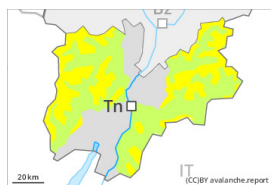


## Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant  
le Dimanche 21 01 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Les accumulations plus récentes de neige soufflée constituent le danger principal.

Un peu de neige fraîche et en particulier les accumulations de neige soufflée parfois épaisses devraient être évaluées avec prudence à toutes les expositions et au-dessus de la limite de la forêt. Les accumulations récentes de neige soufflée ne se lient que lentement avec la neige ancienne. Celles-ci peuvent être facilement déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les avalanches sont généralement de taille moyenne.

Les endroits dangereux se trouvent surtout à proximité des crêtes et dans les combes et couloirs à toutes les expositions. Les accumulations de neige soufflée en partie grosses sont facilement reconnaissables pour un œil exercé. Elles devraient être évitées autant que possible.

### Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Depuis mercredi il est tombé en général au-dessus d'environ 1500 m de 15 à 30 cm de neige, localement plus. Des accumulations plus récentes de neige soufflée sont mal liées avec la neige ancienne au-dessus de la limite de la forêt. On trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. La partie inférieure du manteau neigeux est largement stable.

### Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.

## Degré de danger 1 - Faible



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

leDimanche 21 01 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

### Neige soufflée constituant le danger principal.

Les accumulations plus récentes de neige soufflée peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Prudence surtout à proximité des crêtes dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches sont généralement petites.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont mal liées avec la neige ancienne. Les accumulations récentes de neige soufflée peuvent être déclenchées facilement ou glisser spontanément de manière isolée.

### Tendance

Les accumulations de neige soufflée constituent le danger principal. Le danger d'avalanches subsiste.