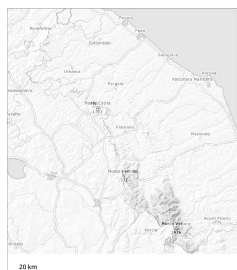


Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant

leMardi 20 01 2026



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



1800m

Des avalanches de glissement et coulées et 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 sont possibles, mais en général uniquement de petite taille. Des avalanches spontanées de petite et rarement moyenne taille sont possibles surtout sur les pentes très raides au soleil. Sur la croûte dure il existe un risque de chute.

Manteau neigeux

Le manteau neigeux est largement stable.

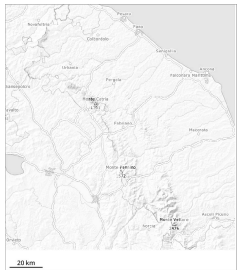
Sur les pentes raides exposées au nord-ouest, au nord et à l'est à haute altitude: Le manteau neigeux est assez homogène, avec une croûte souvent porteuse à la surface.

Le manteau neigeux est largement stable.

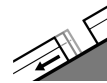
À basse et moyenne altitude il n'y a pratiquement pas de neige.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →
leMardi 20 01 2026



Avalanches de
glissement
(Avalanches de
fond)



Error: Incomplete joker sentence

Des coulées mouillées et humides sont possibles de manière isolée. Sur la surface de neige dure il existe un risque de chute.

Manteau neigeux

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

