

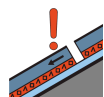


Degré de danger 2 - Limité

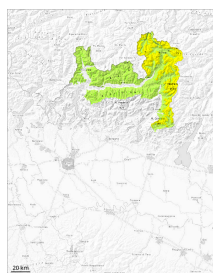


Tendance: danger d'avalanche constant

le Vendredi 02 01 2026



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



Neige ancienne fragile spécialement dans les endroits à l'ombre et abrités du vent. Des avalanches petites et moyennes sont possibles.

Les endroits dangereux se situent spécialement dans les endroits à l'ombre et abrités du vent au-dessus d'environ 2500 m. Ces endroits dangereux sont plutôt rares et facilement identifiables pour un oeil exercé. Des couches de neige plus dures reposent par endroits sur une neige ancienne à gros grains. Les avalanches sont de manière isolée de taille moyenne et en partie déjà déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

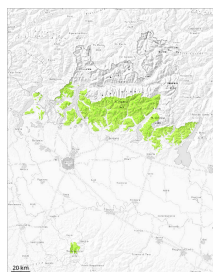
md.6: froid, neige légère et vent

Dans la partie inférieure du manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, surtout dans les endroits à l'ombre et abrités du vent. Les accumulations de neige soufflée sont parfois mal liées avec la neige ancienne. Des avalanches peuvent être déclenchées avec une surcharge faible.

À basse et moyenne altitude il y a trop peu de neige pour les sports d'hiver.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →

leVendredi 02 01 2026



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Neige ancienne fragile constituant le danger principal.

Dans le manteau neigeux des couches fragiles susceptibles d'être déclenchées sont présentes, spécialement sur les pentes à l'ombre. Les avalanches sont de manière isolée petites.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

Quelques endroits dangereux se situent dans les endroits à l'ombre et abrités du vent. Il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

