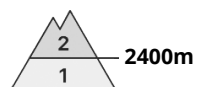


Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant
le Vendredi 05 12 2025 →



Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Neige soufflée à surveiller. Neige ancienne fragile en altitude.

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes peuvent être déclenchées de manière isolée par un seul amateur de sports d'hiver sur les pentes très raides à l'ombre. De tels endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain au-dessus d'environ 2400 m. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

En outre, des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans les couches proches du sol, surtout sur les pentes très raides à l'ombre en altitude. Les terrains escarpés et recouverts de glaciers doivent parfois également être évalués de manière critique.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Il y a peu de neige. Le manteau neigeux est très variable à petite échelle.

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne sur les pentes à l'ombre en altitude.

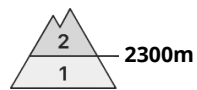
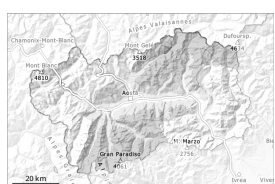
Dans la partie inférieure du manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes dans les endroits à l'ombre et abrités du vent.

Tendance

Neige soufflée et neige ancienne fragile à surveiller.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant
le Vendredi 05 12 2025 →



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



Des couches fragiles dans la neige ancienne constituent le danger principal.

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile. Elles sont en partie de taille moyenne et aussi déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver. Prudence surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2300 m.

Des accumulations récentes de neige soufflée sont plutôt petites. Elles se sont formées surtout au sud et en général en haute montagne.

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

Manteau neigeux

Mercredi: À partir de l'après-midi il tombera au-dessus d'environ 1200 m de 5 à 10 cm de neige. Jeudi il tombera localement peu de neige.

On trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes à moyenne et haute altitude. Dans le manteau neigeux des couches fragiles sont présentes, surtout à moyenne altitude.

Les conditions météorologiques ont entraîné à toutes les expositions en dessous d'environ 2000 m une humidification légère du manteau neigeux. Avec le refroidissement et le ciel partiellement nuageux une croûte de surface s'est formée dans les derniers jours.

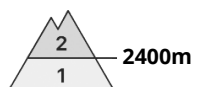
Les conditions permettent une progressive solidification du manteau neigeux.

Tendance

Localement neige fraîche peu épaisse au-dessus d'environ 1200 m: Le danger d'avalanches subsiste.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant
le Vendredi 05 12 2025 →



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige soufflée constituant le danger principal.

Les accumulations de neige soufflée peuvent être déclenchées de manière isolée par un seul amateur de sports d'hiver particulièrement sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain au-dessus d'environ 2400 m. Des avalanches peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

En outre, des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans les couches proches du sol, surtout sur les pentes très raides à l'ombre en altitude.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

md.6: froid, neige légère et vent

Dans toutes les régions il y a peu de neige. Le manteau neigeux est très variable à petite échelle.

Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est en altitude.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes dans les endroits à l'ombre et abrités du vent.

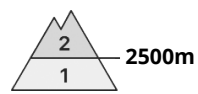
Les conditions météorologiques automnales ont entraîné à moyenne altitude une humidification du manteau neigeux.

Tendance

Vendredi: Il tombe en général un peu de neige. Le danger d'avalanches subsiste.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant

le Vendredi 05 12 2025



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Des couches fragiles dans la neige ancienne constituent le danger principal.

Depuis hier il est tombé un peu de neige. Les accumulations de neige soufflée de la semaine écoulée doivent être évaluées avec précaution surtout sur les pentes très raides exposées au nord et à l'est au-dessus d'environ 2500 m, surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées de manière isolée et généralement avec une surcharge importante, surtout sur les pentes raides peu fréquentées à l'ombre.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance de la haute montagne, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

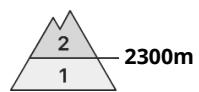
md.7: zones avec peu de neige à côté des zones enneigées

Il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver, notamment à basse et moyenne altitude.

Les accumulations de neige soufflée anciennes reposent sur des couches défavorables surtout sur les pentes à l'ombre. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant
le Vendredi 05 12 2025 →



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



Neige soufflée
(Neige ventée)



Des couches fragiles dans la neige ancienne constituent le danger principal.

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile. Elles sont en partie de taille moyenne et aussi déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver. Prudence surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2300 m.

Les accumulations plus récentes de neige soufflée sont plutôt petites. Elles se sont formées surtout au sud et en général en haute montagne.

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

Manteau neigeux

Mercredi: À partir de l'après-midi il tombera au-dessus d'environ 1200 m de 2 à 5 cm de neige. Jeudi il tombera localement peu de neige.

Le manteau neigeux est très variable à petite échelle. Par ailleurs on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes à moyenne et haute altitude.

Dans le manteau neigeux des couches fragiles sont présentes, surtout à moyenne altitude.

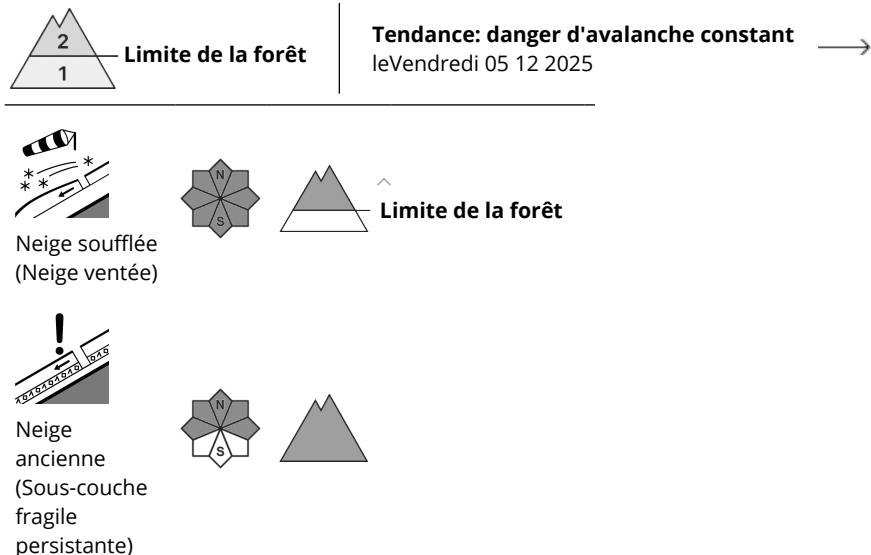
Les conditions météorologiques ont entraîné à toutes les expositions en dessous d'environ 2000 m une humidification légère du manteau neigeux. Avec le refroidissement et le ciel partiellement nuageux une croûte de surface s'est formée dans les derniers jours.

Tendance

Localement neige fraîche peu épaisse au-dessus d'environ 1200 m. Le danger d'avalanches subsiste.



Degré de danger 2 - Limité



Les accumulations de neige soufflée se sont formées surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs et en général à haute altitude. Dans ces endroits, des avalanches de plaque de neige sèche sont possibles, également de taille moyenne.

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes peuvent être déclenchées de manière isolée par un seul amateur de sports d'hiver sur les pentes très raides à l'ombre. De tels endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain au-dessus d'environ 2400 m. Des couches fragiles dans la neige ancienne constituent le danger principal.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

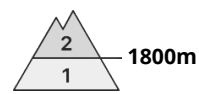
Le manteau neigeux est très variable à petite échelle.

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne sur les pentes à l'ombre en altitude.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes dans les endroits à l'ombre et abrités du vent.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant

le Vendredi 05 12 2025 →



Neige soufflée
(Neige ventée)



1800m

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent partiellement modéré en cours de journée.

La neige fraîche et la neige soufflée des deux derniers jours peuvent être déclenchées facilement ou glisser spontanément au-dessus d'environ 1800 m. Des avalanches de petite et moyenne taille sont possibles sur les pentes très raides.

Les accumulations plus anciennes de neige soufflée sont recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides à l'ombre à haute altitude et en haute montagne ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

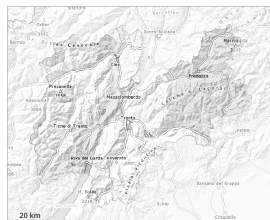
Depuis hier il est tombé en général au-dessus d'environ 1200 m de 10 à 20 cm de neige, localement jusqu'à 30 cm. La neige fraîche repose sur une surface croûteuse sur les pentes ensoleillées et à basse et moyenne altitude. Au-dessus de la limite de la forêt: Les accumulations plus anciennes de neige soufflée sont recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Le vent parfois modéré transporte la neige fraîche.

Tendance

Le danger d'avalanches sèches augmente un peu en cours de journée.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →
le Vendredi 05 12 2025

Neige anciennement soufflée à surveiller.

Les accumulations de neige soufflée peuvent encore être déclenchées de manière isolée surtout sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Quelques endroits dangereux se situent dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

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

Manteau neigeux

Des accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne particulièrement sur les pentes raides à l'ombre. Les conditions météorologiques automnales ont entraîné à moyenne altitude une humidification du manteau neigeux.

Le manteau neigeux est très variable à petite échelle. Il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

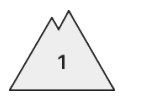
Il tombe localement un peu de neige.

Tendance

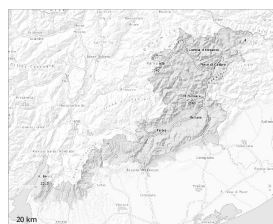
Vendredi: Il tombe en général un peu de neige. Le danger d'avalanches subsiste.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →
le Vendredi 05 12 2025



Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Neige soufflée constituant le danger principal.

Des accumulations de neige soufflée se sont formées à proximité des crêtes et des cols.

Les accumulations de neige soufflée bien visibles constituent le danger principal. Les accumulations de neige soufflée sont facilement reconnaissables pour un oeil exercé. Elles peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver au-dessus d'environ 2000 m. Des avalanches peuvent de manière isolée se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Des bruits sourds attirent l'attention sur le danger.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

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

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Le manteau neigeux est généralement meuble. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux et est fragile.

Au-dessus de la limite de la forêt, sur les pentes à l'ombre: La neige fraîche et soufflée reposent en général sur un manteau neigeux ancien fragile.

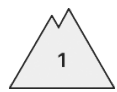
En général il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

Tendance

Localement chutes de neige légères jusqu'au-dessus de 1500 m. Les conditions avalancheuses restent partiellement délicates.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →
le Vendredi 05 12 2025

Danger d'avalanches faible.

Des avalanches peuvent de manière très isolée être déclenchées, mais sont en général plutôt petites. Ceci particulièrement sur les pentes très raides à l'ombre en altitude.

Manteau neigeux

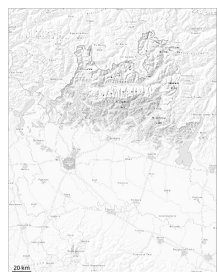
Il y a trop peu de neige pour les sports d'hiver.

Tendance

Danger d'avalanches faible.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant
le Vendredi 05 12 2025 →



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée danger d'avalanches sèches localement faible.

Les accumulations de neige soufflée peuvent surtout à leur périphérie être déclenchées avec en général une surcharge importante, mais sont en général plutôt petites.

Manteau neigeux

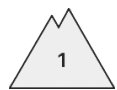
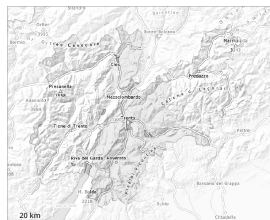
Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

Il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver. Quelques endroits dangereux se situent en altitude.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →
le Vendredi 05 12 2025

Danger d'avalanches faible.

Des avalanches peuvent de manière très isolée être déclenchées, mais sont en général plutôt petites. Ceci particulièrement sur les pentes très raides à l'ombre en altitude.

Manteau neigeux

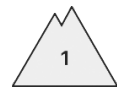
Il y a trop peu de neige pour les sports d'hiver.

Tendance

Vendredi: Il tombe en général un peu de neige. Le danger d'avalanches subsiste.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le Vendredi 05 12 2025



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



1500m

Des avalanches humides et mouillées.

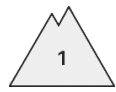
Avec le réchauffement des avalanches humides et mouillées en général de petite taille sont toujours possibles surtout sur les pentes raides.

Manteau neigeux

Le manteau neigeux est assez homogène. Avec les températures douces le manteau neigeux se solidifie dans les prochains jours.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →
le Vendredi 05 12 2025

À toutes les altitudes il y a trop peu de neige pour les sports d'hiver.

Le manteau neigeux est généralement stable.

Des endroits dangereux très isolés se situent à haute altitude.

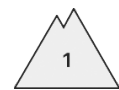
Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal.

Manteau neigeux

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement sur le manteau neigeux.



Degré de danger 1 - Faible



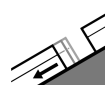
Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le Vendredi 05 12 2025



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



1800m



Avalanches de
glissement
(Avalanches de
fond)



1800m

Des avalanches humides et mouillées. Des avalanches de glissement sont possibles de manière isolée.

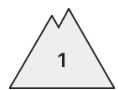
Avec le réchauffement des avalanches humides et mouillées en général de petite taille sont toujours possibles surtout sur les pentes raides. Des avalanches de glissement en général de petite taille sont toujours possibles au-dessus d'environ 1800 m.

Manteau neigeux

Le manteau neigeux est assez homogène. Avec les températures douces le manteau neigeux se solidifie dans les prochains jours.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →
le Vendredi 05 12 2025

Quelques endroits dangereux se situent à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs.

Depuis hier il est tombé au-dessus d'environ 1200 m de 10 à 15 cm de neige. En dessous d'environ 2200 m il y a trop peu de neige pour les sports d'hiver. Attention aux nombreux rochers cachés par le peu de neige récente.

Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides à l'ombre à haute altitude et en haute montagne ainsi que près des crêtes, combes et couloirs, là où les accumulations de neige soufflée partiellement recouvertes de neige fraîche reposent sur des couches fragiles. Le long de la frontière française et dans les régions concernées par les précipitations principales la situation avalancheuse est un peu plus dangereuse.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

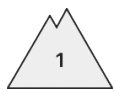
À toutes les expositions il y a encore peu de neige à toutes les altitudes. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive, notamment sur les pentes à l'ombre. La neige fraîche se déposera sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre.

Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →
le Vendredi 05 12 2025

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent sur les pentes très raides à l'ombre en altitude.

Les accumulations de neige soufflée déjà relativement anciennes peuvent être déclenchées de manière isolée, et généralement uniquement avec une surcharge importante sur les pentes très raides à l'ombre en altitude. Ceci dans les combes et couloirs. De tels endroits dangereux sont rares. Des avalanches sont petites.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Manteau neigeux

Le manteau neigeux est très variable à petite échelle. Il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

Le vent ne transporte que peu de neige. Sur les pentes raides à l'ombre: La neige soufflée repose parfois sur un manteau neigeux ancien fragile.

Tendance

Danger d'avalanches toujours faible.

