

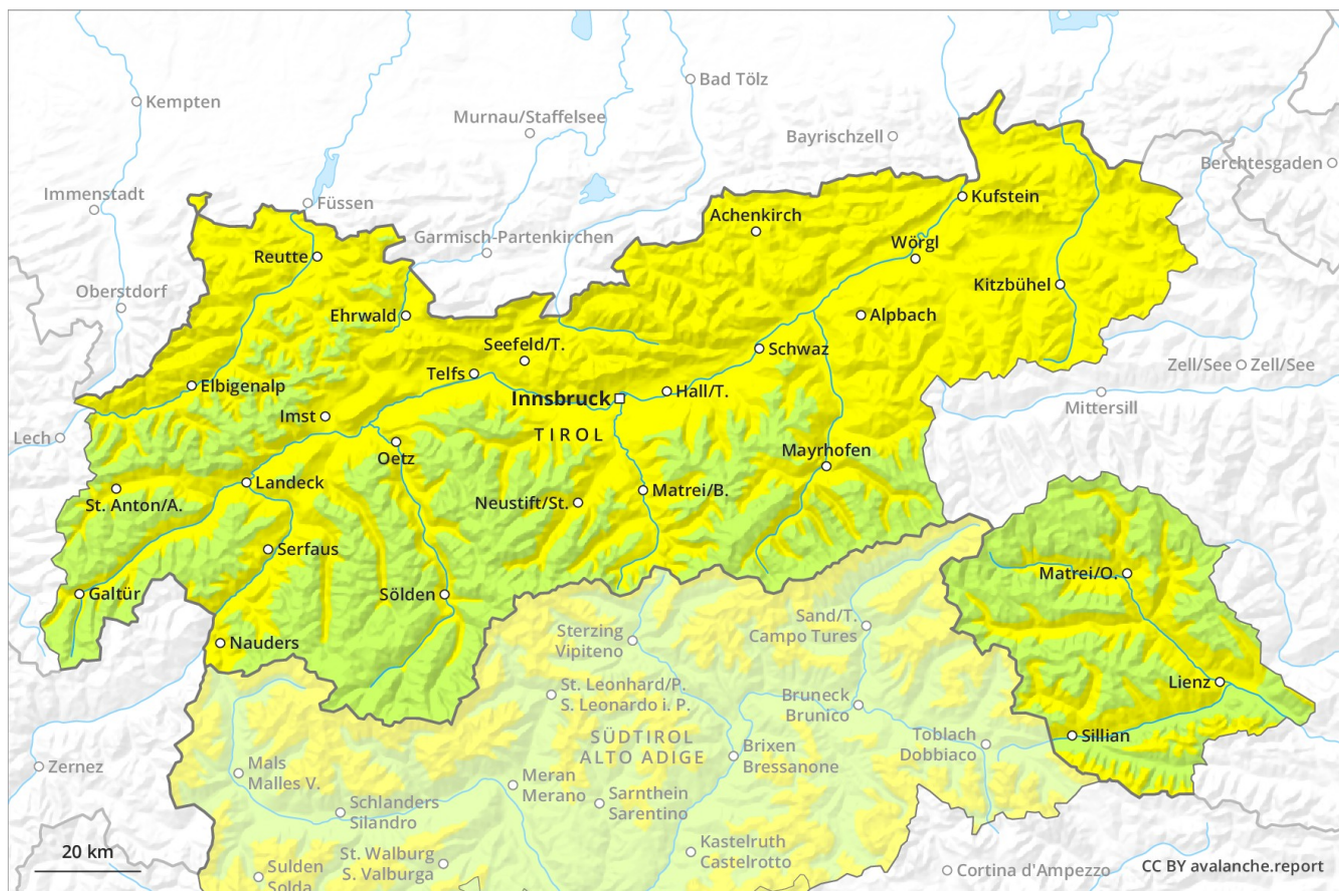
# Lawinenvorhersage

## Mittwoch 20.02.2019

Veröffentlicht am 19.02.2019 um 17:00



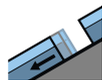
Lawinen.report



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Donnerstag, den 21.02.2019



Gleitschnee



### Gleitschnee kritisch beurteilen.

In den letzten Tagen sind bereits viele mittlere und grosse Gleitschneelawinen abgegangen. An steilen Grashängen sind weiterhin Gleitschneelawinen zu erwarten. Sie können zu jeder Tages- und Nachtzeit abgehen. Im Tagesverlauf steigt die Auslösebereitschaft von Gleitschneelawinen vor allem an steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m an. Zonen mit Gleitschneerissen sollten gemieden werden. Die Verhältnisse für Touren und zum Freeriden sind mehrheitlich günstig.

### Schneedecke

**Gefahrenmuster**

gm 2: gleitschnee

Die nächtliche Abstrahlung ist gut. Die Schneeoberfläche ist tragfähig gefroren und weicht im Tagesverlauf auf. Dies in tiefen Lagen sowie an sehr steilen Südost-, Süd- und Südwesthängen vor allem unterhalb von rund 2600 m. Die Schneedecke ist verbreitet günstig.

### Tendenz

Leichter Rückgang der Gefahr von Gleitschneelawinen mit der Abkühlung.

## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Donnerstag, den 21.02.2019



Altschnee



### Schwachen Altschnee beachten.

Stellenweise können trockene Lawinen mit grosser Belastung im Altschnee ausgelöst werden. Dies besonders an sehr steilen Schattenhängen zwischen etwa 2000 und 2600 m an eher schneearmen Stellen. Die Lawinen sind meist mittelgross. Die Gefahrenstellen sind eher selten aber auch für Geübte kaum zu erkennen.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm 1: bodennahe schwachschicht vom frühwinter

Die nächtliche Abstrahlung ist gut. Die Schneeoberfläche ist tragfähig gefroren und weicht im Tagesverlauf auf. Dies in tiefen Lagen sowie an sehr steilen Südwest-, Süd- und Südosthängen vor allem unterhalb von rund 2600 m. In der Altschneedecke sind vereinzelt störanfällige Schwachschichten vorhanden, v.a. an Schattenhängen zwischen etwa 2000 und 2600 m.

### Tendenz

Die Lawinengefahr bleibt bestehen.

## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Donnerstag, den 21.02.2019



Gleitschnee



Altschnee



Zonen mit Gleitschneerissen sollten gemieden werden. Vorsicht vor schwachem Altschnee.

In den letzten Tagen sind einige mittlere bis grosse Gleitschneelawinen abgegangen. An steilen Grashängen sind weiterhin Gleitschneelawinen zu erwarten. Im Tagesverlauf steigt die Auslösebereitschaft von Gleitschneelawinen vor allem an steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m etwas an. In den schneereichen Gebieten ist die Gefahr von Gleitschneelawinen höher. Zonen mit Gleitschneerissen sollten gemieden werden. Zudem können teilweise trockene Lawinen mit grosser Belastung im Altschnee ausgelöst werden. Dies besonders an sehr steilen Schattenhängen zwischen etwa 2000 und 2600 m an eher schneearmen Stellen. Dies vereinzelt auch an extrem steilen Sonnenhängen vor allem im Hochgebirge.

## Schneedecke

### Gefahrenmuster

gm 1: bodennahe schwachschicht vom frühwinter

gm 2: gleitschnee

Die nächtliche Abstrahlung ist gut. Die Schneeoberfläche ist tragfähig gefroren und weicht im Tagesverlauf auf. Dies in tiefen Lagen sowie an sehr steilen Südost-, Süd- und Südwesthängen vor allem unterhalb von rund 2600 m. In der Altschneedecke sind vereinzelt störanfällige Schwachschichten vorhanden, v.a. an Schattenhängen zwischen etwa 2000 und 2600 m sowie an extrem steilen Sonnenhängen im Hochgebirge.

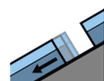
## Tendenz

Leichter Rückgang der Gefahr von Gleitschneelawinen mit der Abkühlung.

## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Donnerstag, den 21.02.2019



Gleitschnee



### Gleitschnee kritisch beurteilen.

In den letzten Tagen sind bereits viele mittlere und grosse Gleitschneelawinen abgegangen. An steilen Grashängen sind weiterhin Gleitschneelawinen zu erwarten. Sie können zu jeder Tages- und Nachtzeit abgehen. Im Tagesverlauf steigt die Auslösebereitschaft von Gleitschneelawinen vor allem an steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m an. Zonen mit Gleitschneerissen sollten gemieden werden. Frische Triebsschneeansammlungen können an sehr steilen Schattenhängen im Hochgebirge vereinzelt ausgelöst werden, vor allem in Kammlagen. Diese sind eher klein. Sie sind gut zu erkennen. Die Verhältnisse für Touren und zum Freeriden sind mehrheitlich günstig.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm 2: gleitschnee

gm 6: lockerer schnee und wind

Die nächtliche Abstrahlung ist gut. Die Schneeoberfläche ist tragfähig gefroren und weicht im Tagesverlauf auf. Dies in tiefen Lagen sowie an sehr steilen Südost-, Süd- und Südwesthängen vor allem unterhalb von rund 2600 m. Die Schneedecke ist verbreitet günstig.

### Tendenz

Leichter Rückgang der Gefahr von Gleitschneelawinen mit der Abkühlung.

## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Donnerstag, den 21.02.2019



Gleitschnee



2600m



Altschnee



2600m

2200m

### Gleitschnee kritisch beurteilen.

In den letzten Tagen sind bereits viele mittlere und grosse Gleitschneelawinen abgegangen. An steilen Grashängen sind weiterhin Gleitschneelawinen zu erwarten. Sie können zu jeder Tages- und Nachtzeit abgehen. Im Tagesverlauf steigt die Auslösebereitschaft von Gleitschneelawinen vor allem an steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m an. Zonen mit Gleitschneerissen sollten gemieden werden. Sehr vereinzelt können trockene Lawinen mit grosser Belastung in bodennahen Schichten ausgelöst werden. Dies an sehr steilen Schattenhängen zwischen etwa 2200 und 2600 m an eher schneearmen Stellen. Zudem müssen die frischen Triebsschneeansammlungen beachtet werden. Diese Gefahrenstellen liegen an sehr steilen Schattenhängen in hohen Lagen und im Hochgebirge, vor allem in den Föhngebieten in Kammlagen. Diese Stellen sind sehr selten und gut zu erkennen. Die Verhältnisse für Touren und zum Freeriden sind mehrheitlich günstig.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm 2: gleitschnee

gm 1: bodennahe schwachschicht vom frühwinter

Die nächtliche Abstrahlung ist gut. Die Schneeoberfläche ist tragfähig gefroren und weicht im Tagesverlauf auf. Dies in tiefen Lagen sowie an sehr steilen Südost-, Süd- und Südwesthängen vor allem unterhalb von rund 2600 m. Tief in der Altschneedecke sind vereinzelt störanfällige Schwachschichten vorhanden, v.a. an Schattenhängen zwischen etwa 2200 und 2600 m.

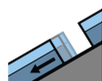
### Tendenz

Leichter Rückgang der Gefahr von Gleitschneelawinen mit der Abkühlung.

## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Donnerstag, den 21.02.2019



Gleitschnee



### Gleitschnee kritisch beurteilen.

In den letzten Tagen sind bereits viele mittlere und grosse Gleitschneelawinen abgegangen. An steilen Grashängen sind weiterhin Gleitschneelawinen zu erwarten. Sie können zu jeder Tages- und Nachtzeit abgehen. Im Tagesverlauf steigt die Auslösebereitschaft von Gleitschneelawinen vor allem an steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m an. Zonen mit Gleitschneerissen sollten gemieden werden. Frische Triebsschneeansammlungen können an sehr steilen Schattenhängen im Hochgebirge vereinzelt ausgelöst werden, vor allem in Kammlagen. Diese sind eher klein. Sie sind gut zu erkennen. Die Verhältnisse für Touren und zum Freeriden sind mehrheitlich günstig.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm 2: gleitschnee

gm 6: lockerer schnee und wind

Die nächtliche Abstrahlung ist gut. Die Schneeoberfläche ist tragfähig gefroren und weicht im Tagesverlauf auf. Dies in tiefen Lagen sowie an sehr steilen Südost-, Süd- und Südwesthängen vor allem unterhalb von rund 2600 m. Die Schneedecke ist verbreitet günstig.

### Tendenz

Leichter Rückgang der Gefahr von Gleitschneelawinen mit der Abkühlung.