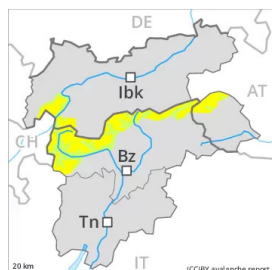


## Degré de danger 2 - Limité



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

le Samedi 05 03 2022

Prudence surtout sur les pentes très raides à haute altitude et en haute montagne aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées surtout avec une surcharge importante dans la neige ancienne fragile. Ceci particulièrement sur les pentes à l'ombre comme à proximité des crêtes au-dessus d'environ 2400 m. Prudence surtout sur les pentes très raides aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. De tels endroits dangereux sont difficilement identifiables. Des avalanches sont généralement de taille moyenne. En outre les accumulations de neige soufflée fraîches des derniers jours sont de manière isolée encore fragiles en altitude. Prudence surtout sur les pentes très raides au-dessus d'environ 2500 m comme à proximité des crêtes en haute montagne. Les accumulations de neige soufflée sont facilement reconnaissables pour un oeil exercé.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.7: zones avec peu de neige à côté des zones enneigées

md.6: froid, neige légère et vent

Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles isolées sont présentes, notamment sur les terrains rarement fréquentés sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m, mais aussi de manière isolée dans les endroits plutôt faiblement enneigés à proximité des crêtes à haute altitude et en haute montagne.

Avec le vent parfois fort, des accumulations de neige soufflée se sont formées. Elles sont généralement petites et à peine encore déclenchables.

## Tendance

Situation avalancheuse assez favorable en général.



## Degré de danger 1 - Faible



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

le Samedi 05 03 2022

### Danger d'avalanches faible.

Il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver. Quelques endroits dangereux se situent surtout en terrain extrêmement raide. En outre les accumulations de neige soufflée fraîches des derniers jours sont de manière très isolée fragiles en altitude.

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

### Manteau neigeux

Avec le refroidissement, le rayonnement solaire et le vent faible à modéré, le manteau neigeux s'est solidifié dans les derniers jours. Les accumulations de neige soufflée sont petites et à peine encore déclenchables. En général le manteau neigeux est bien consolidé. Il n'y a que peu de neige.

### Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.



## Degré de danger 1 - Faible



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

le Samedi 05 03 2022

### Situation avalancheuse favorable en général.

Les accumulations de neige soufflée plutôt petites des derniers jours sont encore de manière isolée fragiles surtout sur les pentes très raides à l'ombre en altitude. Prudence surtout à proximité des crêtes. Les accumulations de neige soufflée sont facilement reconnaissables pour un oeil exercé.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée sont généralement petites et à peine encore déclenchables.

### Tendance

Situation avalancheuse favorable en général.

## Degré de danger 1 - Faible



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

le Samedi 05 03 2022

Situation avalancheuse majoritairement favorable. Quelques endroits dangereux se situent surtout en terrain extrêmement raide ainsi qu'aux endroits plutôt faiblement enneigés.

Des avalanches peuvent de manière très isolée être déclenchées surtout avec une surcharge importante dans la neige ancienne fragile. Ceci particulièrement sur les pentes à l'ombre comme à proximité des crêtes au-dessus d'environ 2400 m. Prudence surtout sur les pentes extrêmement raides aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. De tels endroits dangereux sont difficilement identifiables. Des avalanches sont généralement de taille moyenne.

En outre les accumulations de neige soufflée fraîches sont de manière isolée encore fragiles en altitude. Prudence surtout sur les pentes très raides au-dessus d'environ 2500 m comme à proximité des crêtes en haute montagne. Les accumulations de neige soufflée sont facilement reconnaissables pour un oeil exercé.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.7: zones avec peu de neige à côté des zones enneigées

md.6: froid, neige légère et vent

Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles très isolées sont présentes, notamment sur les terrains rarement fréquentés sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m, mais aussi de manière isolée dans les endroits plutôt faiblement enneigés à proximité des crêtes à haute altitude et en haute montagne.

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont généralement petites et à peine encore déclenchables.

Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

## Tendance

Situation avalancheuse globalement favorable.