

## Degré de danger 1 - Faible

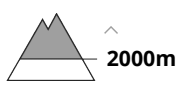


**Tendance: danger d'avalanche constant** →

le jeudi 9 janvier 2025



Wind slab



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**



Avalanches mouillées  
(Neige humide)



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

### Neige soufflée constituant le danger principal.

Les accumulations de neige soufflée petites d'hier reposent sur une surface croûtée surtout sur les pentes à l'ombre. Les avalanches peuvent parfois être déclenchées par des personnes, mais sont en général plutôt petites. Les endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes et des cols au-dessus d'environ 2000 m ainsi qu'aux transitions vers les combes et couloirs.

Des coulées de neige meuble humide de petite taille sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire à toutes les altitudes.

### Manteau neigeux

Lundi il est tombé au-dessus d'environ 2000 m de 5 à 10 cm de neige. Le vent a soufflé à proximité des crêtes faiblement à modérément dans certaines régions. Le vent du sud-ouest transporte la neige fraîche. Le manteau neigeux présente une structure favorable, avec une croûte de regel porteuse à la surface.

Au-dessus de la limite de la forêt on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. À moyenne altitude on trouve 40 à 80 cm de neige. Dans toutes les régions on observe moins de neige que d'habitude.

### Tendance

Jeudi: Le danger d'avalanches subsiste.