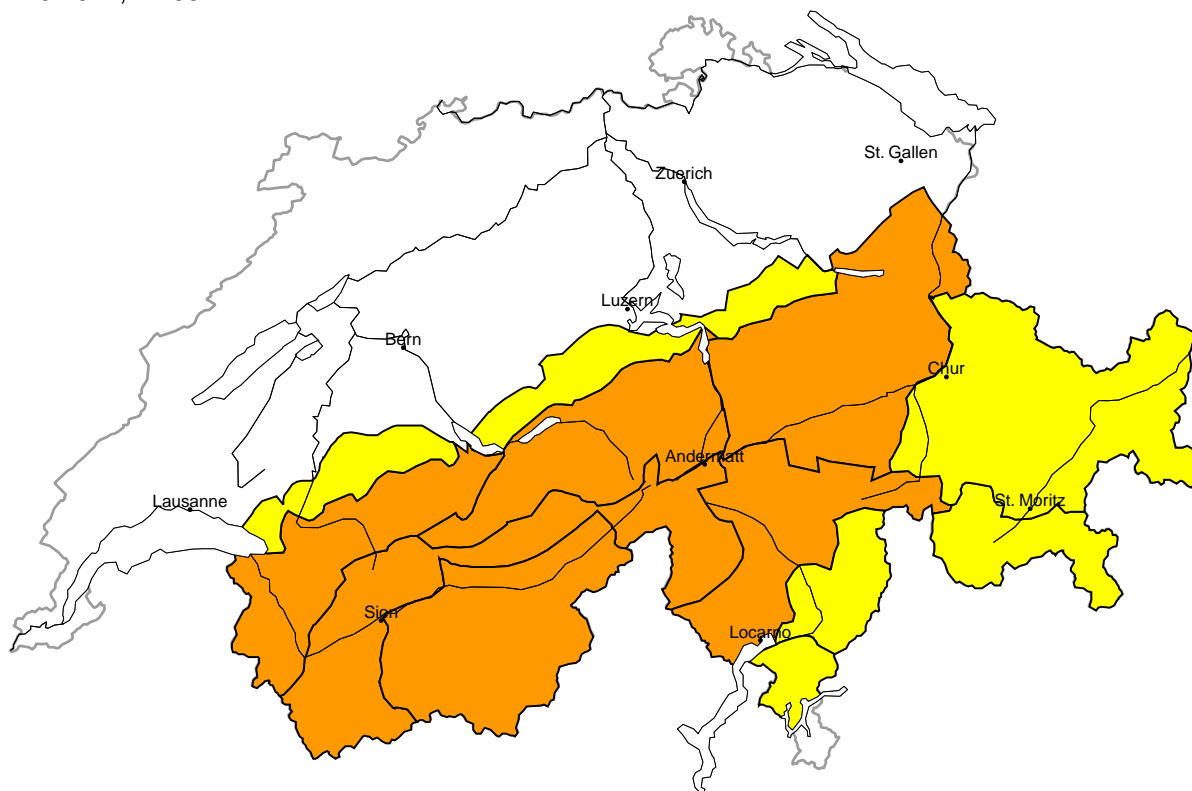


# Lawinengefahr

Aktualisiert am 7.5.2024, 17:00



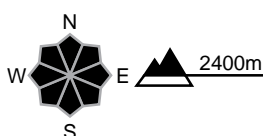
## Gebiet A

### Erheblich (3=)



#### Neuschnee

##### Gefahrenstellen



##### Gefahrenbeschreibung

Der viele Neuschnee und die Triebsschneeansammlungen sind in der Höhe störanfällig. Einzelne Tourengerher können Lawinen auslösen. Diese können vereinzelt gross werden. Touren erfordern Erfahrung in der Beurteilung der Lawinengefahr.

Der Lawinenwarndienst hat derzeit wenig Informationen aus dem Gelände, weshalb die Lawinengefahr vor Ort besonders gründlich überprüft werden sollte.

### Mässig (2)

#### Gleitschnee

##### Gefahrenstellen

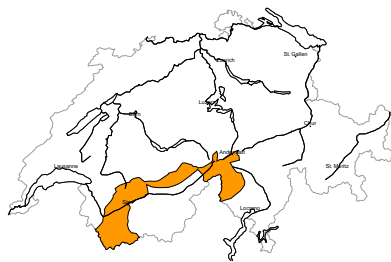


##### Gefahrenbeschreibung

Es sind Gleitschneelawinen möglich, vereinzelt auch grosse. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.

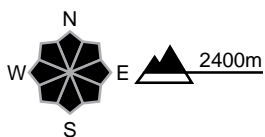
**Gebiet B**

**Erheblich (3=)**



**Neuschnee**

**Gefahrenstellen**



**Gefahrenbeschreibung**

Der viele Neuschnee und die Triebsschneeanisammlungen sind in der Höhe störanfällig. Einzelne Tourengerher können Lawinen auslösen. Diese können vereinzelt gross werden. Touren erfordern Erfahrung in der Beurteilung der Lawinengefahr. Der Lawinenwarndienst hat derzeit wenig Informationen aus dem Gelände, weshalb die Lawinengefahr vor Ort besonders gründlich überprüft werden sollte.

**Erheblich (3)**

**Nassschnee**

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung sind zahlreiche feuchte Lockerschneelawinen zu erwarten. Zudem sind Gleitschneelawinen möglich. Diese können vereinzelt gross werden. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.

**Gebiet C**

**Erheblich (3-)**



**Neuschnee**

**Gefahrenstellen**



**Gefahrenbeschreibung**

Neu- und Triebsschnee sind teils störanfällig. Tourengerher können Lawinen auslösen. Diese sind meist mittelgross. Eine vorsichtige Routenwahl ist nötig. Der Lawinenwarndienst hat derzeit wenig Informationen aus dem Gelände, weshalb die Lawinengefahr vor Ort besonders gründlich überprüft werden sollte.

**Erheblich (3)**

**Nassschnee**

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung sind zahlreiche feuchte Lockerschneelawinen zu erwarten. Zudem sind Gleitschneelawinen möglich. Diese können vereinzelt gross werden. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.



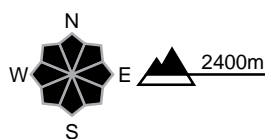
Gebiet D

Erheblich (3-)



Neuschnee

Gefahrenstellen



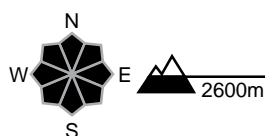
Gefahrenbeschreibung

Neu- und Tribschnee sind teils störanfällig. Tourengerer können Lawinen auslösen. Diese sind meist mittelgross. Eine vorsichtige Routenwahl ist nötig. Der Lawinenwarndienst hat derzeit wenig Informationen aus dem Gelände, weshalb die Lawinengefahr vor Ort besonders gründlich überprüft werden sollte.

Mässig (2)

Gleitschnee

Gefahrenstellen

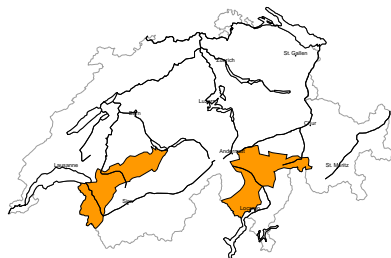


Gefahrenbeschreibung

Es sind Gleitschneelawinen möglich, vereinzelt auch grosse. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.

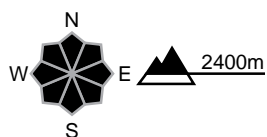
Gebiet E

Erheblich (3-)



Neuschnee

Gefahrenstellen



Gefahrenbeschreibung

Neu- und Tribschnee sind teils störanfällig. Tourengerer können Lawinen auslösen. Diese sind meist mittelgross. Eine vorsichtige Routenwahl ist nötig. Der Lawinenwarndienst hat derzeit wenig Informationen aus dem Gelände, weshalb die Lawinengefahr vor Ort besonders gründlich überprüft werden sollte.

Mässig (2)

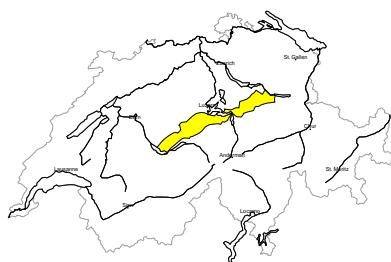
Nassschnee, Gleitschnee

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung sind feuchte Lockerschneelawinen möglich. Zudem sind Gleitschneelawinen möglich. Diese können vereinzelt gross werden. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.



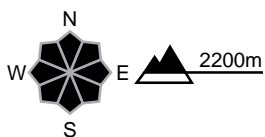
**Gebiet F**

**Mässig (2=)**



**Neuschnee**

**Gefahrenstellen**



**Gefahrenbeschreibung**

Der Neuschnee liegt auf einer nassen Altschneedecke. Trockene Lawinen können vor allem in Gipfellagen ausgelöst werden. Lawinen können mittlere Grösse erreichen.

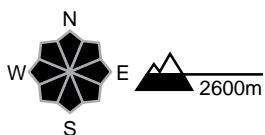
Nebst der Verschüttungsgefahr sollte auch die Mitreiss- und Absturzgefahr beachtet werden.

Der Lawinenwarndienst hat derzeit wenig Informationen aus dem Gelände, weshalb die Lawinengefahr vor Ort besonders gründlich überprüft werden sollte.

**Mässig (2)**

**Gleitschnee**

**Gefahrenstellen**

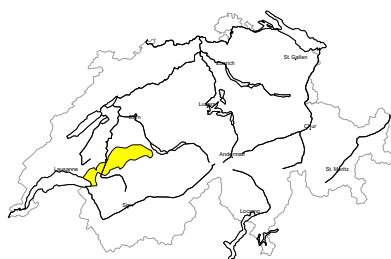


**Gefahrenbeschreibung**

Es sind Gleitschneelawinen möglich, vereinzelt auch grosse. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.

**Gebiet G**

**Mässig (2=)**



**Neuschnee**

**Gefahrenstellen**



**Gefahrenbeschreibung**

Der Neuschnee liegt auf einer nassen Altschneedecke. Trockene Lawinen können vor allem in Gipfellagen ausgelöst werden. Lawinen können mittlere Grösse erreichen.

Nebst der Verschüttungsgefahr sollte auch die Mitreiss- und Absturzgefahr beachtet werden.

Der Lawinenwarndienst hat derzeit wenig Informationen aus dem Gelände, weshalb die Lawinengefahr vor Ort besonders gründlich überprüft werden sollte.

**Mässig (2)**

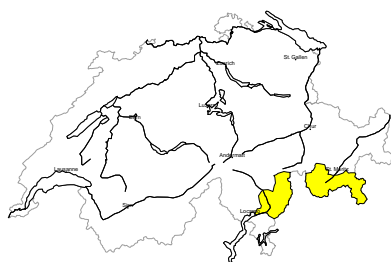
**Nassschnee, Gleitschnee**

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung sind feuchte Lockerschneelawinen möglich.

Zudem sind Gleitschneelawinen möglich. Diese können vereinzelt gross werden. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.

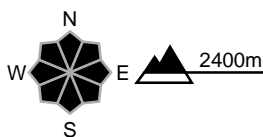
**Gebiet H**

**Mässig (2=)**



**Tribschnee**

**Gefahrenstellen**



**Gefahrenbeschreibung**

Die frischen Tribschneeansammlungen sind teils störanfällig. Lawinen können stellenweise durch Personen ausgelöst werden. Sie können mittlere Grösse erreichen.

Die frischen Tribschneeansammlungen sollten im sehr steilen Gelände vorsichtig beurteilt werden. Anzahl und Grösse der Gefahrenstellen nehmen im Hochgebirge zu.

Der Lawinenwarndienst hat derzeit wenig Informationen aus dem Gelände, weshalb die Lawinengefahr vor Ort besonders gründlich überprüft werden sollte.

**Mässig (2)**

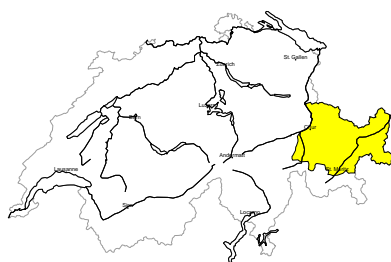
**Nassschnee, Gleitschnee**

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung sind feuchte Lockerschneelawinen möglich.

Zudem sind Gleitschneelawinen möglich. Diese können vereinzelt gross werden. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.

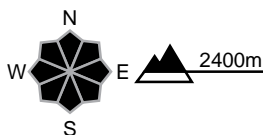
**Gebiet I**

**Mässig (2=)**



**Tribschnee**

**Gefahrenstellen**



**Gefahrenbeschreibung**

Die frischen Tribschneeansammlungen sind teils störanfällig. Lawinen können stellenweise durch Personen ausgelöst werden. Sie können mittlere Grösse erreichen.

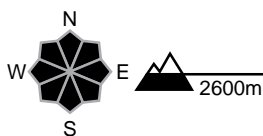
Die frischen Tribschneeansammlungen sollten im sehr steilen Gelände vorsichtig beurteilt werden. Anzahl und Grösse der Gefahrenstellen nehmen im Hochgebirge zu.

Der Lawinenwarndienst hat derzeit wenig Informationen aus dem Gelände, weshalb die Lawinengefahr vor Ort besonders gründlich überprüft werden sollte.

**Mässig (2)**

**Gleitschnee**

**Gefahrenstellen**

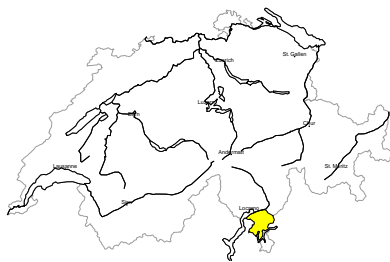


**Gefahrenbeschreibung**

Es sind Gleitschneelawinen möglich, vereinzelt auch grosse. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.

Gebiet J

Mässig (2)



**Nassschnee, Gleitschnee**

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung sind feuchte Lockerschneelawinen möglich.

Zudem sind Gleitschneelawinen möglich. Diese können vereinzelt gross werden. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.



## Schneedecke und Wetter

Aktualisiert am 7.5.2024, 17:00

### Schneedecke

Mit Neuschnee und Wind entstehen störanfällige Tribschneeanisammlungen. Im Hochgebirge sind stellenweise auch ältere Tribschneesichten noch störanfällig.  
Unterhalb von 2200 bis 2700 m fiel Regen. Kritisch war das vor allem Nordhängen im Bereich von etwa 2500 m, wo dies zur ersten Durchfeuchtung der Schneedecke und damit zu einem Festigkeitsverlust führen konnte. Ost-, Süd- und Westhänge waren weniger kritisch, weil dort die Altschneedecke bereits im April bis über 3000 m durchfeuchtet wurde.

### Wetter Rückblick auf Dienstag, 07.05.2024

Es war stark bewölkt und oberhalb von 1800 bis 2200 m fiel Schnee.

#### Neuschnee

Von Montag- bis Dienstagnachmittag oberhalb von rund 2500 m:

- westlicher und zentraler Alpennordhang, Wallis, westliches Tessin: 20 bis 30 cm
- sonst verbreitet 10 bis 20 cm; in Graubünden weniger

#### Temperatur

am Mittag auf 2000 m zwischen 0 °C im Westen und +3 °C im Osten

#### Wind

meist schwach aus Nordost

### Wetter Prognose bis Mittwoch, 08.05.2024

Die Nacht auf Mittwoch ist stark bewölkt und oberhalb von 1800 bis 2200 m fällt Schnee. Tagsüber fällt im Nordosten noch wenig Niederschlag, im Westen und im Süden gibt es Aufhellungen.

#### Neuschnee

Von Dienstag- bis Mittwochnachmittag fallen oberhalb von rund 2500 m:

- Alpennordhang östlich des Wildstrubels, Surselva, nördliches Prättigau: 20 bis 40 cm
- sonst verbreitet 10 bis 20 cm

#### Temperatur

am Mittag auf 2000 m zwischen +1 °C in Norden und +5 °C im Süden

#### Wind

teils mässig aus Nordost

### Tendenz bis Freitag, 10.05.2024

In Graubünden ist die Nacht auf Auffahrt noch teils bewölkt. Sonst sind die Nächte meist klar und die Tage meist sonnig. Die Nullgradgrenze steigt an Auffahrt auf 3000 m, am Freitag auf 3300 m. Es weht meist schwacher Nordostwind. Die Gefahr von trockenen Lawinen nimmt ab. Mit der Sonneneinstrahlung und der Erwärmung sind im Tagesverlauf vermehrt nasse Lawinen zu erwarten. Zudem sind Gletschneelawinen möglich.