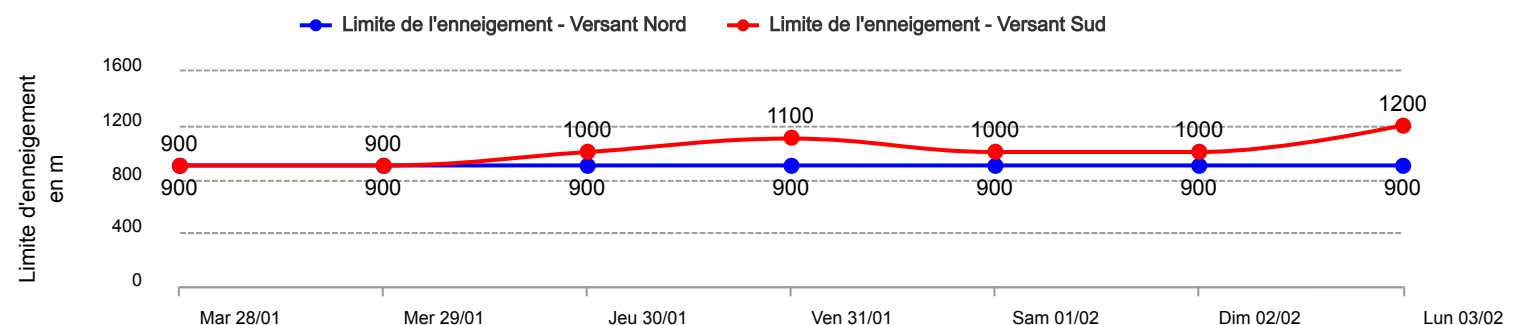
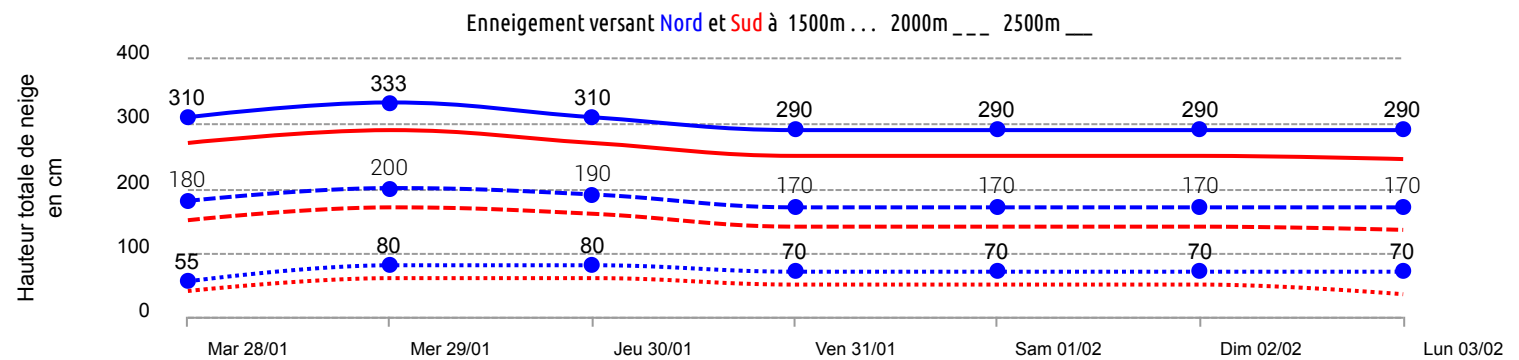


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 28/01				mer. 29/01				jeu. 30/01				ven. 31/01				sam. 01/02				dim. 02/02				lun. 03/02			
	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)	50	60	70	50	50	40	50	70	80	60	50	20	20	20	20	25	25	45	40	30	20	15	15	25	25	25	20	15
à 3000m																												
Vent (km/h)	30	30	50	40	35	25	40	40	40	30	20	10	10	10	10	15	15	30	20	20	15	10	10	15	15	15	5	10
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	mar. 28/01	mer. 29/01	jeu. 30/01	ven. 31/01	sam. 01/02	dim. 02/02	lun. 03/02



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