

Degré de danger 4 - Fort



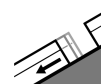
Tendance: Diminution du danger d'avalanche
leDimanche 24 01 2021



Neige fraîche



Limite de
la forêt



Avalanches
de
glissement
(Avalanches
de fond)



Limite de
la forêt

Augmentation du danger d'avalanches avec l'intensification des précipitations.

La neige fraîche et l'abondante neige soufflée constituent le danger principal. La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée parfois épaisses peuvent être facilement déclenchées à toutes les expositions au-dessus de la limite de la forêt. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et difficilement identifiables. Prudence à toutes les expositions aussi dans la zone de la limite de la forêt. Sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée à partir de la seconde moitié de nuit des avalanches spontanées sèches sont à attendre, de manière isolée, également de grande taille. Avec les précipitations intensives des avalanches de glissement sont possibles, de manière isolée, également de grande taille. Ceci surtout à basse et moyenne altitude. Prudence et retenue sont importantes.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Il tombe en général de 50 à 80 cm de neige. Le vent fort transporte la neige fraîche et ancienne de manière intensive. La neige fraîche et soufflée reposent par endroits sur des couches molles.

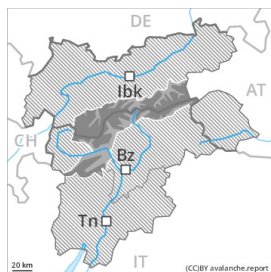
La partie moyenne du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux. La partie inférieure du manteau neigeux est largement stable. La chaleur a entraîné à basse altitude généralement un ramollissement léger du manteau neigeux.

Tendance

Diminution légère du danger d'avalanches avec la diminution des précipitations.



Degré de danger 4 - Fort



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Dimanche 24 01 2021



Neige fraîche



Limite de la forêt



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



Neige fraîche et neige ancienne fragile constituant le danger principal.

Des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille de manière isolée, surtout aux endroits abrités du vent comme dans la zone de la limite de la forêt. Prudence dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Des déclenchements à distance sont possibles. Des avalanches spontanées sont possibles, surtout sur les pentes raides à l'ombre.

La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée parfois grandes peuvent être déjà déclenchées facilement par un seul amateur de sports d'hiver à toutes les expositions. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

Prudence et retenue sont importantes.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

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

Le manteau neigeux ancien a subi une métamorphose constructive à grains anguleux et est fragile, surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Des bruits sourds et les tests de stabilité confirment la structure défavorable du manteau neigeux.

Il tombe surtout sur la crête principale des Alpes jusqu'à 50 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec la neige fraîche et le vent de direction variable se renforçant aux endroits abrités du vent. La neige fraîche et soufflée reposent par endroits sur des couches molles.

Tendance

Diminution légère du danger.



Degré de danger 4 - Fort



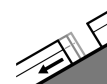
Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
le Dimanche 24 01 2021



Neige fraîche



Limite de la
forêt



Avalanches
de
glissement
(Avalanches
de fond)



Augmentation du danger d'avalanches avec la neige fraîche et le vent fort. Attention à la neige récemment soufflée.

La neige fraîche et l'abondante neige soufflée constituent le danger principal. Les accumulations récentes de neige soufflée peuvent être facilement déclenchées à toutes les expositions à haute altitude et en haute montagne. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et difficilement identifiables. Sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée en cours de journée des avalanches spontanées sèches sont possibles, surtout de taille moyenne.

Des avalanches peuvent parfois se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Prudence à toutes les expositions aussi dans la zone de la limite de la forêt.

Des avalanches de glissement sont possibles.

Une grande expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et une grande prudence sont nécessaires. Les randonnées, sorties hors-piste et randonnées en raquettes devraient dans la mesure du possible être limitées au terrain modérément raide.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.5: chute de neige après une longue période de froid

Il tombe localement de 20 à 50 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent de secteur sud-ouest fort. Les accumulations de neige soufflée cassantes sont à peine identifiables avec la mauvaise visibilité. Le manteau neigeux ancien est parfois fragile. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux et les observations sur le terrain confirment la mauvaise stabilité du manteau neigeux.

Tendance

Attention à la neige récemment soufflée. Le danger d'avalanches augmente.

Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant →

le Dimanche 24 01 2021



Neige
 ancienne
 (Sous-couche
 fragile
 persistante)



Neige
 soufflée
 (Neige
 ventée)



Limite de la
forêt

Attention à la neige ancienne fragile. Neige soufflée à évaluer de manière critique.

Des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille de manière isolée. Prudence surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés comme dans la zone de la limite de la forêt. Des déclenchements à distance sont possibles. Des avalanches spontanées sont toujours possibles, mais en général uniquement de petite taille. Ceci particulièrement sur les pentes raides à l'ombre.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec le vent de direction variable partiellement tempétueux. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne, notamment sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus de la limite de la forêt. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

À la limite de la forêt et au-dessus de la limite de la forêt: Prudence et retenue sont importantes. Sous la limite de la forêt la situation est notoirement plus favorable.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

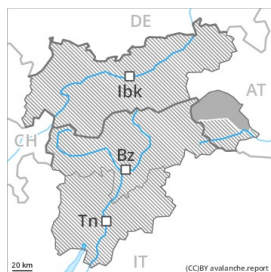
Jusqu'à midi il tombera au-dessus d'environ 1500 m jusqu'à 20 cm de neige. Le vent fort transporte la neige fraîche et ancienne de manière intensive. La neige fraîche et soufflée reposent par endroits sur des couches molles. Le manteau neigeux ancien a subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Des bruits sourds et les tests de stabilité confirment la structure défavorable du manteau neigeux.

Jusque pendant la nuit il tombera un peu de pluie. Ceci surtout en dessous d'environ 1500 m. La pluie entraîne surtout à basse altitude généralement un ramollissement du manteau neigeux. La partie supérieure du manteau neigeux est humide.

Tendance

Diminution à peine marquée du danger d'avalanches.

Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant →

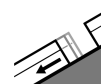
leDimanche 24 01 2021



Neige fraîche



Limite de
la forêt



Avalanches de
glissement
(Avalanches
de fond)



Limite de
la forêt

Augmentation du danger d'avalanches avec la neige fraîche et le vent fort.

La neige fraîche et l'abondante neige soufflée constituent le danger principal. Les accumulations récentes de neige soufflée peuvent être facilement déclenchées à toutes les expositions à haute altitude et en haute montagne. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et difficilement identifiables. Avec la neige fraîche et le vent à partir de la seconde moitié de nuit des avalanches spontanées sèches sont possibles, surtout de taille moyenne.

Des avalanches peuvent parfois se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Prudence à toutes les expositions aussi dans la zone de la limite de la forêt.

Avec les précipitations des avalanches de glissement de plus en plus nombreuses sont possibles, de manière isolée, également de grande taille.

Prudence et retenue sont importantes.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Il tombe en général de 30 à 50 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent de direction variable fort. Le manteau neigeux est très variable à petite échelle. La neige fraîche et la neige soufflée se déposeront sur des couches meubles sur les pentes raides à l'ombre. À proximité des crêtes à toutes les expositions: La neige fraîche et soufflée reposent souvent sur une croûte dure. La partie moyenne du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux.

Tendance

Diminution à peine marquée du danger.

Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant →

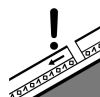
leDimanche 24 01 2021



Neige fraîche



Limite de la forêt



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



Augmentation du danger d'avalanches avec la neige fraîche et le vent fort.

La neige fraîche et la neige soufflée constituent le danger principal. Les accumulations récentes de neige soufflée peuvent être facilement déclenchées à toutes les expositions à haute altitude et en haute montagne. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et difficilement identifiables. Avec la neige fraîche et le vent en cours de nuit des avalanches spontanées sèches sont possibles, surtout de taille moyenne.

Des avalanches peuvent de manière isolée se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Prudence à toutes les expositions aussi dans la zone de la limite de la forêt. Avec les précipitations des avalanches de glissement de plus en plus nombreuses sont possibles. Prudence et retenue sont recommandées.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.5: chute de neige après une longue période de froid

Il tombe en général de 30 à 40 cm de neige. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent de direction variable fort. Le manteau neigeux est très variable à petite échelle. La neige fraîche et la neige soufflée se déposeront sur des couches meubles à toutes les expositions. La neige fraîche et soufflée reposent par endroits sur une croûte dure. La partie moyenne du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux.

Tendance

Diminution à peine marquée du danger.

Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant →

leDimanche 24 01 2021



Neige
 ancienne
 (Sous-couche
 fragile
 persistante)



Neige
 soufflée
 (Neige
 ventée)



Limite de la
 forêt

Attention à la neige ancienne fragile. Neige soufflée à évaluer de manière critique.

Des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille de manière isolée, ceci aussi dans la zone de la limite de la forêt, prudence dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Des déclenchements à distance sont possibles. Avec la neige fraîche et le vent des avalanches spontanées sont toujours possibles, également de taille moyenne. Ceci particulièrement sur les pentes raides à l'ombre.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec le vent de direction variable partiellement tempétueux. Celles-ci peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver particulièrement sur les pentes exposées à l'ouest à est en passant par le nord au-dessus de la limite de la forêt. Des avalanches sont généralement de taille moyenne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

À la limite de la forêt et au-dessus de la limite de la forêt: Prudence et retenue sont importantes. Sous la limite de la forêt la situation est plus favorable.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

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

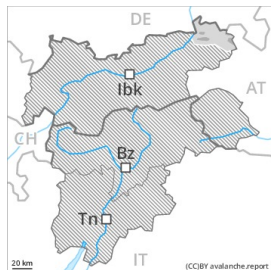
Jusqu'à midi il tombera au-dessus d'environ 1500 m en général de 10 à 30 cm de neige. Le vent fort transporte la neige fraîche et ancienne de manière intensive. La neige fraîche et soufflée reposent par endroits sur des couches molles. Le manteau neigeux ancien a subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Des bruits sourds et les tests de stabilité confirment la structure défavorable du manteau neigeux.

Jusque pendant la nuit il tombera un peu de pluie. Ceci surtout en dessous d'environ 1500 m. La pluie entraîne surtout à basse altitude généralement un ramollissement du manteau neigeux.

Tendance

Diminution à peine marquée du danger d'avalanches.

Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant →

leDimanche 24 01 2021



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de
la forêt



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de
la forêt

Neige soufflée à évaluer avec précaution.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec le vent de direction variable partiellement tempétueux dans les derniers jours. Des avalanches peuvent par endroits être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne, notamment sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus de la limite de la forêt comme sur les pentes raides à l'ombre sous la limite de la forêt. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Sous la limite de la forêt le danger d'avalanches est plus bas.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Jusqu'à midi il tombera au-dessus d'environ 1500 m jusqu'à 10 cm de neige. Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec le vent de direction variable fort sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est principalement. Différentes couches de neige soufflée reposent de manière isolée sur un manteau neigeux ancien fragile, surtout sur les pentes à l'ombre aussi dans la zone de la limite de la forêt. Avec les températures douces le manteau neigeux se tasse.

Jusque pendant la nuit il tombera un peu de pluie. Ceci surtout en dessous d'environ 1500 m. La pluie entraîne surtout à basse altitude généralement un ramollissement du manteau neigeux.

Tendance

Diminution à peine marquée du danger.

Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant →

leDimanche 24 01 2021



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la
forêt



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Augmentation du danger d'avalanches avec la neige fraîche et le vent fort. Attention à la neige récemment soufflée.

La neige fraîche et l'abondante neige soufflée constituent le danger principal. Les accumulations récentes de neige soufflée peuvent être facilement déclenchées à toutes les expositions à haute altitude et en haute montagne. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et difficilement identifiables. Sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée en cours de journée des avalanches spontanées sèches sont possibles, surtout de taille moyenne.

Des avalanches peuvent parfois se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Prudence à toutes les expositions aussi dans la zone de la limite de la forêt.

Des avalanches de glissement sont possibles.

Prudence et retenue sont importantes.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.5: chute de neige après une longue période de froid

Il tombe en général de 20 à 40 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent de secteur sud-ouest fort. Les accumulations de neige soufflée cassantes sont à peine identifiables avec la mauvaise visibilité. Le manteau neigeux ancien est parfois fragile. La partie supérieure du manteau neigeux est humide, avec une surface constituée de neige meuble, qui repose sur une croûte non porteuse. Il tombe un peu de pluie dans certaines régions.

Tendance

Attention à la neige récemment soufflée. Le danger d'avalanches augmente.