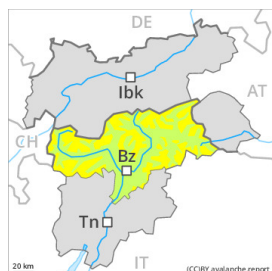


## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: Diminution du danger d'avalanche**  
le Vendredi 26 04 2024



Neige fraîche



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

### Des avalanches de neige meuble sont à attendre.

Des avalanches de neige meuble de petite à moyenne taille sont à attendre. Ceci sur les pentes extrêmement raides et lors d'éclaircies plus importantes.

Les accumulations de neige soufflée recouvertes de neige fraîche sont pratiquement plus fragiles. Quelques endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes au-dessus d'environ 2800 m. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

Des avalanches de glissement isolées sont possibles. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

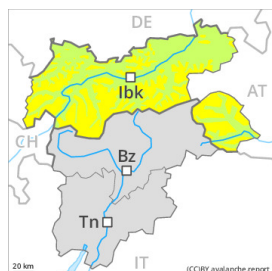
### Manteau neigeux

Mardi il est tombé jusqu'à 20 cm de neige. Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée se sont assez bien liées avec la neige ancienne en altitude. Le manteau neigeux ancien est bien solidifié.

### Tendance

Le danger d'avalanches diminue progressivement.

## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: Diminution du danger d'avalanche**  
le Vendredi 26 04 2024



Neige fraîche



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

### Des avalanches de neige meuble sont à attendre.

Des avalanches de neige meuble de petite à moyenne taille sont à attendre. Ceci sur les pentes extrêmement raides et lors d'éclaircies plus importantes.

Les accumulations de neige soufflée recouvertes de neige fraîche sont pratiquement plus fragiles. Quelques endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes au-dessus d'environ 2800 m.

Des avalanches de glissement isolées sont possibles. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

### Manteau neigeux

Mardi il est tombé jusqu'à 20 cm de neige. Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée se sont assez bien liées avec la neige ancienne en altitude. Le manteau neigeux ancien est bien solidifié.

### Tendance

Le danger d'avalanches diminue progressivement.

## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: Diminution du danger d'avalanche**  
le Vendredi 26 04 2024



Wind slab



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Des avalanches de neige meuble isolées de petite à moyenne taille sont possibles sur les pentes très raides. Neige récemment et anciennement soufflée en haute montagne.

Quelques avalanches de neige meuble de petite à moyenne taille sont possibles, surtout sur les pentes très raides ensoleillées.

Les accumulations de neige soufflée généralement petites peuvent être déclenchées surtout avec une surcharge importante au-dessus de la limite de la forêt, prudence surtout à proximité des crêtes comme au pied des parois rocheuses et derrière les ruptures de terrain. À haute altitude et en haute montagne la probabilité de déclenchement est plus élevée.

Des avalanches de glissement isolées sont possibles, notamment sur les pentes très raides ensoleillées en dessous d'environ 2200 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.6: froid, neige légère et vent

Dans les derniers jours il est tombé en général de 20 à 40 cm de neige, localement plus. Le vent a soufflé parfois modérément à fortement. Des accumulations de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt. Le manteau neigeux ancien est bien solidifié, avec une croûte de regel à la surface.

### Tendance

Le danger d'avalanches diminue progressivement.