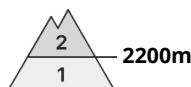




## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →  
leDimanche 21 04 2024



Wind slab



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

### Neige récemment soufflée à surveiller.

Les accumulations de neige soufflée fraîches peuvent être déclenchées de manière isolée par un seul amateur de sports d'hiver surtout sur les pentes exposées au nord-ouest à sud-est en passant par le nord au-dessus d'environ 2200 m. En haute montagne ces endroits dangereux se trouvent à toutes les expositions. Les endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes ainsi que dans les combes et couloirs. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée, surtout dans les régions concernées par les précipitations principales.

Des avalanches de neige meuble de plus en plus nombreuses en général de petite taille sont à attendre avec la neige fraîche, notamment dans les régions concernées par les précipitations principales.

Des avalanches de glissement seulement encore isolées de moyenne taille sont possibles. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Il est tombé dans certaines régions de 10 à 20 cm de neige, localement plus. Il tombe surtout au nord-ouest jusqu'à 15 cm de neige, localement jusqu'à 25 cm. Parfois des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec la neige fraîche et le vent fort. Elles reposent sur des couches meubles en altitude.

Le manteau neigeux ancien est humide, avec une surface constituée de neige meuble, qui repose sur une croûte de regel porteuse. Ceci sur les pentes ensoleillées à toutes les altitudes comme sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2600 m.

### Tendance

Les conditions météorologiques favorisent une stabilisation des accumulations de neige soufflée. Des avalanches de glissement ne sont plus possibles que de façon isolée.



## Degré de danger 1 - Faible



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

leDimanche 21 04 2024

Les conditions sont favorables en ce qui concerne le danger d'avalanche.

Les accumulations de neige soufflée fraîche sont encore de manière isolée fragiles, notamment à proximité des crêtes en altitude. Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs de sports d'hiver et les faire chuter.

Des avalanches de glissement seulement encore isolées sont possibles. Ceci surtout sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Sur la croûte dure il existe en terrain raide un risque de chute.

### Manteau neigeux

Il tombe localement un peu de neige. Le manteau neigeux ancien est humide, avec une croûte de regel porteuse à la surface. Ceci sur les pentes ensoleillées à toutes les altitudes comme sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2600 m.

Surtout sous la limite de la forêt on ne trouve plus que peu de neige.

### Tendance

Danger d'avalanches toujours faible. Il tombe un peu de neige au sud.