

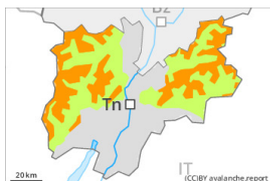
## Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

leDimanche 18 12 2022



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

### Neige récemment soufflée à surveiller.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur sud modéré dans les derniers jours à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi qu'à haute altitude. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches de moyenne taille sont possibles sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée.

Des avalanches spontanées sont possibles de manière isolée. Des avalanches sont généralement petites. En outre, des avalanches de glissement de petite et moyenne taille sont encore possibles.

Les endroits dangereux se situent à toutes les expositions au-dessus d'environ 1800 m. Prudence dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain comme à proximité des crêtes.

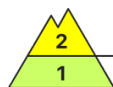
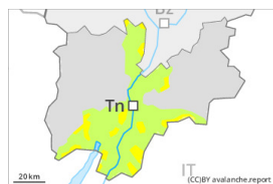
### Manteau neigeux

Depuis jeudi il est tombé au-dessus d'environ 1500 m en général de 20 à 30 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées dans les derniers deux jours localement. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux.

### Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.

## Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant  
le Dimanche 18 12 2022



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Des accumulations plus récentes de neige soufflée sont à évaluer prudemment.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur sud modéré dans les derniers jours à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi qu'à haute altitude. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches de moyenne taille sont possibles sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée. Des avalanches spontanées sont possibles de manière isolée. Des avalanches sont généralement petites. En outre, des avalanches de glissement de petite et moyenne taille sont encore possibles. Les endroits dangereux se situent à toutes les expositions au-dessus d'environ 1800 m. Prudence dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain comme à proximité des crêtes.

## Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Depuis jeudi il est tombé au-dessus d'environ 1500 m en général de 20 à 30 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées dans les derniers deux jours localement. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux.

## Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.