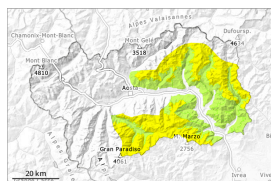


Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le Samedi 20 12 2025



Neige soufflée
(Neige ventée)



À toutes les altitudes il y a encore peu de neige.

Les accumulations de neige soufflée généralement petites de mardi reposent sur une surface de neige ancienne défavorable sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2600 m. Les avalanches y sont plutôt petites et de manière isolée déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver.

Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Des avalanches et coulées sèches isolées en général de petite taille sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire, surtout sur les pentes extrêmement raides ensoleillées à moyenne et haute altitude en terrain raide rocheux.

Manteau neigeux

Mardi il est tombé au-dessus d'environ 1200 m de 15 à 25 cm de neige, localement plus. À toutes les altitudes il y a trop peu de neige pour les sports d'hiver. Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles à gros grains sont présentes sur les pentes à l'ombre.

Les conditions météorologiques entraînent une solidification croissante du manteau neigeux. Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal.

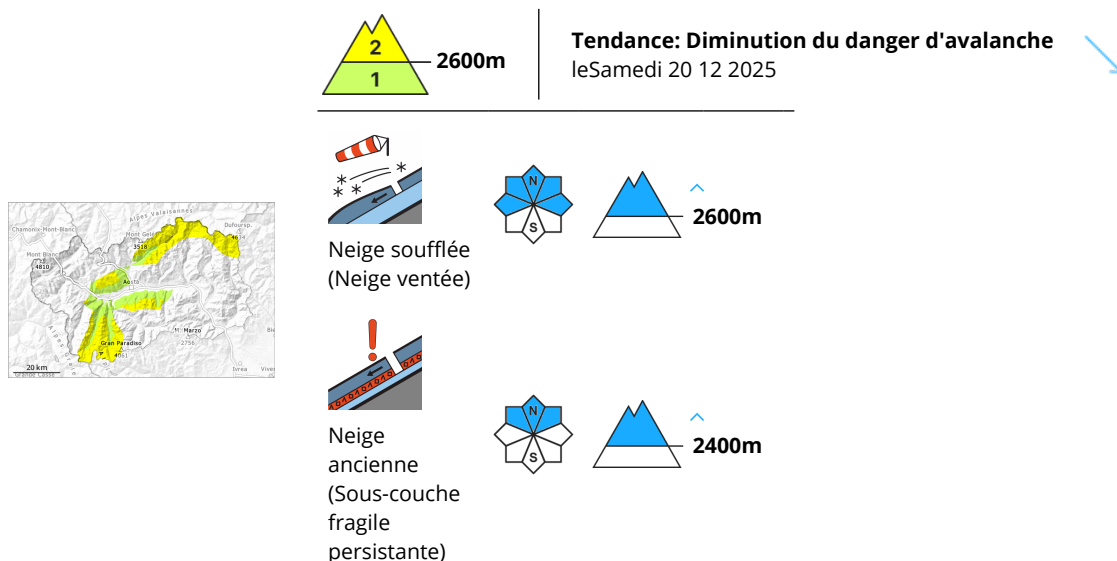
À haute altitude et en haute montagne on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes.

Tendance

Samedi il fait un temps nuageux.



Degré de danger 2 - Limité



À toutes les expositions il y a peu de neige.

De petites accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent de sud modéré mardi. 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 spécialement sur les pentes très raides. Elles sont généralement petites et de manière isolée déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver, surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain sur les pentes extrêmement raides.

Des avalanches et coulées sèches isolées en général de petite taille sont possibles avec le rayonnement solaire. Ceci surtout sur les pentes extrêmement raides ensoleillées à moyenne et haute altitude en terrain raide rocheux.

Manteau neigeux

Mardi il est tombé au-dessus d'environ 1200 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.

Les conditions météorologiques entraînent une solidification croissante du manteau neigeux.

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

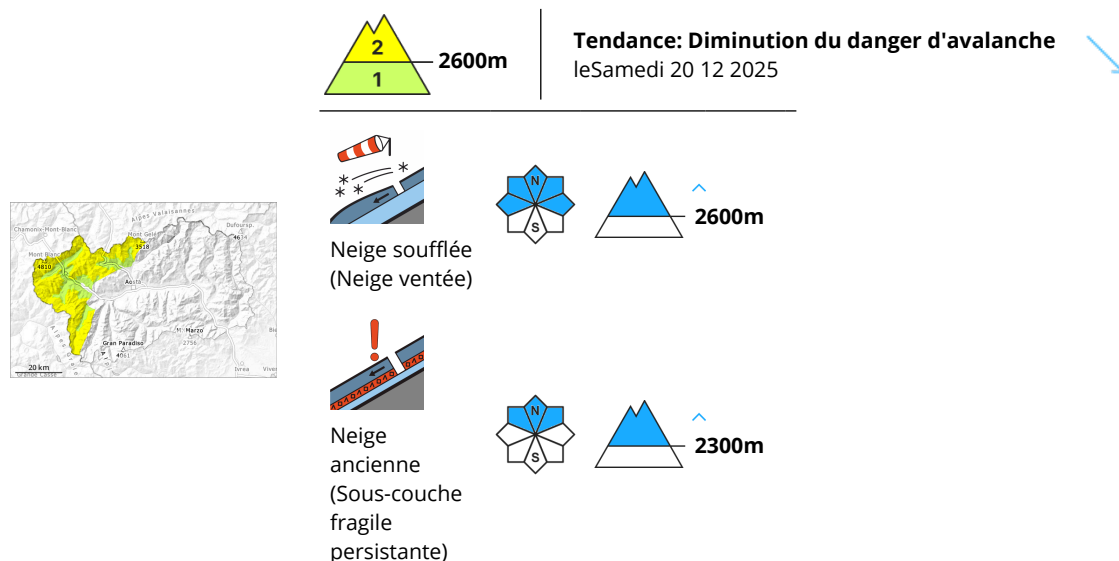
À basse et moyenne altitude on ne trouve plus que peu de neige. Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal.

Tendance

Samedi il fait un temps nuageux.



Degré de danger 2 - Limité



Des endroits dangereux se situent à moyenne et haute altitude.

Les accumulations plus récentes de neige soufflée reposent sur des couches fragiles surtout sur les pentes à l'ombre. Elles peuvent être déjà déclenchées de manière isolée avec une surcharge faible, surtout sur les pentes très raides.

Les endroits dangereux se situent dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grain anguleux dans ces endroits et atteindre une taille moyenne de manière isolée.

Manteau neigeux

Mardi il est tombé au-dessus d'environ 1200 m de 2 à 10 cm de neige. Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles sont présentes sur les pentes à l'ombre.

Les conditions météorologiques entraînent une solidification croissante du manteau neigeux.

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

Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal.

Tendance

Samedi il fait un temps nuageux.

