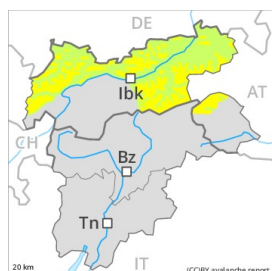


## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: danger d'avalanche constant** →

leDimanche 07 03 2021



Neige soufflée  
(Neige ventée)



### Neige récemment soufflée à surveiller.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur nord modéré. Prudence surtout à proximité des crêtes à toutes expositions comme sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2000 m. De tels endroits dangereux sont facilement identifiables pour un œil exercé.

En outre il existe un danger latent d'avalanches de glissement. Ceci sur les pentes raides herbeuses, notamment dans les zones de départ orientées à l'est, au sud et à l'ouest pas encore déchargées. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Des avalanches sèches peuvent de manière très isolée être déclenchées dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Ceci sur les pentes extrêmement raides à l'ombre au-dessus d'environ 2300 m dans les endroits plutôt faiblement enneigés.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Il est tombé de 10 à 20 cm de neige, localement plus. La neige fraîche et la neige soufflée se déposeront sur des couches meubles sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2000 m.

En général le manteau neigeux ancien est stable. Sur les pentes ensoleillées: La neige fraîche et soufflée reposent sur une croûte dure.

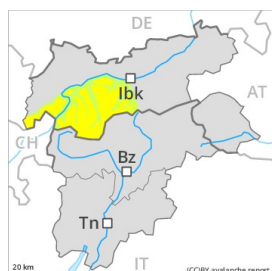
Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes. Ceci sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2300 m.

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

### Tendance

Neige récemment soufflée constituant le danger principal. Avec le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble de plus en plus nombreuses sont à attendre, mais en général uniquement de petite taille.

## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: danger d'avalanche constant** →

leDimanche 07 03 2021



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Il règne des conditions favorables généralisées. Neige fraîche soufflée à proximité des crêtes.

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur nord modéré. Prudence surtout à proximité des crêtes. De tels endroits dangereux sont facilement identifiables pour un œil exercé.

En outre il existe un danger latent d'avalanches de glissement. Ceci sur les pentes raides herbeuses, notamment dans les zones de départ orientées à l'est, au sud et à l'ouest pas encore déchargées. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Des avalanches sèches peuvent de manière très isolée être déclenchées dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Ceci sur les pentes extrêmement raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m dans les endroits plutôt faiblement enneigés.

## Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.6: froid, neige légère et vent

Il tombe jusqu'à 10 cm de neige. La neige fraîche et la neige soufflée se déposeront sur des couches meubles sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2000 m.

En général le manteau neigeux ancien est stable. Sur les pentes ensoleillées: La neige fraîche et soufflée reposent sur une croûte dure.

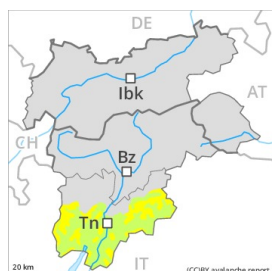
Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes. Ceci sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m.

À basse et moyenne altitude il n'y a que peu de neige.

## Tendance

Il règne des conditions avalancheuses favorables. Avec le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble sont possibles, mais en général uniquement de petite taille.

## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: danger d'avalanche constant** →

leDimanche 07 03 2021



Neige soufflée  
(Neige ventée)



### Neige soufflée à proximité des crêtes et des cols.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées avec la neige fraîche et le vent modéré. Prudence surtout à proximité des crêtes comme dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain au-dessus d'environ 1600 m. De tels endroits dangereux sont facilement identifiables pour un oeil exercé.

Des avalanches sèches peuvent de manière très isolée être déclenchées dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Ceci sur les pentes extrêmement raides à l'ombre au-dessus d'environ 2300 m aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.6: froid, neige légère et vent

Il tombe localement au-dessus d'environ 1600 m par régions 10 cm de neige, localement plus. La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur des couches meubles sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2000 m. Sur les pentes ensoleillées: La neige fraîche et soufflée reposent sur une croûte dure.

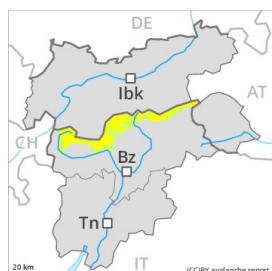
En général le manteau neigeux ancien est stable.

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes. Ceci sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2300 m.

### Tendance

Neige récemment soufflée constituant le danger principal. Avec le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble ne sont plus à attendre que de façon isolée, mais en général uniquement de petite taille.

## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
leDimanche 07 03 2021



Neige soufflée  
(Neige ventée)



### Neige soufflée à proximité des crêtes et des cols.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur nord-ouest modéré. Prudence surtout à proximité des crêtes comme dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain au-dessus d'environ 2000 m. De tels endroits dangereux sont facilement identifiables pour un œil exercé.

Des avalanches sèches peuvent de manière très isolée être déclenchées dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Ceci sur les pentes extrêmement raides à l'ombre au-dessus d'environ 2300 m aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger** md.6: froid, neige légère et vent

Vendredi il est tombé localement jusqu'à 10 cm de neige. La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur des couches meubles sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2000 m. Sur les pentes ensoleillées: La neige fraîche et soufflée reposent sur une croûte dure.

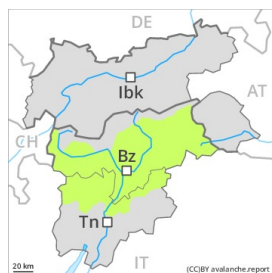
En général le manteau neigeux ancien est stable.

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes. Ceci sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2300 m.

### Tendance

Neige récemment soufflée constituant le danger principal. Avec le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble ne sont plus à attendre que de façon isolée, mais en général uniquement de petite taille.

## Degré de danger 1 - Faible



**Tendance: danger d'avalanche constant** →

leDimanche 07 03 2021

**Le rayonnement nocturne est bon. Il règne des conditions favorables.**

Des avalanches sèches peuvent être déclenchées de manière très isolée dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Ceci sur les pentes extrêmement raides à l'ombre au-dessus d'environ 2300 m aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

Groupe de l'Ortler: Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec la neige fraîche et le vent de nord-ouest modéré à fort vendredi surtout à proximité des crêtes.

### Manteau neigeux

En général le manteau neigeux est stable. La surface de la neige est gelée et porteuse et se ramollit à peine. Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute.

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes. Ceci sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2300 m.

### Tendance

Il règne des conditions favorables généralisées.

## Degré de danger 1 - Faible



**Tendance: danger d'avalanche constant** →

leDimanche 07 03 2021

### Il règne des conditions favorables généralisées.

Des avalanches de glissement ne sont presque plus à attendre, mais celles-ci peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée. Prudence surtout sur les pentes raides herbeuses, notamment dans les zones de départ orientées à l'est, au sud et à l'ouest pas encore déchargées. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Des avalanches sèches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Ceci sur les pentes extrêmement raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m dans les endroits plutôt faiblement enneigés.

Crête principale des Alpes: Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec la neige fraîche et le vent de nord-ouest modéré vendredi surtout à proximité des crêtes.

### Manteau neigeux

En général le manteau neigeux est stable. La surface de la neige est gelée et porteuse et se ramollit à peine. Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute.

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes. Ceci sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m.

À basse altitude il y a très peu de neige.

Il tombe un peu de neige au nord et au nord-est.

### Tendance

Il règne des conditions favorables généralisées.