



## Degré de danger 2 - Limité



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

le Lundi 06 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. Ce sont les transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés où des endroits fragiles sont présents dans la neige ancienne qui sont particulièrement délicates.

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 très facilement. Celles-ci 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

Lundi: Le danger d'avalanches sèches et humides subsiste.