

## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant

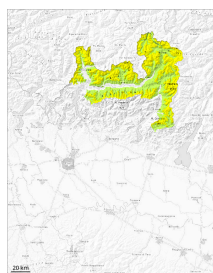
le Vendredi 16 01 2026



Neige soufflée  
(Neige ventée)



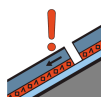
2200m



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



2200m



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



2200m

Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée constituent le danger principal. Des avalanches petites et moyennes sèches sont possibles.

La neige fraîche et soufflée reposent sur une neige ancienne à gros grains. Prudence sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs.

Les avalanches sont en partie de taille moyenne et déjà déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver.

## Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

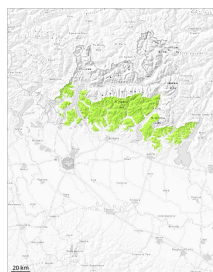
md.1: sous-couche fragile persistante

Le vent fort a transporté la neige fraîche. Les accumulations de neige soufflée fragiles reposent sur des couches fragiles surtout sur les pentes protégées du vent à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m. Des avalanches peuvent être déclenchées avec une surcharge faible.

Le manteau neigeux est généralement très variable à petite échelle. 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 16 01 2026



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



Neige ancienne fragile constituant le danger principal. Dans le manteau neigeux aucune couche fragile marquée n'est présente, spécialement sur les pentes à l'ombre.

Dans le manteau neigeux aucune couche fragile marquée n'est présente, spécialement sur les pentes à l'ombre. Les avalanches sont généralement petites.

## Manteau neigeux

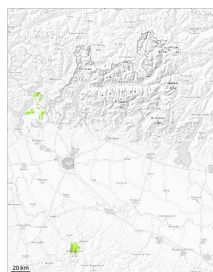
**Modèles de danger**

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.



## Degré de danger 1 - Faible



**Tendance: danger d'avalanche constant** →

leVendredi 16 01 2026



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



Neige ancienne fragile constituant le danger principal.

Des avalanches ne sont presque plus à attendre.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

Dans le manteau neigeux des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes, spécialement sur les pentes à l'ombre.

