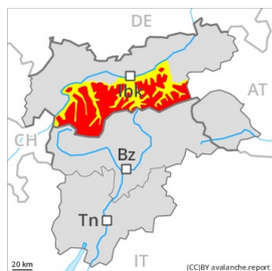


## Degré de danger 4 - Fort



**Tendance: danger d'avalanche constant**  
le Vendredi 15 01 2021 →



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la  
forêt



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



2200m

### Neige soufflée constituant le danger principal.

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont fragiles à toutes les expositions au-dessus de la limite de la forêt. En cours de journée les accumulations de neige soufflée se développent encore. Des avalanches peuvent en de nombreux endroits être déclenchées facilement et atteindre une taille moyenne.

Des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne. Ceci surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2000 m.

Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes d'alarme qui attirent l'attention sur le danger. Les randonnées demandent beaucoup d'expérience et de la retenue.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

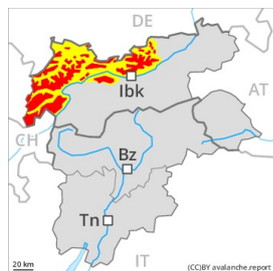
Jusqu'à la matinée il tombera en général de 20 à 40 cm de neige, localement plus. Le vent fort transporte la neige fraîche et ancienne de manière intensive. Les accumulations de neige soufflée cassantes se déposeront sur des couches meubles. Le manteau neigeux ancien a subi une métamorphose constructive à grains anguleux, avec une surface de neige meuble. Avec les températures basses le manteau neigeux ne peut pas se solidifier.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes à haute altitude et en haute montagne.

### Tendance

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

## Degré de danger 4 - Fort



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
 le Vendredi 15 01 2021



Neige soufflée  
 (Neige ventée)



Limite de  
 la forêt



Neige  
 ancienne  
 (Sous-couche  
 fragile  
 persistante)



Limite de  
 la forêt

Attention à la neige récemment soufflée. Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles susceptibles d'être déclenchées sont présentes au-dessus de la limite de la forêt.

Avec le vent de nord-ouest fort à tempétueux, de nouvelles accumulations de neige soufflée se forment. Avec la neige fraîche les endroits dangereux se multiplient pendant la nuit. Celles-ci sont en partie assez grosses et facilement déclenchables. Des avalanches peuvent de plus en plus être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Prudence surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs au-dessus de la limite de la forêt.

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grain anguleux de manière isolée et atteindre parfois une taille moyenne. Ceci surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.6: froid, neige légère et vent

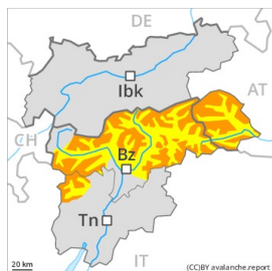
md.1: sous-couche fragile persistante

Il est tombé en général à toutes les altitudes de 30 à 50 cm de neige, localement plus. Le manteau neigeux ancien a subi une métamorphose constructive à grains anguleux, avec une surface de neige meuble. Le vent du nord-ouest transporte la neige fraîche et partiellement aussi la neige ancienne. En cours de journée les accumulations de neige soufflée se développent nettement. Les accumulations de neige soufflée cassantes se déposeront sur une surface de neige ancienne défavorable. Avec les températures basses le manteau neigeux ne peut pas se solidifier. Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes à haute altitude et en haute montagne.

### Tendance

Le danger d'avalanches subsiste. Augmentation étendue du danger d'avalanches sèches avec la neige fraîche et le vent fort.

## Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Vendredi 15 01 2021



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de  
la forêt



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



Limite de  
la forêt

### Augmentation du danger d'avalanches avec la neige fraîche et le vent fort. Neige fraîche et soufflée constituant le danger principal.

La neige fraîche et la neige soufflée sont fragiles à toutes les expositions, aussi sous la limite de la forêt. En cours de journée les accumulations de neige soufflée se développent encore avec la neige fraîche et le vent fort. Des avalanches peuvent en de nombreux endroits être déclenchées très facilement et atteindre une grande taille de manière isolée. Des avalanches spontanées sont possibles sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée. Dans les régions adjacentes au degré de danger 4, "fort" le danger d'avalanches est plus haut.

En outre, des avalanches peuvent aussi de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux. Des déclenchements à distance sont possibles. Ce sont spécialement les zones où le givre de surface a été recouvert de neige qui sont traîtres. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes d'alarme qui attirent l'attention sur le danger.

En outre il existe un danger latent d'avalanches de glissement.

Les randonnées demandent une grande prudence et retenue.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

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

md.8: givre de surface enneigé

Jusqu'au soir il tombera au nord et au nord-ouest de 20 à 30 cm de neige, localement plus, surtout le long de la frontière avec le Tyrol et Begin: South Tyrol. Au sud-est neige fraîche très peu épaisse. Le vent parfois tempétueux transporte intensivement la neige fraîche. Les accumulations de neige soufflée cassantes se déposeront sur des couches défavorables.

Dans la partie supérieure du manteau neigeux des couches fragiles délicates sont présentes. Avec les températures basses le manteau neigeux ne peut pas se solidifier.

La partie inférieure du manteau neigeux est bien solidifiée.

### Tendance

Les conditions avalancheuses sont partiellement traîtres. Neige soufflée à évaluer de manière critique.

## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: Augmentation du danger d'avalanche**  
le Vendredi 15 01 2021



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de  
la forêt



Neige fraîche



Limite de  
la forêt

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

Les endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes raides à l'ombre, notamment à proximité des crêtes au-dessus de la limite de la forêt. Les endroits dangereux sont assez fréquents mais facilement identifiables.

### Manteau neigeux

Il y a encore peu de neige en dessous d'environ 1600 m. Dans le manteau neigeux de rares couches fragiles sont présentes.

### Tendance

Limité, degré 2.