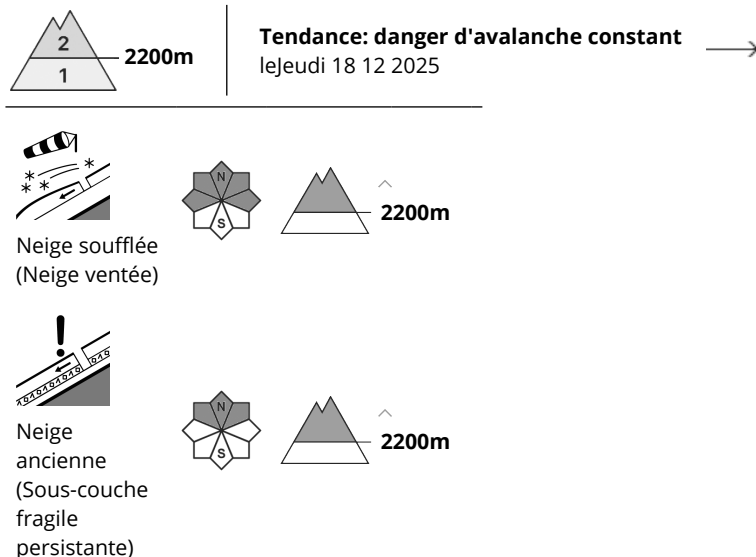


Degré de danger 2 - Limité



Dans les régions concernées par les précipitations principales les endroits dangereux sont plus fréquents.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec la neige fraîche et le vent de sud modéré à fort mardi dans les régions concernées par les précipitations principales. Celles-ci reposent sur des couches fragiles surtout sur les pentes à l'ombre. Les avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grain anguleux. Elles sont parfois de taille moyenne et en partie déjà déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver, surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs sur les pentes très raides.

Quelques avalanches et coulées sèches de petite et rarement moyenne taille sont possibles avec la neige fraîche. Ceci surtout sur les pentes extrêmement raides à moyenne et haute altitude.

Manteau neigeux

Mardi il est tombé au-dessus d'environ 1600 m de 10 à 20 cm de neige, localement moins. Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles sont présentes sur les pentes à l'ombre. Le manteau neigeux présente une structure défavorable. La neige fraîche et la neige soufflée de mardi reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre à moyenne et haute altitude. Elle ne se lie que lentement avec la neige ancienne.

À moyenne et haute altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Avec le réchauffement et le rayonnement solaire une croûte de surface s'est formée pendant le week-end. À basse et moyenne altitude on ne trouve plus que peu de neige. Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal.

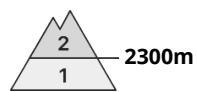
Tendance



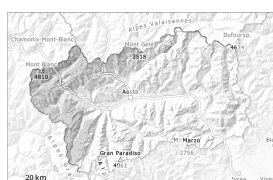
Jeudi il fait un temps généralement ensoleillé.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant
le jeudi 18 12 2025 →



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Neige soufflée
(Neige ventée)



Des endroits dangereux se situent au-dessus d'environ 2300 m.

Mardi les accumulations de neige soufflée se sont encore un peu développées. Celles-ci reposent sur des couches fragiles surtout sur les pentes à l'ombre. Les accumulations de neige fraîche soufflée peuvent être déjà déclenchées de manière isolée avec une surcharge faible. Elles doivent être évaluées avec précaution. Les endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent aux endroits plutôt faiblement enneigés ainsi qu'aux transitions vers les combes et couloirs. Les avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grain anguleux et atteindre une taille moyenne.

Manteau neigeux

Mardi il est tombé au-dessus d'environ 1600 m de 2 à 10 cm de neige. Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles sont présentes sur les pentes à l'ombre. Le manteau neigeux présente une structure défavorable, avec une surface meuble.

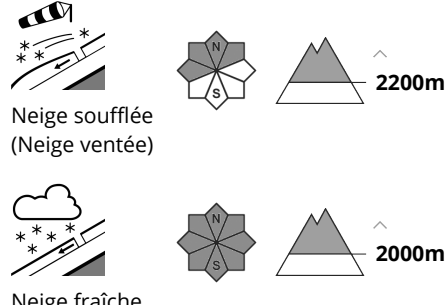
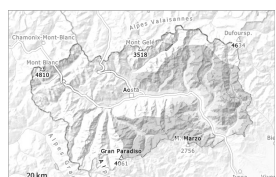
À moyenne et haute altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Avec les fortes variations de température et la pluie jusqu'à environ 2300 m une croûte de surface s'est formée. Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal.

Tendance

Jeudi il fait un temps généralement ensoleillé.



Degré de danger 2 - Limité



Manteau neigeux

Mardi il est tombé au-dessus d'environ 1600 m de 15 à 25 cm de neige, localement moins. À toutes les altitudes il y a trop peu de neige pour les sports d'hiver. Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal. Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles à gros grains sont présentes sur les pentes à l'ombre.

À haute altitude et en haute montagne on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes.

Tendance

Jeudi il fait un temps généralement ensoleillé.

