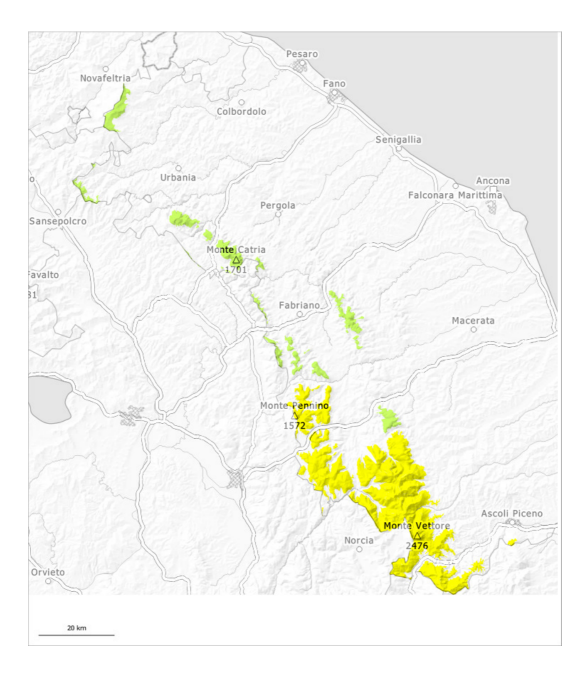
Mercredi 26.02.2025

Publié 25 02 2025, 17:00





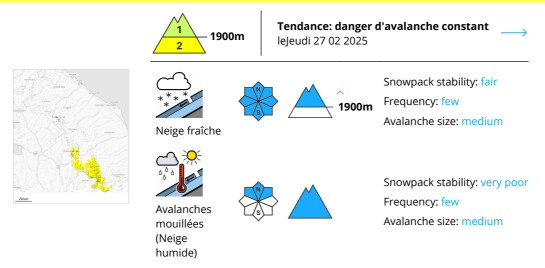


Mercredi 26.02.2025

Publié 25 02 2025, 17:00



Degré de danger 2 - Limité



Attention à la neige fraîche et neige mouillée.

Au-dessus d'environ 1900 m et à proximité des crêtes, des combes et des couloirs des avalanches de plaque de neige humide sont possibles, mais celles-ci peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée. Ce sont les combes et goulottes où des endroits fragiles sont présents dans la neige ancienne qui sont particulièrement défavorables. Dans ces endroits le danger d'avalanches est un degré plus haut. En dessous d'environ 1900 m sur les pentes exposées au nord-est, au nord et au nord-ouest des avalanches spontanées sont possibles, mais celles-ci peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée.

Manteau neigeux

Le manteau neigeux ancien est généralement stable. Les accumulations plus anciennes de neige soufflée se sont formées surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Neige fraîche peu épaisse à haute altitude.

Marche Page 2



Mercredi 26.02.2025

Publié 25 02 2025, 17:00



Degré de danger 1 - Faible





Tendance: danger d'avalanche constant leJeudi 27 02 2025









Snowpack stability: poor Frequency: few Avalanche size: small

Neige mouillée constituant le danger principal.

Des avalanches et coulées humides sont possibles de manière isolée. Elles sont petites.

Manteau neigeux

Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée généralement une saturation d'eau croissante du manteau neigeux ancien.

Marche Page 3