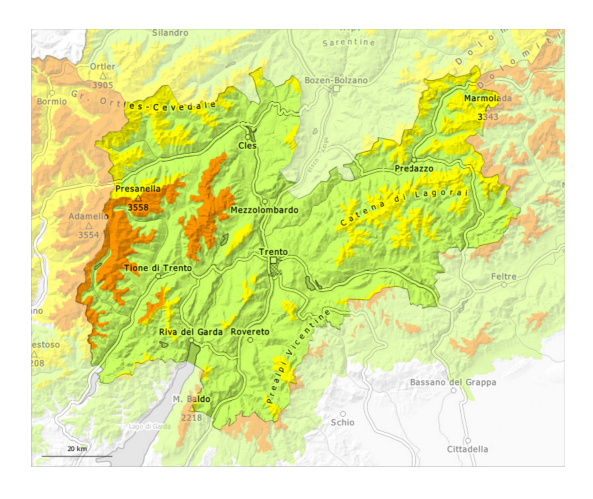
# **Donnerstag 13.03.2025**









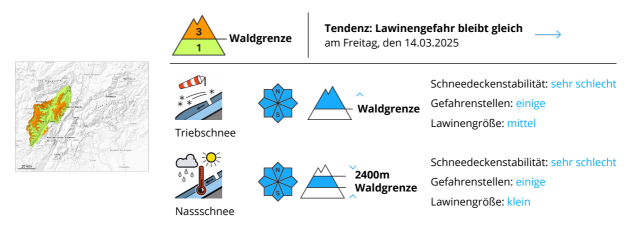


## **Donnerstag 13.03.2025**

Aktualisiert am 13.03.2025 um 11:58



### Gefahrenstufe 3 - Erheblich



# Neu- und Triebschnee sind die Hauptgefahr. Es sind einzelne meist kleine feuchte und nasse Lawinen möglich.

Es fielen verbreitet oberhalb von rund 1700 m 10 bis 20 cm Schnee.

Bis Donnerstag fallen oberhalb von rund 1700 m bis zu 10 cm Schnee, lokal auch mehr. Die Lawinengefahr steigt innerhalb der Gefahrenstufe an.

Die Triebschneeansammlungen müssen an allen Expositionen oberhalb der Waldgrenze vorsichtig beurteilt werden. Die Gefahrenstellen liegen vor allem in Kammlagen sowie in Rinnen, Mulden und hinter Geländekanten.

Mit der tageszeitlichen Erwärmung sind einzelne kleine bis mittlere feuchte und nasse Lawinen möglich.

### Schneedecke

**Gefahrenmuster** (gm.6: lockerer schnee und wind) (gm.10: frühjahrssituation)

Es fallen verbreitet oberhalb von rund 1800 m bis zu 20 cm Schnee. Der Wind verfrachtet den Neuschnee. Die neueren Triebschneeansammlungen verbinden sich an allen Expositionen in mittleren und hohen Lagen schlecht mit dem Altschnee.

Unterhalb von rund 1800 m liegt für die Jahreszeit wenig Schnee.

#### Tendenz

Die Lawinengefahr bleibt bestehen.

**Trentino** Seite 2

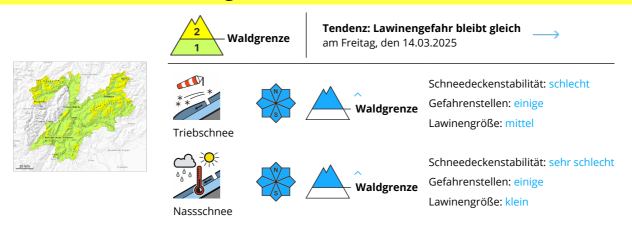


### **Donnerstag 13.03.2025**

Aktualisiert am 13.03.2025 um 11:58



### Gefahrenstufe 2 - Mäßig



# Neu- und Triebschnee sind die Hauptgefahr. Es sind weiterhin kleine bis mittlere feuchte und nasse Lawinen möglich.

Es fielen verbreitet oberhalb von rund 1700 m 5 bis 15 cm Schnee.

Bis Donnerstag fallen verbreitet oberhalb von rund 1700 m bis zu 15 cm Schnee, lokal auch mehr. Die Lawinengefahr steigt innerhalb der Gefahrenstufe an.

Die Triebschneeansammlungen müssen an allen Expositionen oberhalb der Waldgrenze vorsichtig beurteilt werden. Die Gefahrenstellen liegen vor allem in Kammlagen sowie in Rinnen, Mulden und hinter Geländekanten.

Mit der tageszeitlichen Erwärmung sind einzelne kleine bis mittlere feuchte und nasse Lawinen möglich.

### Schneedecke

Gefahrenmuster ( gm.6: lockerer schnee und wind ) gm.10: frühjahrssituation

Es fallen verbreitet oberhalb von rund 1800 m verbreitet 10 bis 20 cm Schnee. Der Wind verfrachtet den Neuschnee. Die neueren Triebschneeansammlungen verbinden sich an allen Expositionen in mittleren und hohen Lagen schlecht mit dem Altschnee.

Unterhalb von rund 1800 m liegt für die Jahreszeit wenig Schnee.

**Trentino** Seite 3

