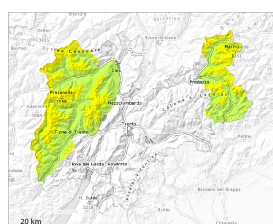


## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant  
le Mercredi 03 12 2025



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



### Neige soufflée constituant le danger principal.

Les accumulations de neige soufflée peuvent être déclenchées de manière isolée par un seul amateur de sports d'hiver particulièrement sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain au-dessus d'environ 2400 m. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

En outre, des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans les couches proches du sol, surtout sur les pentes très raides à l'ombre en altitude.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

md.6: froid, neige légère et vent

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

Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est en altitude.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes dans les endroits à l'ombre et abrités du vent.

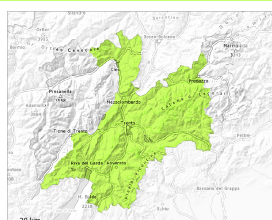
La chaleur a entraîné à moyenne altitude une humidification du manteau neigeux.

### Tendance

Mercredi: Le danger d'avalanches subsiste.



## Degré de danger 1 - Faible



#### **Tendance: danger d'avalanche constant**

leMercredi 03 12 2025

1

Neige soufflée à surveiller.

Les accumulations de neige soufflée peuvent encore être déclenchées de manière isolée sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

## Manteau neigeux

## Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver. Le manteau neigeux est très variable à petite échelle. Des accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne particulièrement sur les pentes raides à l'ombre. La chaleur a entraîné à moyenne altitude une humidification du manteau neigeux.

## Tendance

Mercredi: Le danger d'avalanches subsiste.

