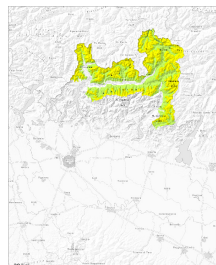


Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant
leLundi 08 12 2025 →



Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Neige soufflée constituant le danger principal. Les accumulations de neige soufflée se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs et en général à haute altitude.

Il tombe dans certaines régions au-dessus d'environ 1400 m jusqu'à 5 cm de neige. Les accumulations de neige soufflée partiellement recouvertes de neige fraîche peuvent être déclenchées de manière isolée par un seul amateur de sports d'hiver sur les pentes très raides à l'ombre. De tels endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain au-dessus d'environ 2400 m. Des couches fragiles dans la neige ancienne constituent le danger principal.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Au-dessus d'environ 2200 m le manteau neigeux reste très variable à petite échelle.

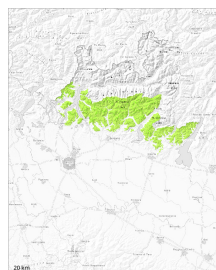
Les accumulations de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne sur les pentes à l'ombre en altitude.

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.

À basse et moyenne altitude il y a encore peu de neige. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive, notamment sur les pentes à l'ombre.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant
le Lundi 08 12 2025 →



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée danger d'avalanches sèches localement faible.

Il tombe dans certaines régions au-dessus d'environ 1400 m jusqu'à 5 cm de neige. Les accumulations de neige soufflée plus anciennes peuvent surtout à leur périphérie être déclenchées avec en général une surcharge importante, mais sont en général plutôt petites.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

Il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver. Quelques endroits dangereux se situent en altitude.

