

## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant

le Mercredi 27 03 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)

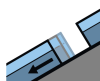


2400m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Avalanches de  
glissement  
(Avalanches de  
fond)



2600m

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**

Neige soufflée à haute altitude. Des avalanches de glissement sont à prendre en considération.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées dans les derniers jours en altitude. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m comme à proximité des crêtes en altitude. Les endroits dangereux et la probabilité de déclenchement augmentent avec l'altitude. Des avalanches sont généralement de taille moyenne et parfois déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver.

Il existe un danger latent d'avalanches de glissement. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Des avalanches de glissement sont de manière isolée de grande taille. 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

Depuis samedi il est tombé au-dessus d'environ 1500 m en général de 20 à 40 cm de neige. Le vent a soufflé partiellement fortement.

Des accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.

Le rayonnement solaire en cours de journée entraîne une humidification du manteau neigeux. En dessous d'environ 2400 m le manteau neigeux ancien est humide.

## Tendance

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent de secteur sud fort à tempétueux. Neige glissante à surveiller.

## Degré de danger 2 - Limité



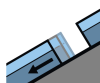
**Tendance: Augmentation du danger d'avalanche**  
le Mercredi 27 03 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)



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



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



Snowpack stability: **very poor**  
Frequency: **few**  
Avalanche size: **medium**

### Attention à la neige soufflée. Neige glissante à surveiller.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées dans les derniers jours en altitude. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m comme à proximité des crêtes à toutes expositions en haute montagne. Des avalanches sont plutôt petites mais déjà déclençables par un seul amateur de sports d'hiver.

Il existe un danger latent d'avalanches de glissement. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. 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

Depuis samedi il est tombé au-dessus d'environ 1500 m en général de 5 à 10 cm de neige, localement plus. Le vent a soufflé partiellement fortement.

Des accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.

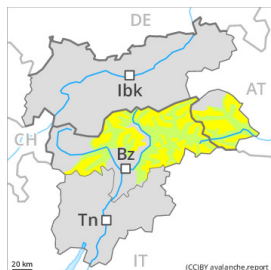
### Tendance

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent de secteur sud fort à tempétueux. Neige glissante à surveiller.

## Degré de danger 2 - Limité



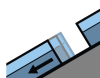
Tendance: Augmentation du danger d'avalanche  
le Mercredi 27 03 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)



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



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



Snowpack stability: **very poor**  
Frequency: **few**  
Avalanche size: **medium**

Attention à la neige soufflée. Des avalanches de glissement sont à prendre en considération.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec la neige fraîche et le vent de secteur sud fort par endroits. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m comme à proximité des crêtes en haute montagne. Des avalanches sont uniquement petites mais déjà déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver.

Il existe un danger latent d'avalanches de glissement. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. 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

Il tombe localement au-dessus d'environ 1400 m jusqu'à 10 cm de neige. Le vent souffle parfois fortement à tempétueusement.

Des accumulations récentes de neige soufflée se déposeront sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.

En dessous d'environ 2400 m le manteau neigeux ancien est humide.

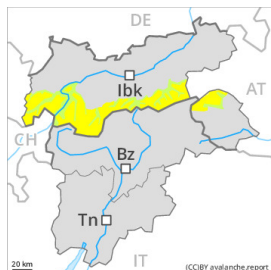
## Tendance

Mercredi il tombera en général de 20 à 40 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée en partie grandes se forment avec la neige fraîche et le vent de secteur sud fort à tempétueux. Neige glissante à surveiller.

## Degré de danger 2 - Limité



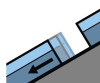
**Tendance: Augmentation du danger d'avalanche**  
 le Mercredi 27 03 2024



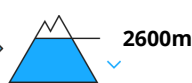
Neige soufflée  
 (Neige ventée)



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



Avalanches de glissement  
 (Avalanches de fond)



Snowpack stability: **very poor**  
 Frequency: **few**  
 Avalanche size: **medium**

### Attention à la neige soufflée. Neige glissante à surveiller.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées dans les derniers jours en altitude. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m comme à proximité des crêtes à toutes expositions en haute montagne. Des avalanches sont plutôt petites mais déjà déclençables par un seul amateur de sports d'hiver.

Il existe un danger latent d'avalanches de glissement. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. 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

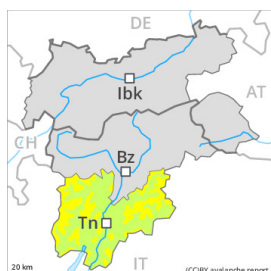
Depuis samedi il est tombé au-dessus d'environ 1500 m en général de 5 à 10 cm de neige, localement plus. Le vent a soufflé partiellement fortement.

Des accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.

### Tendance

Mercredi il tombera en général de 10 à 40 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée en partie grandes se forment avec la neige fraîche et le vent de secteur sud fort à tempétueux. Neige glissante à surveiller.

## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche  
le Mercredi 27 03 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Neige récemment soufflée constituant le danger principal. Des coulées de neige meuble humide sont toujours possibles de manière isolée.

Le manteau neigeux ancien est généralement stable. Il est homogène, avec une croûte porteuse à la surface. Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec la neige fraîche et le vent de secteur sud fort l'après-midi par endroits, surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt comme à proximité des crêtes en haute montagne. Des avalanches sont généralement uniquement petites mais déjà déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible. En outre, des avalanches de neige meuble en général de petite taille sont possibles, surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Il tombe localement au-dessus d'environ 1500 m de 5 à 15 cm de neige. Le vent souffle parfois fortement à tempétueusement.

Des accumulations récentes de neige soufflée se déposeront sur une surface de neige ancienne défavorable à toutes les expositions au-dessus de la limite de la forêt.

En dessous d'environ 2400 m le manteau neigeux ancien est humide.

## Tendance

Mercredi il tombera en général en général de 30 à 50 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée en partie grandes se forment avec la neige fraîche et le vent de secteur sud fort à tempétueux. Neige glissante à surveiller.

## Degré de danger 1 - Faible



**Tendance: Augmentation du danger d'avalanche**  
le Mercredi 27 03 2024



Avalanches de  
glissement  
(Avalanches de  
fond)



2600m

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

### Neige glissante à surveiller.

Il existe un danger latent d'avalanches de glissement. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Les accumulations récentes et anciennes de neige soufflée sont généralement petites et déclenchantes uniquement de manière isolée. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Depuis samedi il est tombé au-dessus d'environ 1500 m en général de 5 à 10 cm de neige, localement plus. Le vent a soufflé partiellement fortement.

Des accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.

Le rayonnement solaire en cours de journée entraîne spécialement sur les pentes raides au soleil une humidification du manteau neigeux.

### Tendance

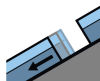
Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent de secteur sud fort à tempétueux. Neige glissante à surveiller.

## Degré de danger 1 - Faible



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

le Mercredi 27 03 2024



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



2600m

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**



Neige soufflée  
(Neige ventée)



2400m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

### Neige glissante à surveiller. Neige soufflée en altitude.

Il existe un danger latent d'avalanches de glissement. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent de secteur ouest fort de manière isolée. De tels endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m. Ces endroits sont plutôt rares et facilement identifiables pour un oeil exercé. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

En outre, de rares avalanches de neige meuble de petite taille sont possibles.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.2: neige glissante

md.6: froid, neige légère et vent

Depuis samedi il est tombé un peu de neige dans certaines régions. Le vent a soufflé partiellement fortement.

Des accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.

En dessous d'environ 2400 m le manteau neigeux ancien est humide.

### Tendance

Neige glissante à surveiller. Mercredi il tombera en général en général de 20 à 40 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée en partie grandes se forment avec la neige fraîche et le vent de secteur sud fort à tempétueux.





## Degré de danger 1 - Faible



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

le Mercredi 27 03 2024

### Danger d'avalanches faible.

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent sur les pentes extrêmement raides à l'ombre en altitude. Des avalanches sont petites et en général déclenchables seulement avec une surcharge importante.

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

### Manteau neigeux

On ne trouve plus que peu de neige. Le manteau neigeux est généralement stable. Le manteau neigeux est humide, avec une croûte à la surface. Le rayonnement solaire entraîne spécialement sur les pentes raides au soleil une humidification du manteau neigeux.

### Tendance

Mercredi il tombera localement jusqu'à 15 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec la neige fraîche et le vent de secteur sud fort.