



Estimation des risques pour le :

LUNDI 26 JANVIER



Indice de risque limité.

Départs spontanés : petites avalanches dans les pentes très raides et ensoleillées l'après-midi

Déclenchements provoqués : petites plaques friables en surface + rares plaques dures anciennes enfouies

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 :



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

* **Plaques dures** anciennes, reposant sur une **couche fragile persistante** enfouie. Plus haut que 1800/2000 m, en versants E/N/W. Taille 2 (moyenne), possible cassure épaisse et large, rupture en blocs durs. Possibilité d'avalanches en cascade : une première plaque de surface en déclenche une autre plus épaisse. Ces plaques sont peu nombreuses mais piégeuses (*aucun indice de surface visible*), masquées sous la neige fraîche. La couche fragile persistante, d'aspect sucre en poudre, est généralement enfouie sous 40 à 70 cm de neige dense. Elle est moins réactive que la semaine dernière, mais cela reste complexe à évaluer ! Localement, les tests CT/ECT peuvent contribuer à la prise de décision.

* Plaques nouvelles, pas très nombreuses mais assez réactives. Formées dans les neiges récentes par les vents de SW/W. Surtout près des crêtes, en orientations N à E. Taille 1 (petite).

Départs spontanés :

* petites avalanches dans les barres rocheuses et falaises, sous les éclaircies l'après-midi.

* plaques de fond. En dessous de 2000/2200 m, principalement en adrets, l'après-midi. Rares, peu probables, mais possibles dans les pentes très raides, lisses herbeuses, vires... Taille 2 (moyenne).

Qualité de la neige

Enneigement : déficitaire. On peut chausser les skis vers 1000/1200 m en N, 1300/1400 m en S. Pas de sous-couche sous 1500 m, gare aux cailloux juste masqués.

Qualité de la neige ce lundi :

* les deux petites chutes de neige récentes ont bien amélioré la skiabilité : poudreuse froide et légère, localement un peu soufflée aux crêtes.

* sous cette neige froide poudreuse, on retrouve l'ancienne surface irrégulière, dense, compacte, parfois croûtée dure.

* Très peu de neige sur les croupes/arêtes, dégarnies par les épisodes ventés récents.

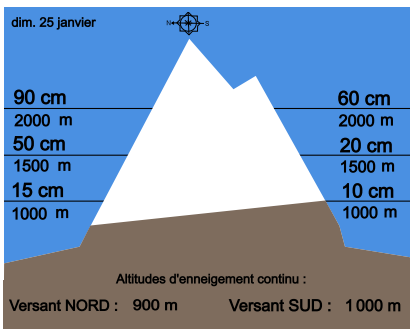
Aperçu météo pour le lundi 26 janvier



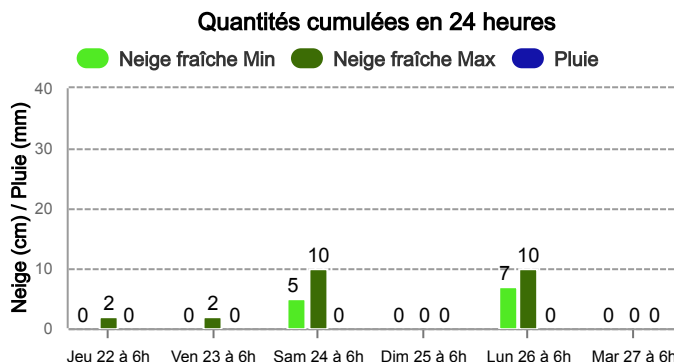
10 cm de neige fraîche la nuit. Nuageux lundi matin, belles éclaircies l'après-midi. Frais, -6 puis -4 DG à 2000 m.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	700 m	700 m		
Iso 0 °C	1 100 m	1 000 m	1 200 m	1 600 m
Vent 2000 m	↗ 10 km/h	→ 10 km/h	↘ 5 km/h	↑ 10 km/h
Vent 2500 m	→ 30 km/h	↘ 20 km/h	→ 10 km/h	↗ 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 27 janvier



Indice de risque marqué

Fort vent de SW formant de nouvelles plaques. Pluie mardi après-midi. Risque en hausse.

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

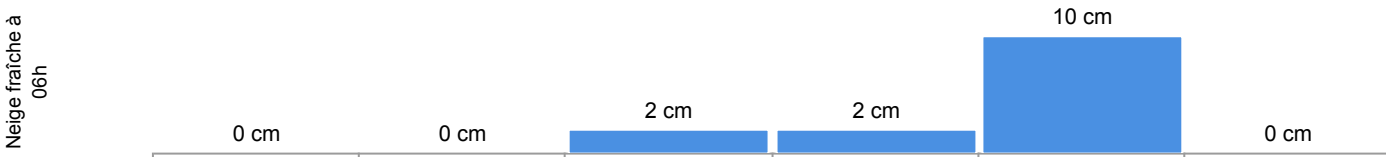
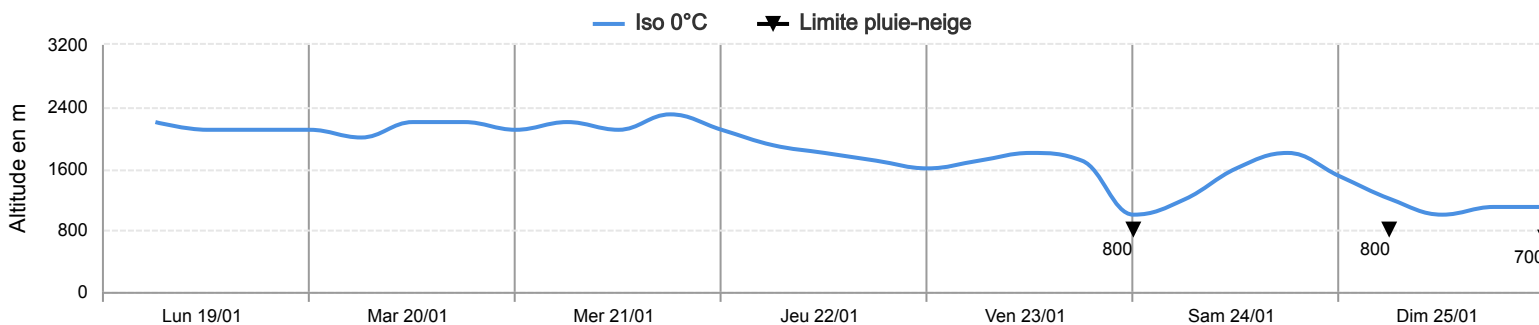
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

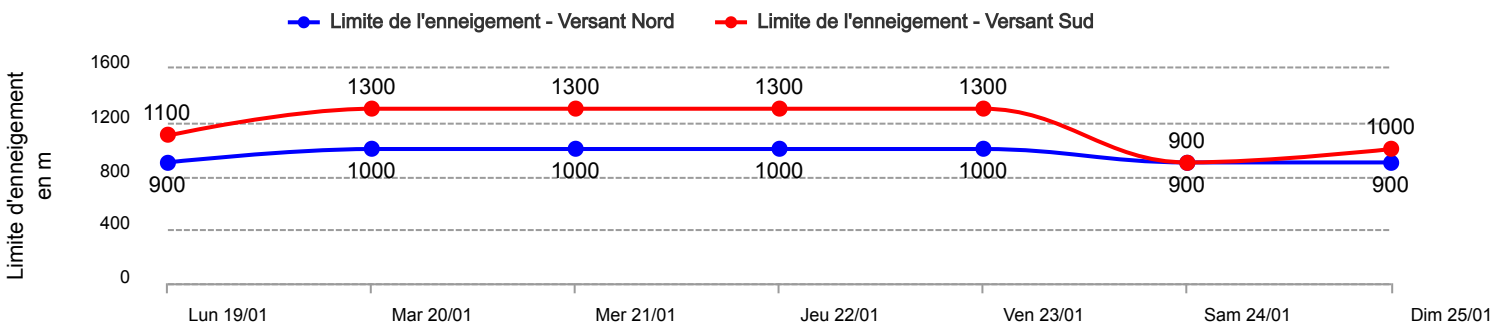
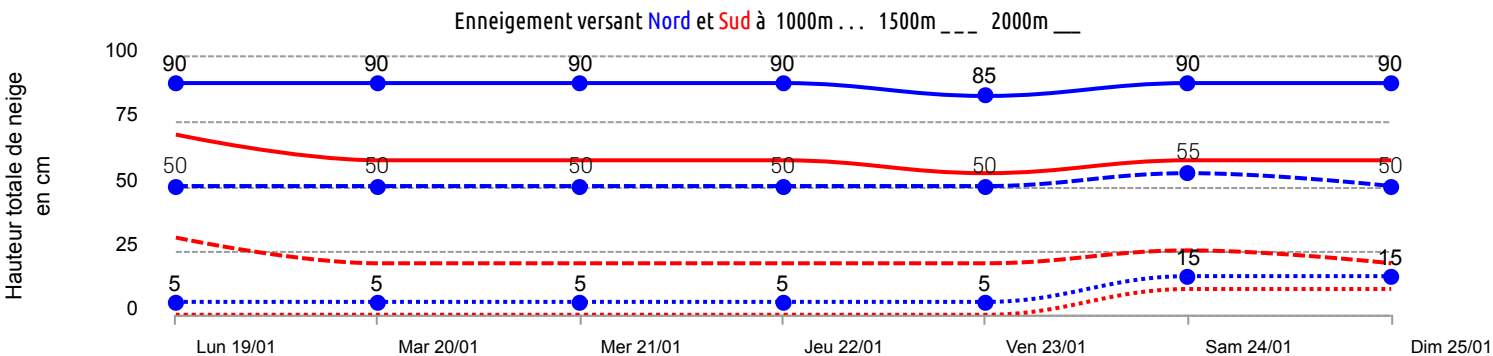


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 19/01				mar. 20/01				mer. 21/01				jeu. 22/01				ven. 23/01				sam. 24/01				dim. 25/01			
	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)	25	20	25	30	20	30	20	20	20	20	30	35	25	25	20	20	40	40	30	20	15	30	20	20	30	20	30	30
à 2500m																												
Vent (km/h)	10	5	10	20	10	20	10	10	10	10	15	20	10	15	10	15	30	30	20	15	10	10	10	10	10	10	20	15
à 2000m																												



Risque d'avalanche	lun. 19/01	mar. 20/01	mer. 21/01	jeu. 22/01	ven. 23/01	sam. 24/01	dim. 25/01



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