



## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →

leMardi 07 03 2023



Neige ancienne  
(Sous-couche fragile persistante)



1800m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Avalanches mouillées  
(Neige humide)



2300m

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**

Neige ancienne fragile sur les pentes à l'ombre. Il faut s'attendre en cours de journée à des coulées humides et des avalanches de glissement.

Les accumulations de neige soufflée anciennes de la semaine écoulée reposent sur des couches fragiles sur les pentes exposées au nord-ouest à est en passant par le nord et en général à moyenne et haute altitude. Les avalanches y sont parfois de taille moyenne. Celles-ci peuvent toujours être déclenchées par des personnes.

Sur les pentes très raides ensoleillées: En dessous d'environ 2300 m des avalanches de glissement et coulées humides de petite taille sont possibles.

Dans les endroits à l'ombre et abrités du vent: La couche de neige fraîche a subi une métamorphose constructive à grains anguleux et est fragile. Elle peut être déclenchée par un seul amateur de sports d'hiver. Les avalanches y sont uniquement superficielles.

### Manteau neigeux

Sur les pentes à l'ombre: La partie moyenne du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive, avec une surface de neige meuble.

Sur les pentes ensoleillées: Le rayonnement nocturne est assez bon. Le soleil et la chaleur entraînent à partir du matin sur les pentes raides une humidification croissante du manteau neigeux.

À moyenne et haute altitude on trouve 60 à 120 cm de neige, localement plus. Sur les pentes raides ensoleillées à basse et moyenne altitude il y a très peu de neige.

## Tendance

Mardi: Augmentation marquée du danger d'avalanches humides avec l'air humide.