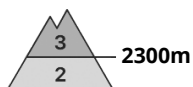
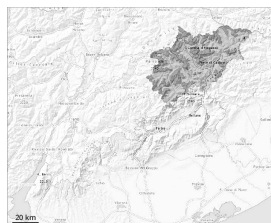


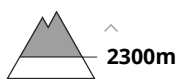
Gefahrenstufe 3 - Erheblich



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich →
am Donnerstag, den 08.05.2025



Neuschnee



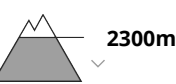
Schneedeckenstabilität: **sehr schlecht**

Gefahrenstellen: **einige**

Lawinengröße: **mittel**



Nassschnee



Schneedeckenstabilität: **sehr schlecht**

Gefahrenstellen: **wenige**

Lawinengröße: **mittel**

Feuchte und nasse Lawinen sind die Hauptgefahr.

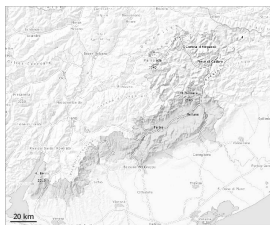
Es fällt lokal Schnee oberhalb von rund 1900 m. Er kann an allen Expositionen in hohen Lagen leicht ausgelöst werden oder spontan abgleiten. Vor allem in den Hauptniederschlagsgebieten sind mit der Intensivierung der Schneefälle zahlreiche mittlere und vereinzelt große Lawinen zu erwarten. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an Felswandfüßen oberhalb von rund 2300 m. Die nassen Lawinen können in den Hauptniederschlagsgebieten in den typischen Lawinenzügen vereinzelt groß werden.

Schneedecke

Mit milden Temperaturen und hoher Luftfeuchtigkeit entstand in den letzten vier Tagen keine Oberflächenkruste. Seit gestern fiel lokal Schnee oberhalb von rund 1900 m. Der Neuschnee liegt verbreitet auf einer schwachen Altschneedecke. Lawinen können sehr leicht in tieferen Schichten ausgelöst werden.



Gefahrenstufe 1 - Gering



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich →

am Donnerstag, den 08.05.2025



Nassschnee



Schneedeckenstabilität: **sehr schlecht**

Gefahrenstellen: **wenige**

Lawinengröße: **klein**

Feuchte und nasse Lawinen sind die Hauptgefahr.

Die Gefahr von Nass- und Gleitschneelawinen steigt innerhalb der Gefahrenstufe an.

Schneedecke

Der Regen führt an allen Expositionen unterhalb von rund 2300 m zu einer massiven Durchnässung der Schneedecke. Diese Bedingungen verursachen eine sehr schnelle Schwächung der Schneedecke.

