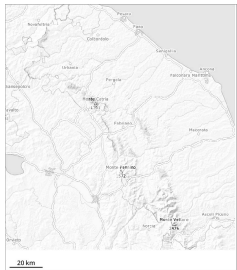
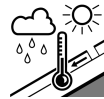


## Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →  
leVendredi 23 01 2026



Avalanches mouillées  
(Neige humide)



### Error: Incomplete joker sentence

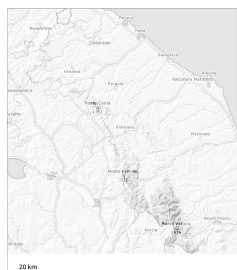
Sur la surface de neige dure il existe un risque de chute.

### Manteau neigeux

Les conditions météorologiques ont entraîné un tassement net du manteau neigeux ancien.



## Degré de danger 1 - Faible



**Tendance: danger d'avalanche constant**  
le Vendredi 23 01 2026



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



1800m

Des avalanches de plaque de neige sont toujours possibles de manière isolée.

Surtout aux endroits à l'ombre, protégés du vent et aussi aux transitions vers les combes et couloirs: Dans ces endroits, des avalanches de plaque de neige ne sont plus possibles que de façon isolée, mais en général uniquement de petite taille. Des avalanches peuvent être déclenchées de manière isolée avec en général une surcharge importante dans la neige ancienne. Sur la croûte dure il existe un risque de chute.

### Manteau neigeux

Le manteau neigeux est largement stable. Il est assez homogène, avec une croûte souvent porteuse à la surface. À basse et moyenne altitude il y a peu de neige.

