



## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant

le jeudi 18 04 2024



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



2600m

Frequency: few

Avalanche size: large



Wind slab



2200m

Snowpack stability: poor

Frequency: some

Avalanche size: medium

Neige glissante constituant le danger principal. Neige fraîche soufflée en altitude.

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

Les accumulations de neige soufflée fraîche peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver surtout sur les pentes très raides exposées au nord et à l'est au-dessus d'environ 2200 m. Les endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes et des cols. Ils sont à peine identifiables par mauvaise visibilité. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne.

En outre, de rares avalanches de neige meuble en général de petite taille sont possibles. Ceci sur les pentes extrêmement raides lors d'éclaircies plus importantes.

## Manteau neigeux

Modèles de danger

md.2: neige glissante

md.6: froid, neige légère et vent

Mardi il est tombé jusqu'à 10 cm de neige. Mercredi il tombera de 20 à 30 cm de neige. Le vent souffle modérément.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec la neige fraîche et le vent surtout à proximité des crêtes. Elles se déposeront sur des couches meubles sur les pentes exposées au nord et à l'est.

Le manteau neigeux est complètement détrempé, avec une surface constituée de neige meuble, qui repose sur une croûte. Ceci sur les pentes ensoleillées à toutes les altitudes comme sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2600 m.



## Tendance

Neige soufflée et neige glissante à surveiller.

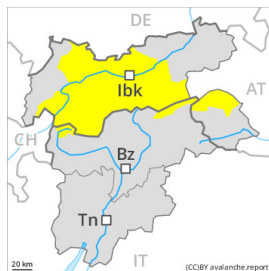


## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant

le jeudi 18 04 2024



Avalanches de glissement (Avalanches de fond)



2600m

Frequency: few

Avalanche size: large



Wind slab



2200m

Snowpack stability: poor

Frequency: few

Avalanche size: medium

Neige glissante constituant le danger principal. Neige fraîche soufflée en altitude.

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

Les accumulations de neige soufflée fraîche peuvent être déclenchées de manière isolée par un seul amateur de sports d'hiver surtout sur les pentes très raides exposées au nord et à l'est au-dessus d'environ 2200 m. Les endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes et des cols. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée. En altitude et dans les régions concernées par les précipitations principales les endroits dangereux sont un peu plus fréquents.

En outre, de rares avalanches de neige meuble en général de petite taille sont possibles. Ceci sur les pentes extrêmement raides lors d'éclaircies plus importantes.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.2: neige glissante

md.6: froid, neige légère et vent

Mercredi il tombera de 15 à 25 cm de neige. Le vent souffle modérément.

Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec la neige fraîche et le vent surtout à proximité des crêtes. Elles se déposeront sur des couches meubles sur les pentes exposées au nord et à l'est.

Le manteau neigeux est complètement détrempé, avec une surface constituée de neige meuble, qui repose sur une croûte de regel à peine porteuse. Ceci sur les pentes ensoleillées à toutes les altitudes comme sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2600 m.

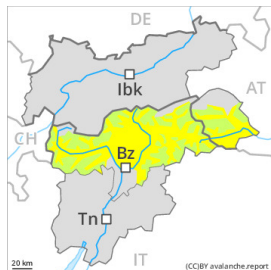


## Tendance

Neige soufflée et neige glissante à surveiller.



## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant  
le jeudi 18 04 2024



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



2600m

Frequency: few

Avalanche size: large

### Neige glissante à surveiller.

Des avalanches de glissement de moyenne et rarement grande taille sont toujours possibles. Ceci surtout sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Sur la croûte dure il existe en terrain raide un risque de chute.

### Manteau neigeux

Modèles de danger

md.2: neige glissante

Il tombe localement un peu de neige. Ceci surtout au nord et à l'est. Le vent souffle modérément en général.

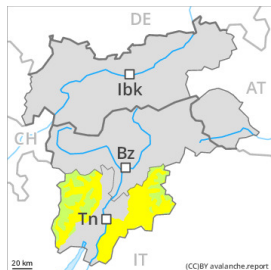
Le manteau neigeux est complètement détrempé, avec une croûte à la surface. Ceci sur les pentes ensoleillées à toutes les altitudes comme sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2600 m. Surtout sous la limite de la forêt on ne trouve plus que peu de neige.

### Tendance

Neige glissante à surveiller. Le danger d'avalanches subsiste.



## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →  
le jeudi 18 04 2024



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



Frequency: few

Avalanche size: large

Neige glissante à surveiller. Diminution forte du danger d'avalanches mouillées avec le refroidissement. Sur la croûte glacée il existe également dans des terrains moyennement raides un risque de chute.

Des avalanches de glissement de moyenne et rarement grande taille sont toujours possibles. Ceci surtout sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Des avalanches mouillées isolées en général de petite taille sont possibles.

Sur la croûte dure il existe un risque de chute.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.2: neige glissante

md.4: froid suivant chaud / chaud suivant froid

Il tombe localement un peu de neige. Le vent souffle parfois modérément en général.

Le manteau neigeux est mouillé, avec une croûte de regel porteuse à la surface. Les conditions météorologiques entraînent une progressive solidification du manteau neigeux.

Surtout sous la limite de la forêt on ne trouve plus que peu de neige.

## Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.



## Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant

le jeudi 18 04 2024



### Danger d'avalanches faible.

Des avalanches de glissement isolées de petite à moyenne taille sont possibles sur les pentes raides herbeuses. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Les accumulations de neige soufflée petites peuvent être déclenchées de manière isolée par un seul amateur de sports d'hiver surtout sur les pentes très raides exposées au nord et à l'est au-dessus d'environ 2200 m. Les endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes et des cols. En outre, de rares avalanches de neige meuble de petite taille sont possibles. Ceci sur les pentes extrêmement raides lors d'éclaircies plus importantes.

### Manteau neigeux

Modèles de danger

md.2: neige glissante

Mercredi il tombera de 5 à 15 cm de neige. Le vent souffle modérément.

Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec la neige fraîche et le vent surtout à proximité des crêtes. Elles se déposeront sur des couches meubles sur les pentes exposées au nord et à l'est.

Le manteau neigeux est complètement détrempé, avec une surface constituée de neige meuble, qui repose sur une croûte de regel à peine porteuse.

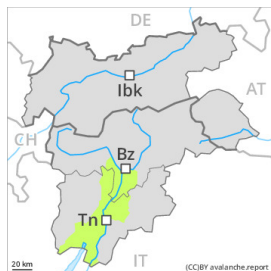
### Tendance

Neige glissante constituant le danger principal.





## Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →

le jeudi 18 04 2024

Sur la croûte glacée il existe déjà sur terrain relativement plat un risque de chute.

Des avalanches de glissement en général de petite taille sont possibles sur les pentes raides herbeuses. L'activité des avalanches humides diminue.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.4: froid suivant chaud / chaud suivant froid

md.2: neige glissante

Le manteau neigeux est mouillé, avec une croûte de regel porteuse à la surface. En dessous d'environ 1800 m il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

### Tendance

Jeudi: Le danger d'avalanches subsiste.