



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant

leMardi 16 12 2025



Danger d'avalanches faible.

Des avalanches peuvent à peine être déclenchées. Des endroits dangereux très isolés se situent sur les pentes très raides à l'ombre en altitude.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Manteau neigeux

Le manteau neigeux est généralement stable.

Le rayonnement nocturne est assez bon.

Sur les pentes raides ensoleillées: Le rayonnement solaire en cours de journée entraîne une humidification légère du manteau neigeux.

Il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

Tendance

Danger d'avalanches faible.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant

leMardi 16 12 2025



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



2600m

Les endroits dangereux sont rares.

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile de manière isolée. De tels endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides à l'ombre au-dessus d'environ 2600 m. Des avalanches sont généralement petites.

Avec le vent de sud modéré à fort, de nouvelles accumulations de neige soufflée se forment. Ceci particulièrement sur les pentes à l'ombre en haute montagne.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Manteau neigeux

À toutes expositions en dessous d'environ 2600 m: Le manteau neigeux est largement stable, avec une croûte à la surface.

Sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2600 m: Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes.

Sur les pentes raides ensoleillées: Le rayonnement solaire en cours de journée entraîne une humidification légère du manteau neigeux.

Le manteau neigeux est très variable à petite échelle. Il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

Tendance

Danger d'avalanches faible.

