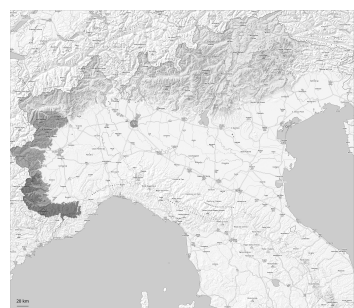


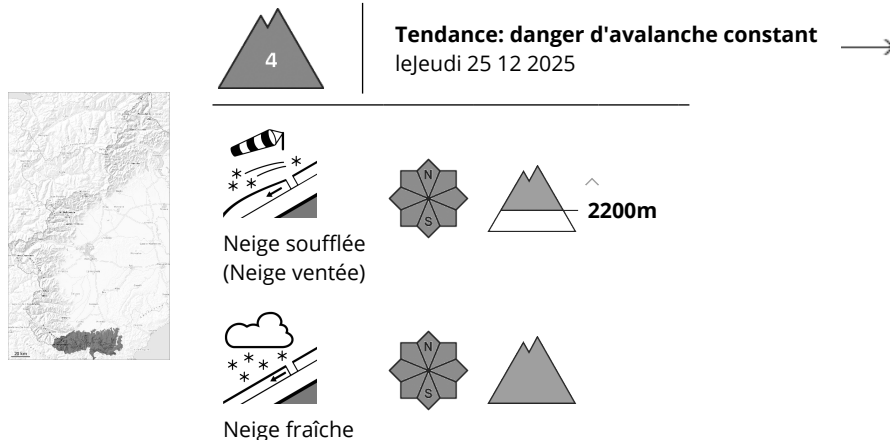
Matin



Après-midi



Degré de danger 4 - Fort



Les conditions avalancheuses sont défavorables. Il est déconseillé d'effectuer des randonnées en dehors des pistes sécurisées.

La neige fraîche peut facilement être déclenchée, ou glisser spontanément. Surtout sur les pentes raides il faut compter avec des avalanches spontanées fréquemment de grande taille, qui s'avance parfois assez loin. Les avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne par endroits.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Ceci surtout sur les pentes en altitude.

Avec l'intensification des chutes de neige le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent l'après-midi. Il est déconseillé d'effectuer des randonnées.

Manteau neigeux

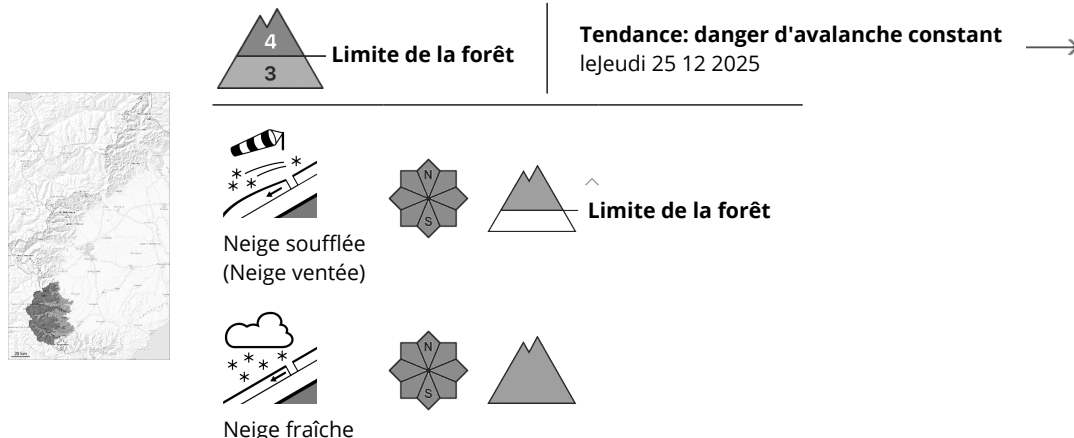
Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Depuis lundi il est tombé au-dessus d'environ 1500 m en général de 60 à 100 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment en cours de journée à haute altitude et en haute montagne. À partir de l'après-midi il tombera au-dessus d'environ 600 m 25 cm de neige, localement plus.



Degré de danger 4 - Fort



La neige fraîche et la neige soufflée constituent le danger principal.

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur sud-est partiellement modéré à moyenne et haute altitude. Sur les pentes raides la probabilité de déclenchement est relativement élevée. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent en de nombreux endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une grande taille. Des avalanches spontanées de grande et rarement très grande taille sont envisageables. Les avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne surtout sur les pentes raides à l'ombre. Les randonnées demandent une grande prudence et retenue.

Manteau neigeux

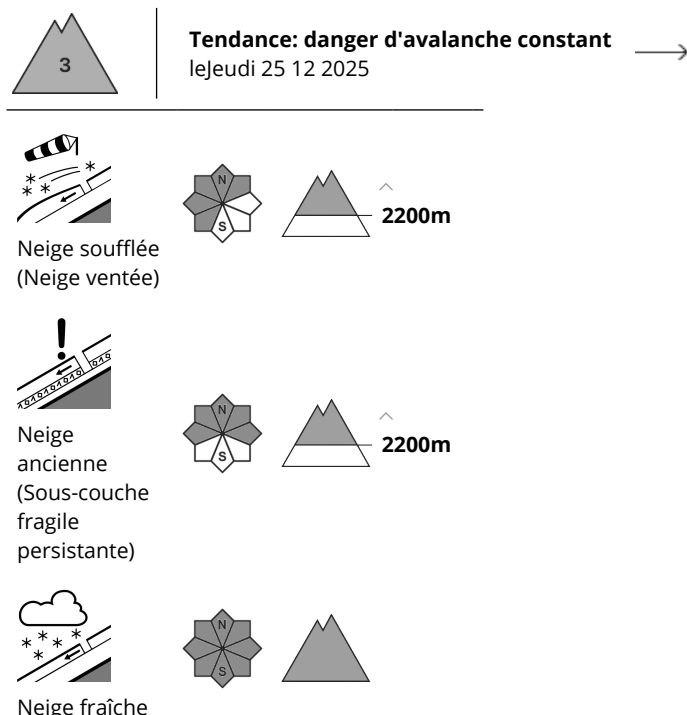
Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Depuis lundi il est tombé au-dessus d'environ 1500 m en général de 40 à 70 cm de neige, localement plus. À partir de l'après-midi il tombera de 25 à 30 cm de neige. Il tombe en général de la neige au-dessus d'environ 800 m. Des accumulations de neige soufflée en partie épaisses se sont formées dans les derniers jours à moyenne et haute altitude.



Degré de danger 3 - Marqué



La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée épaisses peuvent être facilement déclenchées.

La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée parfois épaisse peuvent déjà être déclenchées facilement par un seul amateur de sports d'hiver à moyenne et haute altitude. Dans les régions concernées par les précipitations principales et sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée les accumulations de neige soufflée sont plus importantes. Avec la neige fraîche et le vent le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent l'après-midi.

Les avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grain anguleux sur les pentes raides à l'ombre et atteindre une grande taille de manière isolée. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes de ces conditions.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Depuis lundi il est tombé au-dessus d'environ 2000 m en général de 20 à 40 cm de neige, localement plus. À partir de midi il tombera localement jusqu'à 20 cm de neige.

Des accumulations plus récentes de neige soufflée se sont formées surtout à haute altitude et en haute montagne.

Profondément dans le manteau neigeux des couches fragiles sont présentes, surtout sur les pentes raides à l'ombre.

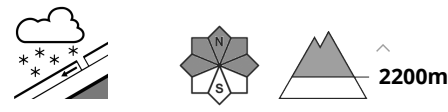


Degré de danger 3 - Marqué

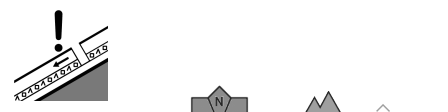
AM:



Tendance: danger d'avalanche constant →
le jeudi 25 12 2025

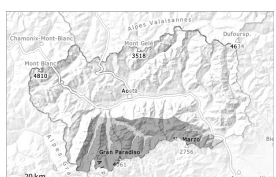


Neige fraîche



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)

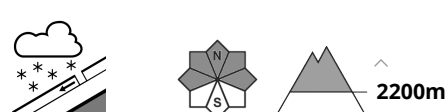
PM:



Tendance: danger d'avalanche constant →
le jeudi 25 12 2025



Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige fraîche

Risque d'avalanches localement plus élevé long la frontière avec le Piémont.

À haute altitude les endroits dangereux sont plus fréquents. Le danger d'avalanches augmente en cours de journée.

La neige fraîche des derniers jours repose sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes raides à l'ombre.

Avec les chutes de neige et le vent modéré, les accumulations de neige soufflée se développent l'après-midi.

Les avalanches sont généralement superficielles mais en partie déjà déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver, notamment sur les pentes très raides.

Plusieurs avalanches spontanées de petite et moyenne taille sont possibles avec la neige fraîche et le vent.

Manteau neigeux

Depuis samedi il est tombé au-dessus d'environ 2000 m de 20 à 30 cm de neige, localement plus. Mercredi: L'après-midi il tombera au-dessus d'environ 1400 m de 10 à 15 cm de neige.



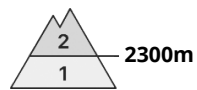
Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles à gros grains sont présentes sur les pentes à l'ombre. À toutes les altitudes il y a peu de neige sur les pentes exposées au sud. À moyenne et haute altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal.

Tendance

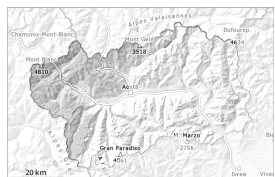
Jeudi il tombera localement jusqu'à 15 cm de neige. La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée épaisse peuvent être facilement déclenchées.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →
le jeudi 25 12 2025



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



Neige soufflée
(Neige ventée)



Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2300 m.

Les avalanches sont généralement superficielles mais parfois déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver. Ceci surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs sur les pentes très raides.

Les avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grain anguleux et atteindre une taille moyenne de manière isolée.

L'après-midi: Plusieurs avalanches en général de petite taille sont possibles avec l'abaissement de la limite des chutes de neige.

Manteau neigeux

Depuis samedi il est tombé au-dessus d'environ 2200 m de 5 à 10 cm de neige. Mercredi: L'après-midi il tombera au-dessus d'environ 1400 m de 2 à 5 cm de neige.

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles sont présentes sur les pentes à l'ombre.

Les conditions météorologiques ont entraîné spécialement à basse altitude une humidification du manteau neigeux.

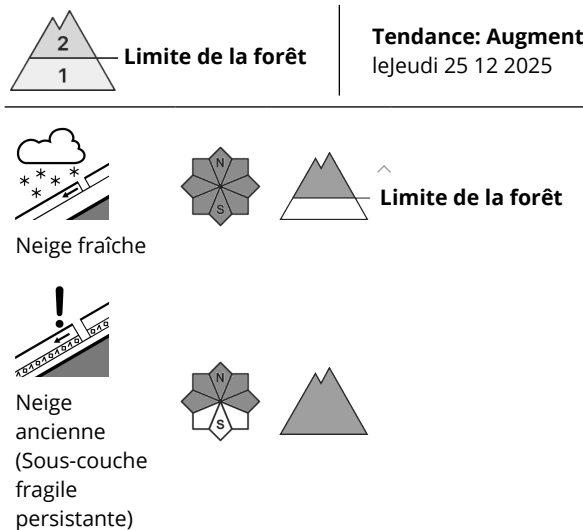
La neige fraîche des derniers jours repose en partie sur du givre de surface. À moyenne et haute altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal.

Tendance

Jeudi il tombera 5 cm de neige. La neige fraîche peu abondante et les accumulations de neige soufflée petites constituent le danger principal.



Degré de danger 2 - Limité



En cours de journée dans les régions concernées par les précipitations principales au-dessus d'environ 800 m le degré de danger 2, "limité" sera atteint.

La neige fraîche repose souvent sur une neige ancienne à gros grains. Dans le manteau neigeux des couches fragiles délicates sont présentes sur les pentes protégées du vent à l'ombre.

Les avalanches sont de manière isolée de taille moyenne et en partie déjà déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Au-dessus d'environ 2400 m le manteau neigeux reste très variable à petite échelle.

Les accumulations 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.

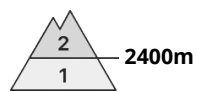
À basse et moyenne altitude il y a encore peu de neige.

Tendance

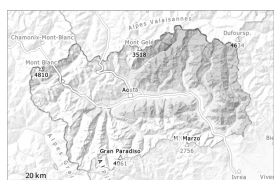
Il tombe en général un peu de neige. La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée généralement petites reposent sur une surface de neige ancienne défavorable sur les pentes exposées au nord à nord-ouest en passant par le nord-est au-dessus d'environ 800 m.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
le jeudi 25 12 2025



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



Neige soufflée
(Neige ventée)



Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m.

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes très raides à l'ombre. À haute altitude les endroits dangereux sont plus fréquents. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Les avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grain anguleux par endroits, surtout sur les pentes très raides.

Plusieurs coulées et avalanches en général de petite taille sont possibles avec la neige fraîche.

Manteau neigeux

Depuis samedi il est tombé au-dessus d'environ 2000 m de 5 à 15 cm de neige. Mercredi: À partir de l'après-midi il tombera au-dessus d'environ 1400 m de 5 à 10 cm de neige, localement moins.

Les conditions météorologiques ont entraîné spécialement à basse et moyenne altitude partiellement une humidification progressive du manteau neigeux. Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles à gros grains sont présentes sur les pentes à l'ombre. La neige fraîche des derniers jours repose en partie sur du givre de surface. À toutes les altitudes il y a peu de neige sur les pentes exposées au sud. 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

Jeudi il tombera localement jusqu'à 10 cm de neige. La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée généralement petites doivent être évaluées avec précaution.



Degré de danger 2 - Limité



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



Neige fraîche



Risque d'avalanches localement plus élevé long la frontière avec le Valle d'Aosta.

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une surface de neige ancienne défavorable sur les pentes exposées au nord-ouest à est en passant par le nord au-dessus d'environ 2500 m.

Les 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. Les avalanches sont généralement de taille moyenne mais déjà de manière isolée déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver.

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

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

La neige fraîche et la neige soufflée de la semaine écoulée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre à moyenne et haute altitude.

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

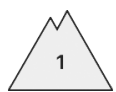
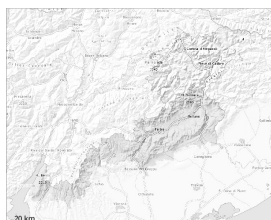
En dessous d'environ 2000 m il y a trop peu de neige pour les sports d'hiver.

À partir de l'après-midi il tombera localement au-dessus d'environ 800 m 10 cm de neige, localement moins.



Degré de danger 2 - Limité

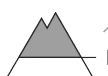
AM:



Tendance: danger d'avalanche constant →
le jeudi 25 12 2025

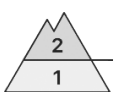


Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt

PM:

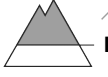


Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant →
le jeudi 25 12 2025



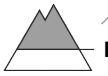
Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt



Neige fraîche



Limite de la forêt

La neige fraîche et la neige soufflée constituent le danger principal.

Error: Incomplete joker sentence

Manteau neigeux

Il tombe surtout dans l'ouest des Préalpes de 10 à 30 cm de neige, localement plus. Le vent souffle temporairement fortement dans certaines régions. Les accumulations de neige soufflée fraîches se déposeront sur une surface de neige ancienne défavorable sur les pentes protégées du vent à l'ombre. Le manteau neigeux ancien est très variable à petite échelle.

Tendance

Il tombe localement un peu de neige.



Degré de danger 2 - Limité

AM:



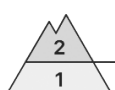
Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le jeudi 25 12 2025



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



PM:



**Limite de la
forêt**

**Tendance: Diminution du danger
d'avalanche**



Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Neige récemment soufflée constituant le danger principal.

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile de manière isolée. De tels endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides à l'ombre au-dessus d'environ 2600 m.

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent de secteur est fort à partir de midi dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Celles-ci peuvent partiellement être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, mais sont en général plutôt petites. Prudence surtout sur les pentes à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt dans les régions concernées par les précipitations principales. Des avalanches peuvent de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne, notamment en altitude.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Il tombe dans certaines régions jusqu'à 15 cm de neige. Le vent souffle temporairement fortement dans certaines régions. Les accumulations de neige soufflée fraîches se déposeront sur une surface de neige



ancienne défavorable sur les pentes protégées du vent à l'ombre. Le manteau neigeux ancien est très variable à petite échelle.

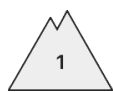
Tendance

Les conditions favorisent une progressive stabilisation des accumulations de neige soufflée.

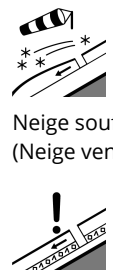


Degré de danger 2 - Limité

AM:



Tendance: danger d'avalanche constant →
le Jeudi 25 12 2025



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



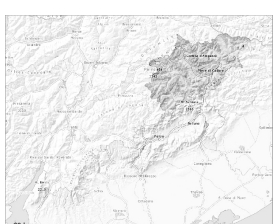
Limite de la forêt

PM:



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant →
le Jeudi 25 12 2025



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Limite de la forêt

Neige récemment soufflée constituant le danger principal.

Error: Incomplete joker sentence

Manteau neigeux

Il tombe dans toutes les régions de 5 à 15 cm de neige. Le vent souffle temporairement fortement dans certaines régions. Les accumulations de neige soufflée fraîches se déposeront sur une surface de neige ancienne défavorable sur les pentes protégées du vent à l'ombre. Le manteau neigeux ancien est très variable à petite échelle.

Tendance

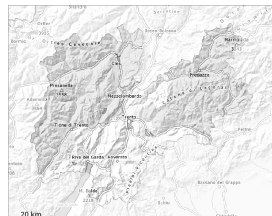


Il tombe localement un peu de neige.



Degré de danger 2 - Limité

AM:



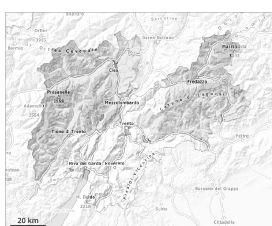
Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le jeudi 25 12 2025



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



PM:



**Limite de la
forêt**

**Tendance: Diminution du danger
d'avalanche**



Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Avec la neige fraîche et le vent le danger d'avalanches augmente un peu en cours de journée.

Le danger d'avalanches augmente en cours de journée et atteint le degré 2, "limité".

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile spécialement dans les régions bien enneigées. Ceci particulièrement sur les pentes raides à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt.

Des avalanches peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne. Sinon les avalanches sont généralement petites.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec la neige fraîche et le vent de secteur est modéré à fort surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs.

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

Manteau neigeux

Il tombe en général au-dessus d'environ 1200 m jusqu'à 20 cm de neige, localement plus.

La neige fraîche se déposera sur une surface de neige ancienne défavorable. Sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m: Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi



une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes.

En dessous d'environ 2400 m: Le manteau neigeux est largement stable. Il y a très peu de neige sur les pentes exposées au sud.

Le manteau neigeux est généralement très variable à petite échelle. Il y a peu de neige pour cette période de l'année à toutes les altitudes.

Tendance

Les conditions favorisent une progressive stabilisation des accumulations de neige soufflée.



Degré de danger 2 - Limité

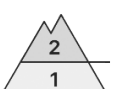
AM:



Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le jeudi 25 12 2025



PM:



Limite de la forêt

Tendance: Diminution du danger d'avalanche



Neige soufflée
(Neige ventée)

Neige récemment soufflée constituant le danger principal.

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent de secteur est fort à partir de midi dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Celles-ci peuvent partiellement être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, mais sont en général plutôt petites. Prudence surtout sur les pentes à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt dans les régions concernées par les précipitations principales. L'après-midi les accumulations de neige soufflée se développent avec le vent.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Il tombe surtout le long de la frontière italienne de 5 à 10 cm de neige. Le vent souffle temporairement fortement dans certaines régions. Les accumulations de neige soufflée fraîches se déposeront sur une surface de neige ancienne défavorable sur les pentes protégées du vent à l'ombre. Le manteau neigeux ancien est très variable à petite échelle.

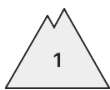
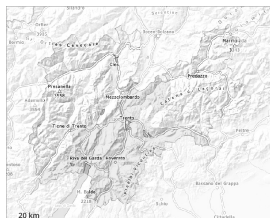
Tendance

Les conditions favorisent une rapide stabilisation du manteau neigeux.



Degré de danger 2 - Limité

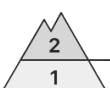
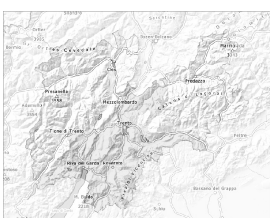
AM:



Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le Jeudi 25 12 2025



PM:



Limite de la forêt

Tendance: Diminution du danger d'avalanche



**Neige soufflée
(Neige ventée)**



Limite de la forêt

Avec la neige fraîche et le vent danger d'avalanches limité dans certaines régions.

Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre en altitude.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec la neige fraîche et le vent de secteur est partiellement fort surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs.

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

Manteau neigeux

Il tombe de la neige au-dessus d'environ 1000 m surtout dans les Prealpi. La neige fraîche et soufflée reposent parfois sur des couches molles. Les accumulations récentes de neige soufflée sont de manière isolée fragiles.

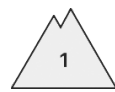
Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

Tendance

Les conditions favorisent une progressive stabilisation des accumulations de neige soufflée.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant
le jeudi 25 12 2025 →



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Danger d'avalanches faible.

Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre en altitude. Des avalanches sont petites.

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

Manteau neigeux

Il tombe un peu de neige. La neige fraîche et soufflée reposent parfois sur des couches molles. Les accumulations récentes de neige soufflée sont de manière isolée fragiles.

Il n'y a que peu de neige.

Tendance

Danger d'avalanches faible.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →
le jeudi 25 12 2025



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Augmentation légère du danger d'avalanches avec la neige fraîche.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec la neige fraîche et le vent en rafales sur les pentes exposées au nord-ouest, au nord et au nord-est principalement. Prudence à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs en altitude.

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile de manière isolée. De tels endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides à l'ombre au-dessus d'environ 2600 m. Des avalanches sont généralement petites.

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

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

Il tombe de 2 à 5 cm de neige.

Sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2600 m: Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes.

En dessous d'environ 2600 m: Le manteau neigeux est largement stable. Il y a très peu de neige sur les pentes exposées au sud.

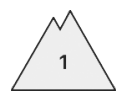
Le manteau neigeux est généralement très variable à petite échelle. On observe moins de neige que d'habitude à toutes les altitudes.

Tendance

Danger d'avalanches faible.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
le jeudi 25 12 2025



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Neige fraîche constituant le danger principal.

Neige fraîche au-dessus d'environ 800 m. Dans le manteau neigeux des couches fragiles susceptibles d'être déclenchées sont présentes, spécialement sur les pentes à l'ombre.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

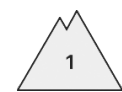
Il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver. Quelques endroits dangereux se situent dans les endroits à l'ombre et abrités du vent.

Tendance

Il tombe en général un peu de neige. La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée généralement petites reposent sur une surface de neige ancienne défavorable sur les pentes exposées au nord à nord-ouest en passant par le nord-est au-dessus d'environ 800 m.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →
le jeudi 25 12 2025



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Quelques endroits dangereux se situent sur les pentes à l'ombre en altitude.

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile de manière isolée. De tels endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides à l'ombre au-dessus d'environ 2600 m. Des avalanches sont généralement petites.

De petites accumulations de neige soufflée se sont formées avec le vent de secteur sud partiellement fort sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est surtout à proximité des crêtes. Prudence à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs en altitude.

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

Manteau neigeux

Sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2600 m: Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes.

En dessous d'environ 2600 m: Le manteau neigeux est largement stable. Il y a très peu de neige sur les pentes exposées au sud.

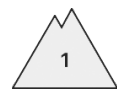
Le manteau neigeux est généralement très variable à petite échelle. On observe moins de neige que d'habitude à toutes les altitudes.

Tendance

Danger d'avalanches faible.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →
le jeudi 25 12 2025



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Neige ancienne fragile au-dessus d'environ 2000 m.

Sur la surface de neige dure il existe un risque de chute.

Manteau neigeux

Modèles de danger

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

Le manteau neigeux est bien consolidé. La surface de la neige est gelée et porteuse. Il tombe au-dessus d'environ 1600 m de 5 à 10 cm de neige.

