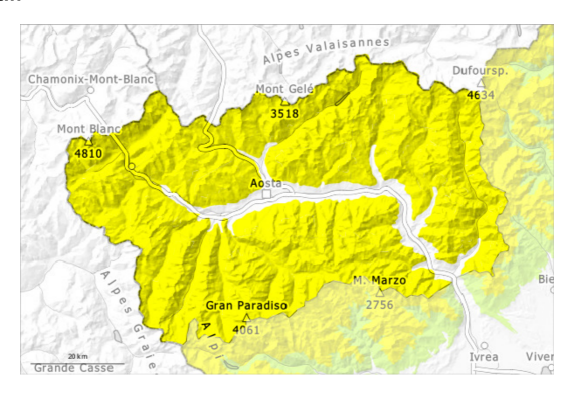
Vendredi 21.02.2025

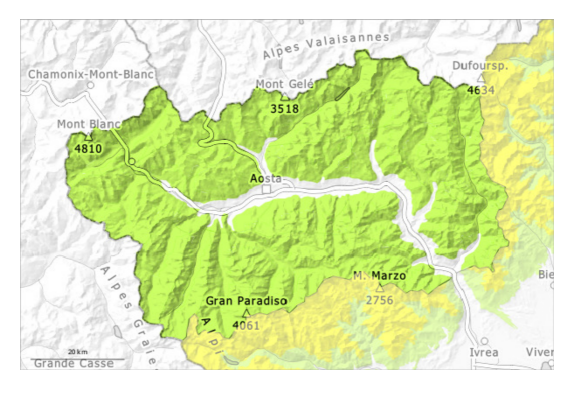
Publié 20 02 2025, 17:00



Matin



Après-midi







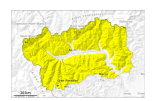
Vendredi 21.02.2025

Publié 20 02 2025, 17:00



Degré de danger 2 - Limité

AM:

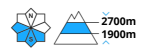




Tendance: danger d'avalanche constant leSamedi 22 02 2025



Avalanche mouillées (Neige humide)



Snowpack stability: fair
Frequency: some
Avalanche size: medium

PM:





Tendance: danger d'avalanche constant leSamedi 22 02 2025



Avalanche mouillées (Neige humide)



Snowpack stability: fair
Frequency: few
Avalanche size: medium

Les observations sur le terrain et les tests de stabilité ont indiqué la situation avalancheuse favorable.

Où la couverture nuageuse nocturne sera la plus persistante : La surface de la neige ne se refroidit qu'à peine pendant la nuit couverte et est déjà ramollie le matin. Des avalanches humides et mouillées de petite et rarement moyenne taille sont possibles jusqu'à l'arrivée d'un refroidissement.

Des randonneurs ou amateurs de hors-piste peuvent par endroits déclencher des avalanches, généralement avec une surcharge importante. Elles sont plutôt petites. De tels endroits dangereux se situent sur les pentes extrêmement raides exposées au sud-est, au sud et au sud-ouest. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter. Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute.

Diminution progressive du danger avec le refroidissement.

Manteau neigeux

Jeudi: Des avalanches isolées en général de petite taille ont été déclenchées l'après-midi sur les pentes extrêmement raides exposées au sud.

Avec les fortes variations de température une croûte de surface s'est formée dans les derniers jours, surtout sur les pentes ensoleillées en dessous d'environ 2800 m. Localement nuit partiellement couverte: La surface de la neige est à peine gelée. Ceci déjà pendant la nuit.

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

Aosta Page 2



aineva.it

Vendredi 21.02.2025

Publié 20 02 2025, 17:00



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.

La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive. Ceci surtout sur les pentes raides exposées à l'est, au nord et au nord-ouest,.

Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.

