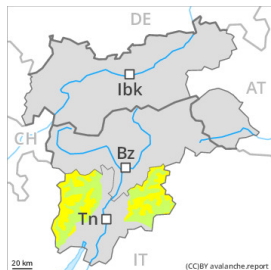


## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: Diminution du danger d'avalanche**  
 leMardi 04 01 2022



Avalanches mouillées  
 (Neige humide)



1800m



Neige soufflée  
 (Neige ventée)



2200m

Situation avalancheuse globalement favorable. Des petites avalanches et des coulées humides sont encore possibles surtout en deuxième partie de journée.

Avec le réchauffement le danger d'avalanches mouillées et de glissement augmente un peu, surtout sur les pentes exposées au sud et au sud-ouest à haute altitude comme sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2000 m.

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable à toutes les expositions en altitude. Elles devraient être évitées dans la mesure du possible. Des avalanches peuvent être déclenchées dans les différentes couches de neige soufflée et atteindre une taille moyenne. Prudence à proximité des sommets comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs.

Les randonnées demandent un choix réfléchi des itinéraires.

### Manteau neigeux

Avec les fortes variations de température une croûte de surface s'est formée. L'après-midi il fait doux. Ces conditions météorologiques entraînent en cours de journée une fragilisation du manteau neigeux surtout sur les pentes au soleil.

Au-dessus de la limite de la forêt on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Les accumulations de neige soufflée fraîches sont partiellement fragiles. Ceci surtout sur les pentes à l'ombre à haute altitude.

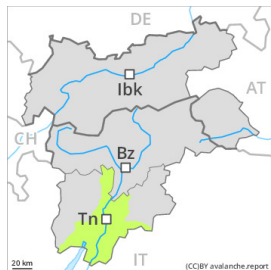
Le manteau neigeux ancien a subi une métamorphose constructive. Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes, surtout sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m.

Sur les pentes ensoleillées en dessous d'environ 2200 m on ne trouve plus que peu de neige.

### Tendance

Avec les fortes variations de température le manteau neigeux s'est tassé. Il fait un temps partiellement nuageux. Avec le refroidissement des avalanches spontanées ne sont presque plus possibles.

## Degré de danger 1 - Faible



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
leMardi 04 01 2022



Avalanches mouillées  
(Neige humide)



1800m

### Situation avalancheuse globalement favorable.

Avec le réchauffement diurne le danger d'avalanches mouillées et de glissement augmente un peu en cours de journée, surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est.

Des avalanches peuvent de manière très isolée être déclenchées avec en général une surcharge importante dans les couches proches du sol, notamment sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m comme dans les combes et couloirs en altitude.

Dans ces régions il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

### Manteau neigeux

Avec les fortes variations de température une croûte de surface s'est formée. L'après-midi il fait doux. Ces conditions météorologiques entraînent en cours de journée une légère fragilisation du manteau neigeux à toutes les expositions.

Le manteau neigeux ancien a subi une métamorphose constructive. Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles très isolées sont présentes, surtout sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m. Sur les pentes ensoleillées ainsi qu'en dessous d'environ 1800 m on ne trouve plus que peu de neige.

### Tendance

Il fait un temps partiellement nuageux. Avec le refroidissement des avalanches spontanées ne sont presque plus possibles.