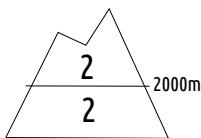




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 31 JANVIER

ATTENTION AUX ACCUMULATIONS DE NEIGE SOUFLÉE.



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

Départs spontanés : Très faible activité.

Déclenchements provoqués : Accumulations formées par le vent de sud.

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 : ils concernent surtout les plaques formées par le vent de sud depuis mercredi midi. Méfiance en sortant au delà des forêts, à l'approche des ruptures de pentes ou des zones sommitales. Ces accumulations sont généralement détectables en observant les signes de terrain.

Départs spontanés : peu probables.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : malgré les chutes récentes, l'enneigement est encore déficitaire pour la saison. Les limites skiabiles se situent vers 1200 m en Nord et 1500 m en Sud, mais avec peu de neige sur les départs d'itinéraire.

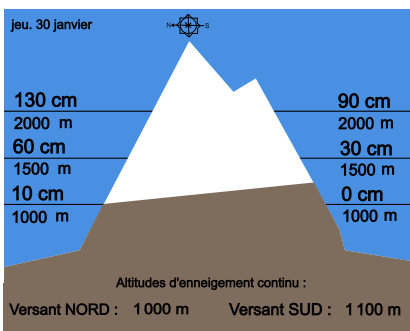
Qualité de neige : petite couche de neige récente, poudreuse dans les combes abritées et en forêt ou fortement travaillée par le vent près des crêtes. En 24 heures, le vent a de nouveau fait réapparaître les cailloux sur de nombreuses croupes et sommets.

Aperçu météo pour le vendredi 31 janvier

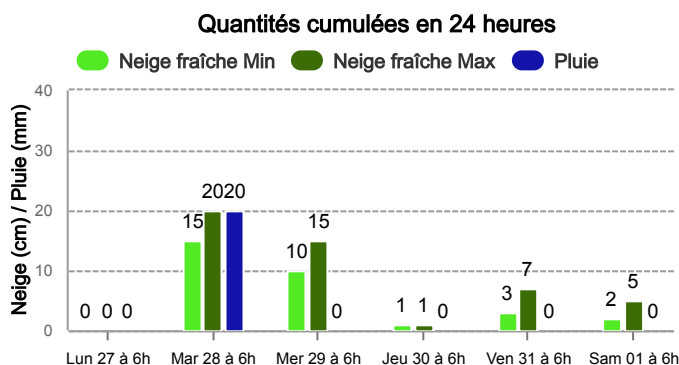


| | nuit | matin | après-midi | soir |
|-------------|-----------|-----------|------------|-----------|
| Pluie-Neige | 1 400 m | 1 100 m | 1 000 m | 800 m |
| Iso 0 °C | 1 600 m | 1 300 m | 1 200 m | 1 000 m |
| Vent 1500 m | ➔ 15 km/h | ⬇ 15 km/h | ⬇ 10 km/h | ⬇ 10 km/h |
| Vent 2000 m | ➔ 25 km/h | ⬇ 30 km/h | ⬇ 25 km/h | ⬇ 25 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 01 février



Indice de risque limité

Samedi, le retour du soleil en montagne va permettre de consolider un peu le manteau neigeux dans les adrets. Par contre dans les autres orientations le risque n'évoluera que très peu.

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

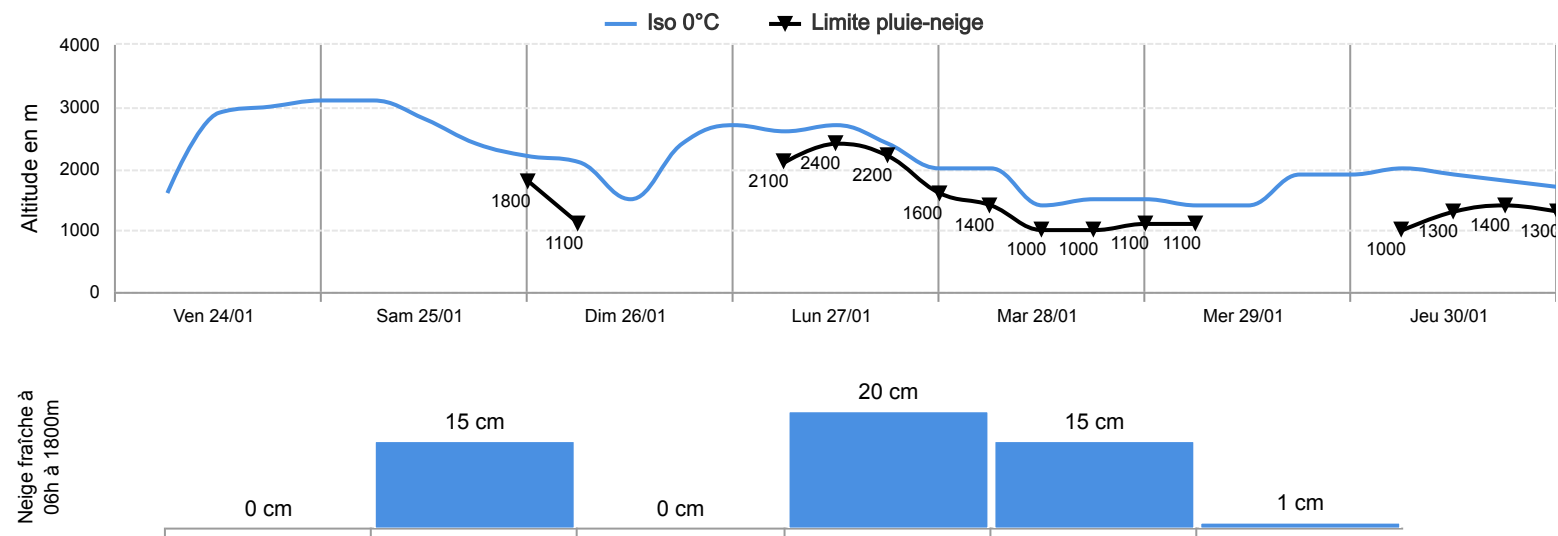
Service 0,35 € / min
+ prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiabiles de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

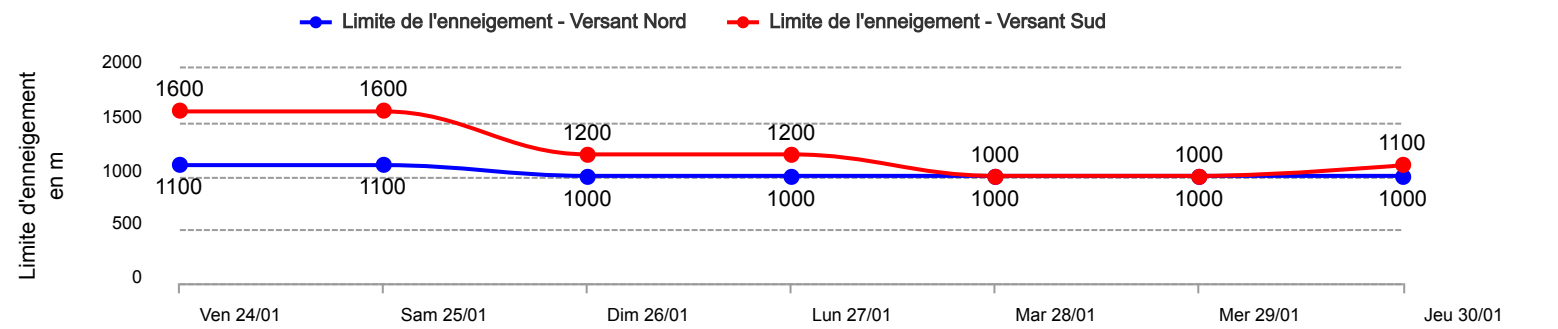
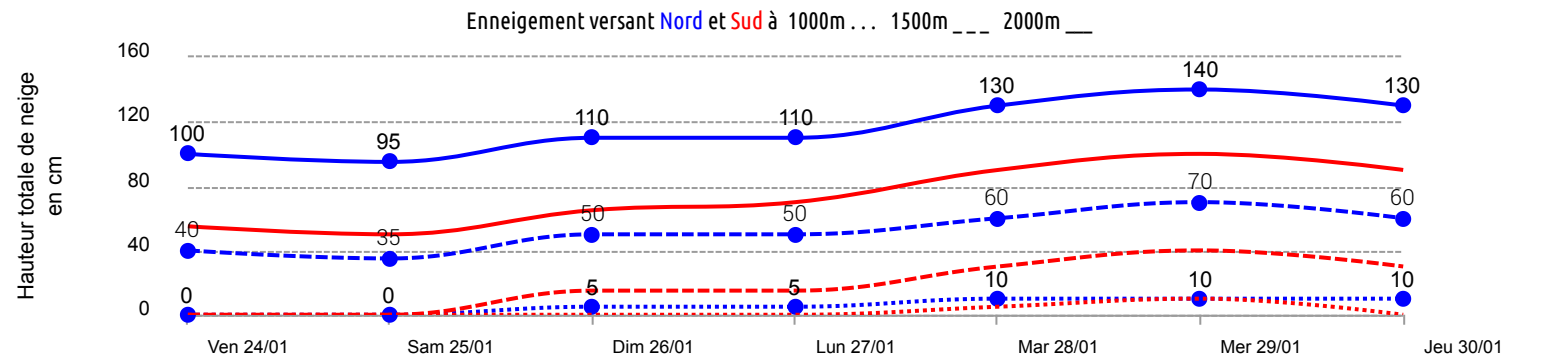


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | ven. 24/01 | | | | sam. 25/01 | | | | dim. 26/01 | | | | lun. 27/01 | | | | mar. 28/01 | | | | mer. 29/01 | | | | jeu. 30/01 | | | |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
| | 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) | 30 | 50 | 65 | 80 | 95 | 90 | 95 | 75 | 35 | 15 | 65 | 110 | 115 | 90 | 75 | 30 | 45 | 50 | 60 | 45 | 25 | 20 | 45 | 55 | 55 | 50 | 35 | 25 |
| à 2000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vent (km/h) | 15 | 35 | 50 | 60 | 80 | 75 | 80 | 65 | 35 | 10 | 55 | 90 | 100 | 70 | 60 | 20 | 30 | 35 | 40 | 25 | 15 | 10 | 30 | 45 | 40 | 35 | 20 | 10 |
| à 1500m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



| | | | | | | | |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Risque d'avalanche | | | | | | | |
| | ven. 24/01 | sam. 25/01 | dim. 26/01 | lun. 27/01 | mar. 28/01 | mer. 29/01 | jeu. 30/01 |



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