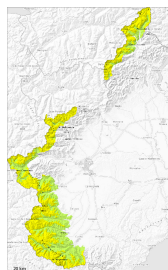


## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: danger d'avalanche constant**  
le Vendredi 07 03 2025



Neige soufflée  
(Neige ventée)



2400m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Avalanches  
mouillées  
(Neige  
humide)



2300m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

Neige fraîche soufflée à haute altitude et en haute montagne. Des avalanches de neige meuble humide sont à partir de midi possibles.

Les accumulations de neige soufflée fraîches peuvent encore être déclenchées surtout sur les pentes très raides à l'ombre à moyenne et haute altitude, surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Des avalanches humides en général de petite taille sont possibles avec le rayonnement solaire, surtout sur les pentes très raides ensoleillées comme au pied des parois rocheuses.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Attention aux nombreux rochers cachés par la neige récente.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.10: situation de printemps

md.6: froid, neige légère et vent

Samedi il est tombé dans certaines régions de 5 à 20 cm de neige. Le manteau neigeux est largement stable, avec une surface constituée de neige meuble, qui repose sur une croûte. Ceci particulièrement sur les pentes raides à l'ombre dans les régions concernées par les précipitations principales.

Surtout sur les pentes ensoleillées: La surface de la neige est gelée et porteuse et se ramollit plus tard que la veille.

À toutes les altitudes on observe moins de neige que d'habitude.

Sur les pentes ensoleillées et au pied des parois rocheuses la probabilité de déclenchement d'avalanches de glissement et de neige mouillée augmente en cours de journée.

## Tendance

Il fait doux. Les conditions météorologiques favorisent une progressive solidification du manteau neigeux.

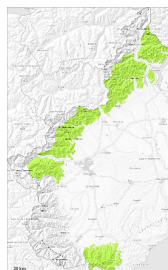


## Degré de danger 1 - Faible



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

le Vendredi 07 03 2025



Avalanches mouillées  
(Neige humide)



2400m

Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**



Neige soufflée  
(Neige ventée)



2300m

Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

## Augmentation locale du danger de coulées humides et mouillées avec le rayonnement solaire.

Des avalanches humides en général de petite taille sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire, surtout sur les pentes raides ensoleillées et au pied des parois rocheuses.

Les accumulations de neige soufflée sont plutôt petites et déclenchables de manière isolée surtout à leur périphérie.

On observe moins de neige que d'habitude à toutes les altitudes. Attention aux nombreux rochers cachés par la neige récente.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.10: situation de printemps

md.6: froid, neige légère et vent

Samedi il est tombé localement de 5 à 15 cm de neige. Le manteau neigeux est largement stable, avec une surface constituée de neige meuble, qui repose sur une croûte. Ceci particulièrement sur les pentes à l'ombre dans les régions concernées par les précipitations principales.

Surtout à basses et moyennes altitudes: Le rayonnement solaire en cours de journée entraîne surtout sur les pentes au soleil une humidification croissante du manteau neigeux.

À toutes les altitudes on observe moins de neige que d'habitude.

## Tendance

Il fait doux. Les conditions météorologiques favorisent une progressive solidification du manteau neigeux.

