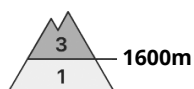


## Degré de danger 3 - Marqué



**Tendance: Augmentation du danger d'avalanche**  
le Mardi 15 02 2022



### Des couches fragiles marquées dans la neige ancienne sont traîtres.

Des couches fragiles marquées dans la neige ancienne peuvent encore être déclenchées par des amateurs de sports d'hiver isolés, surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Ceci surtout entre environ 1600 et 2500 m, de manière isolée aussi sur les pentes raides ensoleillées en altitude. Prudence surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Des avalanches peuvent atteindre une grande taille. Des déclenchements à distance sont possibles.

Les accumulations de neige soufflée petites sont partiellement fragiles en altitude, notamment à proximité des crêtes sur les pentes très raides à l'ombre.

En outre il existe un danger latent d'avalanches de glissement. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2400 m.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

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

md.1: sous-couche fragile persistante

Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, notamment sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est entre environ 1600 et 2500 m, de manière isolée aussi sur les pentes ensoleillées en altitude. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes d'alarme qui attirent l'attention sur le danger.

Le rayonnement solaire en cours de journée entraîne surtout sur les pentes raides exposées au sud-est, au sud et à l'ouest une humidification croissante du manteau neigeux.

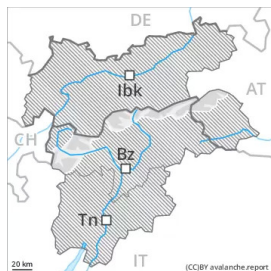
## Tendance

Situation avalancheuse toujours partiellement traître. Des couches fragiles marquées dans la neige ancienne demandent un choix d'itinéraire prudent.

Attention à la neige récemment soufflée. Mardi le vent souffle partiellement fortement. Il tombe en général de 10 à 30 cm de neige, localement plus.



## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: Augmentation du danger d'avalanche**  
leMardi 15 02 2022



### Des couches fragiles dans la neige ancienne demandent de la prudence.

Des avalanches peuvent être déclenchées déjà de manière isolée avec une surcharge faible dans la neige ancienne fragile. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt. Ils sont plutôt rares mais difficilement identifiables. Prudence aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Des avalanches sont de manière très isolée de grande taille.

En outre des accumulations de neige soufflée en partie fragiles devraient être prises en considération. De tels endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m ainsi que près des crêtes, combes et couloirs.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

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

md.6: froid, neige légère et vent

La partie moyenne du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux et est fragile, notamment sur les pentes à l'ombre.

Les conditions météorologiques ont entraîné une nette stabilisation des accumulations de neige soufflée surtout sur les pentes exposées à l'est, au sud et à l'ouest. Les accumulations de neige soufflée en partie fragiles reposent sur des couches meubles sur les pentes à l'ombre.

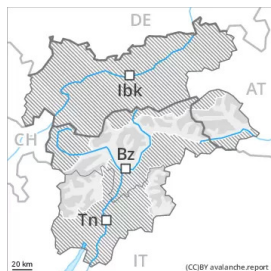
### Tendance

Neige récemment soufflée à évaluer avec précaution. Mardi le vent souffle partiellement fortement. Il tombe en général de 10 à 30 cm de neige, localement plus.

Le manteau neigeux ancien reste parfois fragile, notamment sur les pentes à l'ombre aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.



## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
le Mardi 15 02 2022

### Neige soufflée à surveiller.

Les accumulations de neige soufflée déjà relativement anciennes sont partiellement encore fragiles surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m. De tels endroits dangereux sont facilement identifiables pour un œil exercé. Des avalanches sont généralement plutôt petites. En outre, des avalanches sèches peuvent de manière très isolée se déclencher dans la neige ancienne, notamment sur les pentes très raides à l'ombre aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, ceci surtout avec une surcharge importante.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

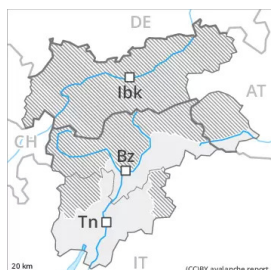
Les accumulations de neige soufflée plutôt petites reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre. La partie moyenne du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive, notamment sur les pentes à l'ombre. Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

### Tendance

Neige récemment soufflée à évaluer avec précaution. Mardi le vent souffle partiellement fortement. Il tombe en général de 10 à 30 cm de neige, localement plus.



## Degré de danger 1 - Faible



**Tendance: Augmentation du danger d'avalanche**  
leMardi 15 02 2022



### Situation avalancheuse favorable en général.

Des accumulations de neige soufflée se sont bien liées avec la neige ancienne. Des endroits dangereux très isolés se situent sur les pentes très raides à l'ombre en altitude. De tels endroits dangereux sont facilement identifiables pour un oeil exercé.

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

### Manteau neigeux

Le manteau neigeux est largement stable. Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

### Tendance

Neige récemment soufflée à évaluer avec précaution. Mardi le vent souffle partiellement fortement. Il tombe en général de 10 à 30 cm de neige, localement plus.