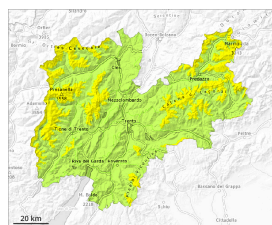


Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant

le Mardi 04 03 2025



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Des couches fragiles profondes dans le manteau neigeux demandent de la prudence. En outre des accumulations de neige soufflée devraient être prises en considération.

Des avalanches peuvent se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne. Les accumulations de neige soufflée peuvent être déclenchées de manière isolée, surtout à leur périphérie. Prudence surtout à proximité des crêtes comme dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches de neige meuble humide sont à attendre, mais en général uniquement de petite taille.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

Les accumulations de neige soufflée fraîches reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes raides à l'ombre.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est.

Le rayonnement solaire en cours de journée entraîne surtout sur les pentes au soleil une humidification croissante du manteau neigeux.

Dans les derniers jours plusieurs avalanches en général de petite taille se sont déclenchées spontanément au-dessus d'environ 1800 m.

Tendance

Augmentation du danger d'avalanches humides et mouillées avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire.

