

## Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant  
le Mercredi 19 01 2022



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt

### Neige récemment soufflée à surveiller.

Les accumulations récentes de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur nord partiellement fort en altitude. La neige fraîche peu abondante ainsi que les accumulations de neige soufflée présentes surtout à proximité des cols et dans les combes et couloirs reposent sur une surface de neige ancienne défavorable sur les pentes très raides, peu fréquentées à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt. Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grain anguleux de manière très isolée et atteindre une taille moyenne. Prudence dans les endroits plutôt faiblement enneigés.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

### Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.4: froid suivant chaud / chaud suivant froid

Il est tombé dans certaines régions de 10 à 15 cm de neige. Depuis lundi le vent a soufflé fortement à tempétueusement en général. Le vent transporte la neige fraîche et ancienne. Les accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches fragiles surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt. Avec les températures douces et le rayonnement solaire les accumulations de neige soufflée se sont stabilisées.

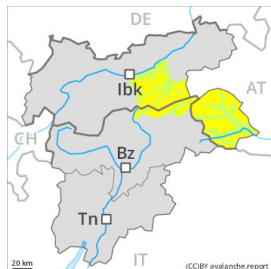
Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles très isolées sont présentes. Ceci surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m.

En altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes.

### Tendance

Neige récemment soufflée à surveiller.

## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
le Mercredi 19 01 2022



Neige soufflée  
(Neige ventée)



### Neige récemment soufflée à surveiller.

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent de secteur nord partiellement fort depuis lundi en altitude. Les accumulations récentes de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. Les endroits dangereux se situent sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne de manière très isolée et atteindre une taille moyenne. Prudence dans les endroits plutôt faiblement enneigés.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.4: froid suivant chaud / chaud suivant froid

Depuis lundi le vent a soufflé fortement à tempétueusement en général. Il tombe un peu de neige. Le vent a transporté la neige fraîche et la neige ancienne. Les accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes exposées à l'ouest à est en passant par le nord au-dessus d'environ 2400 m.

Le manteau neigeux ancien est généralement bien consolidé. Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles très isolées sont présentes. Ceci surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m.

En altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Sur les pentes ensoleillées en dessous d'environ 2200 m il n'y a que peu de neige.

### Tendance

Neige récemment soufflée à surveiller.

## Degré de danger 1 - Faible



**Tendance: danger d'avalanche constant**  
le Mercredi 19 01 2022



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt

### Neige récemment soufflée à surveiller.

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent de secteur nord partiellement fort lundi en altitude. Les accumulations récentes de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. Les endroits dangereux se situent sur les pentes très raides à l'ombre ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Ceci surtout au-dessus de la limite de la forêt. Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grain anguleux de manière très isolée et atteindre une taille moyenne. Prudence dans les endroits plutôt faiblement enneigés.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.4: froid suivant chaud / chaud suivant froid

Lundi le vent a soufflé modérément à fortement en général. Le vent a transporté la neige fraîche et la neige ancienne. Les accumulations récentes de neige soufflée se déposeront sur des couches meubles surtout sur les pentes exposées à l'ouest à est en passant par le nord au-dessus de la limite de la forêt.

Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles très isolées sont présentes. Ceci surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m.

En altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes.

### Tendance

Neige récemment soufflée à surveiller.

## Degré de danger 1 - Faible



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
le Mercredi 19 01 2022



Neige soufflée  
(Neige ventée)



2400m



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



2400m

Situation avalancheuse globalement favorable. Neige récemment soufflée à surveiller.

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent de secteur nord partiellement fort dans les derniers jours en altitude. Ces endroits dangereux se situent sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les accumulations récentes de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grain anguleux de manière très isolée et atteindre une taille moyenne. Prudence dans les endroits plutôt faiblement enneigés.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

### Manteau neigeux

Avec les températures douces et le rayonnement solaire le manteau neigeux s'est tassé. En dehors des pistes danger d'avalanches en général faible. Les observations sur le terrain et les tests de stabilité ont confirmé la situation avalancheuse globalement favorable.

Le vent parfois fort a transporté la neige ancienne meuble. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide.

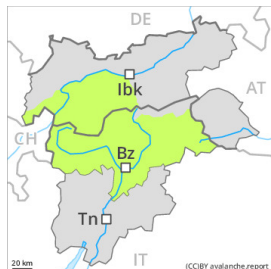
Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles très isolées sont présentes. Ceci surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m.

En altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Sur les pentes ensoleillées en dessous d'environ 2200 m il n'y a que peu de neige.

### Tendance

Situation avalancheuse globalement favorable.

## Degré de danger 1 - Faible



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
le Mercredi 19 01 2022



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Situation avalancheuse globalement favorable. Neige récemment soufflée à surveiller.

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent partiellement fort depuis lundi en altitude. Les accumulations récentes de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain raide. Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne de manière très isolée et atteindre une taille moyenne. Prudence dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Quelques endroits dangereux se situent sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Le manteau neigeux est bien solidifié. Les observations sur le terrain et les tests de stabilité ont confirmé la situation avalancheuse globalement favorable.

Depuis lundi le vent a soufflé fortement à tempétueusement en général. Le vent a transporté la neige ancienne meuble. Les accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes exposées à l'ouest à est en passant par le nord au-dessus d'environ 2400 m.

Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles très isolées sont présentes. Ceci surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m.

En altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. En général on observe moins de neige que d'habitude.

## Tendance

Situation avalancheuse globalement favorable. Neige récemment soufflée à surveiller.