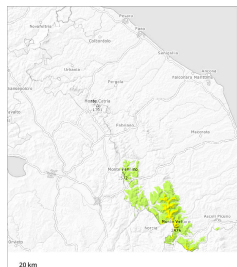


## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: **danger d'avalanche constant** →  
leDimanche 02 03 2025



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

### Ancienne neige soufflée à haute altitude.

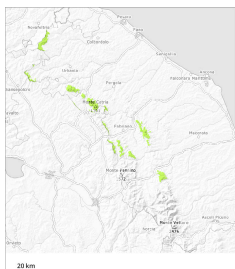
Au-dessus d'environ 1800 m et sur les pentes très raides des avalanches de plaque de neige isolées sont possibles, également de taille moyenne.

### Manteau neigeux

Le manteau neigeux ancien est généralement stable. Les accumulations de neige soufflée nouvelles sont de manière isolée fragiles à haute altitude. Les accumulations plus récentes de neige soufflée se sont formées surtout dans les combes et couloirs et en altitude. Neige fraîche peu épaisse au-dessus d'environ 1700 m.



## Degré de danger 1 - Faible



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

leDimanche 02 03 2025



Neige fraîche



1400m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

**Neige fraîche à haute altitude.**

Des petites avalanches sont possibles de manière isolée.

### Manteau neigeux

À basse et moyenne altitude il n'y a pas de neige. Neige fraîche peu épaisse à haute altitude.

