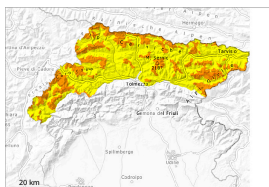


Gefahrenstufe 3 - Erheblich



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich →

am Donnerstag, den 27.02.2025



Tribschnee



Schneedeckenstabilität: **schlecht**

Gefahrenstellen: **einige**

Lawinengröße: **groß**



Altschnee



Schneedeckenstabilität: **schlecht**

Gefahrenstellen: **einige**

Lawinengröße: **groß**



Tribschnee



Schneedeckenstabilität: **mittel**

Gefahrenstellen: **einige**

Lawinengröße: **mittel**

Mit dem Niederschlag nehmen Anzahl und Größe der Gefahrenstellen zu.

Die Gefahrenstellen liegen vor allem an Felswandfüßen und hinter Geländekanten sowie in Kammlagen, Rinnen und Mulden. Schwachschichten im Altschnee erfordern Vorsicht. Die Lawinen können vor allem an steilen Hängen im kantig aufgebauten Altschnee anreißen. Lawinen können von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden.

Schneedecke

Der Wind verfrachtet den Neuschnee. Mit Neuschnee und Wind entstehen Tribschneeansammlungen. Die Tribschneeansammlungen sind schlecht mit dem Altschnee verbunden. In der Schneedecke sind heikle Schwachschichten vorhanden.

Tendenz

Es ist teils bewölkt.

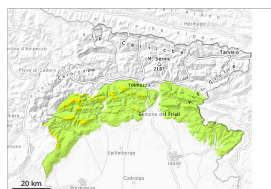


Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich →

am Donnerstag, den 27.02.2025



Neuschnee



Triebsschnee



Schneedeckenstabilität: **mittel**

Gefahrenstellen: **einige**

Lawinengröße: **mittel**



Schneedeckenstabilität: **mittel**

Gefahrenstellen: **einige**

Lawinengröße: **mittel**

Mit dem Niederschlag nehmen Anzahl und Größe der Gefahrenstellen zu.

Die Gefahrenstellen liegen vor allem in Kammlagen, Rinnen und Mulden sowie an Übergängen von wenig zu viel Schnee. Lawinen können mit großer Belastung ausgelöst werden.

Schneedecke

Die Schneedecke ist kleinräumig sehr unterschiedlich.

In der Schneedecke sind vor allem an Schattenhängen Schwachschichten vorhanden.

Tendenz

Es ist teils bewölkt.

