



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 08 FÉVRIER

NOUVELLES PLAQUES MINCES EN FORMATION



Indice de risque limité.

Départs spontanés : peu probables ou petits départs possibles.

Déclenchements provoqués : nouvelles plaques minces en formation.

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

Déclenchements provoqués :

- Au-dessus de 1800/2000 m, de nouvelles plaques minces se forment lors des faibles chutes de neige en cours journée accompagnées d'un fort vent de sud à sud-est. Elles sont généralement proches des crêtes et ruptures de pentes, plus rarement en milieu de pentes. Elles peuvent être très facilement déclenchables par un skieur, puisqu'elles reposent souvent sur de la neige sans cohésion. En cas de rupture, elles provoquent des cassures généralement comprises entre 20 et 40 cm, occasionnant des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2).

Départs spontanés : peu probables ou petits départs dans des zones d'accumulations formées par les chutes de neige ou le fort vent de sud-est. Avalanche de taille 1.

Qualité de la neige

Enneigement déficitaire à basse altitude, mais plutôt correct au-dessus de 2200 m environ

Limite d'enneigement skiable : vers 1400/1500 m en ubacs, plutôt 1800/1900 m en adrets sur terrain favorable.

État de la neige de surface : en ubacs, la petite couche de neige récente reste localement légère dans les combes abritées et en forêt, mais elle est souvent travaillée par le vent à proximité des crêtes et sommets. Elle repose souvent sur un fond dur. Dans les adrets suffisamment raides ou à basse altitude, neige légèrement croûtée en début de matinée, puis humidification au soleil en cours de journée.

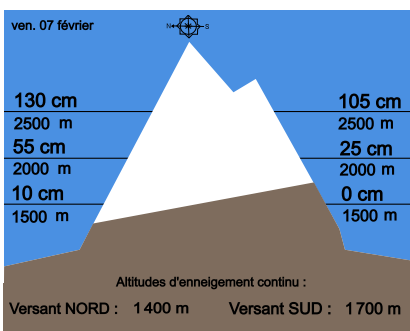
Aperçu météo pour le samedi 08 février



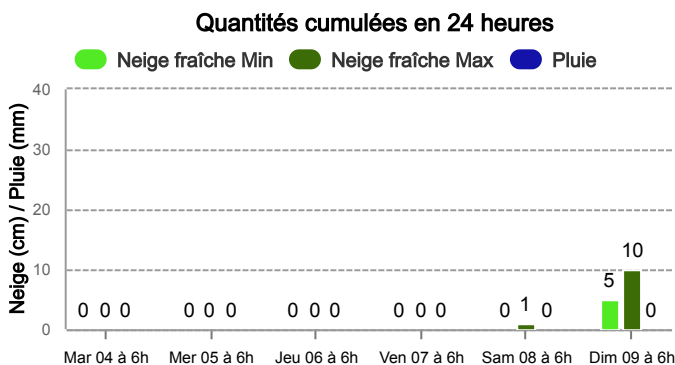
Relief bouché. Faibles chutes de neige tout au long de la journée accompagnées d'un fort vent de sud à sud-est.

Pluie-Neige	900 m	1 000 m	1 200 m	900 m
Iso 0 °C	1 600 m	1 700 m	1 800 m	1 800 m
Vent 2000 m	↖ 60 km/h	↖ 70 km/h	↖ 55 km/h	↖ 40 km/h
Vent 3000 m	↗ 60 km/h	↗ 75 km/h	↖ 70 km/h	↗ 50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 09 février



Indice de risque limité

Maintien d'un risque limité.

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

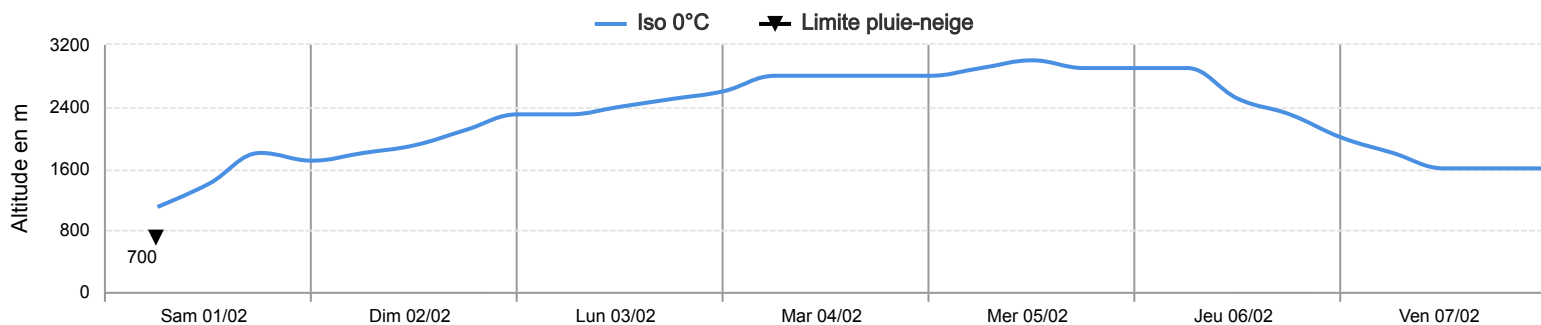
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

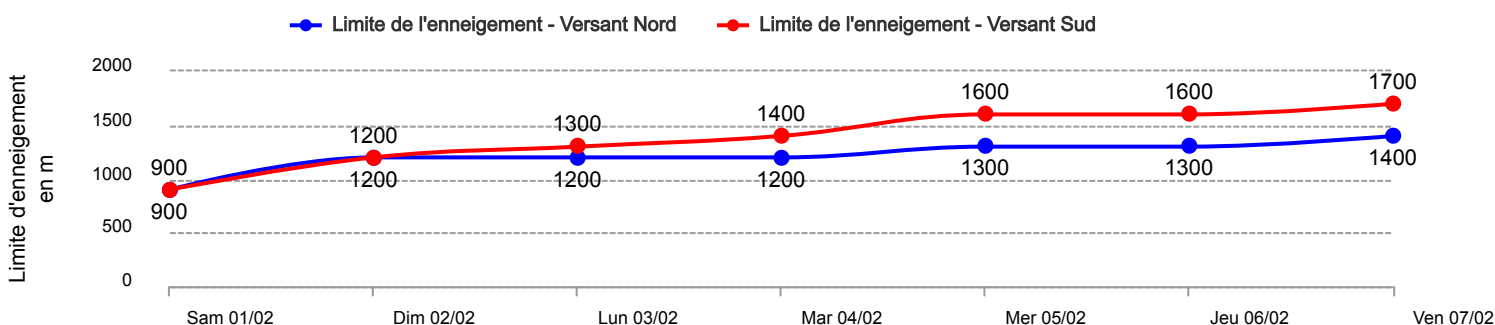
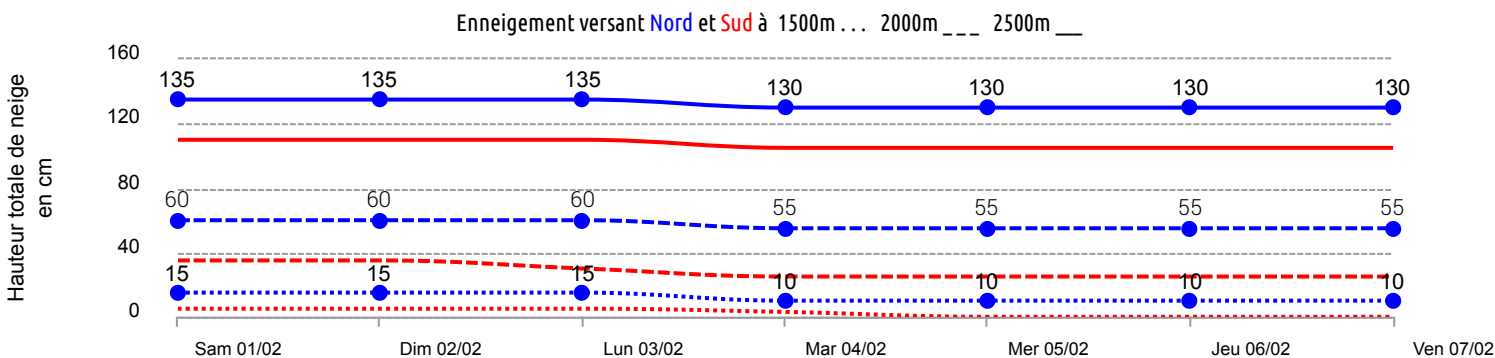
	sam. 01/02				dim. 02/02				lun. 03/02				mar. 04/02				mer. 05/02				jeu. 06/02				ven. 07/02			
	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h
Météo																												
Vent (km/h)	15	40	30	40	40	20	20	15	15	25	25	20	15	10	10	10	15	15	20	25	20	10	10	15	10	35	50	60
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	35	20	20	30	5	10	5	10	10	5	10	5	0	5	5	10	5	5	15	10	5	5	5	10	25	30	30
à 2000m																												



Neige fraîche à
06h à 1800m

0 cm 0 cm 0 cm 0 cm 0 cm 0 cm

Risque d'avalanche							
	sam. 01/02	dim. 02/02	lun. 03/02	mar. 04/02	mer. 05/02	jeu. 06/02	ven. 07/02



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