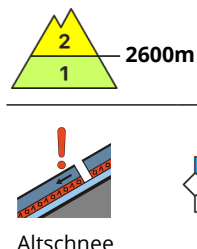
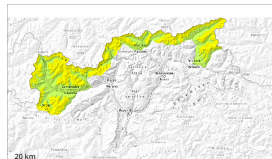


## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab  
am Freitag, den 12.12.2025



### Schwachen Altschnee beachten.

Lawinen können vereinzelt im schwachen Altschnee ausgelöst werden. Solche Gefahrenstellen liegen vor allem an sehr steilen Nordwest-, Nord- und Nordosthängen oberhalb von rund 2600 m. Lawinen sind meist klein. Nebst der Verschüttungsgefahr sollte auch die Mitreiß- und Absturzgefahr beachtet werden.

Es sind nur noch vereinzelt meist kleine Gleitschneelawinen möglich. Vorsicht vor allem an sehr steilen Grashängen.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm.1: bodennahe schwachsicht

Schattige, windgeschützte Lagen oberhalb von rund 2400 m: Im unteren Teil der Schneedecke sind kantig aufgebaute Schwachsichten vorhanden. Die schon etwas älteren Triebsschneeanansammlungen liegen an Schattenhängen in der Höhe teilweise auf Oberflächenreif. Dies besonders im Norden.

Sehr steile Sonnenhänge unterhalb von rund 2400 m: Die Wetterbedingungen führten zu einer deutlichen Anfeuchtung der Schneedecke. Die nächtliche Abstrahlung ist verbreitet gut. Morgen: Die Schneedecke ist feucht, mit einer Kruste an der Oberfläche.

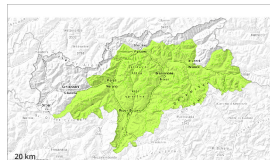
Die Schneedecke ist kleinräumig sehr unterschiedlich. Es liegt für Schneesport meist zu wenig Schnee.

### Tendenz

Rückgang der Lawinengefahr. Es ist mild.



## Gefahrenstufe 1 - Gering



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Freitag, den 12.12.2025

### Geringe Lawinengefahr.

Lawinen können sehr vereinzelt ausgelöst werden, sind aber meist klein. Dies vor allem an sehr steilen Schattenhängen in der Höhe.

Nebst der Verschüttungsgefahr sollte vor allem die Mitreiß- und Absturzgefahr beachtet werden.

### Schneedecke

Steile Schattenhänge: Verschiedene Triebsschneeschichten liegen vereinzelt auf einer schwachen Altschneedecke.

Sehr steile Sonnenhänge: Die Wetterbedingungen führten zu einer deutlichen Anfeuchtung der Schneedecke. Die nächtliche Abstrahlung ist verbreitet gut. Morgen: Die Schneedecke ist feucht, mit einer Kruste an der Oberfläche. Sonne und Wärme führen im Tagesverlauf zu einer leichten Aufweichung der Schneedecke.

Die Schneedecke ist kleinräumig sehr unterschiedlich. Es liegt für Schneesport meist zu wenig Schnee.

### Tendenz

Es ist warm. Es liegt wenig Schnee.

