

## Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Vendredi 29 03 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)

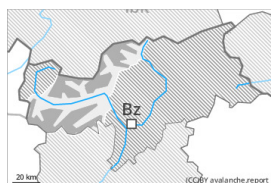


Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**



Neige fraîche



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



2600m

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Neige récemment soufflée à évaluer de manière critique. En outre, des avalanches de neige meuble de moyenne taille sont de plus en plus à attendre.

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

Des avalanches spontanées de moyenne et rarement grande taille sont possibles spécialement dans les régions concernées par les précipitations principales. Ceci surtout sur les pentes très raides à l'ombre à proximité des crêtes en altitude.

Des avalanches de neige meuble de plus en plus nombreuses sont à attendre, également de taille moyenne, notamment lors d'éclaircies plus importantes.

En outre il existe un danger latent d'avalanches de glissement. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Des avalanches sont généralement de taille moyenne. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

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

Mercredi il est tombé de 20 à 40 cm de neige, localement jusqu'à 50 cm. Jeudi il tombera jusqu'à 10 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 exposées à l'ouest à est en passant par le nord en altitude.

## Tendance

Neige récemment soufflée constituant le danger principal. Avec le réchauffement diurne des avalanches de neige meuble humide sont à attendre, également de taille moyenne. Neige glissante à surveiller.

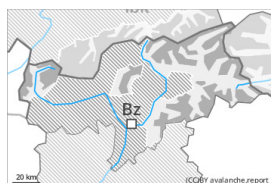
## Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Vendredi 29 03 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**



Neige fraîche

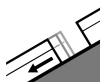


Limite de la forêt

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



2600m

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Neige récemment soufflée à évaluer de manière critique. En outre, des avalanches de neige meuble de moyenne taille sont de plus en plus à attendre.

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec la neige fraîche et 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 à l'est. Prudence surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les endroits dangereux et la probabilité de déclenchement augmentent avec l'altitude.

Des avalanches spontanées de moyenne taille sont possibles spécialement dans les régions concernées par les précipitations principales. Ceci surtout sur les pentes très raides à l'ombre à proximité des crêtes en altitude.

Des avalanches de neige meuble de plus en plus nombreuses sont à attendre, également de taille moyenne, notamment lors d'éclaircies plus importantes.

En outre il existe un danger latent d'avalanches de glissement. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Des avalanches sont généralement de taille moyenne. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

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

Mercredi il est tombé de 20 à 30 cm de neige, localement plus. Jeudi il tombera jusqu'à 10 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 exposées à l'ouest à est en passant par le nord en altitude.

## Tendance

Neige récemment soufflée constituant le danger principal. Avec le réchauffement diurne des avalanches de neige meuble humide sont à attendre, également de taille moyenne. Neige glissante à surveiller.

## Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Vendredi 29 03 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)

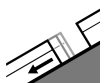


Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



2600m

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

### Attention à la neige récemment soufflée.

La neige fraîche et la neige soufflée peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver surtout sur les pentes exposées à l'ouest à est en passant par le nord. Les endroits dangereux et la probabilité de déclenchement augmentent avec l'altitude. Des avalanches sont généralement de taille moyenne.

Des avalanches de neige meuble de plus en plus nombreuses sont à attendre, mais en général uniquement de petite taille.

En outre il existe un danger latent d'avalanches de glissement. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

### Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Mercredi il est tombé en général de 10 à 20 cm de neige. Jeudi il tombera localement jusqu'à 10 cm de neige. Le vent souffle parfois 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 est en passant par le nord en altitude.

### Tendance

Neige récemment soufflée constituant le danger principal. Avec le réchauffement diurne des avalanches de neige meuble humide sont à attendre. Neige glissante à surveiller.