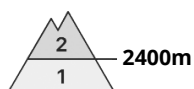
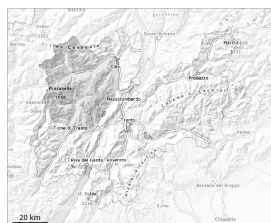


Degré de danger 2 - Limité

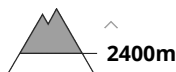


Tendance: danger d'avalanche constant →

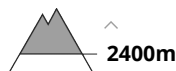
leVendredi 12 12 2025



Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Neige soufflée constituant le danger principal.

Les accumulations de neige soufflée doivent être évaluées avec précaution particulièrement sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain au-dessus d'environ 2400 m. Des avalanches peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées sur les pentes très raides à l'ombre dans les couches proches du sol.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

On observe moins de neige que d'habitude à toutes les altitudes. Le manteau neigeux est très variable à petite échelle.

Les accumulations de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est en altitude.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes dans les endroits à l'ombre et abrités du vent.

Sur les pentes raides ensoleillées: Le rayonnement solaire en cours de journée entraîne une humidification croissante du manteau neigeux.

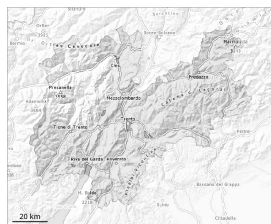


Tendance

Il fait doux. Il y a peu de neige.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant

leVendredi 12 12 2025



Danger d'avalanches faible.

Des avalanches peuvent de manière très isolée être déclenchées, mais sont en général plutôt petites. Ceci surtout sur les pentes très raides à l'ombre en altitude.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Manteau neigeux

Sur les pentes raides à l'ombre: Différentes couches de neige soufflée reposent de manière isolée sur un manteau neigeux ancien fragile.

Sur les pentes très raides ensoleillées: Les conditions météorologiques ont entraîné une humidification nette du manteau neigeux. Le rayonnement nocturne est généralement bon. Le matin: Le manteau neigeux est humide, avec une croûte à la surface. Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée un ramollissement léger du manteau neigeux.

Le manteau neigeux est très variable à petite échelle. Il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

Tendance

Il fait chaud. Il y a peu de neige.

