



Estimation des risques pour le :

JEUDI 06 MARS

MANTEAU NEIGEUX GLOBALEMENT STABLE. RARES INSTABILITÉS EN ALTITUDE DANS LA NEIGE FROIDE.



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Purges sous les rochers au soleil. Rares plaques de fond.

Déclenchements provoqués : Rares plaques à vent 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 :



avalanches de fond



neige ventée

Départs spontanés :

- \* Rares plaques de fond en tous versants sous 2000m, sur des terrains lisses (pentes herbeuses, dalles rocheuses...). Taille 2, rarement 3 (moyenne/grande).
- \* Rares purges/boulettes sous les rochers et dans les pentes raides au fil de l'ensoleillement.

Déclenchements provoqués :

\* De rares plaques friables peu réactives se reforment dans la neige récente restée froide. Ces plaques se forment avec le Föhn (vent de Sud) qui souffle en altitude. Elles sont plus nombreuses près des arêtes/sommets, mais restent peu réactives. Taille 1, rarement 2 (petite rarement moyenne). Cassure 20/30 cm. Dans les secteurs les plus ventés, ces plaques sont parfois dures.

Observables : Zones d'accumulation, fissures sous les skis.

Qualité de la neige

Enneigement :

Correct au-dessus de 2200 m, déficitaire plus bas. On peut chausser les skis vers 1300/1500m en N et 1600/1700m en S.

Qualité de la neige mardi :

- \* En ubacs : 10/20 cm de neige froide poudreuse reposant sur un fond dur.
- \* En adrets : Croûte portante en surface. La neige de surface s'humidifie progressivement au soleil. Évolution de printemps.
- \* Près des crêtes, neige froide, parfois cartonnée/ventée.
- \* Bon regel nocturne.

Aperçu météo pour le jeudi 06 mars

nuit



matin



après-midi



soir

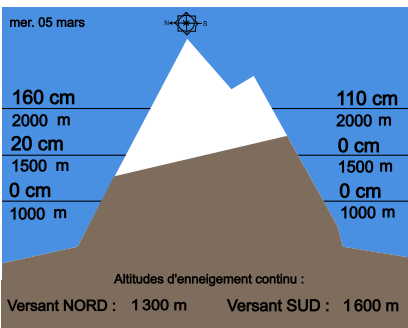


Journée très ensoleillée avec un fin voile d'altitude.

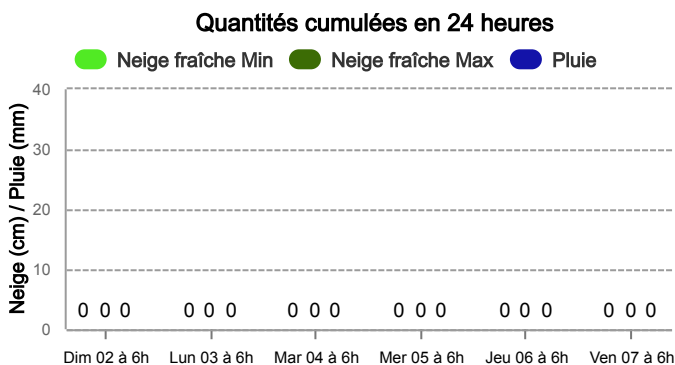
Pluie-Neige

| Iso 0 °C    | 2 400 m   | 2 300 m   | 2 400 m   | 2 400 m   |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Vent 2000 m | ↑ 15 km/h | ↑ 15 km/h | ↑ 10 km/h | ↑ 10 km/h |
| Vent 2500 m | ↑ 20 km/h | ↑ 20 km/h | ↑ 15 km/h | ↑ 15 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 07 mars



Indice de risque faible

Grand soleil. À toutes altitudes et toutes orientations, le manteau neigeux est en cours de stabilisation.

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

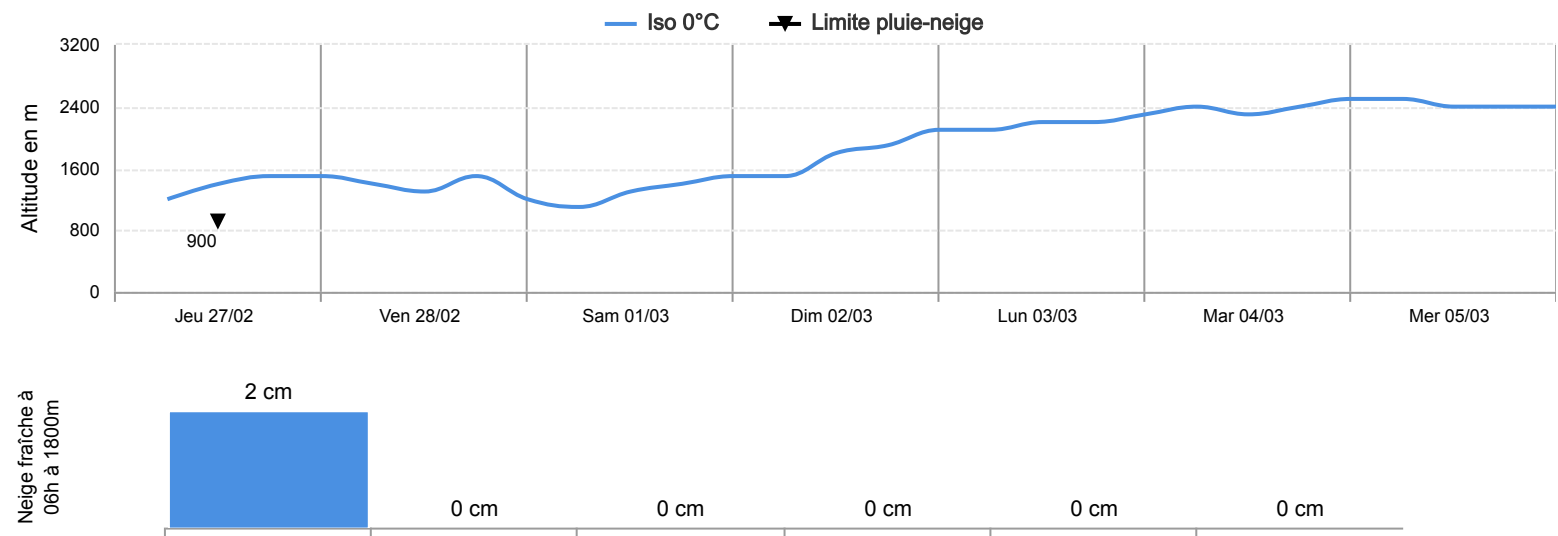
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANSM (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.

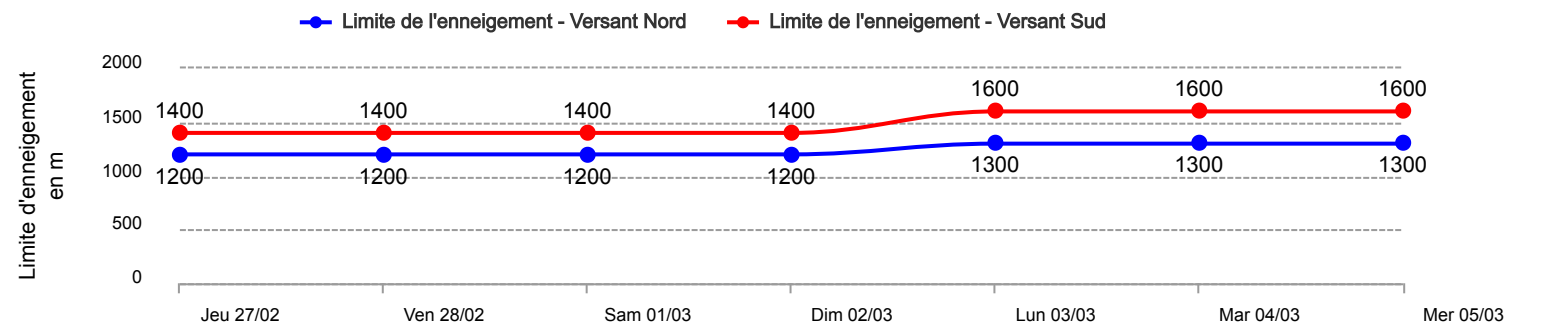
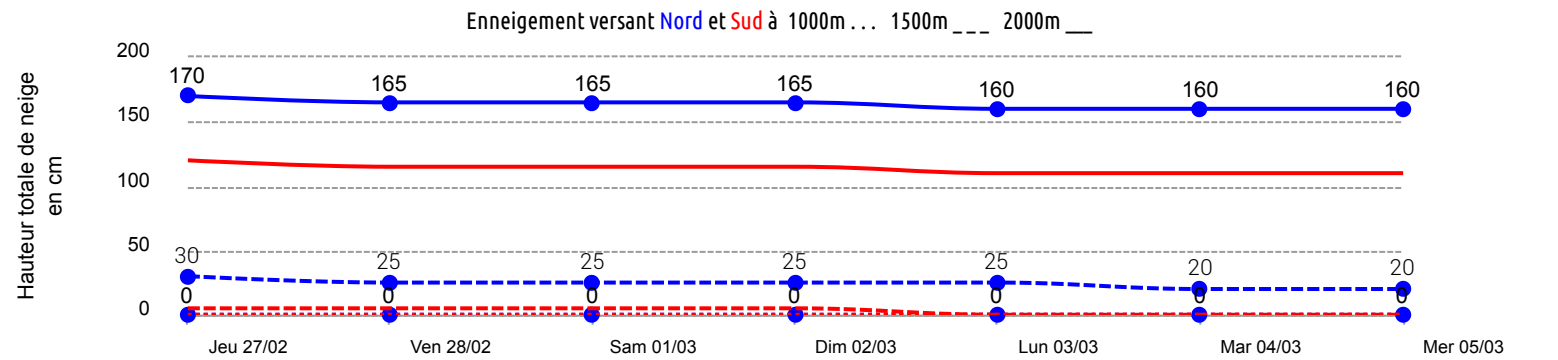


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | jeu. 27/02 |     |     |     | ven. 28/02 |     |     |     | sam. 01/03 |     |     |     | dim. 02/03 |     |     |     | lun. 03/03 |     |     |     | mar. 04/03 |     |     |     | mer. 05/03 |     |     |     |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
|             | 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         | 40  | 30  | 15  | 15         | 10  | 15  | 10  | 15         | 10  | 10  | 25  | 15         | 10  | 5   | 10  | 10         | 5   | 10  | 15  | 15         | 15  | 15  | 10  | 10         | 10  | 15  |     |
| à 2500m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |
| Vent (km/h) | 20         | 30  | 20  | 10  | 10         | 5   | 5   | 5   | 10         | 5   | 5   | 20  | 10         | 5   | 0   | 5   | 5          | 0   | 5   | 10  | 10         | 10  | 10  | 5   | 5          | 5   | 10  |     |
| à 2000m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |



|                    |            |            |            |            |            |            |            |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Risque d'avalanche |            |            |            |            |            |            |            |
|                    | jeu. 27/02 | ven. 28/02 | sam. 01/03 | dim. 02/03 | lun. 03/03 | mar. 04/03 | mer. 05/03 |



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