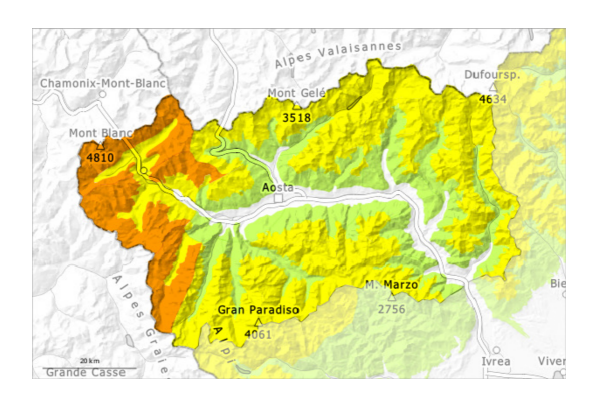
## Jeudi 27.02.2025

Publié 26 02 2025, 17:00





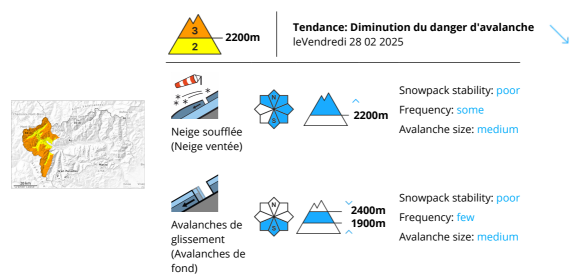


## Jeudi 27.02.2025

Publié 26 02 2025, 17:00



## Degré de danger 3 - Marqué



# Neige soufflée constituant le danger principal. Les accumulations de neige soufflée étendues sont facilement reconnaissables pour un oeil exercé.

Des accumulations de neige soufflée en partie épaisses se sont formées avec le vent de secteur nord-ouest modéré à fort dans les derniers deux jours à moyenne et haute altitude. Des accumulations de neige soufflée meubles se forment avec le vent de secteur ouest modéré à fort jeudi aux endroits abrités du vent. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide. La neige fraîche et en particulier les accumulations de neige soufflée présentes particulièrement dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver au-dessus d'environ 2200 m.

Des coulées et avalanches de petite et moyenne taille sont possibles sur les pentes extrêmes et au pied des parois rocheuses, surtout, le long de la frontière française.

En outre, des avalanches de glissement isolées sont possibles. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible. Elles sont partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables.

## Manteau neigeux

Dans les derniers deux jours il est tombé au-dessus d'environ 2000 m de 15 à 30 cm de neige, localement plus, notamment le long de la frontière avec la France.

La neige fraîche repose sur une surface croûtée surtout sur les pentes ensoleillées en dessous d'environ 2600 m. Elle ne se lie que lentement avec la neige ancienne surtout sur les pentes ensoleillées.

Dans les endroits à l'ombre et abrités du vent: La partie supérieure du manteau neigeux est sèche, avec une surface meuble.

On trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes au-dessus d'environ 2200 m. À proximité des crêtes et des cols et à haute altitude il y a peu de neige. À basse altitude on observe moins de neige que d'habitude.

Aosta Page 2



Publié 26 02 2025, 17:00



## Tendance

Le vent souffle faiblement. Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes se lient bien avec la neige ancienne au-dessus de la limite de la forêt.



## Jeudi 27.02.2025

Publié 26 02 2025, 17:00



## Degré de danger 2 - Limité





Tendance: Diminution du danger d'avalanche leVendredi 28 02 2025





(Neige ventée)





Snowpack stability: poor Frequency: some Avalanche size: medium

Avec le vent d'ouest modéré à fort, de nouvelles accumulations de neige soufflée se forment en cours de journée, prudence surtout le long de la frontière suisse. Dans ces endroits la probabilité de déclenchement est plus élevée.

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes doivent être évaluées avec précaution. Elles se lient mal avec la neige ancienne. La neige fraîche peu abondante et en particulier les accumulations de neige soufflée généralement petites peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver au-dessus d'environ 2400 m. De tels endroits dangereux se situent sur les pentes extrêmement raides ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Des coulées et avalanches en général de petite taille sont possibles sur les pentes extrêmement raides et au pied des parois rocheuses, surtout, le long de la frontière entre le Valais et l'Italie.

## Manteau neigeux

Mardi il est tombé au-dessus d'environ 2200 m de 2 à 15 cm de neige, localement jusqu'à 25 cm, surtout le long de la frontière suisse.

La neige fraîche repose sur une surface croûtée surtout sur les pentes ensoleillées en dessous d'environ 2600 m.

Dans les endroits à l'ombre et abrités du vent: La partie supérieure du manteau neigeux est sèche, avec une surface meuble.

On trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes au-dessus d'environ 2200 m. À proximité des crêtes et des cols et à haute altitude il y a peu de neige. À basse altitude on observe moins de neige que d'habitude. Dans le sud-est de la région, attention aux nombreux rochers cachés par le peu de neige récente.

#### Tendance

Le vent souffle faiblement.

Aosta Page 4

