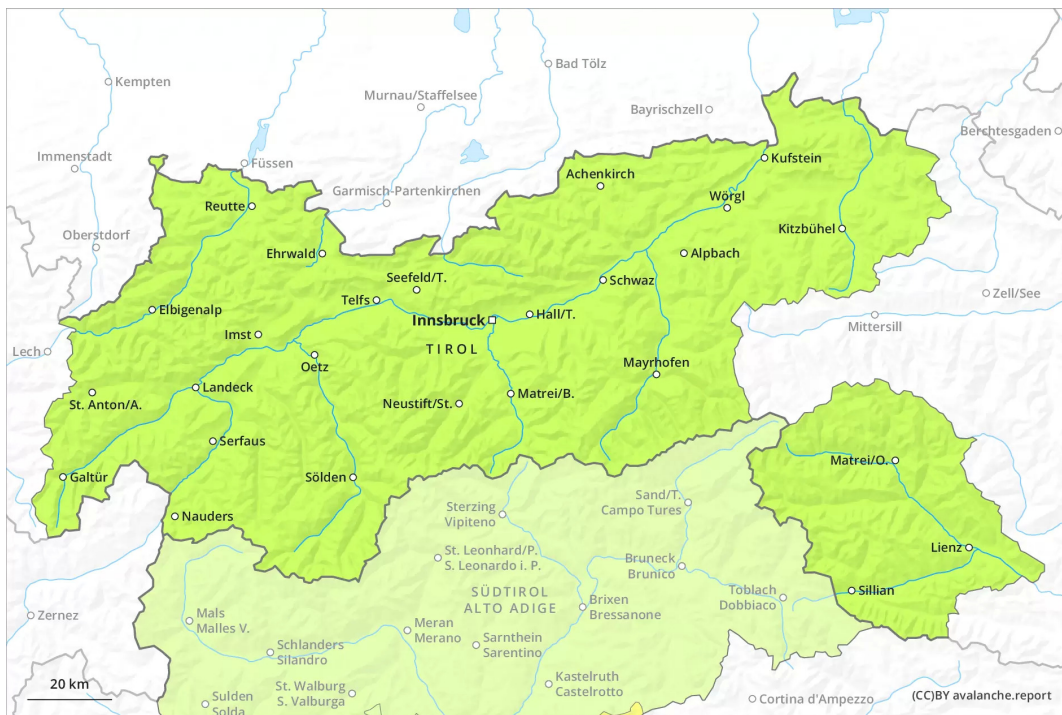




## Matin



## Après-midi

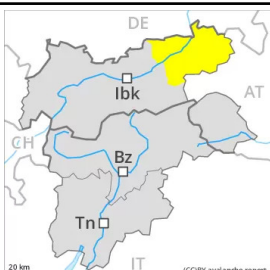




## Degré de danger 2 - Limité

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

lejeudi 07 04 2022

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

lejeudi 07 04 2022

Augmentation du danger de coulées humides et mouillées en cours de journée.

Le matin, il règne généralement des conditions assez favorables. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire le danger de coulées humides et mouillées augmente en cours de journée. Des avalanches mouillées peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. En outre, de rares avalanches de glissement de petite et moyenne taille sont possibles.

## Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.10: situation de printemps

Les accumulations récentes de neige soufflée se sont bien liées avec la neige ancienne. Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée un ramollissement du manteau neigeux. Sous la limite de la forêt il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

## Tendance

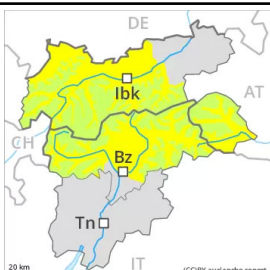
Des avalanches de neige mouillée et de glissement sont le danger principal.



## Degré de danger 2 - Limité

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

lejeudi 07 04 2022

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

lejeudi 07 04 2022

Neige récemment soufflée à surveiller. Augmentation du danger de coulées humides et mouillées en cours de journée.

Le matin, il règne généralement des conditions assez favorables. Les accumulations de neige soufflée nouvelles de lundi peuvent parfois encore être déclenchées sur les pentes raides à l'ombre à haute altitude et en haute montagne. Quelques endroits dangereux se situent spécialement à proximité des crêtes et des cols au-dessus d'environ 2600 m.

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire le danger de coulées humides et mouillées augmente en cours de journée. Des avalanches mouillées peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Prudence sur les pentes raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 2600 m comme à toutes les expositions en dessous d'environ 2400 m.

En outre, de rares avalanches de glissement sont possibles, notamment dans les régions concernées par les précipitations principales sur les pentes très raides herbeuses.

## Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.10: situation de printemps

md.6: froid, neige légère et vent

Les accumulations récentes de neige soufflée se sont assez bien liées avec la neige ancienne. En général le manteau neigeux ancien est stable.

Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée un ramollissement du manteau neigeux.

## Tendance

Des avalanches de neige mouillée et de glissement sont le danger principal.