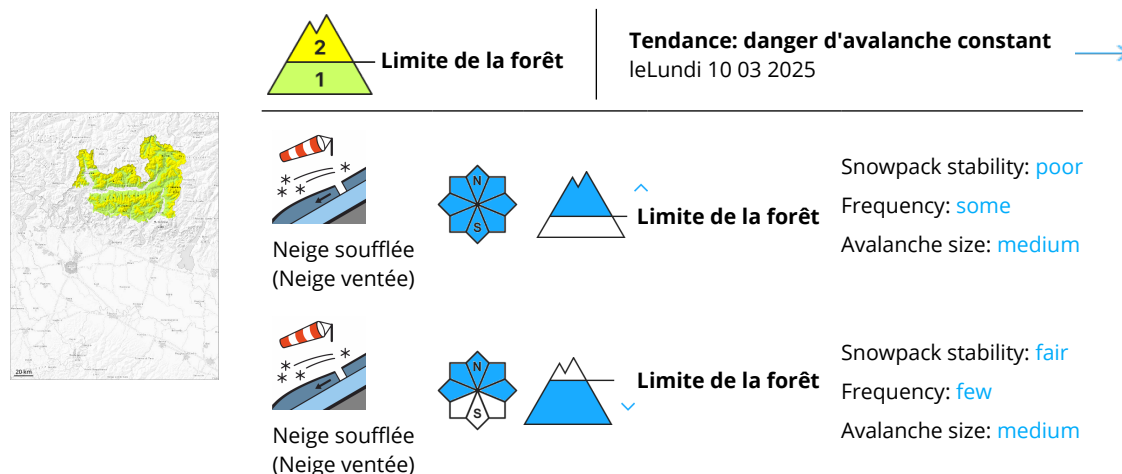


## Degré de danger 2 - Limité



### Neige 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

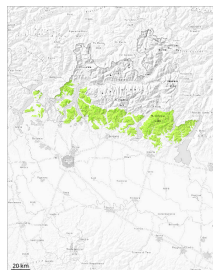
md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Le manteau neigeux sera parfois défavorable. Des accumulations de neige soufflée visibles se sont formées dans les derniers jours 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.

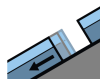


## Degré de danger 1 - Faible



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

leLundi 10 03 2025



Avalanches de  
glissement  
(Avalanches de  
fond)



1300m

Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

Des avalanches de glissement et coulées humides sont possibles de manière isolée.

Il existe un danger de coulées humides en cours de journée.

## 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.

