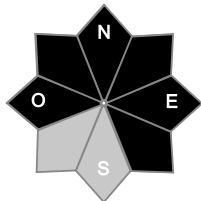




Estimation des risques pour le :

MARDI 13 JANVIER

NOMBREUSES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE FRAÎCHE, MAINTENUES PAR LE FORT VENT



Indice de risque marqué.

Départs spontanés : petites avalanches au soleil et plaques de fond

Déclenchements provoqués : plaques à vent de plus en plus nombreuses sur sous-couche fragile persistante.

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



neige fraîche

Déclenchements provoqués :

\* **Plaques** dans la neige récente sur une **sous-couche fragile persistante**, au-dessus de 1800 m dans les versants ouest/nord/est. **Assez facile à déclencher**. Taille 2 (moyenne), rarement 3 (grande) avec de grandes cassures possibles (1m/1,5m).

*Pas d'indice de surface visible.*

\* **Plaques à vent** dans neige fraîche en cours de formation avec le **vent de sud-ouest**. **Très facile à déclencher**. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

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

Départs spontanés :

\* Avalanches de neige fraîche, dans les pentes ensoleillées aux heures les plus chaudes, notamment dans les falaises et près des rochers. Quelques tailles 1 et rarement 2.

\* Quelques plaques de fond, dans les versants ensoleillés, dans les zones herbeuses ou les dalles rocheuses, en dessous de 2200 m. Taille 2 (moyenne).

Qualité de la neige

Enneigement : Pour la saison, l'enneigement est correct.

On peut chausser les skis vers 1000 m. Pas de sous-couche sous 1500 m, des cailloux sont cachés sous la neige.

Qualité de la neige ce mardi matin :

\* Au-dessus de 2000 m, couche de neige fraîche (30/50 cm) assez légère.

\* Vers 1500 m, 20/30 cm de neige fraîche dense.

Près des crêtes, neige soufflée.

Aperçu météo pour le mardi 13 janvier

nuit

matin

après-midi

soir

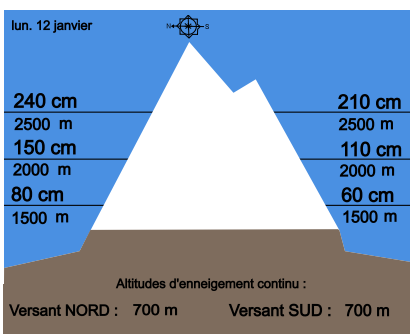


Voile nuageux de plus en plus fins au fil de la journée. Fort vent de sud-ouest.

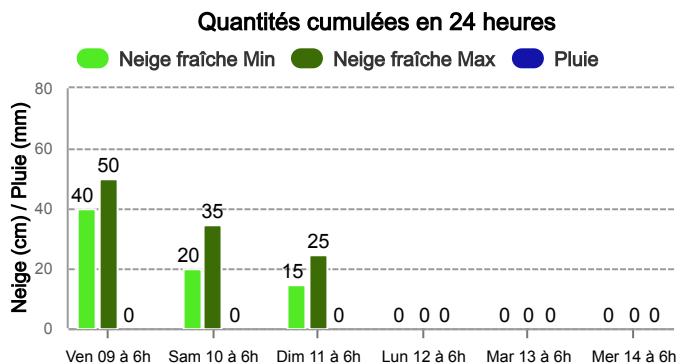
Pluie-Neige

| Iso 0 °C    | 2 400 m | 2 500 m | 2 600 m | 2 700 m |
|-------------|---------|---------|---------|---------|
| Vent 2000 m | 40 km/h | 50 km/h | 40 km/h | 30 km/h |
| Vent 4000 m | 80 km/h | 60 km/h | 60 km/h | 60 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 14 janvier



Indice de risque marqué

Mercredi : assez beau. Le vent de sud-ouest faiblit un peu et l'isotherme 0°C baisse nettement.

⇒ plaques à vent et sous couche fragile persistante toujours présente.

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](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

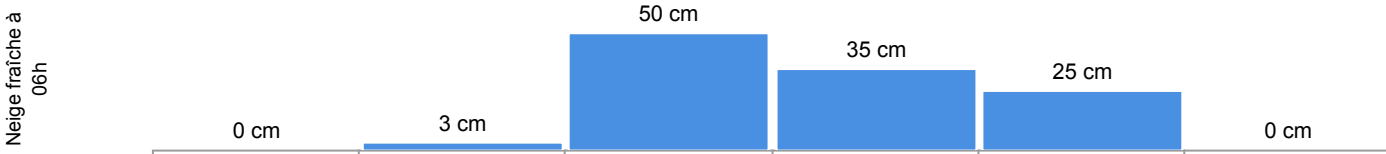
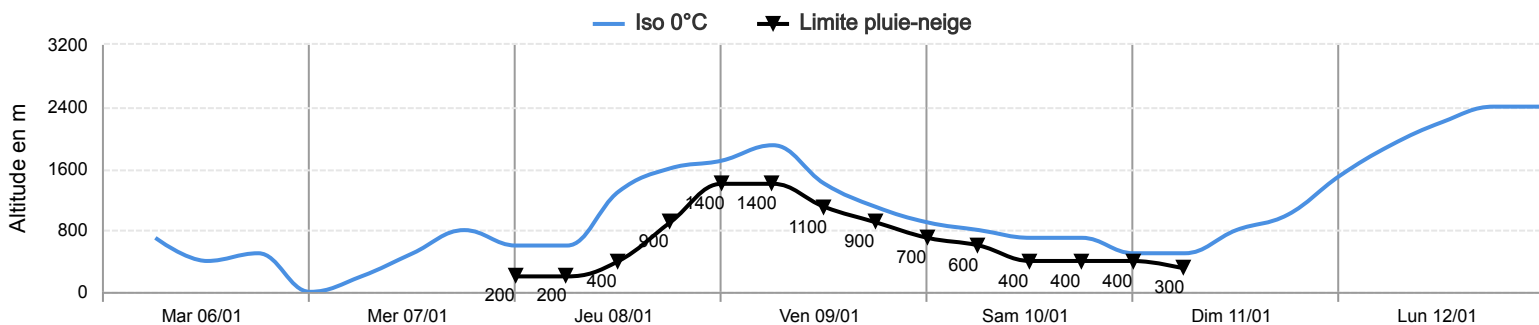
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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.

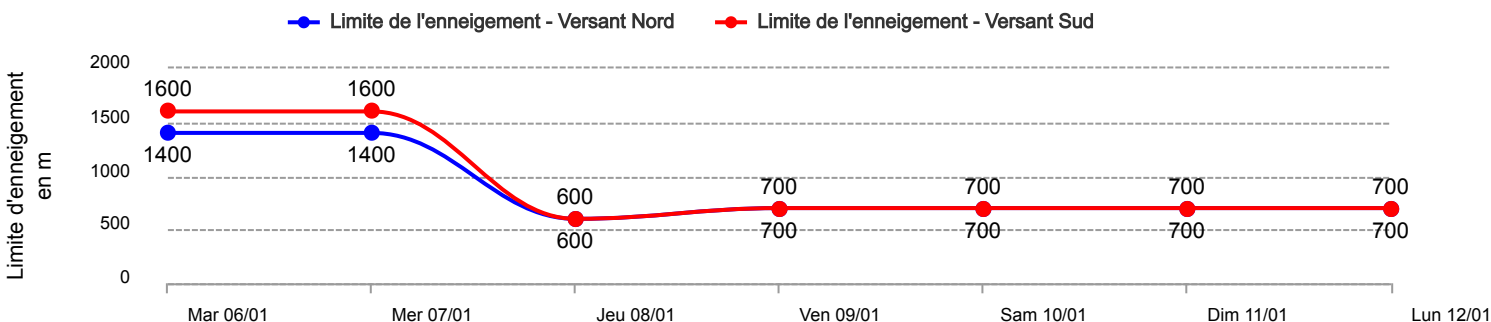
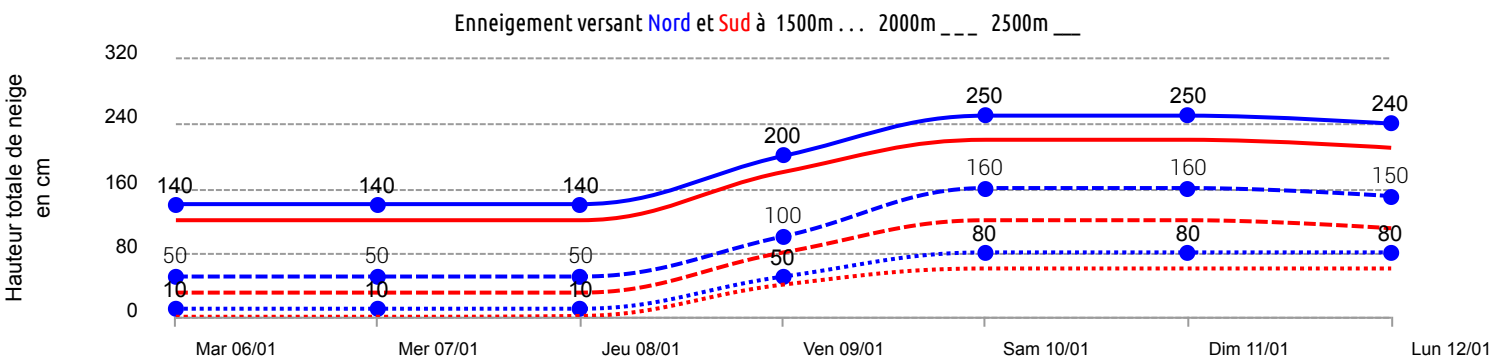


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | mar. 06/01 |     |     |     | mer. 07/01 |     |     |     | jeu. 08/01 |     |     |     | ven. 09/01 |     |     |     | sam. 10/01 |     |     |     | dim. 11/01 |     |     |     | lun. 12/01 |     |     |     |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
|             | 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         | 25  | 20  | 20  | 40         | 60  | 60  | 80  | 100        | 120 | 120 | 120 | 120        | 100 | 100 | 90  | 80         | 75  | 70  | 80  | 90         | 90  | 80  | 70  | 70         | 70  | 70  |     |
| à 4000m     | ↓          | ↘   | →   | ↗   | ↓          | ↓   | ↘   | ↘   | ↘          | ↘   | →   | →   | →          | →   | →   | →   | ↘          | →   | ↘   | ↓   | ↓          | ↓   | ↘   | →   | ↘          | →   | →   |     |
| Vent (km/h) | 10         | 5   | 10  | 10  | 10         | 10  | 20  | 25  | 35         | 30  | 50  | 60  | 70         | 60  | 40  | 35  | 35         | 35  | 35  | 20  | 20         | 15  | 10  | 15  | 25         | 40  | 40  |     |
| à 2000m     | ↙          | ↙   | ↗   | ↙   | ↗          | ↙   | ↗   | →   | ↗          | ↗   | ↗   | ↗   | ↗          | ↗   | ↗   | ↗   | ↗          | ↗   | ↗   | ↗   | ↗          | ↗   | ↗   | ↗   | ↗          | ↗   | ↗   |     |



| Risque d'avalanche | mar. 06/01 | mer. 07/01 | jeu. 08/01 | ven. 09/01 | sam. 10/01 | dim. 11/01 | lun. 12/01 |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|                    |            |            |            |            |            |            |            |



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