

## Degré de danger 2 - Limité



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

le Mercredi 27 04 2022

### Neige récemment soufflée à surveiller. Attention à la neige mouillée.

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec la neige fraîche et le vent de sud-ouest fort à haute altitude et en haute montagne. Les accumulations récentes de neige soufflée sont en partie fragiles. Des avalanches peuvent être déclenchées avec une surcharge faible et atteindre une taille moyenne, surtout sur les pentes raides à l'ombre comme à proximité des crêtes et des cols. Elles devraient être évitées dans la mesure du possible. En altitude les endroits dangereux sont plus fréquents. Des avalanches de neige meuble mouillée de petite et rarement moyenne taille sont possibles dans les régions bien enneigées au-dessus d'environ 2000 m.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

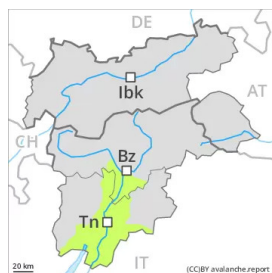
md.10: situation de printemps

Mardi il fait un temps nuageux. Il tombe de la neige au-dessus d'environ 1800 m dans certaines régions. La surface de la neige ne regèle assez pour être porteuse qu'en haute altitude. Avec les chutes de neige et le vent de sud-ouest fort, des accumulations de neige soufflée se sont formées dans les deux derniers jours. Celles-ci sont généralement uniquement petites. Les conditions météorologiques printanières entraînent un ramollissement rapide du manteau neigeux. Ceci surtout en dessous d'environ 2400 m. À basse et moyenne altitude il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

### Tendance

Neige récemment soufflée constituant le danger principal.

## Degré de danger 1 - Faible



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

le Mercredi 27 04 2022

### Danger d'avalanches faible.

Les accumulations récentes et anciennes de neige soufflée sont petites et déclenchables uniquement de manière isolée. Quelques endroits dangereux se situent sur les pentes au-dessus d'environ 2200 m. Des avalanches humides isolées sont possibles. Ceci surtout sur les pentes très raides.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.10: situation de printemps

Il est tombé un peu de neige dans certaines régions. Les accumulations de neige soufflée généralement petites se sont assez bien liées avec la neige ancienne. Le manteau neigeux est généralement stable. Il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

### Tendance

Danger d'avalanches faible.