





## Degré de danger 1 - Faible



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

leMardi 07 03 2023

### Danger d'avalanches faible.

Situation avalancheuse favorable en général. Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée sont à peine encore déclençables. Quelques endroits dangereux se situent sur les pentes extrêmement raides à l'ombre en altitude, surtout à proximité des crêtes. Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute.

### Manteau neigeux

En général le manteau neigeux est stable. Les accumulations de neige soufflée sont bien liées entre elles et avec la neige ancienne.

### Tendance

Les conditions avalancheuses restent favorables.

## Degré de danger 1 - Faible



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

leMardi 07 03 2023

Des endroits dangereux très isolés se situent sur les pentes très raides à l'ombre à haute altitude et en haute montagne.

Des couches fragiles en partie supérieure du manteau neigeux peuvent être déclenchées de manière très isolée sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée. Ceci surtout sur les pentes très raides à l'ombre entre environ 2100 et 2300 m.

Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées à haute altitude dans les couches proches du sol. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre ainsi qu'aux transitions entre les endroits faiblement et fortement enneigés. Prudence surtout à proximité des crêtes. Ils sont très rares mais difficilement identifiables.

Sur la surface de neige dure il existe en de nombreux endroits un risque de chute.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.4: froid suivant chaud / chaud suivant froid

md.1: sous-couche fragile persistante

Le manteau neigeux est généralement stable. Dans la partie supérieure du manteau neigeux des couches fragiles très isolées sont présentes. Des bruits sourds isolés sont des signes de ces conditions.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles très isolées sont présentes, surtout sur les pentes à l'ombre à haute altitude dans les endroits plutôt faiblement enneigés.

## Tendance

Danger d'avalanches toujours faible.

## Degré de danger 1 - Faible



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

leMardi 07 03 2023

### Danger d'avalanches faible.

Des amateurs de sports d'hiver peuvent seulement encore de manière isolée déclencher des avalanches. Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée sont à peine encore déclenchables. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain extrême, notamment sur les pentes très raides à l'ombre. Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées à haute altitude dans la neige ancienne fragile. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre ainsi qu'aux transitions entre les endroits faiblement et fortement enneigés. Ils sont très rares mais difficilement identifiables.

Sur la surface de neige dure il existe en de nombreux endroits un risque de chute.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Les accumulations de neige soufflée déjà relativement anciennes se sont assez bien liées avec la neige ancienne.

Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles très isolées sont présentes, surtout sur les pentes raides à l'ombre à haute altitude.

Lundi il tombera localement un peu de neige.

### Tendance

Les conditions restent favorables.

## Degré de danger 1 - Faible



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

leMardi 07 03 2023

**Danger d'avalanches toujours faible. Neige récemment soufflée à surveiller.**

Des amateurs de sports d'hiver peuvent seulement encore de manière isolée déclencher des avalanches. Les accumulations récentes de neige soufflée sont généralement petites mais déclenchables de manière isolée. Elles devraient être évaluées avec prudence sur les pentes très raides à l'ombre en altitude.

Prudence surtout à proximité des crêtes.

Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées à haute altitude dans la neige ancienne fragile. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre ainsi qu'aux transitions entre les endroits faiblement et fortement enneigés. Ils sont très rares mais difficilement identifiables.

Sur la surface de neige dure il existe en de nombreux endroits un risque de chute.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées surtout en altitude.

Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles très isolées sont présentes, surtout sur les pentes raides à l'ombre à haute altitude.

Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée surtout sur les pentes très raides au soleil une humidification légère du manteau neigeux.

### Tendance

Les conditions restent favorables.