



## Degré de danger 2 - Limité



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

le Vendredi 07 04 2023



Neige ancienne  
 (Sous-couche fragile persistante)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**



Neige soufflée  
 (Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Neige ancienne fragile constituant le danger principal. Neige soufflée en altitude.

Des avalanches peuvent être déclenchées déjà de manière isolée avec une surcharge faible dans les couches proches de la surface, surtout sur les pentes très raides ensoleillées au-dessus d'environ 2600 m, de manière isolée aussi sur les pentes très raides à l'ombre. Sur la crête principale des Alpes de tels endroits dangereux sont plus fréquents. Des avalanches sont de taille moyenne.

En outre les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore déclenchantes à proximité des crêtes et en altitude. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.4: froid suivant chaud / chaud suivant froid

md.6: froid, neige légère et vent

Dans la partie supérieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, notamment sur les pentes ensoleillées au-dessus d'environ 2600 m, de manière isolée aussi sur les pentes à l'ombre en altitude.

Avec le vent parfois fort, de nouvelles accumulations de neige soufflée se sont formées dans les derniers jours. Celles-ci reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes très raides à l'ombre en altitude.

## Tendance

Situation avalancheuse majoritairement favorable. Neige soufflée et neige ancienne fragile à haute altitude.

## Degré de danger 1 - Faible



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

le Vendredi 07 04 2023



Neige soufflée  
(Neige ventée)



2400m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

### Situation avalancheuse majoritairement favorable.

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent parfois encore être déclenchées. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m. Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs de sports d'hiver et les faire chuter. Ceci sur les pentes extrêmement raides.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.6: froid, neige légère et vent

Les accumulations de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.

Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

### Tendance

Situation avalancheuse majoritairement favorable.

## Degré de danger 1 - Faible



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

le Vendredi 07 04 2023



Neige soufflée  
(Neige ventée)



2600m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

### Situation avalancheuse majoritairement favorable.

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent parfois encore être déclenchées. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2600 m. Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs de sports d'hiver et les faire chuter. Ceci sur les pentes extrêmement raides.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.6: froid, neige légère et vent

Les accumulations de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.

Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

### Tendance

Situation avalancheuse majoritairement favorable.