



## Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Samedi 30 03 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**



Avalanches mouillées  
(Neige humide)



2200m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

### Attention à la neige fraîche et soufflée.

La neige fraîche abondante et en particulier les accumulations de neige soufflée qui se sont formées pendant la chute de neige peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver à toutes les expositions au-dessus de la limite de la forêt. Des déclenchements à distance sont possibles, surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Avec le réchauffement diurne de plus en plus nombreuses avalanches de neige meuble de petite et moyenne taille sont à attendre à toutes les expositions, surtout sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2200 m comme au pied des parois rocheuses.

Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

### Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Dans les derniers jours il est tombé en général au-dessus d'environ 1500 m en général de 30 à 50 cm de neige, localement plus. Le vent a soufflé parfois fortement à tempétueusement. Des accumulations de neige soufflée en partie grandes se sont formées aux endroits abrités du vent. Celles-ci sont mal liées avec la neige ancienne à toutes les expositions au-dessus de la limite de la forêt.

Vendredi il tombera au-dessus d'environ 1800 m de 5 à 15 cm de neige, localement plus.

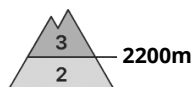
Les accumulations de neige soufflée seront partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables.

### Tendance

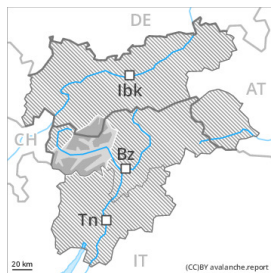
Samedi il tombera dans certaines régions au-dessus d'environ 2000 m de 20 à 30 cm de neige. Attention à la neige fraîche et soufflée. Le danger d'avalanches subsiste.



## Degré de danger 3 - Marqué



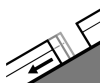
**Tendance: Augmentation du danger d'avalanche**  
le Samedi 30 03 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Snowpack stability: **very poor**  
Frequency: **some**  
Avalanche size: **medium**



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



Snowpack stability: **very poor**  
Frequency: **some**  
Avalanche size: **medium**

**Situation avalancheuse toujours partiellement délicate. Neige récemment soufflée à évaluer de manière critique.**

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent fort à tempétueux. Celles-ci peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver surtout sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et au sud-est. Prudence surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain au-dessus d'environ 2200 m. Les endroits dangereux et la probabilité de déclenchement augmentent avec l'altitude.

Des avalanches spontanées isolées sont possibles. Ceci surtout sur les pentes très raides à l'ombre à proximité des crêtes notamment en haute montagne. Des avalanches sont généralement de taille moyenne.

Des avalanches de glissement de moyenne taille sont toujours possibles sur les pentes raides herbeuses. Ceci particulièrement sur les pentes raides ensoleillées en dessous d'environ 2600 m également sur les pentes raides à l'ombre en dessous d'environ 2200 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Avec le réchauffement diurne des avalanches de neige meuble humide de plus en plus nombreuses sont à attendre. Ceci sur les pentes extrêmement raides à toutes les expositions, notamment lors d'éclaircies plus importantes.

Les randonnées demandent beaucoup d'expérience et une certaine retenue.

## Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Depuis mercredi il est tombé de 25 à 40 cm de neige, localement plus. Vendredi il tombera localement un



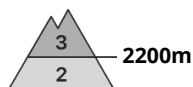
peu de neige.

Le vent souffle fortement à tempétueusement. Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes exposées à l'ouest à sud-est en passant par le nord en altitude. La chaleur entraîne en cours de journée une humidification croissante du manteau neigeux.

## Tendance

Avec la neige fraîche et le vent fort le danger d'avalanches augmente au sein du degré de danger à partir de midi. Il tombe de 15 à 30 cm de neige. Neige récemment soufflée constituant le danger principal. Neige glissante à surveiller.

## Degré de danger 3 - Marqué



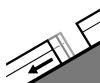
Tendance: **danger d'avalanche constant** →  
le Samedi 30 03 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **many**  
Avalanche size: **medium**



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



Snowpack stability: **very poor**  
Frequency: **some**  
Avalanche size: **medium**

### Neige récemment soufflée à évaluer de manière critique.

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent fort à tempétueux. Celles-ci peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver surtout sur les pentes très raides exposées au nord-ouest, au nord et à l'est. Prudence surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain au-dessus d'environ 2200 m. Les endroits dangereux et la probabilité de déclenchement augmentent avec l'altitude.

Des avalanches de glissement de moyenne taille sont toujours possibles sur les pentes raides herbeuses. Ceci particulièrement sur les pentes raides ensoleillées en dessous d'environ 2600 m également sur les pentes raides à l'ombre en dessous d'environ 2200 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Avec le réchauffement diurne des avalanches de neige meuble humide de plus en plus nombreuses sont à attendre. Ceci sur les pentes extrêmement raides à toutes les expositions, notamment lors d'éclaircies plus importantes.

Les randonnées demandent de l'expérience et une certaine retenue.

### Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Depuis mercredi il est tombé de 15 à 30 cm de neige, localement plus. Vendredi il tombera localement un peu de neige.

Le vent souffle fortement à tempétueusement. Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes exposées au nord-ouest à est en passant par le nord en altitude. La chaleur entraîne en cours de journée une humidification croissante du



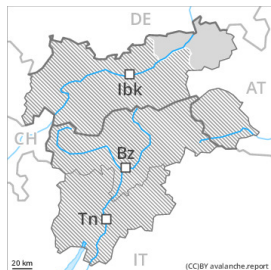
manteau neigeux.

## Tendance

Avec la neige fraîche et le vent fort le danger d'avalanches augmente un peu à partir de midi. Neige récemment soufflée constituant le danger principal. Neige glissante à surveiller.

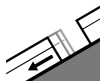


## Degré de danger 2 - Limité



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

le Samedi 30 03 2024



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

### Neige glissante à surveiller.

Des avalanches de glissement de moyenne taille sont possibles sur les pentes raides herbeuses. Ceci particulièrement sur les pentes raides ensoleillées en dessous d'environ 2600 m également sur les pentes raides à l'ombre en dessous d'environ 2200 m. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Des coulées de neige meuble humide de plus en plus nombreuses sont à attendre en cours de journée.

Les accumulations récentes de neige soufflée sont généralement petites et à peine encore déclençables. Quelques endroits dangereux se situent sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.2: neige glissante

Depuis mercredi il est tombé de 5 à 15 cm de neige.

Le vent souffle fortement à tempétueusement. Des accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles sur les pentes à l'ombre en altitude.

La chaleur entraîne en cours de journée une humidification croissante du manteau neigeux.

### Tendance

Les conditions météorologiques entraînent une humidification du manteau neigeux.

## Degré de danger 2 - Limité



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

le Samedi 30 03 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)

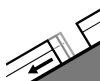


2400m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Avalanches de  
glissement  
(Avalanches de  
fond)



2600m

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

### Neige soufflée et neige glissante à surveiller.

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent fort à tempétueux. Celles-ci peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver surtout sur les pentes très raides à l'ombre. Prudence surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain au-dessus d'environ 2400 m. Les endroits dangereux et la probabilité de déclenchement augmentent avec l'altitude.

Des avalanches de glissement de moyenne et rarement grande taille sont toujours possibles sur les pentes raides herbeuses. Ceci particulièrement sur les pentes raides ensoleillées en dessous d'environ 2600 m également sur les pentes raides à l'ombre en dessous d'environ 2200 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Avec le réchauffement diurne des avalanches de neige meuble humide de plus en plus nombreuses sont à attendre. Ceci sur les pentes extrêmement raides à toutes les expositions, notamment lors d'éclaircies plus importantes.

Les randonnées demandent de l'expérience et une certaine retenue.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Depuis mercredi il est tombé de 5 à 20 cm de neige, localement plus.

Le vent souffle fortement à tempétueusement. Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude. La chaleur entraîne en cours de journée une humidification croissante du manteau neigeux.

### Tendance

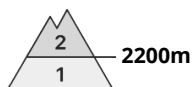




Neige récemment soufflée constituant le danger principal. Neige glissante à surveiller.



## Degré de danger 2 - Limité



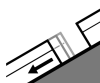
**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
le Samedi 30 03 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **some**  
Avalanche size: **medium**



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



Snowpack stability: **very poor**  
Frequency: **few**  
Avalanche size: **medium**

### Neige récemment soufflée à évaluer de manière critique.

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent fort à tempétueux. Celles-ci peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver surtout sur les pentes très raides exposées au nord-ouest, au nord et à l'est. Prudence surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain au-dessus d'environ 2200 m. Les endroits dangereux et la probabilité de déclenchement augmentent avec l'altitude.

Des avalanches de glissement sont possibles sur les pentes raides herbeuses. Ceci particulièrement sur les pentes raides ensoleillées en altitude également sur les pentes raides à l'ombre en dessous d'environ 2200 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Avec le réchauffement diurne des avalanches de neige meuble humide de plus en plus nombreuses sont à attendre. Ceci sur les pentes extrêmement raides à toutes les expositions, notamment lors d'éclaircies plus importantes.

Les randonnées demandent de l'expérience et une certaine retenue.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Depuis mercredi il est tombé de 15 à 30 cm de neige, localement plus. Vendredi il tombera localement un peu de neige.

Le vent souffle fortement à tempétueusement. Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes exposées au nord-ouest à est en passant par le nord en altitude. La chaleur entraîne en cours de journée une humidification croissante du manteau neigeux.



## Tendance

Avec la neige fraîche et le vent fort le danger d'avalanches augmente un peu à partir de midi. Neige récemment soufflée constituant le danger principal. Neige glissante à surveiller.