



## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
le jeudi 6 mars 2025



Wind slab



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Avalanches mouillées  
(Neige humide)



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**

Attention à la neige récemment soufflée. Des coulées humides en cours de journée.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées avec la neige fraîche et le vent de sud-est modéré surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi qu'à moyenne et haute altitude. Les tests de stabilité et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des indices significatifs pour cette situation. Les avalanches sont de manière isolée de taille moyenne et déclençables par un seul amateur de sports d'hiver.

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches et coulées humides sont toujours possibles, mais en général uniquement de petite taille. Celles-ci peuvent être déclenchées facilement ou se déclencher spontanément. Les endroits dangereux se situent sur les pentes au soleil ainsi que sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2200 m. Les avalanches peuvent parfois atteindre une taille moyenne spécialement sur les pentes très raides.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix réfléchi des itinéraires.

### Manteau neigeux

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée doivent être évaluées avec précaution surtout sur les pentes à l'ombre. Il fait un temps partiellement ensoleillé en général. En général le manteau neigeux sera humide.

Spécialement sur les pentes ensoleillées à basse et moyenne altitude il y a très peu de neige.

### Tendance

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