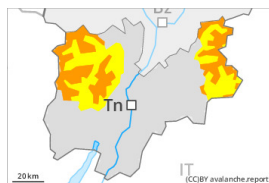




Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le jeudi 25 04 2024



Wind slab

Snowpack stability: **very poor**Frequency: **some**Avalanche size: **medium**

Neige fraîche

Snowpack stability: **poor**Frequency: **some**Avalanche size: **medium**

Des avalanches de neige meuble de petite à moyenne taille sont à attendre. Neige soufflée en haute montagne.

Des avalanches de neige meuble de petite à moyenne taille sont à attendre. Ceci sur les pentes extrêmement raides et lors d'éclaircies plus importantes.

Les accumulations de neige soufflée recouvertes de neige fraîche peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver au-dessus d'environ 2600 m, prudence surtout à proximité des crêtes comme au pied des parois rocheuses et derrière les ruptures de terrain. Sur la crête principale des Alpes, dans le Groupe de l'Ortler et dans la Vallée d'Ulten et en haute montagne la probabilité de déclenchement est légèrement plus élevée.

Des avalanches de glissement isolées sont possibles. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

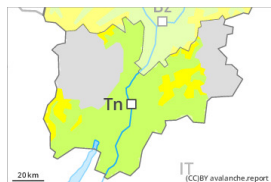
Il est tombé de 20 à 40 cm de neige, localement plus. Il tombe par régions 10 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée reposent sur des couches meubles en altitude. Le manteau neigeux ancien est bien solidifié, avec une surface constituée de neige meuble, qui repose sur une croûte de regel stable.

Tendance

Le danger d'avalanches diminue progressivement.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le jeudi 25 04 2024



Neige fraîche



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Des avalanches de neige meuble de petite à moyenne taille sont à attendre. Neige soufflée en haute montagne.

Des avalanches de neige meuble de petite à moyenne taille sont à attendre. Ceci sur les pentes extrêmement raides et lors d'éclaircies plus importantes.

Les accumulations de neige soufflée recouvertes de neige fraîche peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver au-dessus d'environ 2600 m, prudence surtout à proximité des crêtes comme au pied des parois rocheuses et derrière les ruptures de terrain. Sur la crête principale des Alpes, dans le Groupe de l'Ortler et dans la Vallée d'Ulten et en haute montagne la probabilité de déclenchement est légèrement plus élevée.

Des avalanches de glissement isolées sont possibles. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Il est tombé de 10 à 20 cm de neige, localement plus. Il tombe jusqu'à 15 cm de neige. Des accumulations de neige soufflée reposent sur des couches meubles en altitude. Le manteau neigeux ancien est bien solidifié, avec une surface constituée de neige meuble, qui repose sur une croûte de regel stable.

Tendance

Le danger d'avalanches diminue progressivement.