

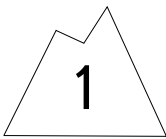


Estimation des risques pour le :

MERCREDI 01 JANVIER

MANTEAU DUR, REGLÉ ET STABLE, MAIS PEU ADHÉRANT : FORT RISQUE DE GLISSADES/CHUTES.

1



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Avalanches de glissement. Coulées et petites avalanches de neige humide au soleil.

Déclenchements provoqués : Peu probables.

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 :



avalanches de fond

Autres : Fort risque de glissades sur la neige dure et glacée, persistant toute la journée en pentes ombragées ou sous un soleil restant rasant.

Départs spontanés : peu probables en début de matinée avec une neige regelée et dure après une nuit claire. Au fil des heures et en versants au soleil, coulées puis petites avalanches à départs ponctuels (taille 1) de neige humide, un peu plus nombreuses et prenant un peu d'ampleur en pentes Sud et Sud-Ouest raides chauffées par le soleil. Localement, une avalanche de glissement (ou "de fond") reste possible en après-midi sur les pentes herbeuses.

Déclenchements provoqués : peu probables.

Qualité de la neige

Enneigement : faible en général en moyenne montagne et aux abords des cols, crêtes et sommets où il reste maigre et fortement déficitaire suite aux épisodes de vent fort. Limites d'enneigement : elles remontent lentement de jour en jour surtout en Sud. On pourra tenter de chausser skis ou raquettes (plutôt crampons) vers 1300 m en Nord et au-dessus de 1700 m en Sud.

Qualité de la neige : contrastée suivant les versants : En sud raide, neige de printemps : dure le matin, ramollissant avec le soleil en cours de journée. En Nord, mais aussi dans de nombreuses expositions où le soleil est rasant, neige dure ou souvent vitrifiée, n'évoluant pas ou au mieux très lentement aux plus basses altitudes, adhérence très difficile, les crampons d'alpinisme sont souvent nécessaires.

Aperçu météo pour le mercredi 01 janvier

nuit

matin

après-midi

soir

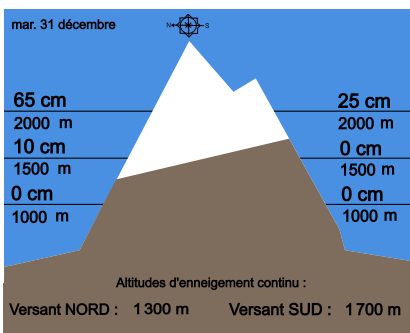


Maintien d'un temps anticyclonique. Fort contraste thermique entre pentes ensoleillées et secteurs plus ombragés.

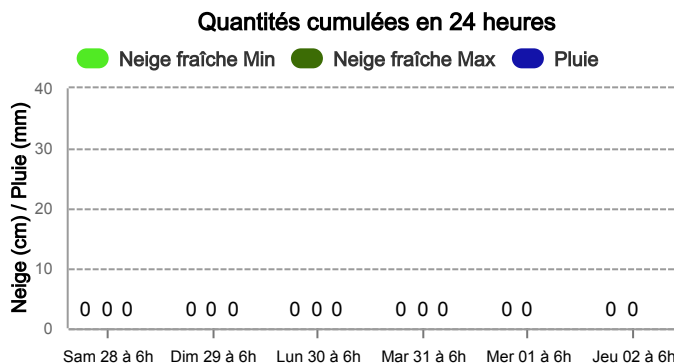
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 400 m	2 400 m	2 400 m	2 400 m
Vent 1000 m	↑ 20 km/h	↑ 30 km/h	↑ 30 km/h	↑ 30 km/h
Vent 2000 m	↑ 30 km/h	↑ 40 km/h	↑ 40 km/h	↑ 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 02 janvier



Indice de risque faible

Pas d'évolution.

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)

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

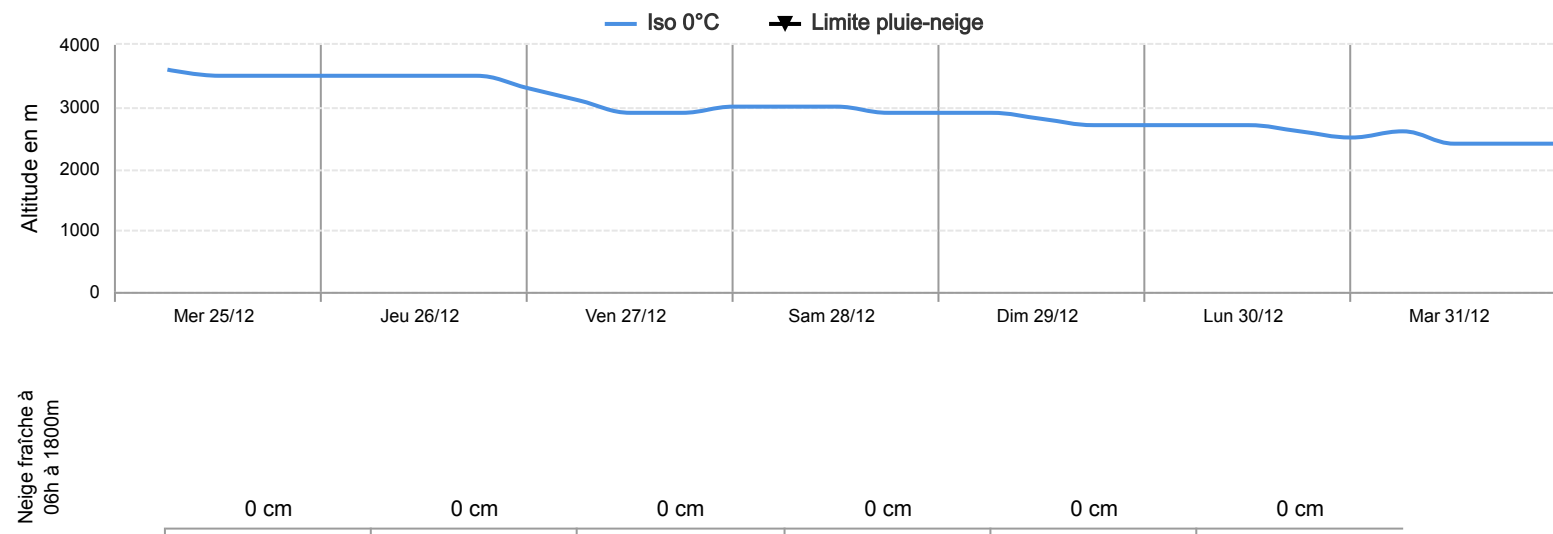
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

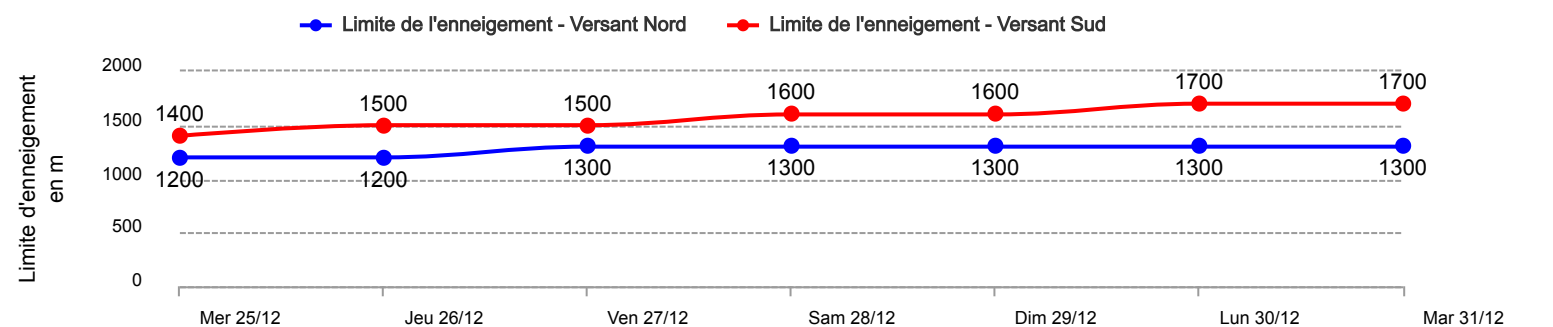
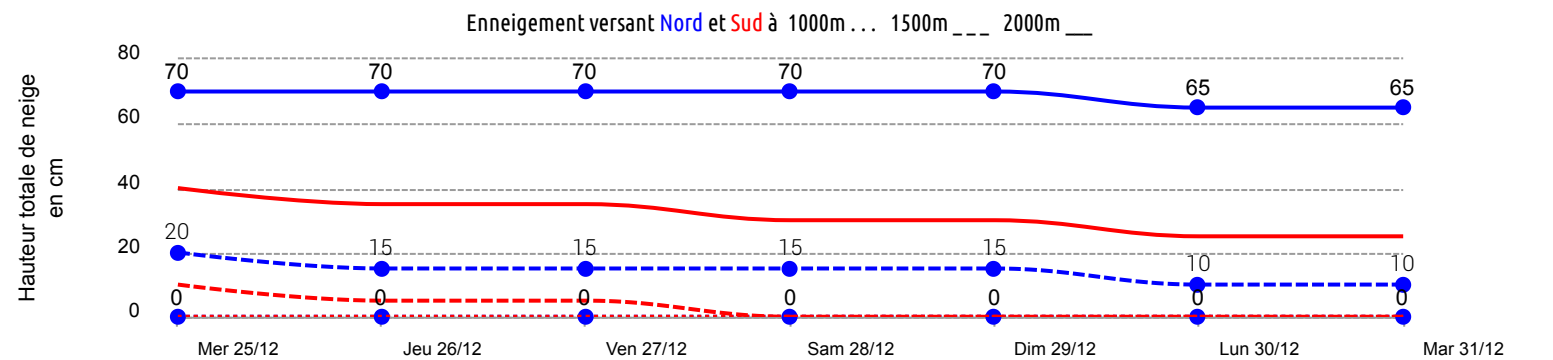


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 25/12				jeu. 26/12				ven. 27/12				sam. 28/12				dim. 29/12				lun. 30/12				mar. 31/12			
	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	50	35	35	35	20	20	30	25	20	10	15	15	15	10	10	10	15	10	15	15	25	25	20	20	15	15	15
à 2000m																												
Vent (km/h)	20	5	0	5	0	5	5	15	15	15	5	10	5	5	0	2	5	0	2	5	10	10	10	10	5	5	5	5
à 1000m																												



Risque d'avalanche							
	mer. 25/12	jeu. 26/12	ven. 27/12	sam. 28/12	dim. 29/12	lun. 30/12	mar. 31/12



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