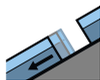




## Degré de danger 1 - Faible



**Tendance: Diminution du danger d'avalanche**  
leMardi 03 01 2023



Avalanches de  
glissement  
(Avalanches de  
fond)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

Des avalanches de glissement et coulées mouillées isolées sont possibles.

Sur les pentes extrêmement raides herbeuses à tout moment des avalanches de glissement sont toujours possibles. Elles sont plutôt petites. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées. En outre, de très rares coulées humides de petite taille sont possibles. Elles peuvent être déclenchées par des personnes. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Sur les pentes à l'ombre: Le manteau neigeux ancien est généralement stable. Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute.

### Manteau neigeux

Sur les pentes à l'ombre et à haute altitude: Le manteau neigeux a subi une métamorphose constructive, avec une croûte à la surface.

Sur les pentes ensoleillées: La surface de la neige regèle et devient porteuse et se ramollit en cours de journée.

Au-dessus de la limite de la forêt on trouve 25 à 40 cm de neige, localement plus. À haute altitude et en haute montagne on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. À basse altitude il n'y a pratiquement pas de neige.

### Tendance

Mardi: Avec le refroidissement l'activité des avalanches mouillées et avalanches de glissement augmente progressivement.