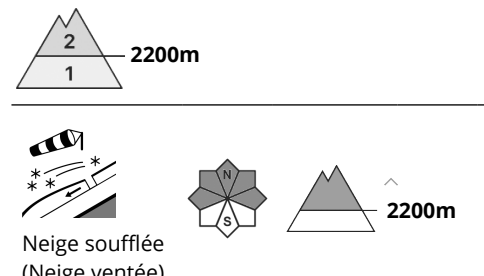
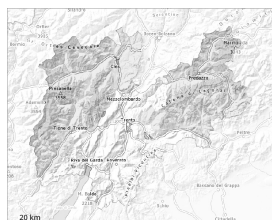


Degré de danger 2 - Limité



Attention à la neige récemment soufflée.

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les endroits dangereux se trouvent surtout à proximité des crêtes et dans les combes et couloirs aux expositions ouest à est en passant par le nord au-dessus d'environ 2200 m. Les accumulations de neige soufflée sont facilement reconnaissables pour un oeil exercé. Des avalanches peuvent être déclenchées de manière très isolée dans la neige ancienne fragile, surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m dans les combes et couloirs. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. À côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

L'activité des petites avalanches de glissement diminue.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

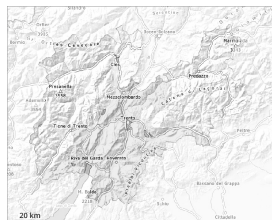
Il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver. Le manteau neigeux est très variable à petite échelle. Dans les derniers jours le vent a soufflé modérément à fortement. Les accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles particulièrement sur les pentes raides à l'ombre. Dans la partie inférieure du manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes. Des bruits sourds isolés et les profils de neige indiquent la structure défavorable du manteau neigeux.

Tendance

Des accumulations de neige soufflée doivent être évaluées avec précaution surtout sur les pentes raides à l'ombre en altitude.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →
le Dimanche 30 11 2025

Danger d'avalanches faible.

Des avalanches peuvent de manière très isolée être déclenchées, mais sont en général plutôt petites. Ceci particulièrement sur les pentes très raides à l'ombre en altitude. Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

Manteau neigeux

Il y a trop peu de neige pour les sports d'hiver.

Tendance

Danger d'avalanches faible.

