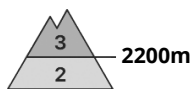






## Degré de danger 3 - Marqué



**Tendance: Diminution du danger d'avalanche**  
le jeudi 11 04 2024



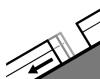
Neige fraîche



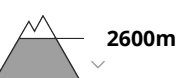
Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

### Avec la neige fraîche le danger d'avalanches sèches augmente.

Des couches fragiles dans la neige fraîche constituent le danger principal. La neige fraîche abondante et les accumulations de neige soufflée, généralement petites locales peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver à toutes les expositions au-dessus d'environ 2200 m. Des avalanches peuvent entraîner le manteau neigeux entièrement mouillé de manière isolée. Ceci surtout sur les pentes raides ensoleillées en dessous d'environ 2800 m comme sur les pentes raides à l'ombre en dessous d'environ 2400 m. Les avalanches y sont généralement de taille moyenne. Des avalanches de neige meuble de plus en plus nombreuses sont à attendre. Ceci surtout lors d'éclaircies plus importantes.

Avec la fin des chutes de neige intensives l'activité des avalanches de glissement augmente. Ceci surtout sur les pentes raides, sans neige herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Il tombe de la neige jusqu'à moyenne altitude. Jusqu'à mercredi il tombera au-dessus d'environ 1600 m de 20 à 50 cm de neige, localement plus. Le vent souffle faiblement à modérément. Le vent souffle fortement au sud. La neige fraîche abondante et la neige soufflée se déposeront sur une surface de neige mouillée. Ceci surtout sur les pentes ensoleillées en dessous d'environ 2800 m comme sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2400 m.

## Tendance

Avec les températures douces et le rayonnement solaire le manteau neigeux s'est solidifié jeudi. Augmentation progressive du danger d'avalanches mouillées.



## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Diminution du danger d'avalanche

le jeudi 11 04 2024



Neige fraîche

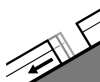


2200m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



2600m

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

### Avec la neige fraîche le danger d'avalanches sèches augmente.

Des couches fragiles dans la neige fraîche constituent le danger principal. La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée petites locales peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver à toutes les expositions au-dessus d'environ 2200 m. Des avalanches peuvent entraîner le manteau neigeux entièrement mouillé de manière isolée. Ceci surtout sur les pentes raides ensoleillées en dessous d'environ 2800 m comme sur les pentes raides à l'ombre en dessous d'environ 2400 m. Les avalanches y sont parfois de taille moyenne. Dans les régions concernées par les précipitations principales et dans les régions adjacentes au degré de danger 3, "marqué" le danger d'avalanches est un peu plus haut.

Des avalanches de neige meuble de plus en plus nombreuses sont à attendre. Ceci surtout lors d'éclaircies plus importantes. Les avalanches sont généralement uniquement petites.

Avec la fin des chutes de neige l'activité des avalanches de glissement augmente. Ceci surtout sur les pentes raides, sans neige herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

## Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Il tombe de la neige jusqu'à moyenne altitude. Jusqu'à mercredi il tombera au-dessus d'environ 1400 m de 15 à 30 cm de neige, localement plus. Le vent souffle faiblement à modérément. La neige fraîche abondante et la neige soufflée se déposeront sur une surface de neige mouillée. Ceci surtout sur les pentes ensoleillées en dessous d'environ 2800 m comme sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2400 m.

## Tendance



Avec les températures douces et le rayonnement solaire le manteau neigeux s'est solidifié jeudi.  
Augmentation progressive du danger d'avalanches mouillées.



## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Diminution du danger d'avalanche

le jeudi 11 04 2024



Neige fraîche



2200m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



2600m

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

### Avec la neige fraîche le danger d'avalanches sèches augmente.

Des couches fragiles dans la neige fraîche constituent le danger principal. La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée, généralement petites locales peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver à toutes les expositions au-dessus d'environ 2200 m. Des avalanches peuvent entraîner le manteau neigeux entièrement mouillé de manière isolée. Ceci surtout sur les pentes raides ensoleillées en dessous d'environ 2800 m comme sur les pentes raides à l'ombre en dessous d'environ 2400 m. Les avalanches y sont de manière isolée de taille moyenne. Des avalanches de neige meuble de plus en plus nombreuses sont à attendre. Ceci surtout lors d'éclaircies plus importantes.

Avec la fin des chutes de neige l'activité des avalanches de glissement augmente. Ceci surtout sur les pentes raides, sans neige herbues en dessous d'environ 2600 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

## Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Il tombe de la neige jusqu'à moyenne altitude. Jusqu'à mercredi il tombera au-dessus d'environ 1200 m de 10 à 25 cm de neige, localement plus. Le vent souffle faiblement à modérément. La neige fraîche et soufflée se déposeront sur une surface de neige mouillée. Ceci surtout sur les pentes ensoleillées en dessous d'environ 2800 m comme sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2400 m.

## Tendance

Avec les températures douces et le rayonnement solaire le manteau neigeux s'est solidifié jeudi. Augmentation progressive du danger d'avalanches mouillées.