



## Degré de danger 1 - Faible



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

le mercredi 22 janvier 2025



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



2300m

Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Situation avalancheuse majoritairement favorable. Neige ancienne fragile à haute altitude.

Des couches fragiles en partie supérieure du manteau neigeux peuvent être déclenchées de manière isolée par des personnes, surtout sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée. Elles devraient être contournées surtout en terrain extrêmement raide. Les endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi qu'à proximité des sommets. Les avalanches sont de manière isolée de taille moyenne.

Sur les pentes très raides herbeuses: Il existe un danger latent d'avalanches de glissement.

Sur la croûte dure il existe en de nombreux endroits un risque de chute.

### Manteau neigeux

Les anciennes accumulations de neige soufflée sont mal liées avec la neige ancienne en altitude. Elles reposent sur une surface croûtée.

Surtout dans les endroits à l'ombre et abrités du vent: La zone supérieure du manteau neigeux est fragile, avec une surface meuble constituée de givre de surface et de cristaux ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux.

À moyenne altitude on trouve 40 à 90 cm de neige, localement plus. Surtout au-dessus de la limite de la forêt on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Dans toutes les régions on observe moins de neige que d'habitude.

### Tendance

Augmentation légère du danger d'avalanches sèches avec la neige fraîche et le vent.