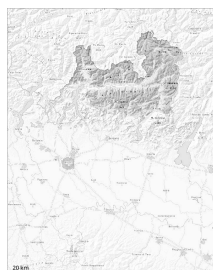


Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
leMardi 11 03 2025



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Neige fraîche et soufflée constituant le danger principal.

Les endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes au-dessus d'environ 2000 m ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Ce sont les pentes où la neige soufflée s'est accumulée où des endroits fragiles sont présents dans la neige ancienne qui sont défavorables.

Manteau neigeux

Modèles de danger

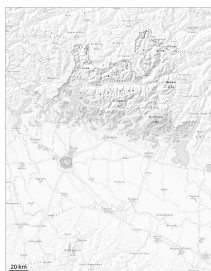
md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Le manteau neigeux sera parfois défavorable. Des accumulations de neige soufflée en partie épaisses se forment en cours de journée spécialement à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Ce sont aussi les pentes à l'ombre où des endroits fragiles sont présents dans la neige ancienne qui sont dangereuses.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
le Mardi 11 03 2025



Neige fraîche



1300m

Snowpack stability: **fair**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**

Des avalanches spontanées sèches sont possibles de manière isolée.

La neige fraîche et la neige soufflée peuvent glisser spontanément particulièrement sur les pentes à l'ombre.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Avec les fortes variations de température et le rayonnement solaire le manteau neigeux s'est solidifié. La neige fraîche repose souvent sur un manteau neigeux humide.

