





## Degré de danger 1 - Faible



**Tendance: Augmentation du danger d'avalanche**

le Lundi 17 01 2022



### Situation avalancheuse majoritairement favorable.

Les endroits dangereux se situent sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grain anguleux de manière très isolée et atteindre une taille moyenne. Prudence dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Des anciennes accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain extrêmement raide. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.7: zones avec peu de neige à côté des zones enneigées

md.4: froid suivant chaud / chaud suivant froid

Les conditions météorologiques printanières ont entraîné une solidification croissante du manteau neigeux. Les observations sur le terrain et les tests de stabilité confirment la bonne stabilité du manteau neigeux.

Les anciennes accumulations de neige soufflée se sont bien liées avec la neige ancienne. Elles sont encore de manière isolée fragiles. Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles très isolées sont présentes. Ceci surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m.

En altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Sur les pentes ensoleillées en dessous d'environ 2200 m il n'y a que peu de neige.

### Tendance

Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec le vent de secteur nord partiellement fort lundi en altitude. Au nord et dans les régions bien enneigées les accumulations de neige soufflée sont plus importantes.