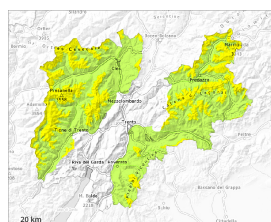


## Degré de danger 2 - Limité



**Limite de la forêt**

**Tendance: danger d'avalanche constant**  
le Samedi 10 01 2026



Neige soufflée  
(Neige ventée)



**Limite de la forêt**

**Les accumulations de neige soufflée constituent le danger principal.**

Des accumulations de neige soufflée délicates se sont formées à toutes les expositions. Ceci particulièrement à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les endroits dangereux sont plutôt rares et facilement identifiables pour un oeil exercé. Les accumulations de neige soufflée peuvent parfois être facilement déclenchées au-dessus d'environ 2000 m. Prudence surtout à leur périphérie.

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile de manière isolée. Des avalanches sont de manière très isolée de taille moyenne.

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

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

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

Il est tombé peu de neige surtout au nord et à l'ouest. Les accumulations de neige soufflée fragiles reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude. Les accumulations de neige soufflée sont mal liées avec la neige ancienne.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, surtout sur les pentes protégées du vent à l'ombre.

Le manteau neigeux est généralement très variable à petite échelle.

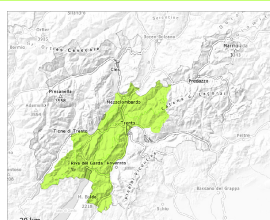
En général il y a peu de neige.

## Tendance

Le danger d'avalanches subsiste. Il tombe un peu de neige surtout au nord.



## Degré de danger 1 - Faible



**Tendance: Augmentation du danger d'avalanche**  
leSamedi 10 01 2026



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

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.

### Manteau neigeux

Les accumulations de neige soufflée fragiles reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude. Les accumulations de neige soufflée sont mal liées avec la neige ancienne.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, surtout sur les pentes protégées du vent à l'ombre.

Le manteau neigeux est généralement très variable à petite échelle.

En général il y a peu de neige.

## Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.

