



Estimation des risques pour le :

LUNDI 10 FÉVRIER

QUELQUES PETITES PLAQUES SOUS LE VENT DE SUD... DES SURFACES DURCIES



Rares, en altitude

Indice de risque limité.

Départs spontanés : Peu probables... ou rare petite avalanche de fond en pente herbeuse / secteur de reptation.

Déclenchements provoqués : Localement quelques petites plaques en pentes Nord, assez loin des crêtes...

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 : Risque accidentel très localisé, sous le vent de Sud. Depuis vendredi de petites plaques dures ont pu se former en pentes (peu fréquentées) anciennement poudreuses...

Rupture potentielle peu épaisse mais parfois facile au passage d'une personne car l'ancienne poudre n'a pas de cohésion...
En moyenne montagne ombragée, avec l'humidification attendue en journée, possible coulée ponctuelle sous les skis...

Départs spontanés : Peu probables, ou une très rare petite avalanche de glissement dans une pente raide herbeuse ou un secteur fissuré. En nord humide rares coulées ponctuelles...

Autres : Pas mal de surfaces croutées ou glacées peuvent réapparaître. ...

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : L'enneigement redevient déficitaire sur le massif, notamment en faces sud, sous les sapins.. Les limites skiables se situent vers 1100/1300 m en Nord et 1500/1800 m en Sud. Nombreux cailloux près de la surface dans les secteurs ventés.

Qualité de neige : Saupoudrage possible sur l'Ouest du massif. Sinon ancienne couche de neige durcie par le soleil ou le vent. Rare ancienne poudreuse en Combes Nord bien abritées. En journée de lundi humidification de surface en moyenne montagne

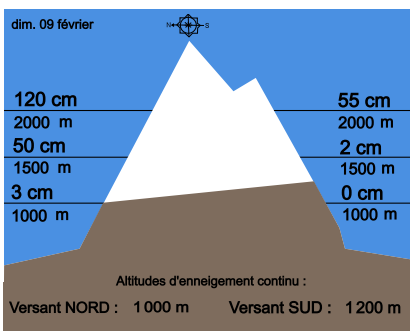
Aperçu météo pour le lundi 10 février



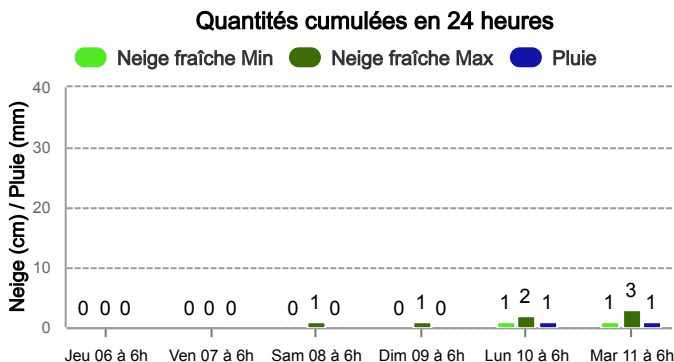
Temps nuageux, très faibles précipitations intermittentes, saupoudrage en altitude (1/3 cm)... Redoux en moyenne montagne

	1300 m	1600 m	1800 m	1800 m
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1600 m	1800 m	2100 m	2100 m
Vent 1500 m	15 km/h	20 km/h	25 km/h	15 km/h
Vent 2000 m	25 km/h	35 km/h	35 km/h	30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 11 février



Indice de risque limité

Peu d'évolution du risque mardi.
Saupoudrage en altitude, tassement plus bas...

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

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

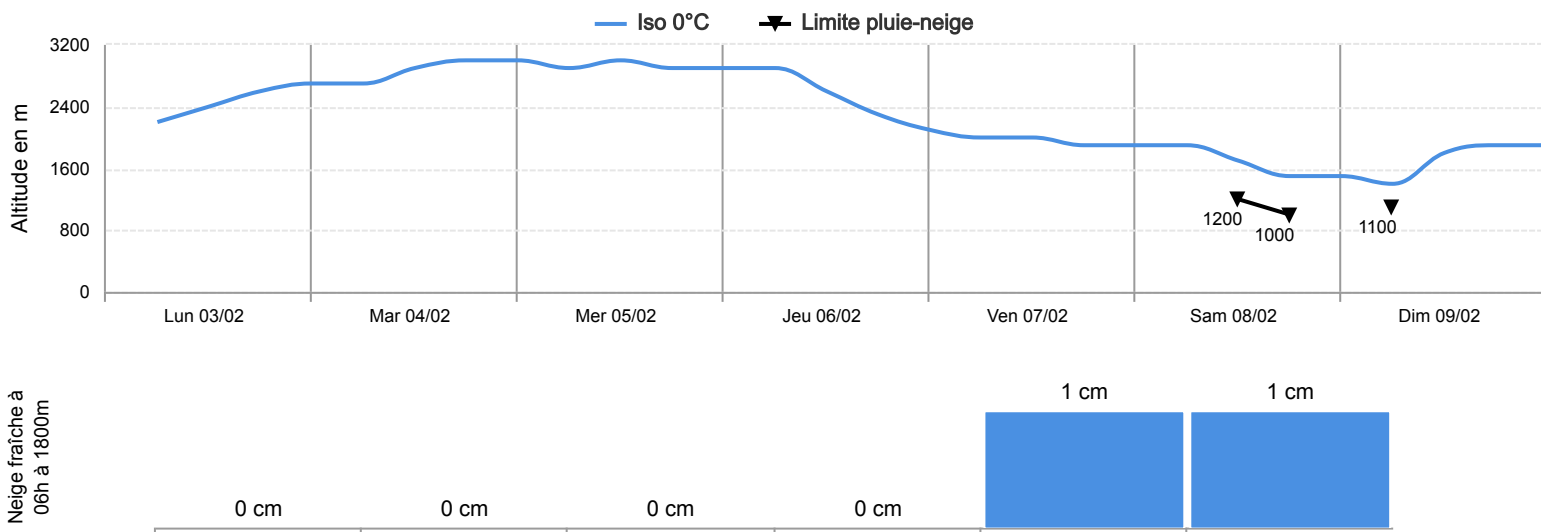
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

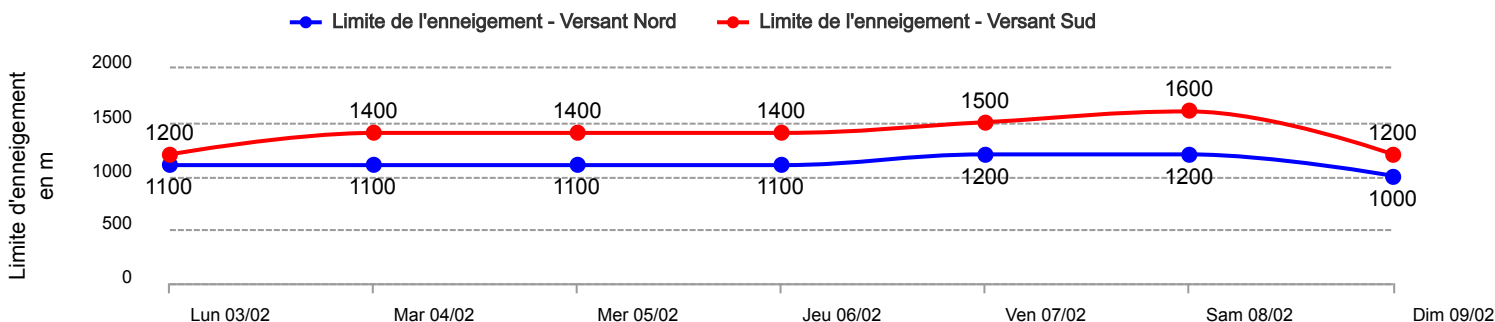
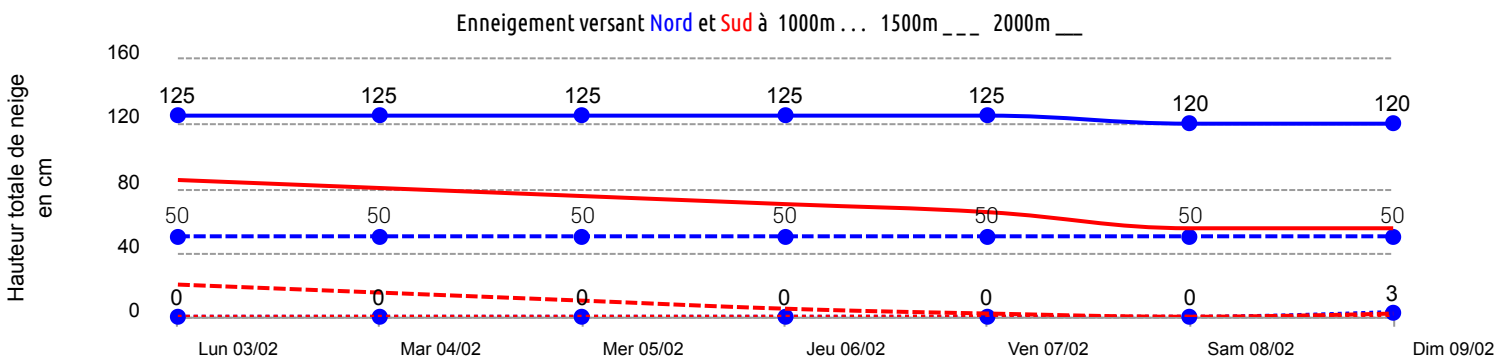


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	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)	35	30	20	10	15	15	15	10	20	35	25	20	15	20	30	30	30	65	75	85	90	80	55	40	10	10	30	25
à 2000m																												
Vent (km/h)	25	20	10	5	10	10	10	5	10	25	20	5	5	10	15	15	20	55	65	70	75	65	40	10	10	10	15	15
à 1500m																												



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>