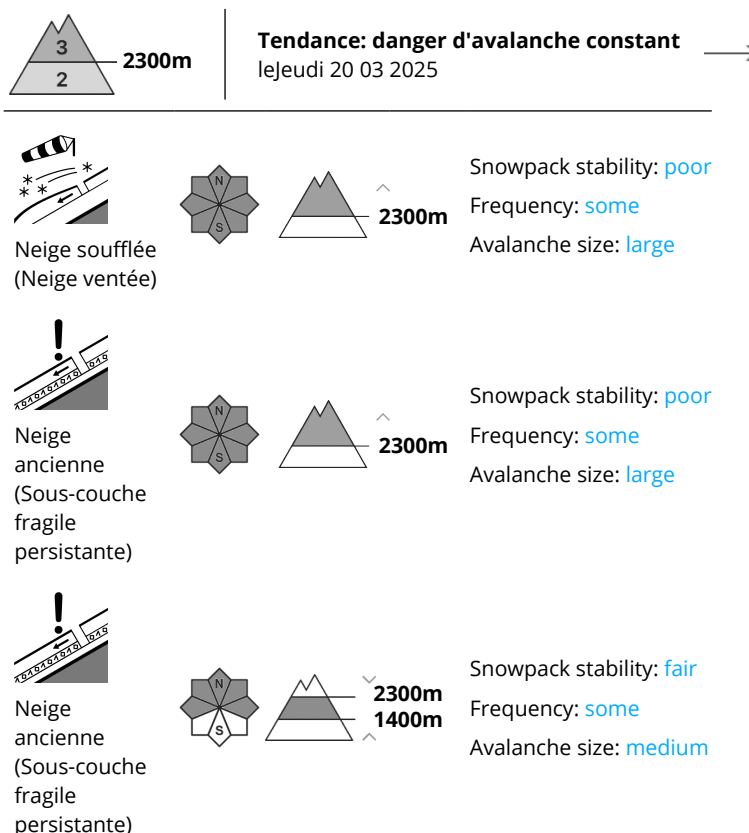


Degré de danger 3 - Marqué



Neige fraîche et soufflée constituant le danger principal. Des couches fragiles dans la neige ancienne demandent un choix d'itinéraire prudent.

Les endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et difficilement identifiables, surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Avec la neige fraîche et le vent des avalanches de moyenne et grande taille sont possibles à partir des zones de départ pas encore déchargées et sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée.

La neige fraîche et la neige soufflée peuvent être déjà déclenchées facilement par un seul amateur de sports d'hiver. Des bruits sourds ainsi que des départs spontanés d'avalanches sont des signes d'alarme. Des déclenchements à distance sont possibles.

Prudence surtout dans les régions concernées par les précipitations principales. Des avalanches sèches isolées de très grande taille sont possibles dans ces endroits. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Le vent parfois fort a transporté de la neige. Cette situation a entraîné généralement une structure défavorable du manteau neigeux.

Dans le manteau neigeux des couches fragiles à gros grains sont présentes sur les pentes à l'ombre. La



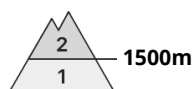
neige fraîche et la neige soufflée sont fragiles. Ceci particulièrement aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs.

La neige fraîche et soufflée reposent sur un manteau neigeux ancien fragile, surtout sur les pentes à l'ombre.

Sur les pentes ensoleillées le manteau neigeux est seulement superficiellement porteur.

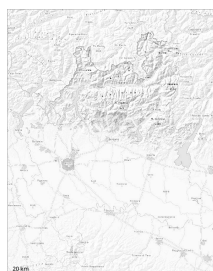


Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →

le jeudi 20 03 2025



Neige soufflée
(Neige ventée)



Snowpack stability: **fair**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Des avalanches sèches et humides sont fort probables.

La neige fraîche et la neige soufflée de la semaine écoulée peuvent glisser spontanément à toutes les expositions. Avec la neige fraîche des avalanches de neige meuble humide en général de petite taille sont possibles surtout sur les pentes raides et sur les pentes très raides herbeuses.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

La neige fraîche et soufflée reposent souvent sur un manteau neigeux humide. Avec les fortes variations de température le manteau neigeux se solidifie.

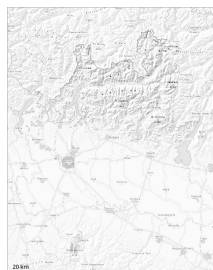


Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →

le jeudi 20 03 2025



Avalanches mouillées
(Neige humide)

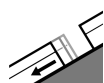


1200m

Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**



Avalanches de glissement
(Avalanches de fond)



1200m

Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

Des coulées mouillées et humides et des petites avalanches sont possibles de manière isolée.

Des avalanches humides et mouillées isolées de petite taille sont possibles.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.2: neige glissante

md.10: situation de printemps

Le manteau neigeux sera généralement totalement mouillé.

