


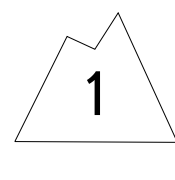


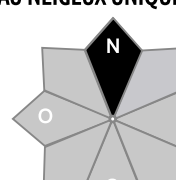
Estimation des risques pour le :

JEUDI 07 NOVEMBRE

1







MANTEAU NEIGEUX UNIQUEMENT EN HAUTE-MONTAGNE, BIEN STABILISÉ

Indice de risque faible.


Départs spontanés : Improbables

Déclenchements provoqués : Très peu probables, quelques petites coulées sous les skis en versant froid d'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 :



pas de situation prédominante

Manteau neigeux présent uniquement en haute-montagne. Il est bien stabilisé.

Déclenchements provoqués : Dans les versants froids au-delà de 3000/3300m, de très rares coulées/petites plaques sont possibles et peuvent déstabiliser les skieurs. Elles se situent dans les zones où la neige sans cohésion a pu être légèrement ventée.

Départs spontanés : Improbables au vu des conditions météo depuis 2/3 semaines.

Qualité de la neige

L'enneigement est fortement déficitaire pour un début novembre. Neige au-dessus de 2900/3000 m en versant Nord et 3200/3300 m en versant Sud. Sur les glaciers, on peut retrouver de la neige 100/200m plus bas, mais les crevasses sont encore loin d'être bouchées au plus bas.

Cet enneigement n'a pour l'instant rien d'anormal puisqu'il arrive, en moyenne, une saison sur quatre. Cependant, si la neige n'arrive pas dans les prochains jours, cet enneigement sera de moins en moins normal, et le déficit de plus en plus marqué.

Qualité de la neige :

- Dans les versants ensoleillés, petite croûte souvent non portante, qui s'humidifie au soleil sous 4000 m.

- Dans les versants restant toute la journée à l'ombre, vieille poudreuse, parfois cartonnée dans les secteurs les plus au vent.

- Au plus près de la frontière italienne et dans les versants ombragés, une petite croûte s'est formée lors de pluies verglaçantes (mais ne concernent que peu de secteur et n'est pas très épaisse).





Aperçu météo pour le jeudi 07 novembre

nuit

matin

après-midi

soir

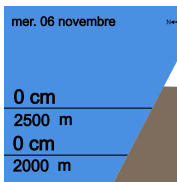


Ensoleillé avec un fin voile nuageux.

| Pluie-Neige | 3 000 m | 2 900 m | 2 900 m | 2 900 m |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Iso 0 °C | 3 000 m | 2 900 m | 2 900 m | 2 900 m |
| Vent 2000 m | ↑ 5 km/h | ↑ 0 km/h | ↑ 0 km/h | ↑ 0 km/h |
| Vent 3000 m | ↑ 10 km/h | ↖ 10 km/h | ↖ 10 km/h | ↑ 10 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste

mer. 06 novembre



0 cm

2500 m

0 cm

2000 m

0 cm

1500 m

0 cm

2500 m

0 cm

2000 m

0 cm

1500 m

Altitudes d'enneigement continu :
Versant NORD : 2 900 m Versant SUD : 3 200 m

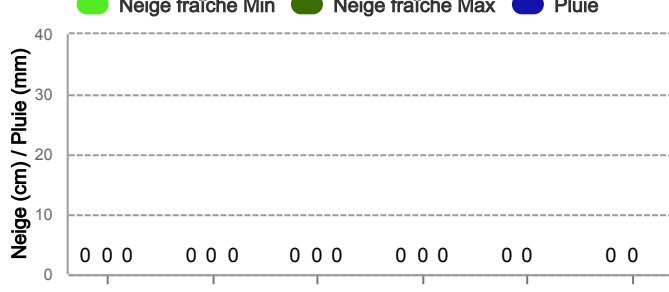
Précipitations à 1800 m

Quantités cumulées en 24 heures

● Neige fraîche Min

● Neige fraîche Max


● Pluie



Dim 03 à 6h Lun 04 à 6h Mar 05 à 6h Mer 06 à 6h Jeu 07 à 6h Ven 08 à 6h

Tendance du vendredi 08 novembre

1



Indice de risque faible

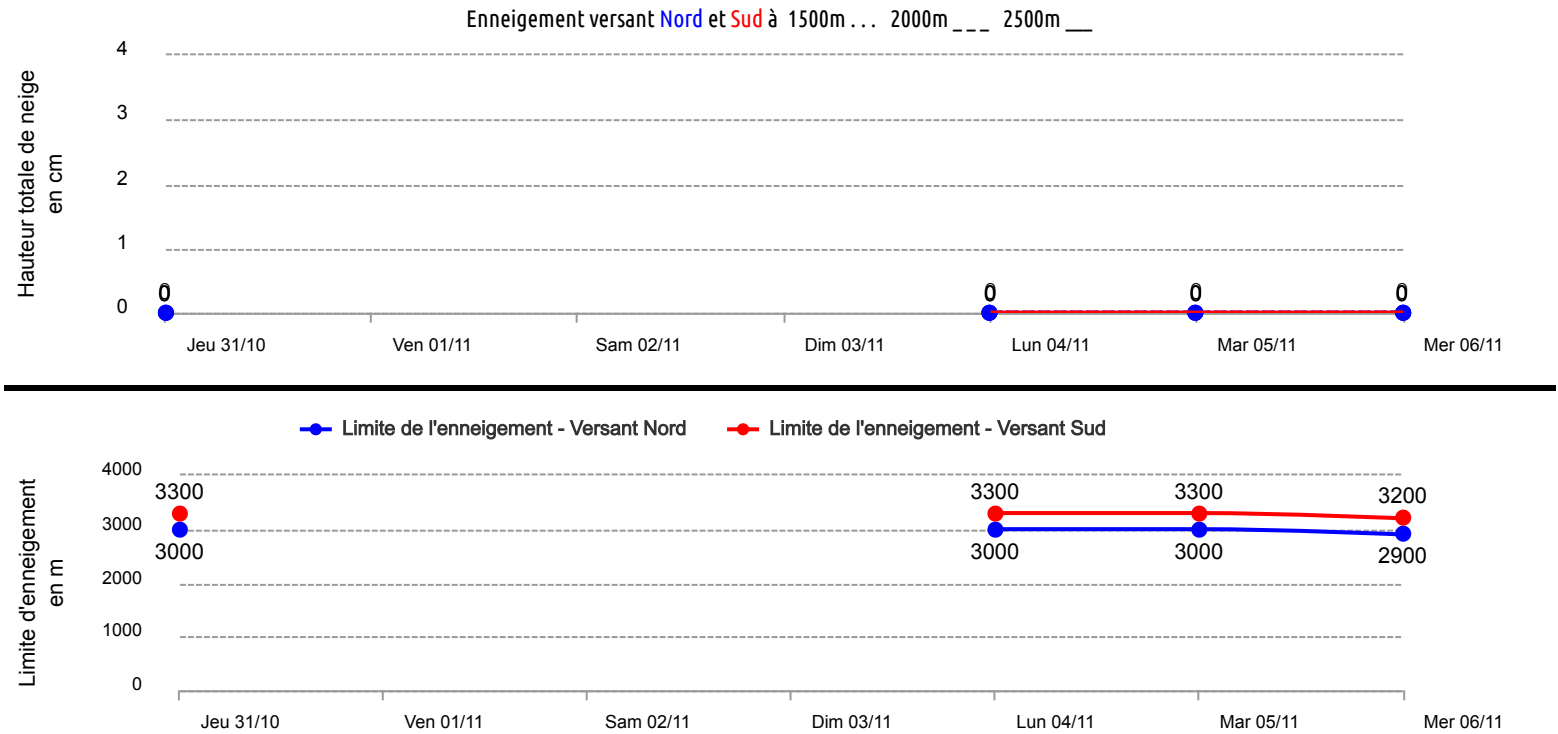
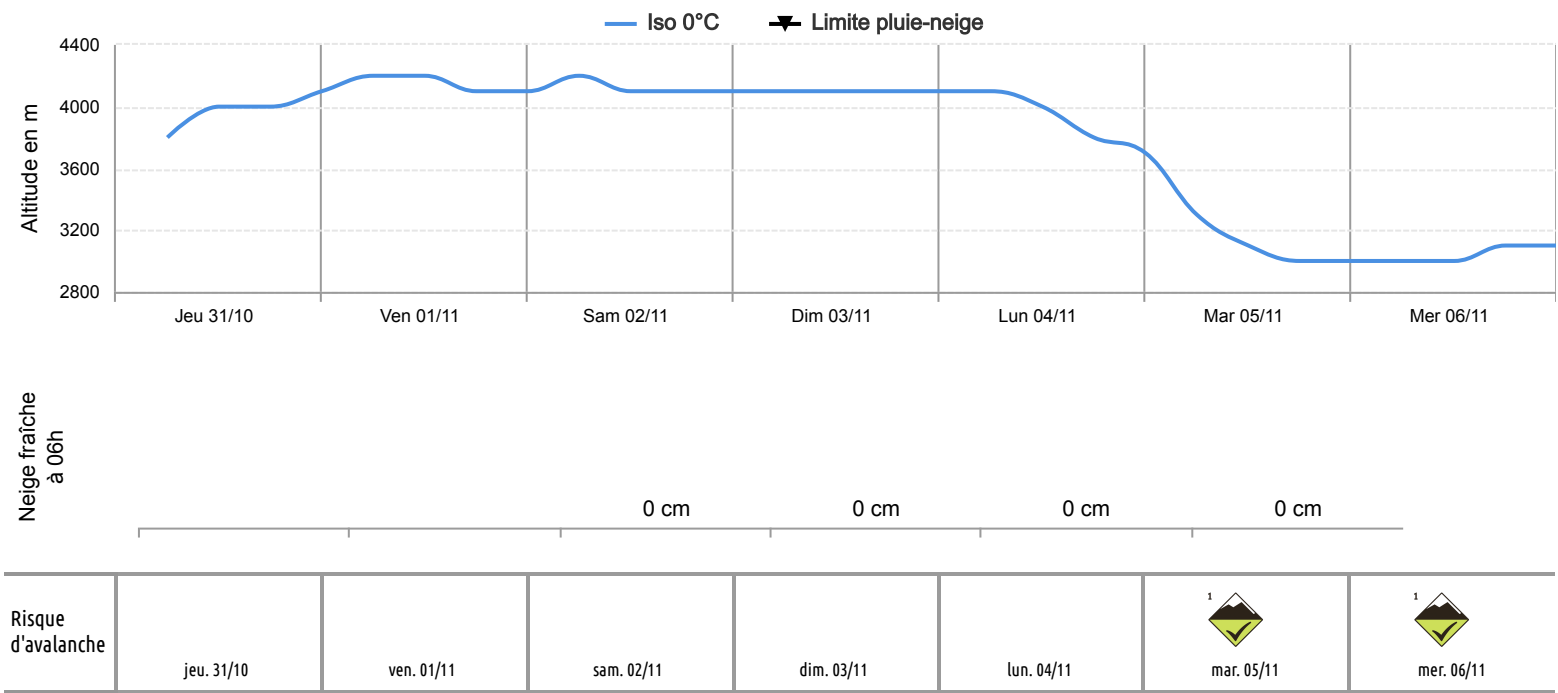
Aucune évolution à attendre. Le temps reste calme et anticyclonique avec du soleil.



Rédigé le mercredi 6 novembre 2024 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | jeu. 31/10 | | | | ven. 01/11 | | | | sam. 02/11 | | | | dim. 03/11 | | | | lun. 04/11 | | | | mar. 05/11 | | | | mer. 06/11 | | | |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
| | 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) | 10 | 10 | 10 | 10 | 15 | 15 | 10 | 10 | 10 | 15 | 10 | 10 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 30 | 10 | 10 | 10 | 0 | 5 | 10 | 10 | 10 |
| à 3000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vent (km/h) | 10 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | 5 | 10 | 10 | 10 | 5 | 10 | 5 | 5 | 5 | 10 | 10 | 5 | 5 | 5 | 15 | 15 | 10 | 0 | 5 | 5 | 0 | 5 |
| à 2000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



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