

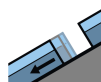


## Degré de danger 1 - Faible



Tendance: Diminution du danger d'avalanche

leMardi 14 02 2023



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**



Neige ancienne  
(Sous-couche fragile persistante)



2100m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**

Neige ancienne fragile et neige glissante constituant le danger principal. Dans les vallées que limitent avec la Pallaresa danger limité.

Les anciennes accumulations de neige soufflée peuvent être déclenchées de manière isolée par un seul amateur de sports d'hiver sur les pentes très raides exposées au nord-est, au nord et au nord-ouest. Elles reposent sur une couche fragile de neige ancienne sur les pentes à l'ombre. Les avalanches sont plutôt petites. Dans le secteur du Port de la Bonaigua, dans les vallées de Gerber et Àrreu et dans la vallée de Marimanha et le cirque de Baciver et au-dessus d'environ 2100 m les endroits dangereux sont un peu plus fréquents et le danger "limité", degré 2. Dans les autres régions ces endroits dangereux sont plus rares et le danger "faible", degré 1.

Aux endroits abrités du vent: Le manteau neigeux ancien a subi une métamorphose constructive à grains anguleux et est fragile. Elle peut être déclenchée par un seul amateur de sports d'hiver sur les pentes extrêmement raides exposées au nord-est, au nord et au nord-ouest. Ici les avalanches sont uniquement superficielles.

En outre à partir de midi sur les pentes exposées au sud-est, au sud et à l'ouest, de rares avalanches de glissement de petite taille sont encore possibles.

### Manteau neigeux

Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée aux transitions vers les cols et couloirs une humidification croissante du manteau neigeux.

Les départs d'avalanches et les tests de stabilité confirment la structure fragile du manteau neigeux sur les pentes à l'ombre.

Surtout à moyenne et haute altitude on trouve 50 à 80 cm de neige, localement plus. À basse et moyenne altitude il y a très peu de neige.

## Tendance

Le danger d'avalanches sèches et humides diminue progressivement.