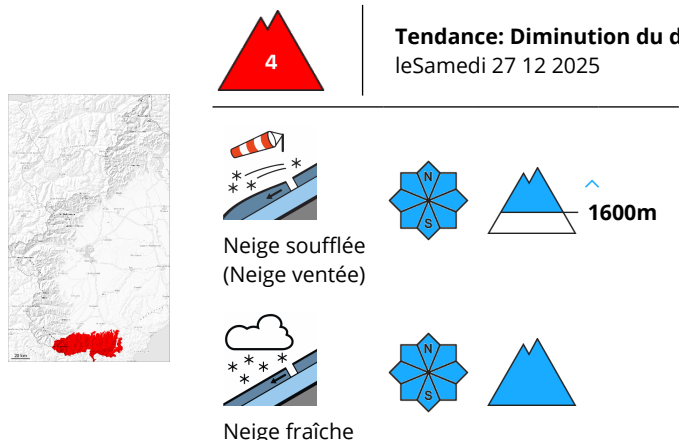


Degré de danger 4 - Fort



Avec la fin des chutes de neige intensives l'activité des avalanches spontanées diminue progressivement. Il est déconseillé d'effectuer des randonnées en terrain raide.

La neige fraîche peut facilement être déclenchée, ou glisser spontanément. Les avalanches peuvent devenir assez grandes et menacer par endroits les voies de communications exposées dans les parcours d'avalanches typiques.

Des accumulations de neige soufflée en partie épaisses se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur nord-est modéré à fort surtout en altitude. Ceci également à proximité des crêtes comme dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent en de nombreux endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une grande taille.

Les endroits dangereux sont fréquents.

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 70 à 120 cm de neige, localement plus.

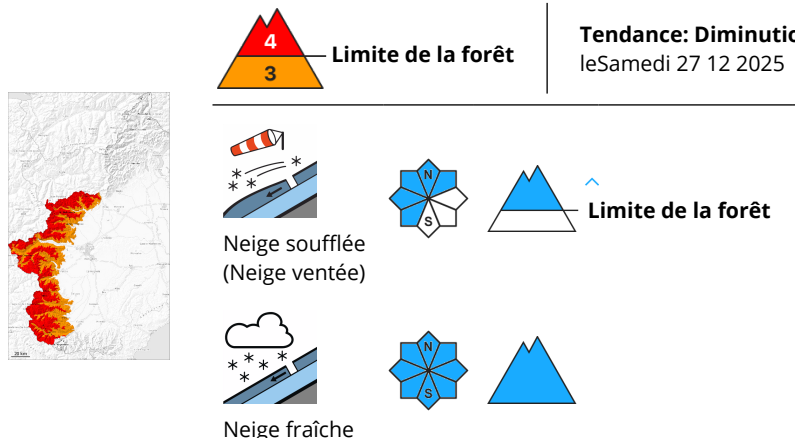
Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment en cours de journée à haute altitude et en haute montagne.

Tendance

Les conditions météorologiques permettent une progressive stabilisation du manteau neigeux.



Degré de danger 4 - Fort



Neige fraîche et soufflée au-dessus de la limite de la forêt. Après une longue période de mauvais temps, la retenue est de mise pour cette première journée ensoleillée.

Des accumulations de neige soufflée en partie épaisse se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur est modéré à fort.

Les endroits dangereux se situent à proximité des crêtes ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. 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 moyenne et grande taille sont possibles. Les avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne surtout sur les pentes raides à l'ombre.

Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes nets d'une structure fragile du manteau neigeux.

Il est déconseillé d'effectuer des randonnées à ski en terrain raide.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Depuis mardi il est tombé au-dessus d'environ 2000 m en général de 50 à 70 cm de neige, localement plus.

Des accumulations de neige soufflée en partie épaisse se sont formées dans les derniers jours à moyenne et haute altitude. La neige fraîche de la semaine écoulée ne se lie que lentement avec la neige ancienne.

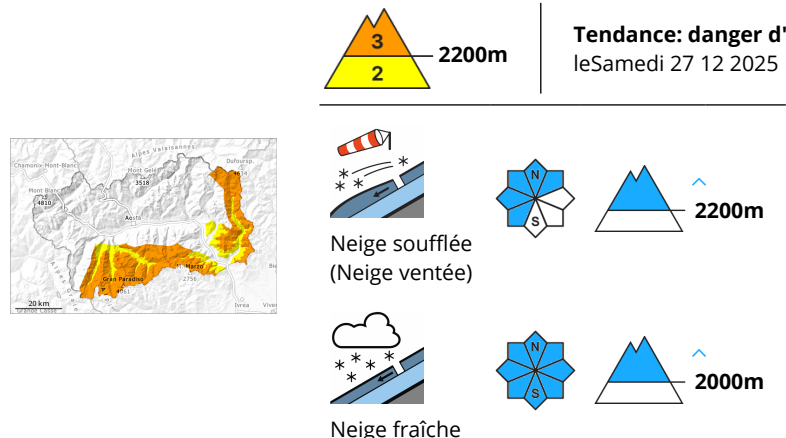
Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles à gros grains sont présentes sur les pentes à l'ombre.

Tendance

Les conditions météorologiques permettent une progressive stabilisation du manteau neigeux.



Degré de danger 3 - Marqué



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

À moyenne et haute altitude les endroits dangereux sont plus étendus.

La neige fraîche se déposera 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 en cours de journée.

Des avalanches spontanées de moyenne taille sont possibles. Elles peuvent être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux.

Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Prudence surtout sur les pentes très raides et dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Manteau neigeux

Depuis samedi il est tombé au-dessus d'environ 2000 m de 20 à 30 cm de neige, localement plus. Depuis mercredi il est tombé au-dessus d'environ 1500 m de 15 à 40 cm de neige, localement plus.

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

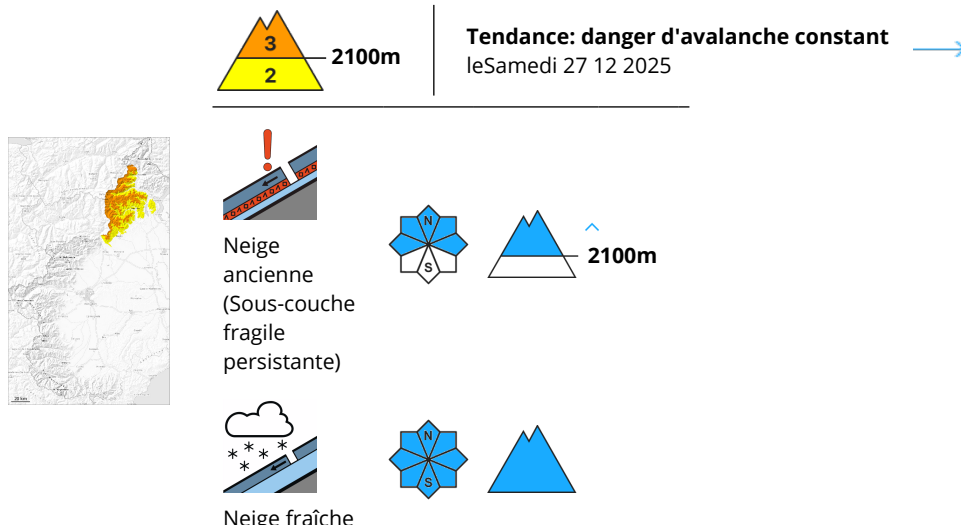
À toutes les altitudes il y a peu de neige sur les pentes exposées au sud. À moyenne et haute altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal.

Tendance

Avec le réchauffement et le rayonnement solaire le manteau neigeux se solidifie dans les prochains jours.



Degré de danger 3 - Marqué



Neige fraîche et soufflée au-dessus de la limite de la forêt. Après une longue période de mauvais temps, la retenue est de mise pour cette première journée ensoleillée.

La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée parfois épaisse peuvent être déjà déclenchées facilement par un seul amateur de sports d'hiver à moyenne et haute altitude.

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 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 mardi il est tombé au-dessus d'environ 2000 m en général de 30 à 50 cm de neige, localement plus. 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 2200 m.

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

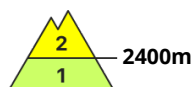
Tendance



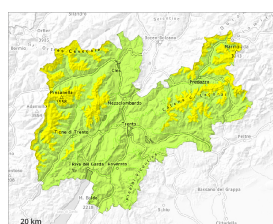
Les conditions météorologiques favorisent une lente stabilisation du manteau neigeux.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le Samedi 27 12 2025



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Neige soufflée et neige ancienne fragile à surveiller.

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 2400 m.

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur sud-est modéré jeudi 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.

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

Manteau neigeux

Il est tombé en général au-dessus d'environ 1200 m de 10 à 30 cm de neige, localement plus.

La neige fraîche repose sur une surface de neige ancienne défavorable surtout 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.

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



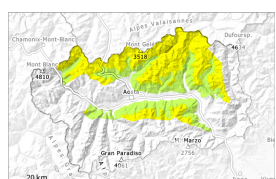
Les conditions favorisent une progressive stabilisation des accumulations de neige soufflée.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant
le Samedi 27 12 2025



Neige fraîche



Neige soufflée
(Neige ventée)



2200m



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

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. À moyenne et haute altitude les endroits dangereux sont plus étendus.

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 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 5 à 15 cm de neige. Depuis mercredi il est tombé au-dessus d'environ 1500 m de 15 à 25 cm de neige.

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 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

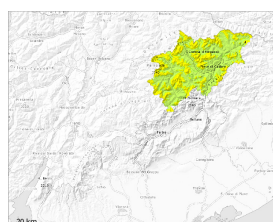
Avec le réchauffement et le rayonnement solaire le manteau neigeux se solidifie dans les prochains jours.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le Samedi 27 12 2025



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Limite de la forêt

Attention à la neige soufflée et neige ancienne fragile.

Error: Incomplete joker sentence

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

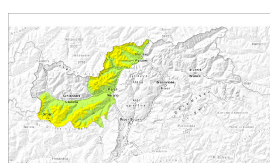
Le vent souffle modérément dans certaines régions. Les accumulations de neige soufflée fraîches reposent sur des couches défavorables sur les pentes protégées du vent à l'ombre. Le manteau neigeux ancien est très variable à petite échelle.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le Samedi 27 12 2025



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



2600m

Neige récemment soufflée constituant le danger principal.

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur est fort mercredi 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.

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.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Mercredi il est tombé dans certaines régions jusqu'à 15 cm de neige, localement plus. Le vent souffle modérément. Les accumulations de neige soufflée fraîches reposent 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

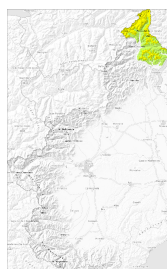
Les conditions favorisent une progressive stabilisation des accumulations de neige soufflée.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant
le Samedi 27 12 2025 →



Neige ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Neige fraîche



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

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 2200 m.

Plusieurs avalanches spontanées de petite et moyenne taille sont possibles avec la neige fraîche et le vent. Les avalanches sont généralement de taille moyenne mais déjà de manière isolée déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver.

À haute altitude les endroits dangereux sont plus fréquents.

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

Depuis mardi il est tombé au-dessus d'environ 1500 m de 15 à 30 cm de neige, localement plus.

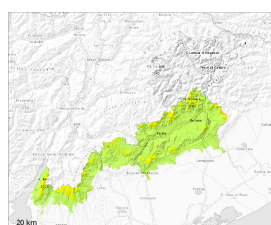
À haute altitude et en haute montagne on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes.

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

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



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le Samedi 27 12 2025



Neige fraîche



Limite de la forêt



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt

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

Error: Incomplete joker sentence

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

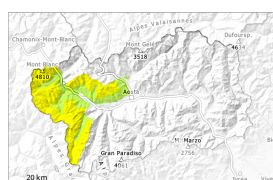
Le vent souffle partiellement modérément dans certaines régions. Les accumulations de neige soufflée fraîches reposent sur une surface de neige ancienne défavorable sur les pentes protégées du vent à l'ombre. Le manteau neigeux ancien est très variable à petite échelle. Les conditions permettent une progressive stabilisation des couches de neige proches de la surface.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant
le Samedi 27 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.

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

Manteau neigeux

Depuis samedi il est tombé au-dessus d'environ 2200 m de 5 à 10 cm de neige. Depuis mercredi il est tombé au-dessus d'environ 1500 m de 5 à 15 cm de neige.

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

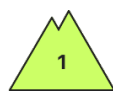
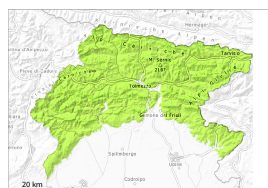
La neige fraîche des derniers jours repose en partie sur du givre de surface. À moyenne et haute altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal.

Tendance

Avec le réchauffement et le rayonnement solaire le manteau neigeux se solidifie dans les prochains jours.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant
le Samedi 27 12 2025



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Danger d'avalanches faible. Dans les régions concernées par les précipitations principales les endroits dangereux sont plus fréquents.

Il est tombé en général un peu de neige. Le vent a soufflé parfois modérément à fortement. Les accumulations de neige soufflée se lient mal avec la neige ancienne surtout sur les pentes raides à l'ombre. Les endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi qu'aux transitions entre les endroits faiblement et fortement enneigés. Des coulées et des avalanches sèches sont possibles.

Manteau neigeux

En général il n'y a que peu de neige.

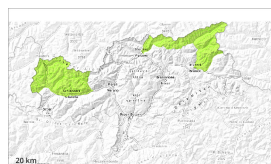
Le manteau neigeux est très variable à petite échelle. Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles sont présentes. Ils se situent surtout sur les pentes raides à l'ombre.

Tendance

Il fait un temps généralement ensoleillé. Réchauffement marqué.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →
le Samedi 27 12 2025



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Neige soufflée et neige ancienne fragile à surveiller.

Les accumulations de neige soufflée plus entièrement fraîches de mercredi sont partiellement fragiles surtout sur les pentes raides à l'ombre. 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

Parfois des accumulations de neige soufflée plutôt petites se sont formées mercredi.

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.

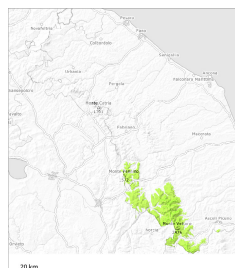
Le manteau neigeux est généralement très variable à petite échelle. On observe moins de neige que d'habitude à toutes les altitudes.

Tendance

Danger d'avalanches faible.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →
le Samedi 27 12 2025



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



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

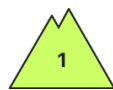
Sur la surface de neige dure il existe un risque de chute.

Manteau neigeux

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.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant
le Samedi 27 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.

Dans les Dolomites de Sesto, le long de la frontière autrichienne et le long de la frontière avec la Vénétie le danger d'avalanches est un peu plus haut.

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

Manteau neigeux

Mercredi il est tombé 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.

