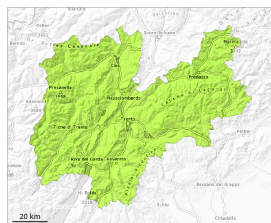


Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant

leDimanche 23 02 2025



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



2400m

Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Les conditions sont en général favorables. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre en altitude.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent encore être déclenchées de manière très isolée, surtout sur les itinéraires rarement fréquentés. Les endroits dangereux se situent sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2400 m. Ces endroits dangereux sont rares et ainsi à peine identifiables même pour un œil exercé. Prudence surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée.

Avec le réchauffement diurne des coulées humides en général de petite taille sont possibles sur les pentes extrêmement raides au soleil.

Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée sont uniquement petites et à peine encore déclenchables. Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes proches des crêtes à l'ombre.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

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. Celles-ci sont déclenchables de manière isolée.

Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée sur les pentes au soleil un ramollissement léger du manteau neigeux. Ceci particulièrement à basse et moyenne altitude et à toutes les expositions.

Tendance

Les endroits dangereux sont rares. Le danger d'avalanches subsiste.

