

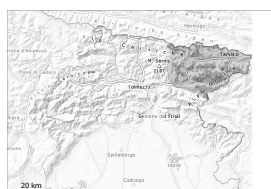
## Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

**Tendance: Augmentation du danger d'avalanche**

leDimanche 23 03 2025



Neige fraîche



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **large**



Avalanches mouillées  
(Neige humide)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **fair**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Avec les précipitations le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent en cours de journée. Dans ces régions le degré de danger 3, "marqué" sera atteint.

Les endroits dangereux se situent surtout au pied des parois rocheuses et derrière les ruptures de terrain ainsi que près des crêtes, combes et couloirs. Des avalanches de grande et rarement très grande taille sont possibles. Des accumulations récentes de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence. En outre, des avalanches de glissement sont possibles.

Les avalanches peuvent être déclenchées avec une surcharge faible.

## Manteau neigeux

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent. Les conditions météorologiques entraînent en cours de journée surtout à basse et moyenne altitude une humidification croissante du manteau neigeux.

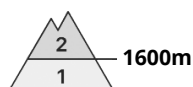
## Tendance

Précipitations abondantes. Vent fort. Avec les précipitations le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent en cours de journée.

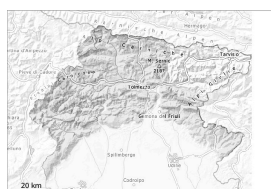
Dans ces régions le degré de danger 4, "fort" sera atteint.



## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: Augmentation du danger d'avalanche**  
leDimanche 23 03 2025



Neige fraîche



Snowpack stability: **fair**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Avalanches mouillées  
(Neige humide)



Snowpack stability: **fair**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

## En général précipitations.

Les endroits dangereux se situent surtout au pied des parois rocheuses et derrière les ruptures de terrain ainsi que près des crêtes, combes et couloirs. Prudence sur les pentes raides dans les régions concernées par les précipitations principales. En outre, des avalanches de glissement sont possibles.

Les avalanches peuvent être déclenchées avec en général une surcharge importante.

## Manteau neigeux

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent. Les conditions météorologiques entraînent en cours de journée surtout à basse et moyenne altitude une humidification croissante du manteau neigeux.

## Tendance

Avec les précipitations le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent en cours de journée. Dans ces régions le degré de danger 3, "marqué" sera atteint.

