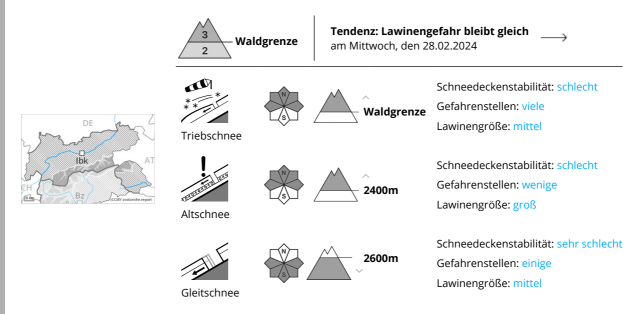








#### Gefahrenstufe 3 - Erheblich



### Frischer Triebschnee ist die Hauptgefahr. Schwachen Altschnee beachten.

Neu- und Triebschnee können oberhalb der Waldgrenze schon von einzelnen Wintersportlern leicht ausgelöst werden. Einzelne spontane Lawinen sind möglich, besonders im Ultental und in der Ortlergruppe. Anzahl und Größe der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu. Lawinen können teilweise recht groß werden.

Schwachschichten im Altschnee können stellenweise schon von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an West-, Nord- und Osthängen oberhalb von rund 2400 m. Lawinen können vereinzelt groß werden.

Mit der Erwärmung sind kleine bis mittlere Lockerschneelawinen möglich. Vor allem in den schneereichen Gebieten sind vermehrt kleine und mittlere Gleitschneelawinen möglich, besonders unterhalb von rund 2600 m.

#### Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.4: kalt auf warm / warm auf kalt

Am Dienstag fallen verbreitet 15 bis 25 cm Schnee, lokal bis zu 40 cm. Mit Neuschnee und Wind wachsen die Triebschneeansammlungen deutlich an. Sie sind störanfällig.

Tiefer in der Schneedecke sind vor allem an steilen Ost-, Nord- und Westhängen störanfällige Schwachschichten vorhanden.

### **Tendenz**

Die Bedingungen erlauben eine allmähliche Stabilisierung der Triebschneeansammlungen. Die hohe





Veröffentlicht am 26.02.2024 um 17:00

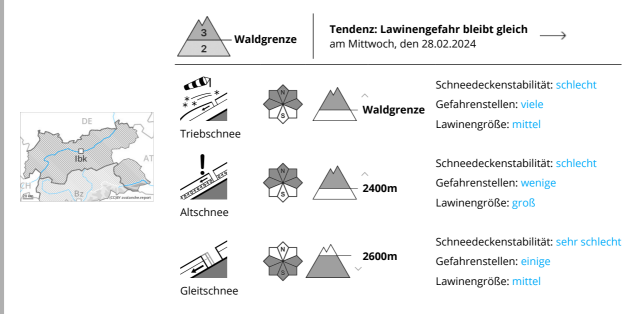
Luftfeuchtigkeit führt auch in der Höhe zu einer zunehmenden Anfeuchtung der Schneedecke. Gleitschneelawinen und feuchte Rutsche sind zu erwarten.





Veröffentlicht am 26.02.2024 um 17:00

#### Gefahrenstufe 3 - Erheblich



### Frischer Triebschnee ist die Hauptgefahr. Schwachen Altschnee beachten.

Neu- und Triebschnee können oberhalb der Waldgrenze schon von einzelnen Wintersportlern leicht ausgelöst werden. Anzahl und Größe der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu. Lawinen sind meist mittelgroß.

Schwachschichten im Altschnee können stellenweise schon von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an West-, Nord- und Osthängen oberhalb von rund 2400 m. Lawinen können vereinzelt groß werden.

Mit der Erwärmung sind kleine bis mittlere Lockerschneelawinen möglich. Vor allem in den schneereichen Gebieten sind vermehrt kleine und mittlere Gleitschneelawinen möglich, besonders unterhalb von rund 2600 m.

#### Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.4: kalt auf warm / warm auf kalt

Am Dienstag fallen verbreitet 15 bis 25 cm Schnee. Mit Neuschnee und Wind wachsen die Triebschneeansammlungen deutlich an. Sie sind störanfällig.

Tiefer in der Schneedecke sind vor allem an steilen Ost-, Nord- und Westhängen störanfällige Schwachschichten vorhanden.

#### **Tendenz**

Die Bedingungen erlauben eine allmähliche Stabilisierung der Triebschneeansammlungen. Die hohe Luftfeuchtigkeit führt auch in der Höhe zu einer zunehmenden Anfeuchtung der Schneedecke.





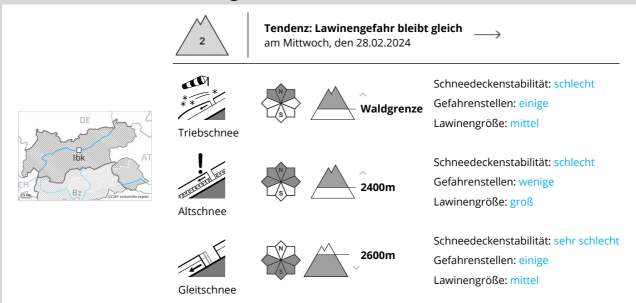
Veröffentlicht am 26.02.2024 um 17:00

Gleitschneelawinen und feuchte Rutsche sind zu erwarten.





## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



### Frischer Triebschnee ist die Hauptgefahr. Schwachen Altschnee beachten.

Neu- und Triebschnee können vor allem an Schattenhängen oberhalb der Waldgrenze von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Anzahl und Größe der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu. Lawinen sind meist mittelgroß.

Schwachschichten im Altschnee können stellenweise schon von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an West-, Nord- und Osthängen oberhalb von rund 2400 m. Lawinen können vereinzelt groß werden.

Mit der Erwärmung sind kleine und vereinzelt mittlere Lockerschneelawinen möglich. Vor allem in den schneereichen Gebieten sind vermehrt kleine und mittlere Gleitschneelawinen möglich, besonders unterhalb von rund 2600 m.

#### Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.4: kalt auf warm / warm auf kalt

Am Dienstag fallen verbreitet 5 bis 15 cm Schnee. Mit Neuschnee und Wind wachsen die Triebschneeansammlungen etwas an. Sie sind teilweise störanfällig.

Tiefer in der Schneedecke sind vor allem an steilen Ost-, Nord- und Westhängen störanfällige Schwachschichten vorhanden.

#### Tendenz

Die Bedingungen erlauben eine allmähliche Stabilisierung der Triebschneeansammlungen. Die hohe Luftfeuchtigkeit führt auch in der Höhe zu einer zunehmenden Anfeuchtung der Schneedecke.



Lawinen.report

Veröffentlicht am 26.02.2024 um 17:00

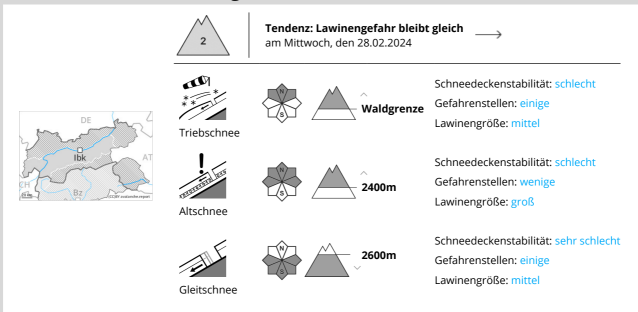
Gleitschneelawinen und feuchte Rutsche sind zu erwarten.





Veröffentlicht am 26.02.2024 um 17:00

## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



## Vorsicht vor frischem Triebschnee. Schwachen Altschnee vorsichtig beurteilen.

Mit Neuschnee und teils starkem Südwind entstehen vor allem an kammnahen Nordhängen teils störanfällige Triebschneeansammlungen. Dies besonders oberhalb der Waldgrenze. Einzelne Wintersportler können Lawinen auslösen, auch solche mittlerer Größe. Anzahl und Größe der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu.

Lawinen können vereinzelt im Altschnee anbrechen und vor allem an sehr steilen West-, Nord- und Osthängen vereinzelt groß werden. Solche Gefahrenstellen liegen oberhalb von rund 2400 m.

Mit der tageszeitlichen Erwärmung sind im Tagesverlauf einzelne Lockerschneerutsche möglich, aber meist nur kleine. An steilen Grashängen sind mittlere Gleitschneelawinen möglich, besonders an Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m.

#### Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.4: kalt auf warm / warm auf kalt

Am Dienstag fallen gebietsweise 5 bis 15 cm Schnee. Der Südwind verfrachtet den Neuschnee. Frische Triebschneeansammlungen liegen besonders an Schattenhängen auf weichen Schichten.

Neu- und Triebschnee liegen vereinzelt auf einer schwachen Altschneedecke, vor allem an steilen West-, Nord- und Osthängen oberhalb von rund 2400 m.

#### **Tendenz**



Veröffentlicht am 26.02.2024 um 17:00

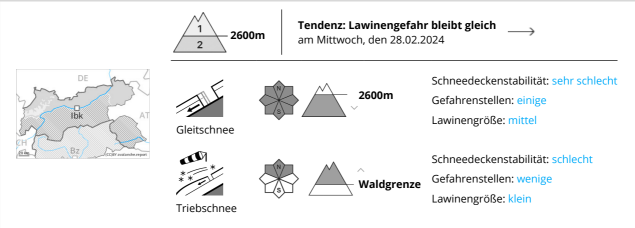


Die Bedingungen erlauben eine allmähliche Stabilisierung der Triebschneeansammlungen. Die hohe Luftfeuchtigkeit führt auch in der Höhe zu einer zunehmenden Anfeuchtung der Schneedecke. Gleitschneelawinen und feuchte Rutsche sind zu erwarten.

Veröffentlicht am 26.02.2024 um 17:00



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



#### Gleitschnee beachten. Vorsicht vor frischem Triebschnee.

An steilen Grashängen sind meist kleine Gleitschneelawinen möglich, vor allem unterhalb von rund 2600 m.

Die frischen Triebschneeansammlungen sind an sehr steilen Schattenhängen oberhalb der Waldgrenze teils noch störanfällig. Lawinen können vereinzelt von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden und mittlere Größe erreichen. Gefahrenstellen und Auslösebereitschaft nehmen mit der Höhe zu.

#### Schneedecke

**Gefahrenmuster** gm.2: gleitschnee gm.6: lockerer schnee und wind

Der teilweise starke Wind hat den Neuschnee verfrachtet. Der Triebschnee liegt teilweise auf weichen Schichten, vor allem an Schattenhängen oberhalb der Waldgrenze.

#### Tendenz

Die Triebschneeansammlungen sind vereinzelt auslösbar. Zudem sind Gleitschneelawinen und nasse Rutsche möglich.