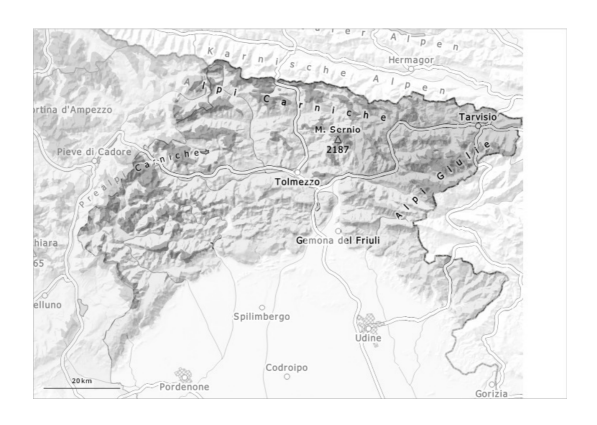
Veröffentlicht am 17.03.2025 um 17:00





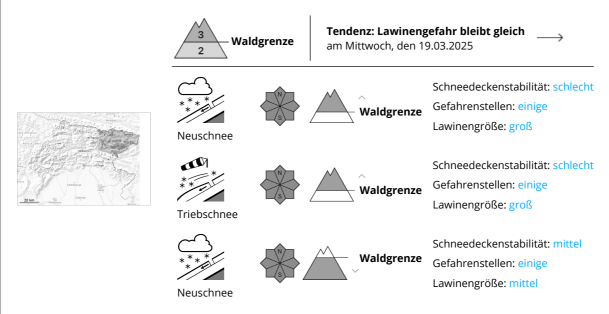




Veröffentlicht am 17.03.2025 um 17:00



### Gefahrenstufe 3 - Erheblich



## Erhebliche Lawinengefahr. Touren erfordern große Vorsicht und Zurückhaltung.

Neu- und Triebschnee müssen vorsichtig beurteilt werden. Vor allem in den Hauptniederschlagsgebieten sind weiterhin große bis sehr große Lawinen möglich. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an Felswandfüßen und hinter Geländekanten sowie in Kammlagen, Rinnen und Mulden. Lawinen können in tiefen Schichten anreißen.

Zudem sind Gleitschneelawinen möglich. Dies vor allem an Sonnenhängen.

Die Lawinen können mit geringer Belastung ausgelöst werden.

### Schneedecke

Mit Neuschnee und Wind entstanden Triebschneeansammlungen. Der Neuschnee liegt verbreitet auf einer nassen Altschneedecke.

### **Tendenz**

Es ist klar.

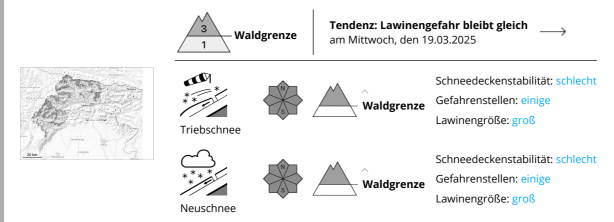
Die nächtliche Abstrahlung ist recht gut. Mit der Abkühlung bildet sich in den nächsten Tagen eine Oberflächenkruste.



Veröffentlicht am 17.03.2025 um 17:00



### Gefahrenstufe 3 - Erheblich



# Erhebliche Lawinengefahr. Touren erfordern große Vorsicht und Zurückhaltung.

Neu- und Triebschnee müssen vorsichtig beurteilt werden. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an Felswandfüßen und hinter Geländekanten sowie in Kammlagen, Rinnen und Mulden. Lawinen können in tiefen Schichten anreißen.

Zudem sind Gleitschneelawinen möglich.

Die Lawinen können mit geringer Belastung ausgelöst werden.

### Schneedecke

Mit Neuschnee und Wind entstanden Triebschneeansammlungen. Der Neuschnee liegt verbreitet auf einer nassen Altschneedecke.

### **Tendenz**

Es ist klar.

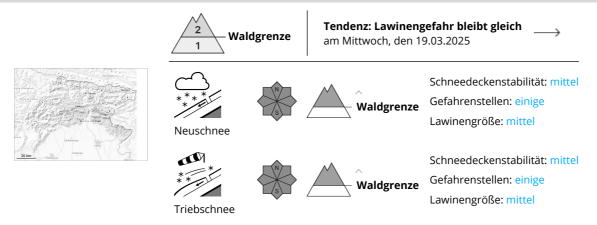
Die nächtliche Abstrahlung ist recht gut. Mit der Abkühlung bildet sich in den nächsten Tagen eine Oberflächenkruste.



Veröffentlicht am 17.03.2025 um 17:00



### Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Neu- und Triebschnee müssen und allgemein in mittleren und hohen Lagen vorsichtig beurteilt werden.

Die Gefahrenstellen liegen vor allem an Felswandfüßen und hinter Geländekanten sowie in Kammlagen, Rinnen und Mulden. Lawinen können in tiefen Schichten anreißen. Zudem sind Gleitschneelawinen möglich.

Die Lawinen können mit großer Belastung ausgelöst werden.

### Schneedecke

Mit Neuschnee und Wind entstanden Triebschneeansammlungen. Der Neuschnee liegt verbreitet auf einer nassen Altschneedecke.

### Tendenz

Es ist klar.

Die nächtliche Abstrahlung ist recht gut. Mit der Abkühlung bildet sich in den nächsten Tagen eine Oberflächenkruste.

