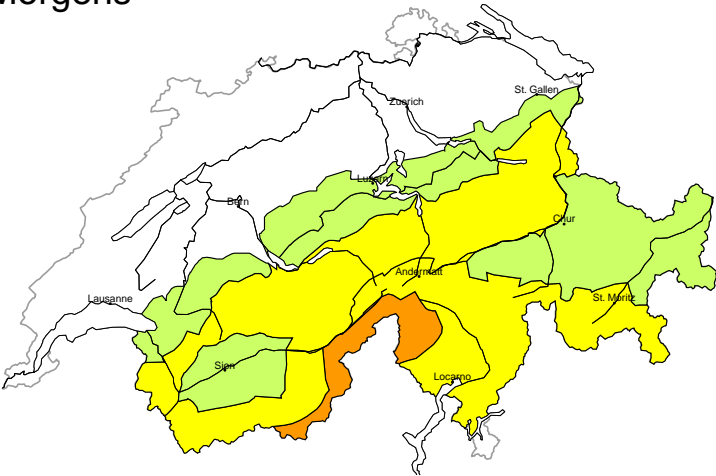


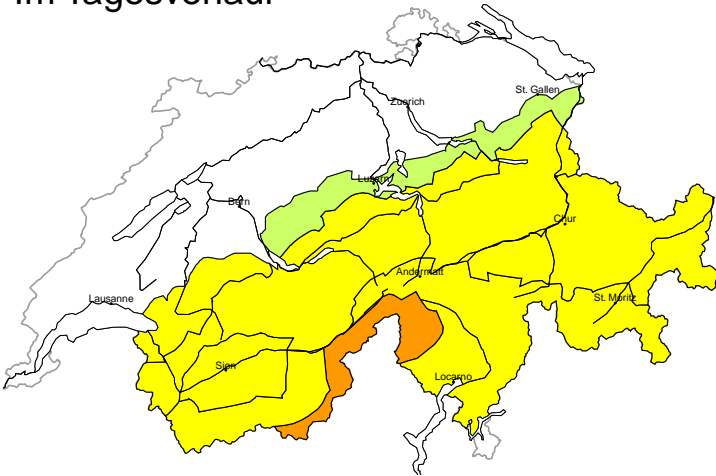
Lawinengefahr

Aktualisiert am 29.4.2024, 17:00

Morgens

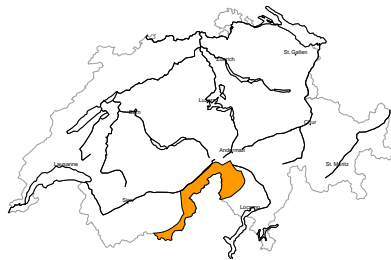


Im Tagesverlauf



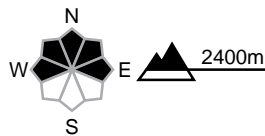
Gebiet A

Erheblich (3-) Trockene Lawinen, ganzer Tag



Triebschnee

Gefahrenstellen



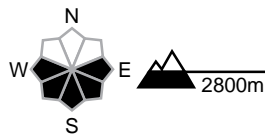
Gefahrenbeschreibung

Neu- und Triebschnee der letzten Tage sind teils noch störanfällig. Einzelne Wintersportler können Lawinen auslösen. Diese sind meist mittelgross. Touren erfordern eine vorsichtige Routenwahl.

Mässig (2) Nasse Lawinen, ganzer Tag

Nassschnee

Gefahrenstellen



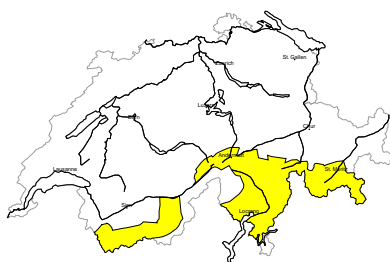
Gefahrenbeschreibung

Mit der Sonneneinstrahlung sind vermehrt kleine und mittlere feuchte Lockerschneelawinen zu erwarten. Dies vor allem bei grösseren Aufhellungen.



## Gebiet B

### Mässig (2+) Trockene Lawinen, ganzer Tag



#### Triebschnee

##### Gefahrenstellen



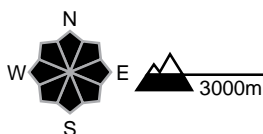
##### Gefahrenbeschreibung

Neu- und Triebschnee der letzten Tage sind teils noch störanfällig. Einzelne Wintersportler können stellenweise Lawinen auslösen, auch solche mittlerer Grösse. Gefahrenstellen und Auslösebereitschaft nehmen im Hochgebirge zu. Touren erfordern eine überlegte Routenwahl.

### Mässig (2) Nasse Lawinen, im Tagesverlauf

#### Nassschnee, Gleitschnee

##### Gefahrenstellen

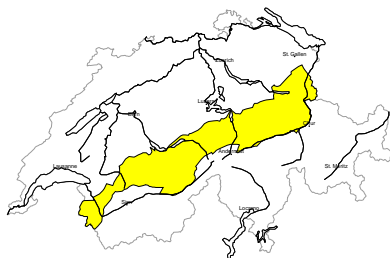


##### Gefahrenbeschreibung

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung sind nasse Lawinen im Tagesverlauf möglich. Dies vor allem an steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 3000 m sowie an Nordhängen unterhalb von rund 2600 m. Lawinen können mittlere Grösse erreichen. Es sind weiterhin Gleitschneelawinen möglich, vereinzelt auch grosse. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.

## Gebiet C

### Mässig (2-) Trockene Lawinen, ganzer Tag



#### Triebschnee

##### Gefahrenstellen



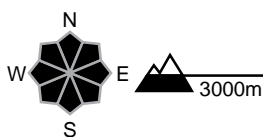
##### Gefahrenbeschreibung

Mit starkem bis stürmischem Föhn entstanden in den letzten Tagen vor allem in der Höhe Triebschneeansammlungen. Sie können teilweise noch ausgelöst werden. Lawinen können vereinzelt mittlere Grösse erreichen. Die Triebschneeansammlungen sollten im sehr steilen Gelände vorsichtig beurteilt werden.

### Mässig (2) Nasse Lawinen, im Tagesverlauf

#### Nassschnee, Gleitschnee

##### Gefahrenstellen



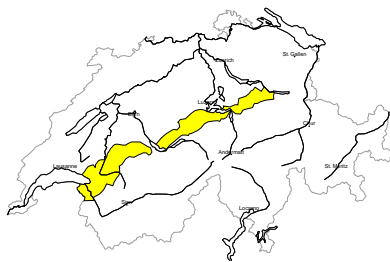
##### Gefahrenbeschreibung

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung sind nasse Lawinen im Tagesverlauf möglich. Dies vor allem an steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 3000 m sowie an Nordhängen unterhalb von rund 2600 m. Lawinen können mittlere Grösse erreichen. Es sind weiterhin Gleitschneelawinen möglich, vereinzelt auch grosse. Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.



## Gebiet D

### Gering (1) Trockene Lawinen, ganzer Tag



#### Kein ausgeprägtes Lawinenproblem

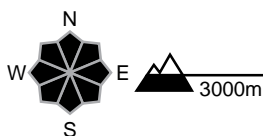
Trockene Lawinen können sehr vereinzelt in oberflächennahen Schichten der Schneedecke ausgelöst werden. Dies vor allem in Rinnen und Mulden. Lawinen sind meist klein.

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

### Mässig (2) Nasse Lawinen, im Tagesverlauf

#### Nassschnee, Gleitschnee

##### Gefahrenstellen



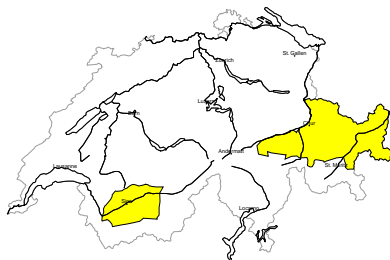
##### Gefahrenbeschreibung

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung sind nasse Lawinen im Tagesverlauf möglich. Dies vor allem an steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 3000 m sowie an Nordhängen unterhalb von rund 2600 m. Lawinen können mittlere Grösse erreichen.

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

## Gebiet E

### Gering (1) Trockene Lawinen, ganzer Tag



#### Kein ausgeprägtes Lawinenproblem

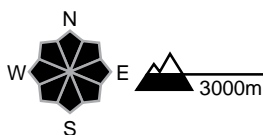
Trockene Lawinen können vereinzelt in oberflächennahen Schichten der Schneedecke ausgelöst werden. Dies vor allem an sehr steilen Hängen. Lawinen können vereinzelt mittlere Grösse erreichen. Gefahrenstellen und Auslösebereitschaft nehmen im Hochgebirge zu.

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

### Mässig (2) Nasse Lawinen, im Tagesverlauf

#### Nassschnee, Gleitschnee

##### Gefahrenstellen



##### Gefahrenbeschreibung

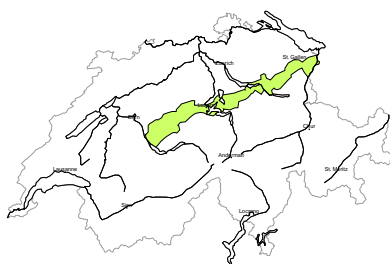
Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung sind nasse Lawinen im Tagesverlauf möglich. Dies vor allem an steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 3000 m sowie an Nordhängen unterhalb von rund 2600 m. Lawinen können mittlere Grösse erreichen.

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



**Gebiet F**

**Gering (1) Nasse Lawinen, ganzer Tag**



**Gleitschnee**

An steilen Grashängen sind Gleitschneelawinen und feuchte Rutsche möglich, aber meist nur kleine.

Vorsicht in Hängen mit Gleitschneerissen.



## Schneedecke und Wetter

Aktualisiert am 29.4.2024, 17:00

### Schneedecke

Im Süden fiel am Wochenende gebietsweise ergiebig Schnee. Im Norden hat starker bis stürmischer Südwind den noch lockeren, oberflächennahen Altschnee verfrachtet. Lawinen konnten vor allem in den verschiedenen Neu- und Tribschneescheiden ausgelöst werden. Mit der Einstrahlung und Wärme vom Montag haben sich die oberflächennahen Schichten meist gut gesetzt. Lockerer Schnee liegt noch an sehr steilen Nordhängen im Hochgebirge. Vor der Kältewelle von letzter Woche war die Altschneedecke an Ost-, Süd- und Westhängen bis auf rund 3000 m hinauf bereits durchfeuchtet, an Nordhängen bis auf rund 2500 m. Mit der Erwärmung wird die Durchfeuchtung wieder langsam voranschreiten. Vor allem in inneralpinen Gebieten sind mit der voranschreitenden Durchfeuchtung an Nordhängen nasse Schneebrettlawinen möglich, auch grosse. Gleitschneelawinen sind weiterhin möglich, zunehmend auch wieder in hohen Lagen.

### Wetter Rückblick auf Montag, 29.04.2024

Es war recht sonnig, am zentralen Alpenhauptkamm teils bewölkt mit schwachem Schneefall in der Nacht.

#### Neuschnee

von Sonntagnachmittag bis Montagvormittag, oberhalb von rund 2200 m:

- Unterwalliser Alpenhauptkamm und Simplongebiet: lokal bis 20 cm
- übriger Alpenhauptkamm wenige Zentimeter

#### Temperatur

am Mittag auf 2000 m bei +8 °C im Westen, +7 °C im Osten und +4 °C im Süden

#### Wind

aus Süd:

- im Norden in der Höhe mässig bis stark
- in den Föhngebieten des Nordens in der Nacht starker Südföhn, im Tagesverlauf nachlassend

### Wetter Prognose bis Dienstag, 30.04.2024

Die Nacht auf Dienstag ist im Norden und Osten teils klar. Am westlichen Alpenhauptkamm und im nördlichen Tessin ist sie bedeckt und bis am Morgen fällt noch etwas Niederschlag. Die Schneefallgrenze liegt auf rund 2400 m. Tagsüber ist es im Westen und Osten recht sonnig. Saharastaub trübt die Sicht.

#### Neuschnee

von Montagnachmittag bis Dienstagvormittag, oberhalb von rund 2800 m:

- Alpenhauptkamm westlich vom Nufenenpass: 5 bis 10 cm
- sonst trocken

#### Temperatur

am Mittag auf 2000 m bei +9 °C im Westen, +11 °C im Osten und +5 °C im Süden

#### Wind

mässig bis stark aus Süd, in den Föhngebieten des Nordens zeitweise starker Südföhn

## **Tendenz bis Donnerstag 02.05.2024**

### **Mittwoch, 01.05.2024**

Am Mittwoch ist es im Osten noch teilweise sonnig, im Süden und Westen ist es meist bewölkt mit Niederschlägen. Der Schwerpunkt der Niederschläge liegt am Oberwalliser Alpenhauptkamm. Dort sind in der Höhe bis am Abend 40 bis 70 cm Neuschnee möglich. Unterhalb von 2500 m fällt der Niederschlag als Regen. Der Wind bläst mässig bis stark aus Südost. Die Gefahr von trockenen und nassen Lawinen steigt vor allem im Wallis und im nordwestlichen Tessin an, am Oberwalliser Alpenhauptkamm markant. In den übrigen Gebieten ändert sich die Lawinengefahr nicht wesentlich.

### **Donnerstag, 02.05.2024**

Es ist meist stark bewölkt und zeitweise fällt Niederschlag. Die Schneefallgrenze sinkt auf rund 2000 m. Am Alpenhauptkamm und südlich davon fallen in der Höhe 20 bis 30 cm, vom Saastal bis ins Simplongebiet bis 50 cm Neuschnee. Der Südwind bläst mässig, in der Höhe zeitweise stark aus südlichen Richtungen. Die Gefahr von trockenen Lawinen steigt in den Hauptniederschlagsgebieten weiter an; am Oberwalliser Alpenhauptkamm kann die Stufe 4 erreicht werden.