

## Degré de danger 3 - Marqué



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

le Jeudi 21 01 2021



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la  
forêt



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



**Neige soufflée à évaluer de manière critique. Attention à la neige ancienne fragile.**

Des accumulations de neige soufflée étendues se forment avec le vent de sud-ouest partiellement tempétueux à toutes les expositions. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne, notamment sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus de la limite de la forêt. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

En outre, des avalanches peuvent aussi être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille de manière isolée, ceci aussi dans la zone de la limite de la forêt. Des déclenchements à distance sont possibles.

Prudence et retenue sont importantes.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.5: chute de neige après une longue période de froid

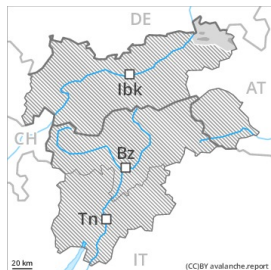
Le vent parfois tempétueux transporte la neige. Le manteau neigeux ancien a subi une métamorphose constructive à grains anguleux. La neige fraîche et soufflée reposent par endroits sur du givre de surface. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux et les tests de stabilité confirment la structure défavorable du manteau neigeux.

## Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.



## Degré de danger 3 - Marqué



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

le jeudi 21 01 2021



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de  
la forêt



Neige  
soufflée  
(Neige  
ventée)



Limite de  
la forêt

### Neige récemment soufflée à surveiller.

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent de sud-ouest partiellement tempétueux. Des avalanches peuvent par endroits être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne, notamment sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus de la limite de la forêt comme sur les pentes raides à l'ombre sous la limite de la forêt. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

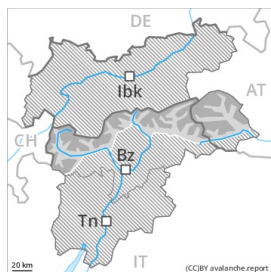
md.6: froid, neige légère et vent

Les accumulations de neige soufflée se développent encore avec le vent du sud-ouest. La neige fraîche et soufflée reposent de manière isolée sur un manteau neigeux ancien fragile, surtout sur les pentes à l'ombre. Avec les températures douces le manteau neigeux se tasse.

### Tendance

Diminution légère du danger d'avalanches.

## Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le jeudi 21 01 2021



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la  
forêt



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



### Situation avalancheuse critique.

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent être facilement déclenchées à toutes les expositions au-dessus de la limite de la forêt, surtout à leur périphérie. En outre les accumulations de neige soufflée dures sont déclenchables. Des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Prudence aussi dans la zone de la limite de la forêt. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et difficilement identifiables. Au nord et en altitude les endroits dangereux sont plus fréquents et le danger plus élevé. Des avalanches de glissement sont possibles.

Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute. Prudence et retenue sont importantes.

### Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.5: chute de neige après une longue période de froid

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent de secteur sud-ouest partiellement fort. Les accumulations de neige soufflée cassantes reposent sur une surface de neige ancienne défavorable. Le manteau neigeux ancien a subi une métamorphose constructive à grains anguleux, avec une surface meuble constituée de givre de surface et de cristaux ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux et les observations sur le terrain confirment la mauvaise stabilité du manteau neigeux.

### Tendance

Attention à la neige récemment soufflée. Jeudi il tombera un peu de neige.

## Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

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

le jeudi 21 01 2021



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la  
forêt



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



### Neige soufflée et neige ancienne fragile à évaluer de manière critique.

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont en partie facilement déclenchables. En outre les accumulations de neige soufflée dures sont déclenchables. Les endroits dangereux augmentent à haute altitude et en haute montagne.

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grain anguleux surtout sur les pentes raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest et parfois atteindre une grande taille. Ceci surtout au-dessus de la limite de la forêt.

À basse et moyenne altitude des avalanches de glissement isolées sont possibles. Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute. Une certaine retenue est recommandée.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.6: froid, neige légère et vent

md.8: givre de surface enneigé

Des accumulations de neige soufflée en partie facilement déclenchables se forment avec le vent de secteur sud-ouest partiellement fort. Les accumulations de neige soufflée cassantes doivent être évaluées avec précaution à toutes les expositions. Différentes couches de neige soufflée reposent sur des couches molles. Ce sont les zones où le givre de surface a été recouvert de neige qui sont particulièrement délicates. La partie inférieure du manteau neigeux est bien solidifiée.

### Tendance

Neige récemment soufflée à évaluer avec précaution. Jeudi il tombera un peu de neige.

## Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

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

le jeudi 21 01 2021



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de  
la forêt



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



Limite de  
la forêt

### Neige soufflée et neige ancienne fragile à évaluer avec précaution.

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent être facilement déclenchées à toutes les expositions. En outre les accumulations de neige soufflée dures sont déclenchables. Ceci au-dessus de la limite de la forêt comme dans la zone de la limite de la forêt. Des avalanches sont généralement de taille moyenne.

De rares avalanches de glissement sont possibles sur les pentes raides au soleil.

Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute. Prudence et retenue sont importantes.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.8: givre de surface enneigé

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent de secteur sud-ouest partiellement fort en cours de journée. Les accumulations de neige soufflée cassantes reposent sur des couches défavorables. Dans la partie supérieure du manteau neigeux des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes. Ce sont surtout les zones où le givre de surface a été recouvert de neige qui sont particulièrement délicates. La partie inférieure du manteau neigeux est bien solidifiée.

## Tendance

Jeudi il tombera un peu de neige. Neige récemment soufflée à évaluer avec précaution.