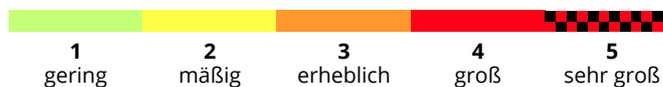
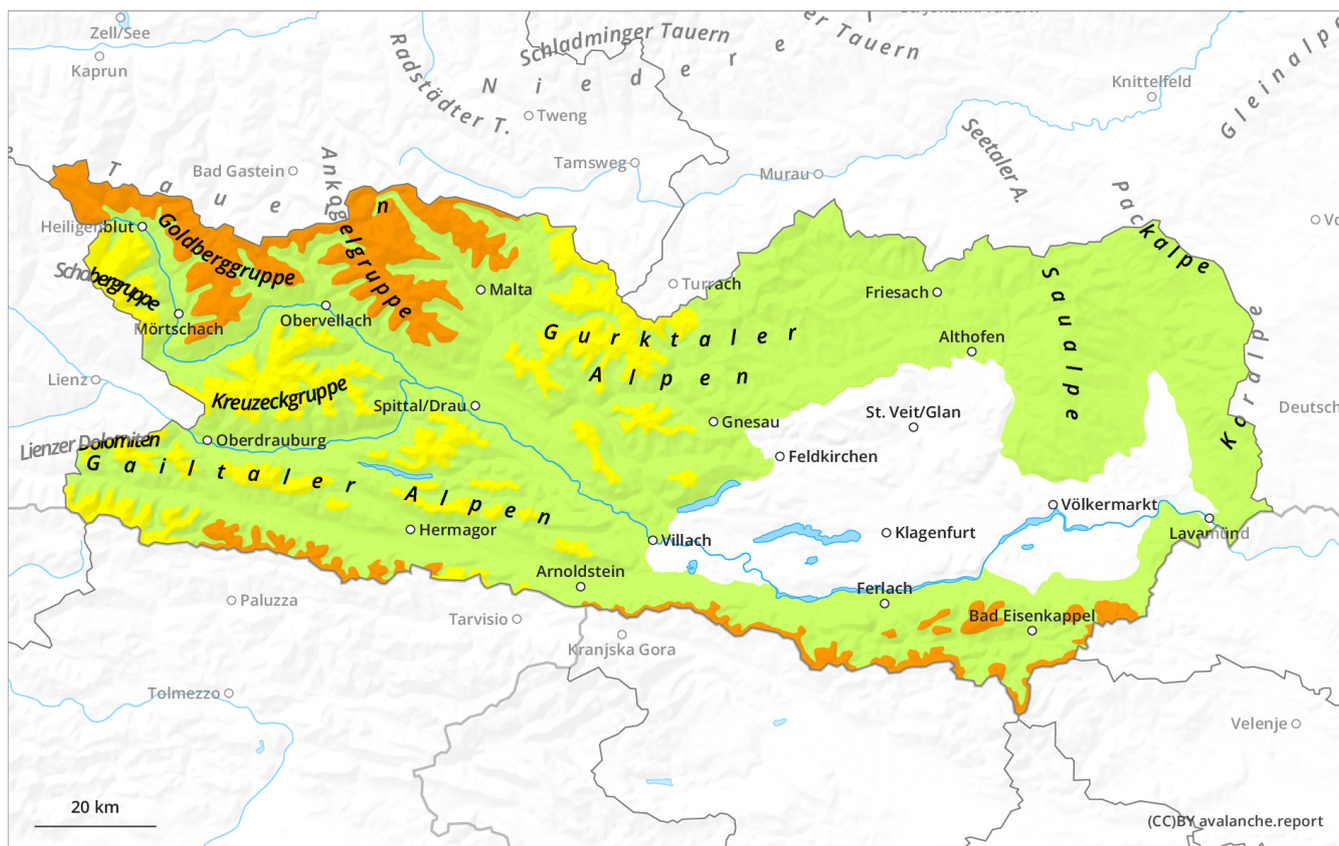
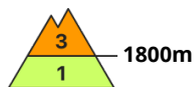
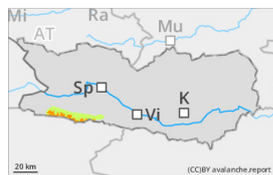


## Tribschnee bildet die Hauptgefahr.



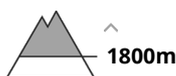
## Gefahrenstufe 3 - Erheblich



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Sonntag, 12. Jänner 2025



Triebsschnee



## Triebsschnee meiden und Altschnee beachten.

### Gefahrenbeurteilung

Mit mäßigem Wind entstanden vor allem in Rinnen, Mulden und hinter Geländekanten Triebsschneeansammlungen. Mit teils mäßigem Wind wachsen diese weiter an.

Die frischen und älteren Triebsschneeansammlungen können von einzelnen Wintersportlern leicht ausgelöst werden.

Lawinen können im schwachen Altschnee ausgelöst werden und mittlere Größe erreichen. Besonders ungünstig sind vor allem Schattenhänge. Anzahl und Größe der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.1: bodennahe schwachschicht

Es fielen gebietsweise 10 cm Schnee, lokal auch mehr. Der teilweise mäßige Wind verfrachtet den Neuschnee. Die verschiedenen Triebsschneeansammlungen sind teilweise schlecht miteinander und mit dem Altschnee verbunden.

Die Triebsschneeansammlungen liegen an Schattenhängen oberhalb von rund 1800 m auf einer schwachen Altschneedecke. Die frischen und älteren Triebsschneeansammlungen liegen auf weichen Schichten. Die Schneedecke ist kleinräumig sehr unterschiedlich. Es liegt für die Jahreszeit wenig Schnee.

### Wetter

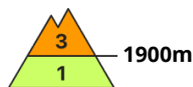
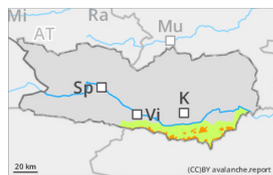
Am Samstag strahlend sonniges Bergwetter. Allerdings ist es bitterkalt, in 2000 m hat es zu Mittag rund -12 Grad und mäßiger, in exponierten Lagen starker Nordwestwind verschärft die Kälte!

Quelle: GeoSphere Austria

### Tendenz

Triebsschnee meiden.

## Gefahrenstufe 3 - Erheblich



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Sonntag, 12. Jänner 2025



Triebsschnee



## Triebsschnee meiden und Altschnee beachten.

### Gefahrenbeurteilung

Mit mäßigem Wind entstanden vor allem in Rinnen, Mulden und hinter Geländekanten Triebsschneeansammlungen. Mit teils mäßigem Wind wachsen diese weiter an.

Die frischen und älteren Triebsschneeansammlungen können von einzelnen Wintersportlern leicht ausgelöst werden. .

Lawinen können mittlere Größe erreichen. Besonders ungünstig sind vor allem Schattenhänge. Anzahl und Größe der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

Es fielen gebietsweise 15 cm Schnee, lokal auch mehr. Der teilweise mäßige Wind verfrachtet den Neuschnee. Die verschiedenen Triebsschneeansammlungen sind teilweise schlecht miteinander und mit dem Altschnee verbunden.

Die Triebsschneeansammlungen liegen an Schattenhängen oberhalb von rund 1900 m auf einer schwachen Altschneedecke. Die Schneedecke ist kleinräumig sehr unterschiedlich. Es liegt für die Jahreszeit wenig Schnee.

### Wetter

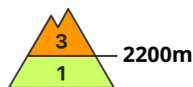
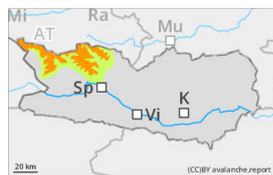
Am Samstag strahlend sonniges Bergwetter. Allerdings ist es bitterkalt, in 2000 m hat es zu Mittag rund -12 Grad und mäßiger, in exponierten Lagen starker Nordwestwind verschärft die Kälte!

Quelle: GeoSphere Austria

### Tendenz

Triebsschnee meiden.

## Gefahrenstufe 3 - Erheblich



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Sonntag, 12. Jänner 2025



Triebsschnee



## Triebsschnee meiden und Altschnee beachten.

### Gefahrenbeurteilung

Mit starkem bis stürmischem Wind entstanden vor allem in Rinnen, Mulden und hinter Geländekanten Triebsschneeansammlungen. Mit teils starkem Wind wachsen diese weiter an.

Die frischen und älteren Triebsschneeansammlungen können von einzelnen Wintersportlern leicht ausgelöst werden. Diese bleiben bis auf weiteres störanfällig.

Lawinen können im schwachen Altschnee ausgelöst werden und mittlere Größe erreichen. Besonders ungünstig sind vor allem Schattenhänge. Anzahl und Größe der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu.

### Schneedecke

#### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.1: bodennahe schwachschicht

Es fielen gebietsweise 10 cm Schnee, lokal auch mehr. Der stürmische Wind verfrachtet den Neuschnee und teilweise auch Altschnee. Die verschiedenen Triebsschneeansammlungen sind teilweise schlecht miteinander und mit dem Altschnee verbunden.

Die Triebsschneeansammlungen liegen besonders an den Expositionen Nordwest über Nord bis Südost oberhalb von rund 2400 m auf einer schwachen Altschneedecke.

Die frischen und älteren Triebsschneeansammlungen liegen auf weichen Schichten. Die Schneedecke ist kleinräumig sehr unterschiedlich. Es liegt für die Jahreszeit wenig Schnee.

### Wetter

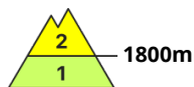
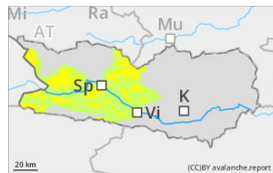
Am Samstag strahlend sonniges Bergwetter. Lediglich ab dem späten Nachmittag, könnten sich ein paar Wolken stauen. Allerdings ist es bitterkalt, in 2000 m hat es zu Mittag rund -12 Grad, in 3000 m um -18 Grad und mäßiger, in exponierten Lagen starker Nordwestwind verschärft die Kälte!

Quelle: GeoSphere Austria

### Tendenz

Triebsschnee meiden.

## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →

am Sonntag, 12. Jänner 2025



Triebsschnee



### Triebsschnee beachten.

#### Gefahrenbeurteilung

Mit starkem bis stürmischem Wind entstanden vor allem in Rinnen, Mulden und hinter Geländekanten Triebsschneeanisammlungen. Mit teils starkem Wind wachsen diese weiter an.

Die frischen und älteren Triebsschneeanisammlungen können teilweise von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Besonders ungünstig sind vor allem Schattenhänge, wo Schwachstellen im Altschnee vorhanden sind. Lawinen sind meist eher klein.

In den an die Gefahrenstufe 3, "erheblich" angrenzenden Gebieten ist die Auslösebereitschaft höher. Anzahl und Größe der Gefahrenstellen nehmen mit der Höhe zu.

#### Schneedecke

##### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

Es fiel gebietsweise etwas Schnee. Der stürmische Wind verfrachtet den Neuschnee und teilweise auch Altschnee. Die verschiedenen Triebsschneeanisammlungen sind teilweise schlecht miteinander und mit dem Altschnee verbunden.

Die Triebsschneeanisammlungen liegen an Schattenhängen oberhalb von rund 1800 m auf einer schwachen Altschneedecke.

Die Schneedecke ist kleinräumig sehr unterschiedlich. Es liegt für die Jahreszeit wenig Schnee.

#### Wetter

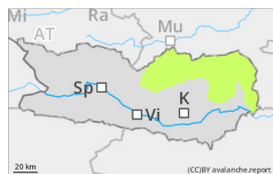
Am Samstag strahlend sonniges Bergwetter. Allerdings ist es bitterkalt, in 2000 m hat es zu Mittag rund -12 Grad und mäßiger, in exponierten Lagen starker Nordwestwind verschärft die Kälte!

Quelle: GeoSphere Austria

#### Tendenz

Vorsicht vor Triebsschnee.

## Gefahrenstufe 1 - Gering



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →

am Sonntag, 12. Jänner 2025

### **Es liegt nur wenig Schnee. Nur vereinzelte Gefahrenstellen.**

#### Gefahrenbeurteilung

Es sind kaum Lawinen möglich. Einzelne Gefahrenstellen liegen an Schattenhängen sowie in Rinnen und Mulden.

#### Schneedecke

Es fiel gebietsweise etwas Schnee. Der stürmische Wind verfrachtet den Neuschnee und teilweise auch Altschnee. Lokal entstehen meist dünne Tribschneeanisammlungen.

Die Tribschneeanisammlungen liegen an Schattenhängen oberhalb von rund 1800 m auf einer geringmächtigen Altschneedecke. Die Altschneedecke ist aufbauend umgewandelt.

#### Wetter

Am Samstag strahlend sonniges Bergwetter. Allerdings ist es bitterkalt, in 2000 m hat es zu Mittag rund -12 Grad und mäßiger, in exponierten Lagen starker Nordwestwind verschärft die Kälte!

Quelle: GeoSphere Austria

#### Tendenz

Kaum Änderung der Lawinengefahr.