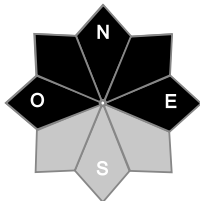
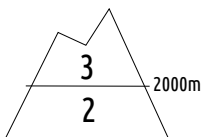




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 28 JANVIER

3-7 CM DE NEIGE FRAÎCHE AU MATIN. DES INSTABILITÉS SE FORMENT PAR LE VENT DE SUD À OUEST.



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

Départs spontanés : Petits départs pendant les chutes de neige.

Déclenchements provoqués : Plaques à vent dans la neige récente/fraîche.

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



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

* **Plaques à vent.** Formées et en cours de formation par le **vent de Sud à Ouest**, qui souffle avant, pendant et après les chutes de neige. Facilement déclenchables. Plus nombreuses et plus épaisses en montant en altitude et vers les crêtes/arêtes. Taille 1 (petite) à 2 (moyenne).

Observables : transport de neige par le vent, fissures sous les skis, accumulations de neige récente.

* Au-dessus de 2000 m en versants **Est/Nord/Ouest** : présence d'une **couche fragile persistante** enfouie. Difficile à déclencher par un-e skieur-euse mais **risque d'avalanche en cascade** (le départ d'une plaque à vent peut solliciter la couche fragile persistante) et donner une avalanche de plus grande ampleur (cassure de 50/80 cm). Taille 2 (moyenne).

Observables : pas d'indice de surface. Faire des tests de stabilité (CT/ECT).

Départs spontanés :

* Petits départs de neige fraîche pendant les chutes ou lors d'une éclaircies dans les rochers/falaise ou pentes raides. Taille 1 (petite).

* Sous 1700 m : petits départs de neige humide dans la nuit de mardi à mercredi sous les chutes de pluie, avant l'abaissement de la limite pluie-neige. Taille 1 (petite).

Qualité de la neige

Enneigement : Pour la saison, l'enneigement est déficitaire en dessous de 2200 m et correct au-dessus.

On peut chausser les skis vers 1000/1200 m. Pas de sous-couche sous 1500 m, des cailloux peuvent affleurer la surface du manteau neigeux.

Qualité de la neige mercredi :

* Au matin, 3-7 cm de neige fraîche. De petits centimètres tombent encore en journée.

* Cette neige fraîche repose sur 15-30 cm de neige récente. Cette neige récente est :

- restée froide et légère dans la majorité des pentes

- durcie par le vent de Sud à Ouest dans certaines pentes exposées / à proximité des crêtes et arêtes

- alourdie en surface par le réchauffement dans les pentes orientées Sud.

* Au fil de la journée, le vent travaille la neige fraîche légère en surface.

Aperçu météo pour le mercredi 28 janvier

nuit

matin

après-midi

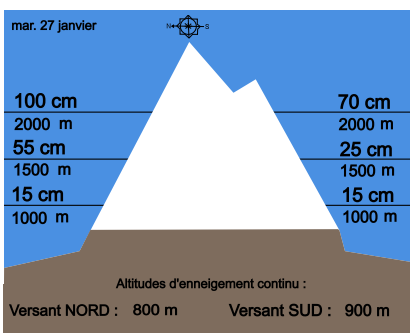
soir



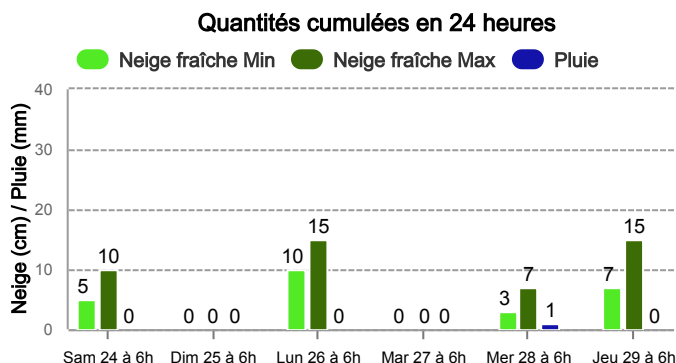
Journée couverte avec quelques flocons qui tombent en matinée. Vent de Sud à Ouest assez fort en altitude qui faiblit progressivement en journée.

| | 1 400 m | 800 m | 800 m | |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Pluie-Neige | | | | |
| Iso 0 °C | 1 700 m | 1 000 m | 1 000 m | 1 000 m |
| Vent 2000 m | ↑ 25 km/h | ↗ 20 km/h | → 15 km/h | ↘ 15 km/h |
| Vent 2500 m | ↑ 40 km/h | ↑ 25 km/h | ↗ 20 km/h | → 20 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 29 janvier



Indice de risque marqué

Les plaques à vent et les couches fragiles persistantes restent réactives. La journée est sèche avec de belles éclaircies. Léger redoux en journée.

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

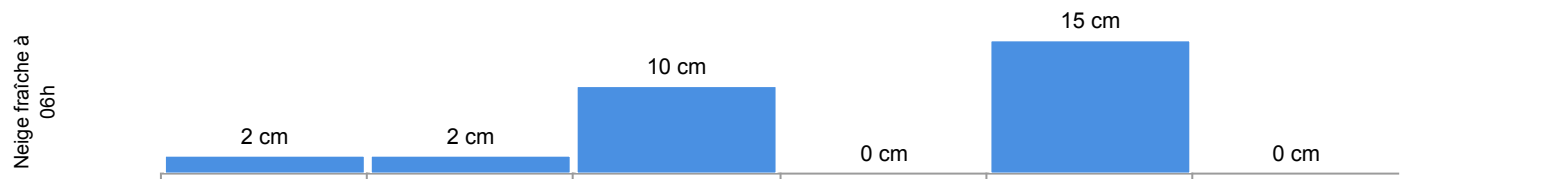
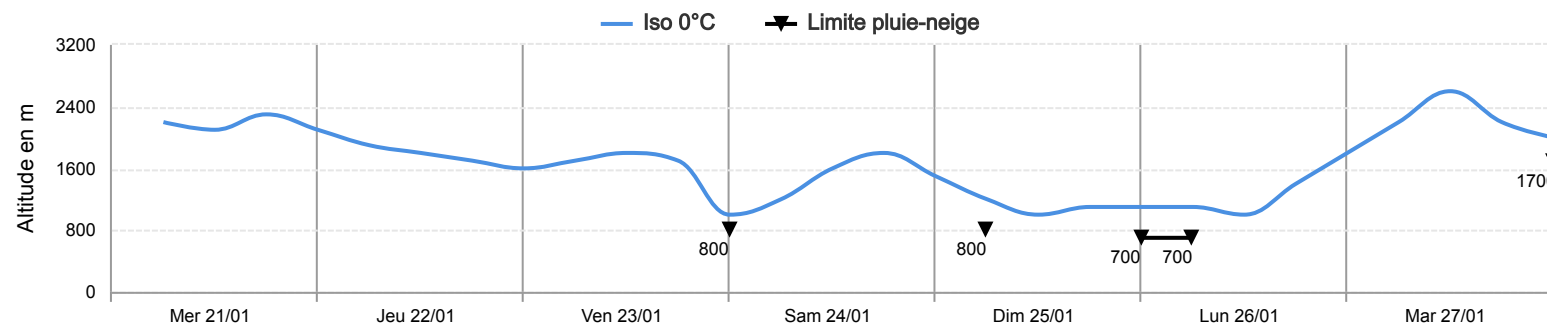
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

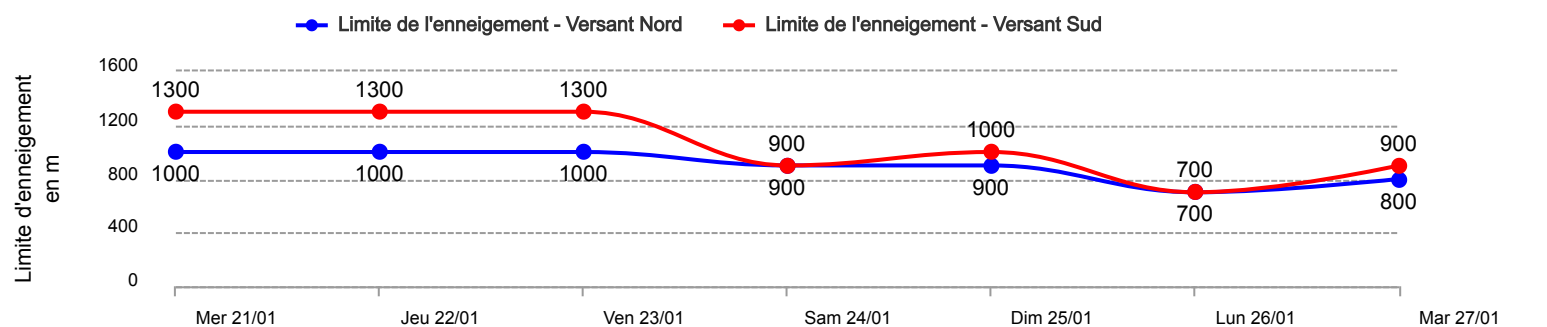
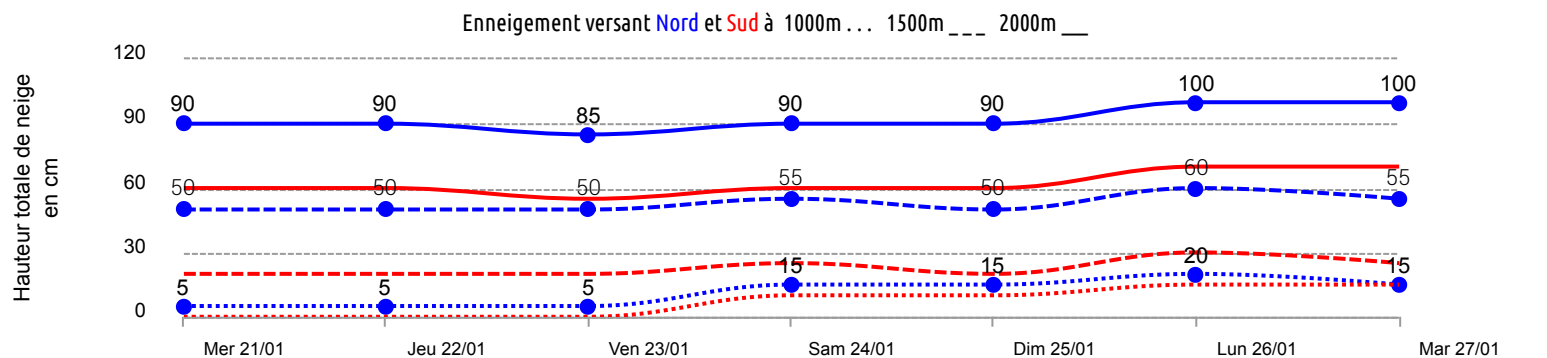


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | mer. 21/01 | | | | jeu. 22/01 | | | | ven. 23/01 | | | | sam. 24/01 | | | | dim. 25/01 | | | | lun. 26/01 | | | | mar. 27/01 | | | |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
| | 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 | 30 | 35 | 25 | 25 | 20 | 20 | 40 | 40 | 30 | 20 | 15 | 30 | 20 | 20 | 30 | 20 | 30 | 30 | 30 | 10 | 10 | 10 | 40 | 50 | 60 | 50 |
| à 2500m | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↗ | ↗ | ↑ | ↗ | ↑ | → | ↑ | ↑ | ↖ | ↖ | ↖ | ↑ | ↗ | ↗ | → | ↘ | ↓ | ↗ | ↗ | ↗ | ↑ | ↑ |
| Vent (km/h) | 10 | 10 | 15 | 20 | 10 | 15 | 10 | 15 | 30 | 30 | 20 | 15 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 20 | 15 | 10 | 5 | 5 | 15 | 30 | 40 | 40 | 30 |
| à 2000m | ↑ | ↖ | ↗ | ↗ | ↗ | ↑ | ↗ | ↗ | ↑ | ↗ | ↑ | → | ↑ | ↑ | ↖ | ↖ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↗ | → | ← | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ |



| | | | | | | | |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Risque d'avalanche | | | | | | | |
| | mer. 21/01 | jeu. 22/01 | ven. 23/01 | sam. 24/01 | dim. 25/01 | lun. 26/01 | mar. 27/01 |



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