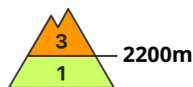


## Degré de danger 3 - Marqué



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
 leMardi 10 01 2023



Neige ancienne  
 (Sous-couche fragile persistante)



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



Neige soufflée  
 (Neige ventée)



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

Avec la neige fraîche et la tempête le danger d'avalanches augmente. Neige soufflée et neige ancienne fragile à surveiller.

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile et atteindre une grande taille de manière isolée. Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m ainsi que sur les pentes raides au soleil au-dessus d'environ 2600 m. Ces endroits sont difficilement identifiables. Les endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Prudence aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec la neige fraîche et le vent de direction variable fort à tempétueux en cours de journée. Elles devraient être évitées. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre et à proximité des crêtes.

En cours de journée des avalanches spontanées isolées sont possibles. Ceci surtout sur les pentes extrêmement raides à l'ombre à haute altitude et en haute montagne.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

md.6: froid, neige légère et vent

Il tombe de 20 à 40 cm de neige, localement plus. En général vent tempétueux.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes en altitude. Dans la partie supérieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, spécialement sur les pentes à l'ombre.

Des accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles en altitude.

Le manteau neigeux sera de plus en plus fragile.

## Tendance



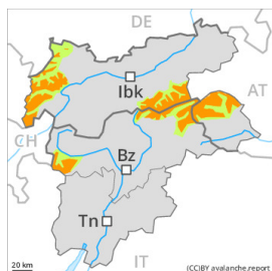
Le danger d'avalanches subsiste. Il tombe un peu de neige. Le vent souffle fortement à tempétueusement.

## Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant

leMardi 10 01 2023



Neige ancienne  
 (Sous-couche fragile persistante)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Neige soufflée  
 (Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Avec la neige fraîche et la tempête le danger d'avalanches augmente. Neige soufflée et neige ancienne fragile à surveiller.

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile et atteindre une grande taille de manière isolée. Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m ainsi que sur les pentes raides au soleil au-dessus d'environ 2600 m. Ces endroits sont mais difficilement identifiables. Les endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Prudence aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec la neige fraîche et le vent de direction variable fort à tempétueux en cours de journée. Elles devraient être évitées. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre et à proximité des crêtes.

En cours de journée des avalanches spontanées isolées sont possibles. Ceci surtout sur les pentes extrêmement raides à l'ombre à haute altitude et en haute montagne.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

md.6: froid, neige légère et vent

Il tombe de 15 à 25 cm de neige, localement plus. En général vent tempétueux.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes en altitude. Dans la partie supérieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, spécialement sur les pentes à l'ombre.

Des accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles en altitude.

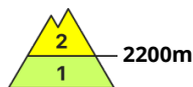
Le manteau neigeux sera de plus en plus fragile.

## Tendance

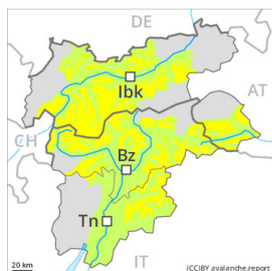


Le danger d'avalanches subsiste. Il tombe un peu de neige. Le vent souffle fortement à tempétueusement.

## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: **danger d'avalanche constant** →  
 le Mardi 10 01 2023



Neige ancienne  
 (Sous-couche fragile persistante)



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



Neige soufflée  
 (Neige ventée)



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

Avec la neige fraîche et la tempête le danger d'avalanches augmente un peu. Neige soufflée et neige ancienne fragile à surveiller.

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile et atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m ainsi que sur les pentes raides au soleil au-dessus d'environ 2600 m. Ces endroits sont mais difficilement identifiables. Les endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Prudence aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec la neige fraîche et le vent de direction variable fort à tempétueux en cours de journée. Elles devraient être évitées. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre et à proximité des crêtes.

En cours de journée des avalanches spontanées isolées sont possibles, mais en général uniquement de petite taille. Ceci surtout sur les pentes extrêmement raides à l'ombre à haute altitude et en haute montagne.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.1: sous-couche fragile persistante

md.6: froid, neige légère et vent

Il tombe de 5 à 15 cm de neige, localement plus. En général vent tempétueux.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes en altitude. Dans la partie supérieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, spécialement sur les pentes à l'ombre.

Des accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles en altitude.

Le manteau neigeux sera de plus en plus fragile.



## Tendance

Le danger d'avalanches subsiste. Il tombe un peu de neige. Le vent souffle fortement à tempétueusement.

## Degré de danger 1 - Faible



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
leMardi 10 01 2023



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Snowpack stability: **fair**  
Frequency: **few**  
Avalanche size: **small**

### Danger d'avalanches faible. Neige récemment soufflée à surveiller.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec la neige fraîche et le vent de sud-ouest fort à tempétueux en cours de journée à haute altitude. Les accumulations récentes de neige soufflée sont petites. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre et à proximité des crêtes.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Il tombe jusqu'à 10 cm de neige. En général vent fort. Des accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles sur les pentes à l'ombre à haute altitude. Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

### Tendance

Neige récemment soufflée à surveiller.