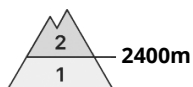
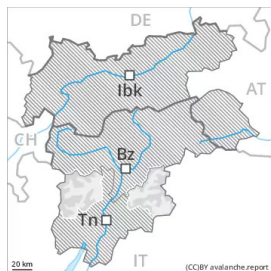




## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
leVendredi 04 03 2022

**Le manteau neigeux est généralement stable. Attention à la neige soufflée.**

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées avec le vent de nord fort localement. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre en altitude ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Elles sont détectables en général facilement. Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées de manière isolée et généralement avec une surcharge importante sur les pentes raides à l'ombre. Plus bas et sous la limite de la forêt il y a très peu de neige.

### Manteau neigeux

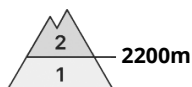
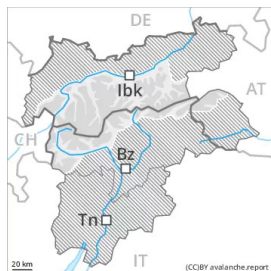
À haute altitude et en haute montagne on observe moins de neige que d'habitude. Avec le rayonnement solaire les accumulations de neige soufflée se sont stabilisées dans les derniers jours, surtout sur les pentes ensoleillées. Dans ces endroits le manteau neigeux est mieux consolidé.

Par endroits le manteau neigeux ancien est fragile, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m.

### Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.

## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
le Vendredi 04 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 2200 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 à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m comme à proximité des crêtes en haute montagne. Les accumulations de neige soufflée sont facilement reconnaissables pour un oeil exercé.

En outre, de rares avalanches de glissement sont possibles, surtout au nord.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

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

md.6: froid, neige légère et vent

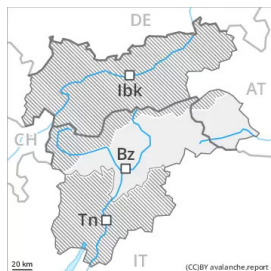
Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles isolées sont présentes, notamment sur les terrains rarement fréquentés sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m, mais aussi de manière isolée dans les endroits plutôt faiblement enneigés à proximité des crêtes à haute altitude et en haute montagne. Le long de la frontière suisse et dans le Chaînon de Schober le manteau neigeux est plus susceptible de déclenchement.

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 Vendredi 04 03 2022

Situation avalancheuse assez favorable en général. 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 2200 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 des derniers jours sont de manière isolée encore fragiles en altitude. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 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 2200 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 déclençables.

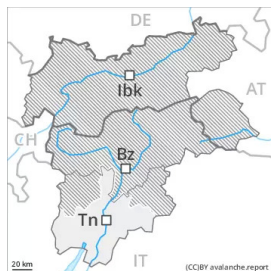
Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

## Tendance

Situation avalancheuse assez favorable en général.



## Degré de danger 1 - Faible



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

leVendredi 04 03 2022

Le manteau neigeux est généralement stable. En général il n'y a que peu de neige.

Les accumulations récentes et anciennes de neige soufflée sont généralement petites et déclençables uniquement de manière isolée. Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m. Dans les autres régions le manteau neigeux est bien consolidé. Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute.

### Manteau neigeux

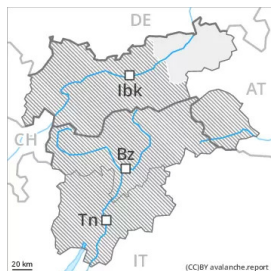
Il y a peu de neige pour cette période de l'année. Sous la limite de la forêt il y a très peu de neige. Le manteau neigeux est largement stable, avec une croûte de regel stable à la surface.

### Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.



## Degré de danger 1 - Faible



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

leVendredi 04 03 2022

### Situation avalancheuse favorable en général.

Les accumulations de neige soufflée plutôt petites des derniers jours sont partiellement encore 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**

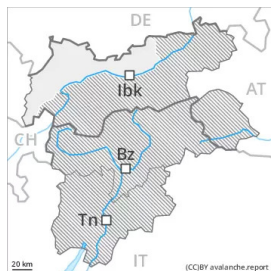
md.6: froid, neige légère et vent

Avec le vent parfois fort, de nouvelles accumulations de neige soufflée se sont formées dans les derniers jours. Elles 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 Vendredi 04 03 2022

Situation avalancheuse assez favorable en général. 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 2200 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 des derniers jours sont de manière isolée encore fragiles en altitude. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m comme à proximité des crêtes en haute montagne. Les accumulations de neige soufflée sont facilement reconnaissables pour un oeil exercé.

En outre, de rares avalanches de glissement sont possibles.

## 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 2200 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.