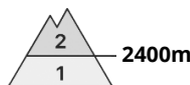


## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →  
le Mercredi 04 01 2023



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **few**  
Avalanche size: **medium**

### Neige ancienne fragile à évaluer avec précaution.

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile par endroits et atteindre une taille moyenne de manière isolée. Les endroits dangereux se trouvent surtout sur les pentes raides aux expositions ouest à est en passant par le nord au-dessus d'environ 2400 m ainsi que sur les pentes raides au soleil au-dessus d'environ 2600 m. Prudence aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Les endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

Des accumulations de neige soufflée sont généralement petites et déclenchantes uniquement de manière isolée, notamment à proximité des crêtes et des cols sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2600 m.

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

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux, notamment sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2400 m comme sur les pentes raides ensoleillées en altitude.

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

La partie supérieure du manteau neigeux est dure, avec une croûte de regel à la surface. Ceci surtout sur les pentes raides ensoleillées.

### Tendance

Mercredi il fait un temps ensoleillé en général. Le vent souffle faiblement à modérément. Par endroits le manteau neigeux ancien reste fragile. Les conditions météorologiques entraînent une légère diminution du danger d'avalanches sèches.



## Degré de danger 1 - Faible



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

le Mercredi 04 01 2023

### Danger d'avalanches faible.

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile de manière isolée. Les endroits dangereux se trouvent surtout sur les pentes raides aux expositions ouest à est en passant par le nord au-dessus d'environ 2400 m. Les avalanches sont généralement petites.

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des coulées humides isolées sont possibles.

### Manteau neigeux

En général il y a peu de neige.

La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux, notamment sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2400 m.

La partie supérieure du manteau neigeux est dure, avec une croûte de regel non porteuse à la surface.

### Tendance

Mercredi il fait un temps ensoleillé en général. Le vent souffle faiblement à modérément. Les conditions météorologiques ont permis une progressive solidification du manteau neigeux.