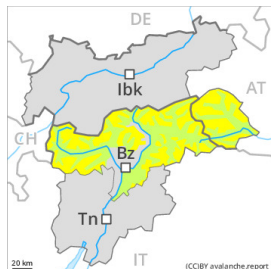


## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: **danger d'avalanche constant** →  
leDimanche 21 01 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **some**  
Avalanche size: **medium**

### Des accumulations de neige soufflée sont en partie fragiles.

Des accumulations plus récentes de neige soufflée peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver au-dessus d'environ 2200 m. Les endroits dangereux se situent à toutes les expositions, notamment à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les accumulations de neige soufflée sont facilement reconnaissables pour un œil exercé. Elles devraient être évitées dans la mesure du possible. Des avalanches sont généralement uniquement petites. Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs de sports d'hiver et les faire chuter.

Avec le rayonnement solaire de rares avalanches de neige meuble sèche de petite taille sont possibles sur les pentes extrêmement raides au soleil.

En outre, de très rares avalanches de glissement sont toujours possibles, surtout sur les pentes raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 2600 m, surtout dans les régions bien enneigées. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Les conditions sont hivernales. Depuis mercredi il est tombé jusqu'à 20 cm de neige, localement plus. Le vent a transporté la neige fraîche. Les accumulations de neige soufflée fraîches reposent sur une surface de neige ancienne défavorable. Elles ne se lient que lentement avec la neige ancienne.

La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive. Ceci est particulièrement vrai dans les régions moins enneigées à l'écart de la chaîne principale des Alpes. Au-dessus de la limite de la forêt le manteau neigeux est très variable à petite échelle.

À basses et moyennes altitudes: La partie inférieure du manteau neigeux est humide, avec une surface de neige meuble.

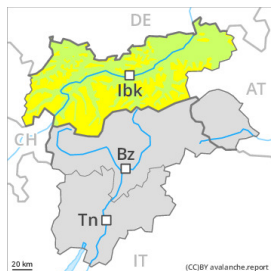
### Tendance

Les accumulations de neige soufflée restent parfois fragiles particulièrement sur les pentes très raides à l'ombre.

## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
 leDimanche 21 01 2024



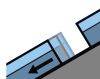
Neige fraîche



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Avalanches de glissement  
 (Avalanches de fond)



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Des accumulations de neige soufflée sont partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables.

Les accumulations de neige soufflée fragiles des derniers jours sont partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Les endroits dangereux se situent à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs au-dessus d'environ 2200 m. Ce sont spécialement les pentes à l'ombre qui sont défavorables. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Un choix réfléchi des itinéraires est recommandé. Les pentes très raides devraient être évaluées avec précaution. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Avec le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble sèche de petite et rarement moyenne taille sont à attendre sur les pentes extrêmement raides au soleil.

En outre, de rares avalanches de glissement sont encore possibles, surtout sur les pentes raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 2600 m. Les avalanches de glissement sont de manière isolée assez grandes, surtout dans les régions bien enneigées. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

## Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Les conditions sont hivernales. Il est tombé de 10 à 20 cm de neige, localement plus. Le vent a soufflé parfois modérément à fortement.

Les différentes accumulations de neige soufflée sont parfois mal liées entre elles. Les accumulations de neige soufflée partiellement recouvertes de neige fraîche des derniers jours ne se lient que lentement avec la neige ancienne sur les pentes à l'ombre. La partie inférieure du manteau neigeux est largement stable. Au-dessus de la limite de la forêt le manteau neigeux est très variable à petite échelle.

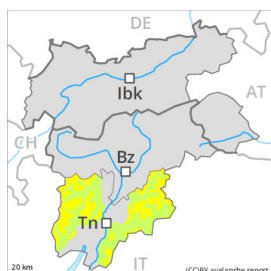


À basses et moyennes altitudes: La partie inférieure du manteau neigeux est humide, avec une surface constituée de neige meuble, qui repose sur une croûte.

## Tendance

Les accumulations de neige soufflée recouvertes de neige fraîche ne se lient que lentement avec la neige ancienne. Elles restent parfois fragiles en altitude.

## Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant  
le Dimanche 21 01 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Les accumulations plus récentes de neige soufflée constituent le danger principal.

Un peu de neige fraîche et en particulier les accumulations de neige soufflée parfois épaisses devraient être évaluées avec prudence à toutes les expositions et au-dessus de la limite de la forêt. Les accumulations récentes de neige soufflée ne se lient que lentement avec la neige ancienne. Celles-ci peuvent être facilement déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les avalanches sont généralement de taille moyenne.

Les endroits dangereux se trouvent surtout à proximité des crêtes et dans les combes et couloirs à toutes les expositions. Les accumulations de neige soufflée en partie grosses sont facilement reconnaissables pour un oeil exercé. Elles devraient être évitées autant que possible.

## Manteau neigeux

Modèles de danger

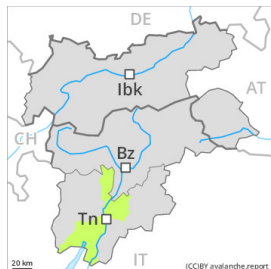
md.6: froid, neige légère et vent

Depuis mercredi il est tombé en général au-dessus d'environ 1500 m de 15 à 30 cm de neige, localement plus. Des accumulations plus récentes de neige soufflée sont mal liées avec la neige ancienne au-dessus de la limite de la forêt. On trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. La partie inférieure du manteau neigeux est largement stable.

## Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.

## Degré de danger 1 - Faible



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

leDimanche 21 01 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

### Neige soufflée constituant le danger principal.

Les accumulations plus récentes de neige soufflée peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Prudence surtout à proximité des crêtes dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches sont généralement petites.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont mal liées avec la neige ancienne. Les accumulations récentes de neige soufflée peuvent être déclenchées facilement ou glisser spontanément de manière isolée.

### Tendance

Les accumulations de neige soufflée constituent le danger principal. Le danger d'avalanches subsiste.

## Degré de danger 1 - Faible



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

leDimanche 21 01 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

### Neige soufflée à surveiller.

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent encore être déclenchées de manière isolée, surtout à leur périphérie. Prudence surtout à proximité des crêtes dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches sont généralement petites.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.6: froid, neige légère et vent

Il est tombé en général jusqu'à 5 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes raides à l'ombre. Le manteau neigeux ancien est assez stable.

### Tendance

Neige soufflée à surveiller.