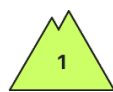
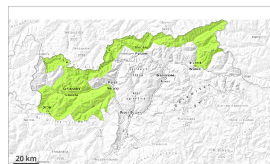


## Degré de danger 1 - Faible



**Tendance: Augmentation du danger d'avalanche**  
le jeudi 08 01 2026



Neige soufflée  
(Neige ventée)



### Neige soufflée à surveiller.

Les accumulations de neige soufflée relativement anciennes peuvent parfois être déclenchées surtout sur les pentes exposées au nord-ouest à est en passant par le nord au-dessus d'environ 2600 m. Des avalanches sont généralement petites. Prudence à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. En haute montagne les endroits dangereux sont un peu plus fréquents et le danger un peu plus élevé. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Sur les pentes ensoleillées: Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Des accumulations de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne surtout sur les pentes protégées du vent exposées au nord-ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2600 m.

Sur les pentes à l'ombre: Le manteau neigeux ancien a subi une métamorphose constructive à grains anguleux.

Sur les pentes raides exposées au sud: Le manteau neigeux est bien solidifié, avec une croûte de regel souvent porteuse à la surface.

Le manteau neigeux est généralement très variable à petite échelle. Il y a peu de neige à toutes les altitudes.

### Tendance

Augmentation progressive du danger d'avalanches avec la neige fraîche et le vent fort, surtout au nord.



## Degré de danger 1 - Faible



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
le jeudi 08 01 2026

**Neige soufflée** - Des endroits dangereux très isolés se situent sur les pentes raides à l'ombre en altitude.

Les accumulations de neige soufflée déjà relativement anciennes peuvent encore être déclenchées de manière isolée surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m. Prudence à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Des avalanches sont généralement uniquement petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Sur les pentes ensoleillées: Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute.

### Manteau neigeux

Les accumulations de neige soufflée dures reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.

Sur les pentes à l'ombre: Le manteau neigeux a subi une métamorphose constructive.

Sur les pentes raides exposées au sud: Le manteau neigeux est bien solidifié, avec une croûte de regel souvent porteuse à la surface.

Le manteau neigeux est généralement très variable à petite échelle. Il y a peu de neige à toutes les altitudes.

### Tendance

Il tombe un peu de neige.

