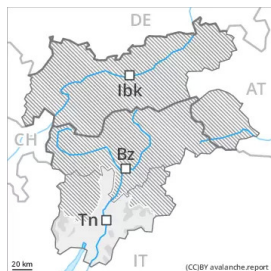




## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
le Vendredi 25 02 2022

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

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent de nord fort dans les derniers jours localement. Ces endroits dangereux se situent à toutes les expositions en altitude ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Elles sont détectables en général facilement et à évaluer prudemment. Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées de manière isolée et généralement avec une surcharge importante. Plus bas et sous la limite de la forêt le manteau neigeux est bien consolidé.

### Manteau neigeux

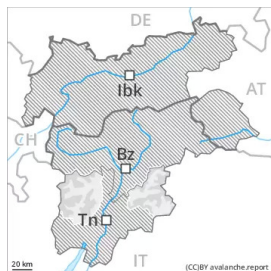
À haute altitude et en haute montagne on observe moins de neige que d'habitude. Le vent fort a transporté la neige ancienne meuble. Les accumulations de neige soufflée généralement petites peuvent être déclenchées de manière isolée, et généralement uniquement avec une surcharge importante sur les pentes très raides à l'ombre et en général à haute altitude et en haute montagne. Sous la limite de la forêt il y a trop peu de neige pour les sports d'hiver.

### Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.



## Degré de danger 2 - Limité



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

le Vendredi 25 02 2022

### Attention à la neige récemment soufflée.

Des accumulations de neige soufflée en partie facilement déclenchables se sont formées avec le vent de nord fort dans les derniers jours localement. Ces endroits dangereux se situent à toutes les expositions en altitude ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Elles sont détectables en général facilement et à évaluer prudemment. Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées notamment avec une surcharge importante. Plus bas et sous la limite de la forêt le manteau neigeux est bien consolidé.

### Manteau neigeux

À haute altitude et en haute montagne on observe moins de neige que d'habitude. Le vent fort a transporté la neige ancienne meuble. Les accumulations de neige soufflée généralement petites sont mal liées avec la neige ancienne. Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles sont présentes, notamment à haute altitude et en haute montagne.

### Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.