

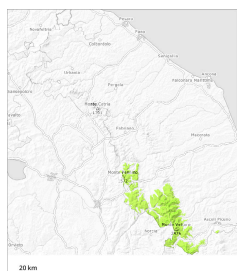


## Degré de danger 1 - Faible



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

le Vendredi 07 03 2025



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



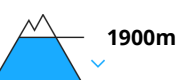
Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**



Avalanches  
mouillées  
(Neige  
humide)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

Des avalanches de plaque de neige 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 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.

### Manteau neigeux

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 en dessous d'environ 1900 m partiellement une humidification croissante du manteau neigeux.

