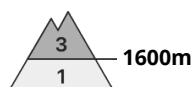
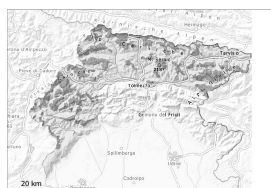


## Degré de danger 3 - Marqué



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

le Mercredi 16 04 2025



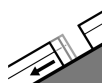
Avalanches mouillées  
(Neige humide)



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**

Avec l'intensification des précipitations les endroits dangereux se multiplient. Des avalanches humides et mouillées sont le danger principal.

Des avalanches spontanées mouillées très nombreuses sont possibles avec les précipitations. En outre, des avalanches de glissement sont à attendre.

Les endroits dangereux se situent à toutes les expositions.

## Manteau neigeux

Les conditions météorologiques entraînent à toutes les expositions généralement une saturation d'eau du manteau neigeux.

Il tombe de la neige au-dessus d'environ 2300 m dans certaines régions.

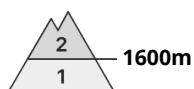
Sur les pentes exposées au sud il y a peu de neige à basse et moyenne altitude.

## Tendance

En général précipitations.



## Degré de danger 2 - Limité



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

le Mercredi 16 04 2025



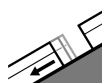
Avalanches mouillées  
(Neige humide)



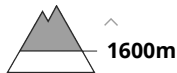
Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Avec l'intensification des précipitations les endroits dangereux se multiplient. Des avalanches mouillées sont le danger principal.

Des avalanches spontanées mouillées sont possibles avec les précipitations. En outre, des avalanches de glissement sont à attendre.

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes à l'ombre.

### Manteau neigeux

Les conditions météorologiques entraînent généralement une saturation d'eau du manteau neigeux. Sur les pentes exposées au sud il n'y a pas de neige.

### Tendance

En général précipitations.

