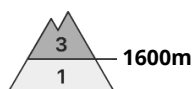
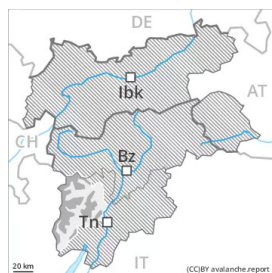


## Degré de danger 3 - Marqué



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

leDimanche 20 02 2022

### Neige soufflée à évaluer avec précaution.

Des accumulations de neige soufflée étendues se sont formées avec le vent tempétueux jeudi à toutes les expositions. Les endroits dangereux se situent surtout en terrain raide au-dessus de la limite de la forêt ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent facilement déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne.

En outre, des avalanches sèches peuvent par endroits se déclencher dans la neige ancienne, notamment sur les pentes très raides à l'ombre aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

Des couches fragiles dans la neige ancienne demandent un choix d'itinéraire prudent. Des bruits sourds isolés peuvent attirer l'attention sur le danger.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

La tempête a transporté intensivement la neige fraîche et la neige ancienne. Les accumulations de neige soufflée fraîches sont mal liées avec la neige ancienne surtout sur les pentes à l'ombre et en général en altitude. Les différentes accumulations de neige soufflée sont parfois encore mal liées entre elles.

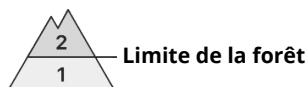
Le manteau neigeux ancien a subi une métamorphose constructive, notamment sur les pentes à l'ombre. Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

### Tendance

Neige soufflée à évaluer avec précaution. Des couches fragiles dans la neige ancienne demandent un choix d'itinéraire prudent.



## Degré de danger 2 - Limité



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

leDimanche 20 02 2022

### Neige soufflée et neige mouillée constituant le danger principal.

Depuis mardi le vent a soufflé parfois modérément à fortement. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se sont formées avec le foehn fort.

Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne, notamment sur les pentes très raides à l'ombre. Sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée et dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain la probabilité de déclenchement est plus élevée. La surface de la neige regèle peu et est déjà ramollie le matin. Dès le matin, des avalanches de glissement isolées sont possibles.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.6: froid, neige légère et vent

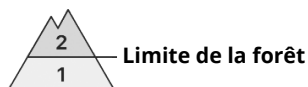
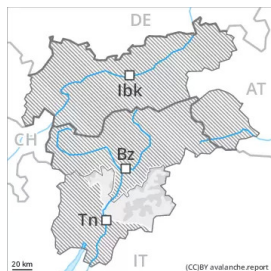
Il y a peu de neige pour cette période de l'année. La tempête a transporté intensivement la neige fraîche. Les accumulations de neige soufflée fraîches sont mal liées avec la neige ancienne surtout sur les pentes à l'ombre et en général en altitude.

Le manteau neigeux ancien a subi une métamorphose constructive, surtout sur les pentes à l'ombre.

### Tendance

Neige soufflée à évaluer avec précaution.

## Degré de danger 2 - Limité



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

leDimanche 20 02 2022

### Neige soufflée à évaluer avec précaution.

Des accumulations de neige soufflée facilement déclenchables se sont formées avec le vent fort dans les derniers jours à toutes les expositions. Celles-ci devraient être contournées dans la mesure du possible. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m ainsi que près des crêtes, combes et couloirs au-dessus d'environ 1800 m. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée.

En outre, des avalanches sèches peuvent de manière très isolée se déclencher dans la neige ancienne, notamment sur les pentes très raides à l'ombre aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, ceci surtout avec une surcharge importante.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.6: froid, neige légère et vent

La tempête a transporté intensivement la neige fraîche et la neige ancienne. Les accumulations de neige soufflée fraîches restent fragiles surtout sur les pentes à l'ombre et en général en altitude. Les différentes accumulations de neige soufflée sont parfois encore mal liées entre elles.

Le manteau neigeux ancien a subi une métamorphose constructive, notamment sur les pentes à l'ombre.

### Tendance

Neige soufflée à évaluer avec précaution.