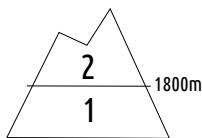




Estimation des risques pour le :

MARDI 07 JANVIER

PLAQUES À VENT EN ALTITUDE / AVALANCHES DE NEIGE FRAÎCHE



Au-dessus de 1800m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : coulées ou avalanches de neige fraîche

Déclenchements provoqués : plaques à vent

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



neige fraîche

Déclenchements provoqués : des plaques sont présentes dans les pentes orientées Nord à l'Est. Elle reposent généralement sur une couche de neige roulée de faible cohésion. Ces plaques sont surtout susceptibles de céder au passage d'un groupe de randonneurs ou skieurs. Durant la nuit de lundi à mardi, elles seront recouvertes d'une couche de neige fraîche de pouvant aller jusqu'à 10 cm d'épaisseur au dessus de 1800 m, ce qui les rendra moins détectables.

Départs spontanés : dans les pentes raides au dessus de 1800 m, quelques coulées ou avalanches de neige fraîche sont attendues dans la nuit de lundi à mardi et mardi matin, essentiellement durant les chutes de neige.

Qualité de la neige

Les massifs ont repris un aspect hivernal dès 1600 m d'altitude avec une couche de neige fraîche (10 cm environ à 1800 m) de plus en plus ventée en montant en altitude. L'enneigement demeure toutefois très irrégulier avec parfois plus de neige entre 1500 et 2000 m qu'au-dessus de 2000 m où le vent a créé de grosses accumulations et pelé certains sommets et crêtes. Cette neige recouvre une neige ancienne durcie par le regel.

Aperçu météo pour le mardi 07 janvier

nuit

matin

après-midi

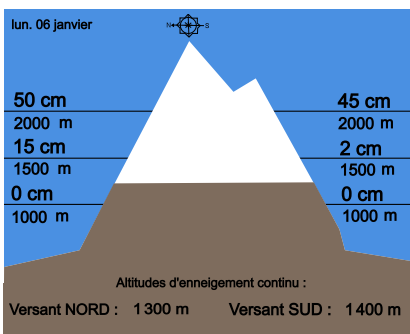
soir



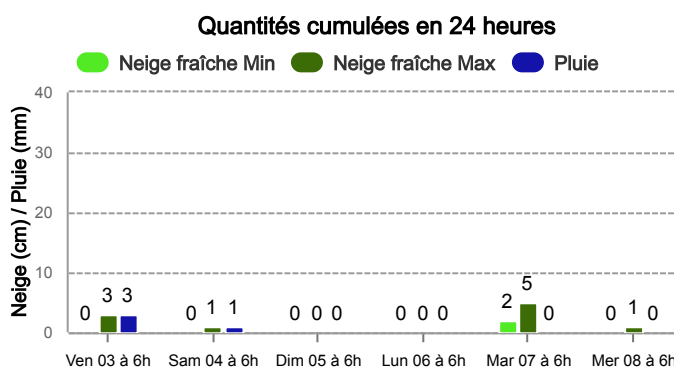
Temps perturbé jusqu'en milieu de journée

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1 700 m	1 500 m		
Iso 0 °C	2 000 m	1 800 m	2 100 m	2 600 m
Vent 1500 m	↗ 30 km/h	↗ 30 km/h	↗ 40 km/h	↗ 40 km/h
Vent 3000 m	↗ 25 km/h	↗ 25 km/h	↗ 40 km/h	↗ 45 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 08 janvier



Indice de risque limité

Temps généralement sec, pas d'évolution notable en termes de risque.

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

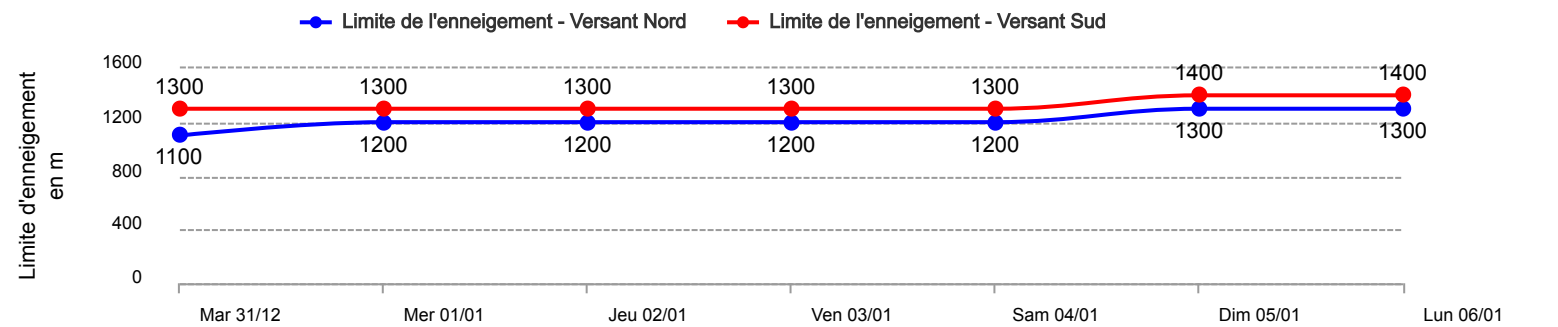
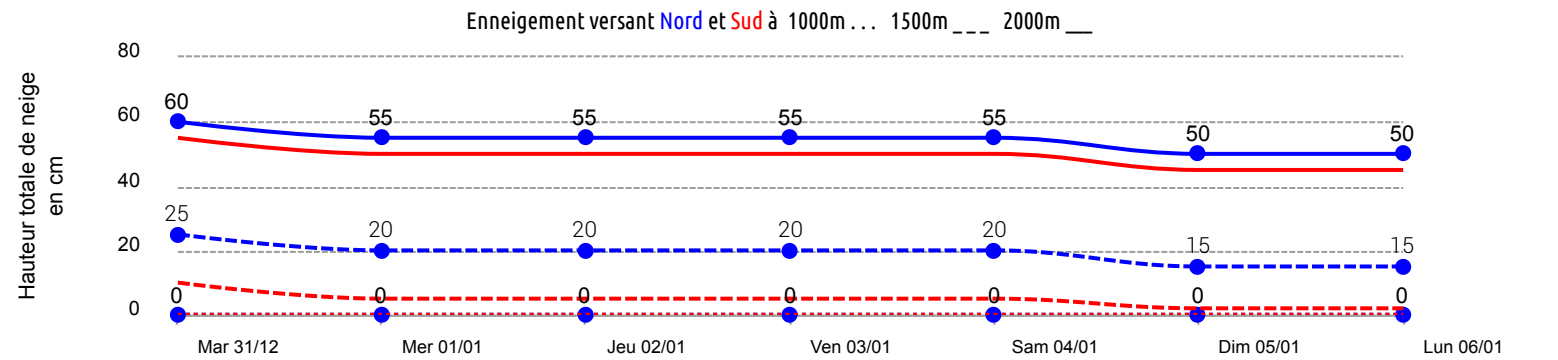
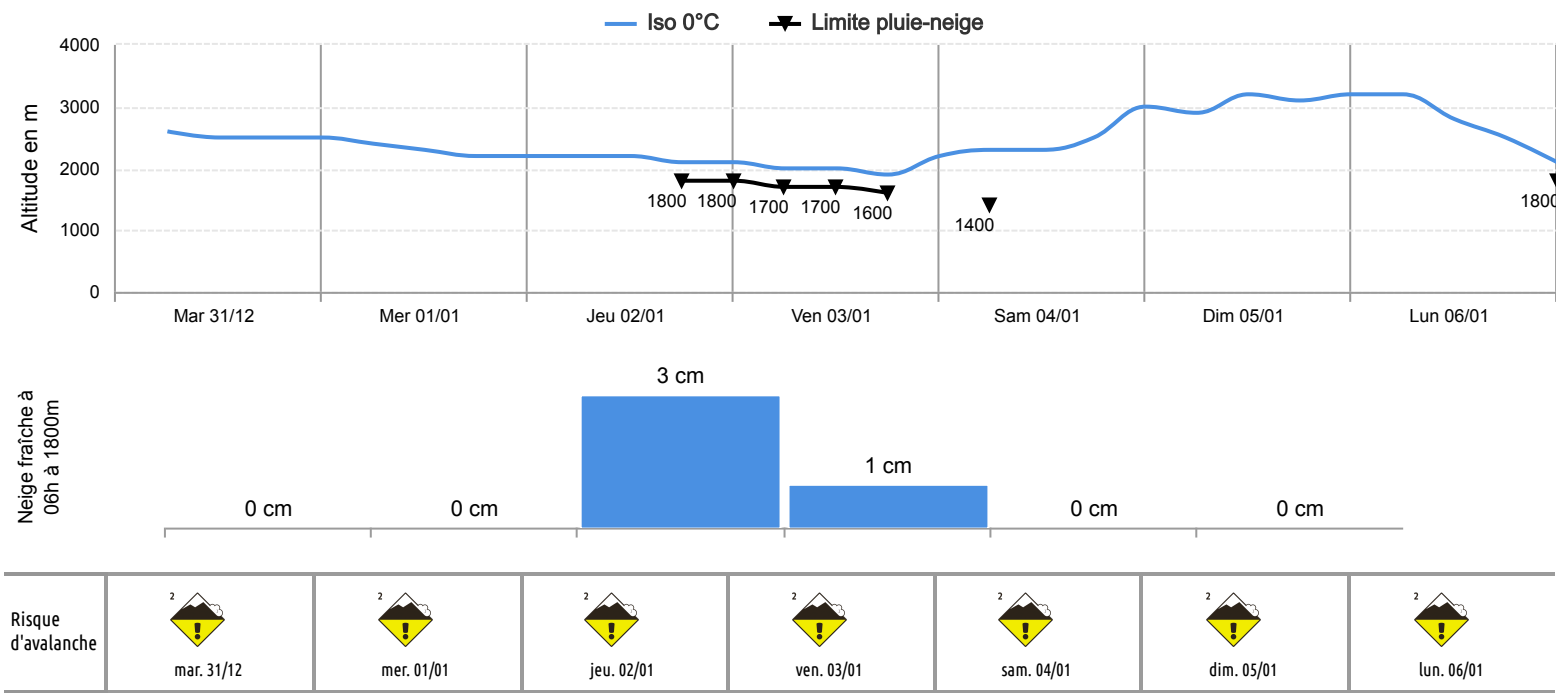
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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

	mar. 31/12				mer. 01/01				jeu. 02/01				ven. 03/01				sam. 04/01				dim. 05/01				lun. 06/01			
	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)	5	5	5	5	5	5	10	10	10	20	30	100	45	55	45	15	20	15	20	30	30	25	25	25	25	30	30	25
à 3000m	→	↑	↑	↖	↗	↑	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	→	↖	→	→	↗	→	→	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	5	5	5	10	5	10	10	10	10	20	35	50	55	60	45	15	25	15	20	25	30	25	20	25	25	30	30	25
à 1500m	↑	↑	↑	↖	↖	↖	↗	→	→	↗	↗	→	↗	↗	→	↖	↗	↑	↗	→	→	↗	↗	↗	↑	↗	↗	↗



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