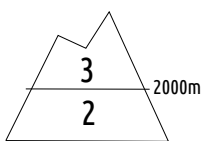




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 03 JANVIER

NOUVELLES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE FRAÎCHE VENTÉE. ATTENTION AUX SIGNES DE TRANSPORT SUR LE MANTEAU NEIGEUX.



Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : rares avalanches pendant les chutes de neige.

Déclenchements provoqués : Plaques à vent, plus sensibles dans les versants froids et 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

Déclenchements provoqués :

* **Plaques à vent dans la neige fraîche** formées par le vent de sud-ouest (mercredi et jeudi). Facilement déclenchables. Elles sont situées dans **toutes les orientations**, mais sont **plus sensibles dans les pentes, restées froides**. En **haute montagne**, elles sont **plus nombreuses et plus larges** (parfois sous formes de plaques dures). Taille 1 à 2 rarement 3 (petite à moyenne, rarement grande).

Observables : accumulations de neige, vaguelettes etc.

Départs spontanés :

* rares avalanches de neige fraîche durant les chutes de neige (jeudi soir, jusqu'à vendredi en fin de nuit). Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Qualité de la neige

L'enneigement est correct pour la saison. On peut chausser les skis vers 800/1000 m sur les pentes herbeuses. Les crêtes et les forêts manquent souvent de neige.

Qualité de la neige vendredi matin :

Au-dessus de 1500 m : couche de neige fraîche récente (20/30 cm) de plus en plus ventée en montant en altitude. Cette couche n'est pas uniforme à cause du vent : des zones sont érodées, et d'autres comprennent de grosses accumulations. Cette couche repose sur un fond dur. Et parfois de la vieille poudreuse dans un large secteur nord.

Aperçu météo pour le vendredi 03 janvier

nuit



matin



après-midi



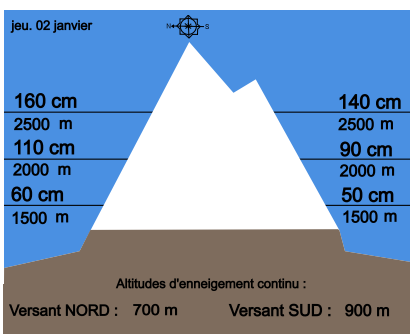
soir



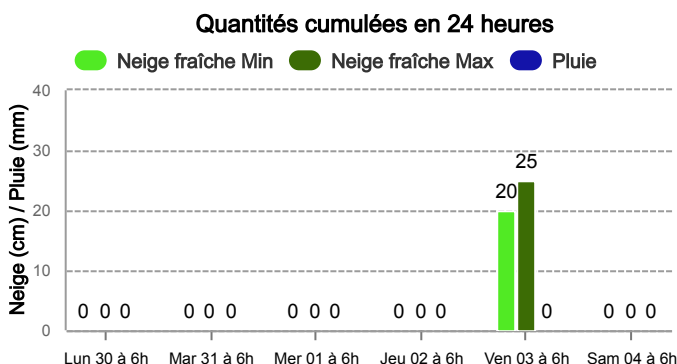
Nuageux en moyenne montagne le matin, belles éclaircies l'après-midi. -8°C à -3°C à 2000m.

	1300 m	1100 m	1300 m	1600 m
Pluie-Neige	1300 m			
Iso 0 °C	1700 m	1100 m	1300 m	1600 m
Vent 2000 m	➔ 25 km/h	➔ 20 km/h	➔ 15 km/h	➔ 10 km/h
Vent 3000 m	➔ 40 km/h	➔ 30 km/h	➔ 30 km/h	➔ 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 04 janvier



Indice de risque marqué

Peu d'évolution dans le manteau neigeux, voire légère stabilisation.
Ciel de plus en plus voilé en journée avant l'arrivée des pluies en fin de journée.

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

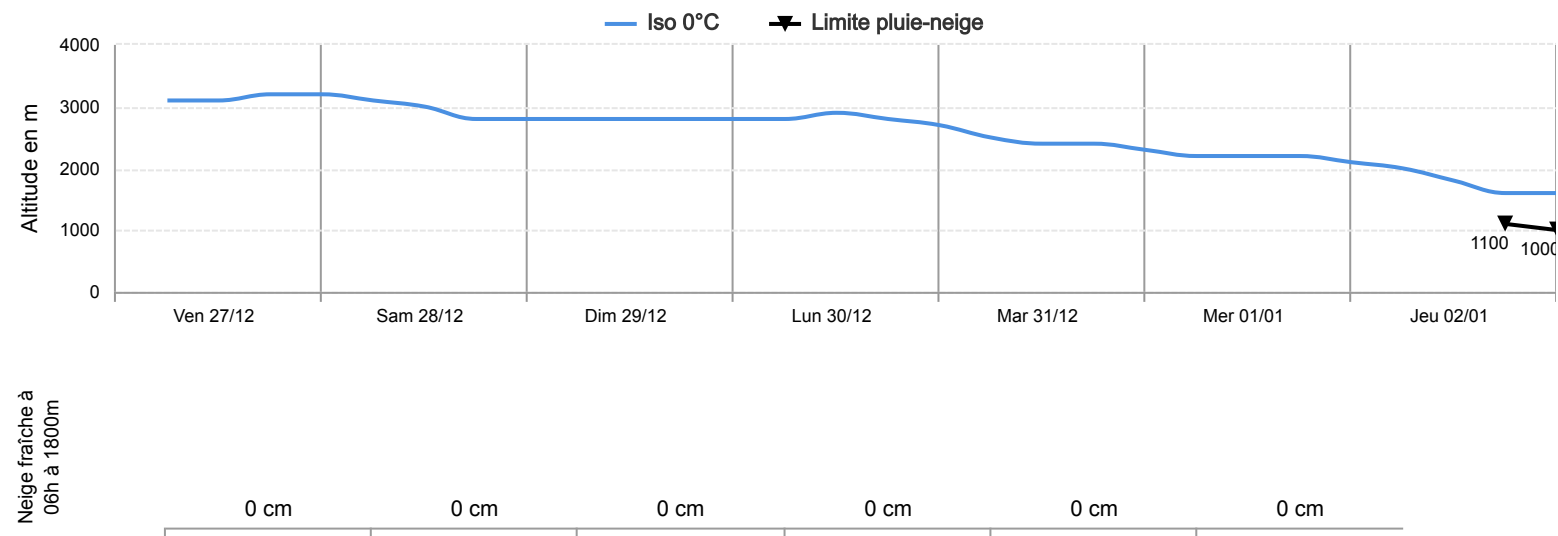
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

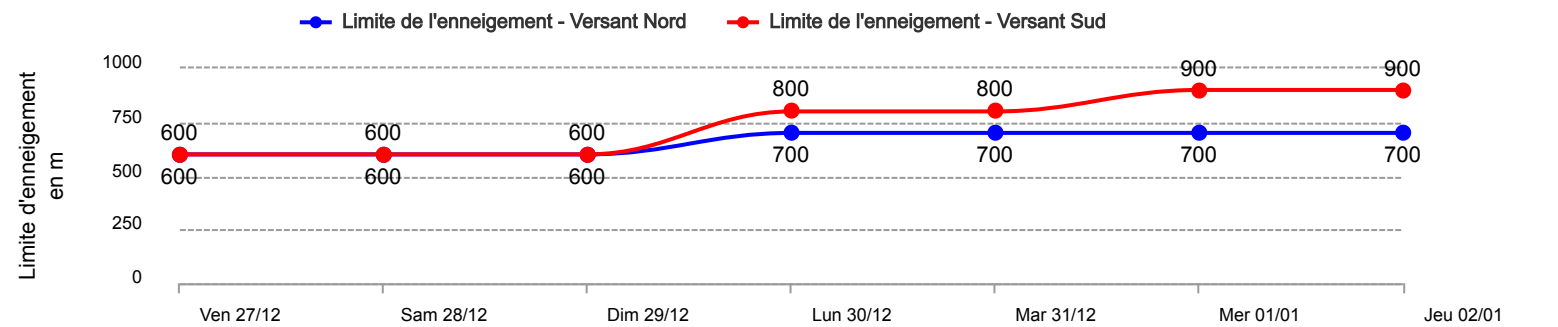
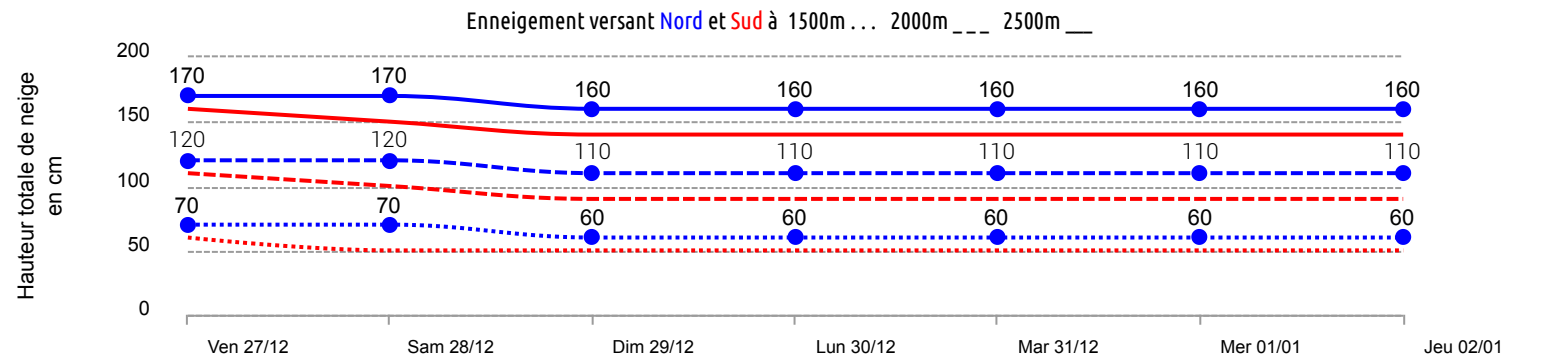


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 27/12				sam. 28/12				dim. 29/12				lun. 30/12				mar. 31/12				mer. 01/01				jeu. 02/01			
	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)	20	20	15	15	10	10	10	10	15	15	15	10	10	5	5	10	5	10	20	25	30	40	45	50	70	90	90	70
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	5	5	5	0	0	0	5	10	10	10	0	0	0	0	5	0	5	10	15	25	35	40	45	60	70	80	50
à 2000m																												



Risque d'avalanche	ven. 27/12	sam. 28/12	dim. 29/12	lun. 30/12	mar. 31/12	mer. 01/01	jeu. 02/01



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