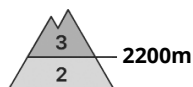
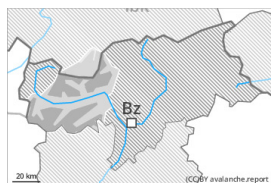


## Degré de danger 3 - Marqué



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



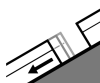
Neige soufflée  
(Neige ventée)



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



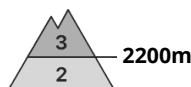
peu de neige.

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.

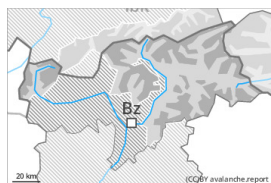
## Tendance

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



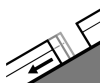
**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
le Samedi 30 03 2024



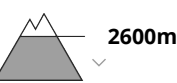
Neige soufflée  
(Neige ventée)



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

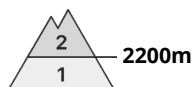


manteau neigeux.

## 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



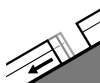
Tendance: danger d'avalanche constant →  
le Samedi 30 03 2024



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.