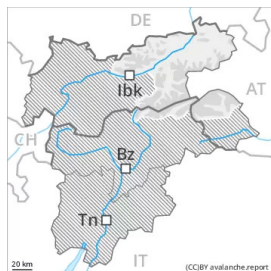






## Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

**Tendance: Diminution du danger d'avalanche**

le jeudi 27 01 2022



### Neige soufflée à éviter.

Des accumulations de neige soufflée se sont formées surtout au-dessus de la limite de la forêt, mais aussi de manière isolée sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée sous la limite de la forêt. Ceci particulièrement dans le Massif du Wilder Kaiser et dans les Alpes du Chiemgau. Des avalanches sont généralement plutôt petites mais de manière isolée déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver. Les endroits dangereux se situent spécialement sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Avec le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches de neige meuble mouillée sont possibles.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.6: froid, neige légère et vent

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours se sont un peu tassées à toutes les expositions. Elles reposent sur des couches meubles sur les pentes raides à l'ombre, surtout aux endroits abrités du vent. La partie moyenne du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive, aussi sur les pentes à l'ombre. En altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes.

### Tendance

Avec les températures douces le manteau neigeux se tasse. Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec le vent de secteur nord se renforçant en cours de journée.



## Degré de danger 1 - Faible



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

le jeudi 27 01 2022

### Neige soufflée à surveiller.

Les accumulations de neige soufflée peuvent encore être déclenchées de manière isolée. Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2400 m ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. En haute montagne ces endroits dangereux se trouvent à toutes les expositions. Des accumulations récentes de neige soufflée devraient être évitées spécialement en terrain raide.

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

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m, notamment aux endroits abrités du vent. Le manteau neigeux ancien est très variable à petite échelle.

La partie supérieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive, surtout sur les pentes à l'ombre.

### Tendance

Avec les températures douces les accumulations de neige soufflée se stabilisent dans les prochains jours.