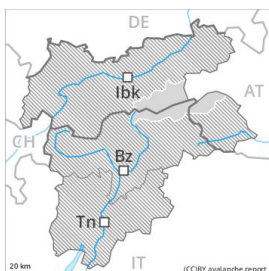






## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr steigt**  
am Donnerstag, den 27.02.2020



Triebsschnee



Waldgrenze

### Neu- und Triebsschnee beachten.

Frischere Triebsschneeansammlungen bilden die Hauptgefahr. Der teilweise starke Wind verfrachtet den Schnee. Mit Neuschnee und teils stürmischem Wind entstehen im Tagesverlauf an allen Expositionen Triebsschneeansammlungen, v.a. in Kammlagen sowie im Hochgebirge. Im Hochgebirge sind die Gefahrenstellen häufiger. Die Triebsschneeansammlungen können oberhalb von rund 2200 m teilweise von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Lawinen sind teilweise mittelgroß.

Schwacher Altschnee: Sehr vereinzelt können Lawinen im Altschnee ausgelöst werden und vor allem an wenig befahrenen, eher schneearmen Schattenhängen gefährlich groß werden. Diese Gefahrenstellen sind sehr selten und schwer zu erkennen. Vorsicht vor allem an Übergängen von wenig zu viel Schnee im selten befahrenen Touren Gelände, vereinzelt auch im Bereich der Waldgrenze.

Es sind nur noch vereinzelt Gleitschneelawinen und feuchte Rutsche möglich.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm 6: lockerer schnee und wind

Es fallen 10 bis 15 cm Schnee, lokal auch mehr. Der Neuschnee wird auf eine recht günstige Altschneedecke abgelagert. Mit teils starkem Wind wachsen die Triebsschneeansammlungen weiter an. Die Schneedecke ist kleinräumig sehr unterschiedlich. Die Schneeoberfläche gefriert tragfähig. Hohe Lagen und Hochgebirge: Die verschiedenen Triebsschneeansammlungen sind recht gut mit dem Altschnee verbunden. Tiefer in der Altschneedecke sind kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden, besonders an steilen Schattenhängen.

### Tendenz

Leichter Anstieg der Lawinengefahr mit Neuschnee und Wind.



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Donnerstag, den 27.02.2020



Triebsschnee



Waldgrenze

### FrISChe Triebsschneeansammlungen bilden die Hauptgefahr.

Mit Neuschnee und mäßigem bis starkem Wind entstehen verbreitet meist kleine Triebsschneeansammlungen. Die Triebsschneeansammlungen können an allen Expositionen oberhalb der Waldgrenze teilweise von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. In den Gebieten wo mehr Schnee fällt ist die Lawinengefahr höher. Im Hochgebirge sind die Gefahrenstellen häufiger. Lawinen sind teilweise mittelgroß.

Schwacher Altschnee: Sehr vereinzelt können Lawinen im Altschnee ausgelöst werden und vor allem an wenig befahrenen, eher schneearmen Schattenhängen gefährlich groß werden. Diese Gefahrenstellen sind sehr selten und schwer zu erkennen.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm 6: lockerer schnee und wind

Es fallen gebietsweise bis zu 10 cm Schnee, lokal auch mehr. Der Neuschnee wird auf eine recht günstige Altschneedecke abgelagert. Die Schneeoberfläche ist tragfähig gefroren. Die Schneedecke ist kleinräumig sehr unterschiedlich. Mit teils starkem Wind wachsen die Triebsschneeansammlungen weiter an. In der Altschneedecke sind kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden.

### Tendenz

Mäßig, Stufe 2. Dort wo mehr Schnee fällt ist die Lawinengefahr höher.



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr steigt**  
am Donnerstag, den 27.02.2020



Triebschnee



2200m

### Neu- und Trieb Schnee beachten.

Frischere Trieb Schneeansammlungen bilden die Hauptgefahr. Der teilweise starke Wind verfrachtet den Schnee. Mit Neuschnee und teils stürmischem Wind entstehen im Tagesverlauf an allen Expositionen Trieb Schneeansammlungen, v.a. in Kammlagen sowie im Hochgebirge. Im Hochgebirge sind die Gefahrenstellen häufiger. Die Trieb Schneeansammlungen können oberhalb von rund 2200 m teilweise von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Lawinen sind teilweise mittelgroß.

Schwacher Altschnee: Sehr vereinzelt können Lawinen im Altschnee ausgelöst werden und vor allem an wenig befahrenen, eher schneearmen Schattenhängen gefährlich groß werden. Diese Gefahrenstellen sind sehr selten und schwer zu erkennen. Vorsicht vor allem an Übergängen von wenig zu viel Schnee im selten befahrenen Touren Gelände, vereinzelt auch im Bereich der Waldgrenze.

Unterhalb von rund 2200 m: Es sind nur noch vereinzelt Gleitschneelawinen und feuchte Rutsche möglich.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm 6: lockerer Schnee und Wind

Es fallen 10 bis 20 cm Schnee, lokal bis zu 30 cm. Der Neuschnee wird auf eine recht günstige Altschneedecke abgelagert. Mit teils starkem Wind wachsen die Trieb Schneeansammlungen weiter an. Die Schneedecke ist kleinräumig sehr unterschiedlich. Hohe Lagen und Hochgebirge: Die verschiedenen Trieb Schneeansammlungen sind recht gut mit dem Altschnee verbunden. Tiefer in der Altschneedecke sind kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden.

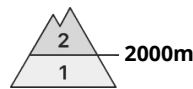
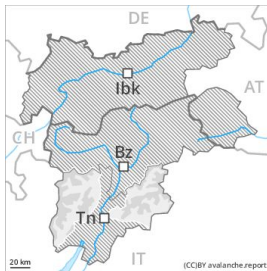
Besonders unterhalb von rund 2200 m: Die Schneedecke ist feucht. Die Schneeoberfläche ist nur dünn gefroren.

### Tendenz

Weiterer Anstieg der Lawinengefahr mit Neuschnee und Wind.



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Donnerstag, den 27.02.2020



Tribschnee



2000m



Nassschnee



2000m

Die Tourenverhältnisse sind meist günstig. Es fällt lokal wenig Schnee.

Die eher kleinen Tribschneeanisammlungen haben sich recht gut mit dem Altschnee verbunden. Diese sind meist nur mit großer Belastung auslösbar. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an Steilhängen der Expositionen Nordwest über Nord bis Südost oberhalb von rund 2000 m, besonders in Rinnen, Mulden und hinter Geländekanten. Diese Stellen sind für Geübte gut zu erkennen.

Auf der eisigen Kruste besteht im Steilgelände Absturzgefahr.

### Schneedecke

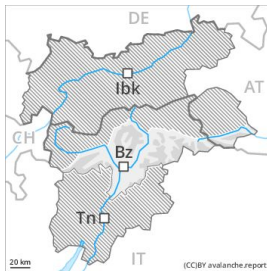
Die frischen und schon etwas älteren Tribschneeanisammlungen sind meist klein und nur vereinzelt auslösbar. Härtere Schneeschichten liegen teilweise auf grobkörnigem Altschnee. Tief in der Schneedecke sind an Schattenhängen einzelne Schwachschichten vorhanden. Die Schneedecke ist kleinräumig sehr unterschiedlich. Die Schneeoberfläche gefriert tragfähig und weicht im Tagesverlauf auf. Unterhalb von rund 2000 m liegt an Süd- und Südwesthängen nur wenig Schnee.

### Tendenz

Die Lawinengefahr bleibt bestehen.



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Donnerstag, den 27.02.2020



Triebschnee



Waldgrenze

### Frischen Triebschnee beachten.

Mit Neuschnee und teils starkem Wind entstehen verbreitet meist kleine Triebschneeansammlungen. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an Steilhängen der Expositionen Nordwest über Nord bis Südost, besonders in Rinnen, Mulden und hinter Geländekanten. Die verschiedenen Triebschneeansammlungen haben sich recht gut mit dem Altschnee verbunden. Diese Stellen sind für Geübte gut zu erkennen. Es sind nur noch vereinzelt Gleitschneelawinen und feuchte Rutsche möglich.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm 6: lockerer schnee und wind

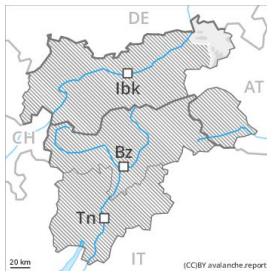
Es fallen gebietsweise bis zu 5 cm Schnee. Der Neuschnee wird auf eine recht günstige Altschneeoberfläche abgelagert. Die Schneeoberfläche gefriert tragfähig. Die Schneedecke ist kleinräumig sehr unterschiedlich. Die frischen Triebschneeansammlungen sind meist klein und nur vereinzelt auslösbar. Tief in der Schneedecke sind an Schattenhängen einzelne Schwachschichten vorhanden. Unterhalb von rund 2000 m liegt an Süd- und Südwesthängen nur wenig Schnee.

### Tendenz

Mäßig, Stufe 2.



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr steigt**  
am Donnerstag, den 27.02.2020



Triebschnee



Waldgrenze

### Die Tourenverhältnisse sind meist günstig.

Mit Neuschnee und teils starkem Wind entstehen verbreitet meist kleine Triebschneeansammlungen. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an Steilhängen der Expositionen Nordwest über Nord bis Südost, besonders in Rinnen, Mulden und hinter Geländekanten. Die verschiedenen Triebschneeansammlungen haben sich recht gut mit dem Altschnee verbunden. Diese Stellen sind für Geübte gut zu erkennen. Es sind nur noch vereinzelt Gleitschneelawinen und feuchte Rutsche möglich.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm 6: lockerer schnee und wind

Es fallen gebietsweise bis zu 5 cm Schnee, lokal auch mehr. Die Schneedecke ist kleinräumig sehr unterschiedlich. Der Neuschnee wird auf eine recht günstige Altschneeoberfläche abgelagert. Härtere Schneeschichten liegen teilweise auf grobkörnigem Altschnee. Tief in der Schneedecke sind an Schattenhängen einzelne Schwachschichten vorhanden. Unterhalb von rund 2000 m liegt an Süd- und Südwesthängen nur wenig Schnee.

### Tendenz

Leichter Anstieg der Lawinengefahr mit Neuschnee und Wind.



## Gefahrenstufe 1 - Gering



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →

am Donnerstag, den 27.02.2020



Nassschnee



Die Schneedecke ist allgemein gut verfestigt. Die Verhältnisse sind meist günstig. Es fällt lokal wenig Schnee.

Die eher kleinen Tribschneeanisammlungen haben sich recht gut mit dem Altschnee verbunden. Diese sind meist nur mit großer Belastung auslösbar. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an Steilhängen der Expositionen Nordwest über Nord bis Südost, besonders in Rinnen, Mulden und hinter Geländekanten. Dort besteht im Steilgelände Absturzgefahr. Am Morgen herrschen allgemein recht günstige Verhältnisse, dann Anstieg der Lawinengefahr.

### Schneedecke

Tribschneeanisammlungen sind meist klein und nur vereinzelt auslösbar. Härtere Schneeschichten liegen teilweise auf grobkörnigem Altschnee. Tief in der Schneedecke sind an Schattenhängen kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden. Die Schneedecke ist kleinräumig sehr unterschiedlich. Die Schneeoberfläche gefriert tragfähig und weicht im Tagesverlauf auf. An Süd- und Südwesthängen liegt in allen Höhenlagen wenig Schnee.

### Tendenz

Die Lawinengefahr bleibt bestehen.