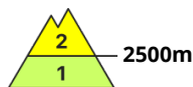
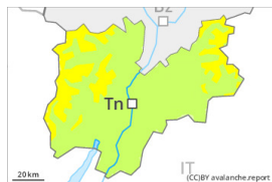


(CC)BY avalanche.report





## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant

le jeudi 22 02 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Les accumulations de neige soufflée généralement petites des derniers jours constituent le danger principal.

Les accumulations de neige soufflée peuvent par endroits être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, notamment sur les pentes très raides au-dessus d'environ 2500 m. Ces endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. En outre, des avalanches sèches peuvent de manière très isolée être déclenchées dans la neige ancienne. Des avalanches sont généralement plutôt petites.

Des avalanches de neige mouillée et de glissement isolées sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Ceci particulièrement à partir des zones de départ extrêmement raides, ensoleillées et pas encore totalement déchargées en dessous d'environ 2400 m.

### Manteau neigeux

Des accumulations de neige soufflée en partie facilement déclenchables se sont formées avec le vent de secteur nord-ouest modéré à fort dans les derniers jours.

Le soleil et la chaleur ont entraîné en dessous d'environ 2400 m généralement une saturation d'eau croissante du manteau neigeux.

Le manteau neigeux reste très variable à petite échelle.

À basse et moyenne altitude il n'y a que peu de neige. Le rayonnement nocturne est bon. Le manteau neigeux a subi une métamorphose constructive, avec une croûte souvent porteuse à la surface. A ces endroits il existe un risque de chute.

### Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.