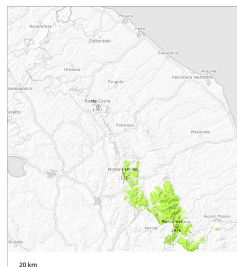




## Degré de danger 1 - Faible



**Tendance: Augmentation du danger d'avalanche**  
le Lundi 10 03 2025



Avalanches mouillées  
(Neige humide)



Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Des avalanches de plaque de neige humide et des avalanches et coulées humides sont possibles de manière isolée.

À proximité des crêtes, dans les combes et couloirs et au-dessus d'environ 1900 m des avalanches de plaque de neige humide isolées sont possibles, également de taille moyenne. Des avalanches et coulées mouillées isolées en général de petite taille sont possibles avec le réchauffement diurne. Les endroits dangereux pour les avalanches mouillées se situent spécialement sur les pentes rocheuses au soleil en dessous d'environ 1900 m. En outre, des avalanches de glissement isolées sont possibles.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.10: situation de printemps

Le manteau neigeux ancien est généralement stable. Les accumulations plus récentes de neige soufflée se sont formées surtout dans les combes et couloirs et en altitude. Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée partiellement une humidification croissante du manteau neigeux.

## Tendance

Lundi: Avec l'arrivée des pluies l'activité des avalanches spontanées augmente progressivement.

