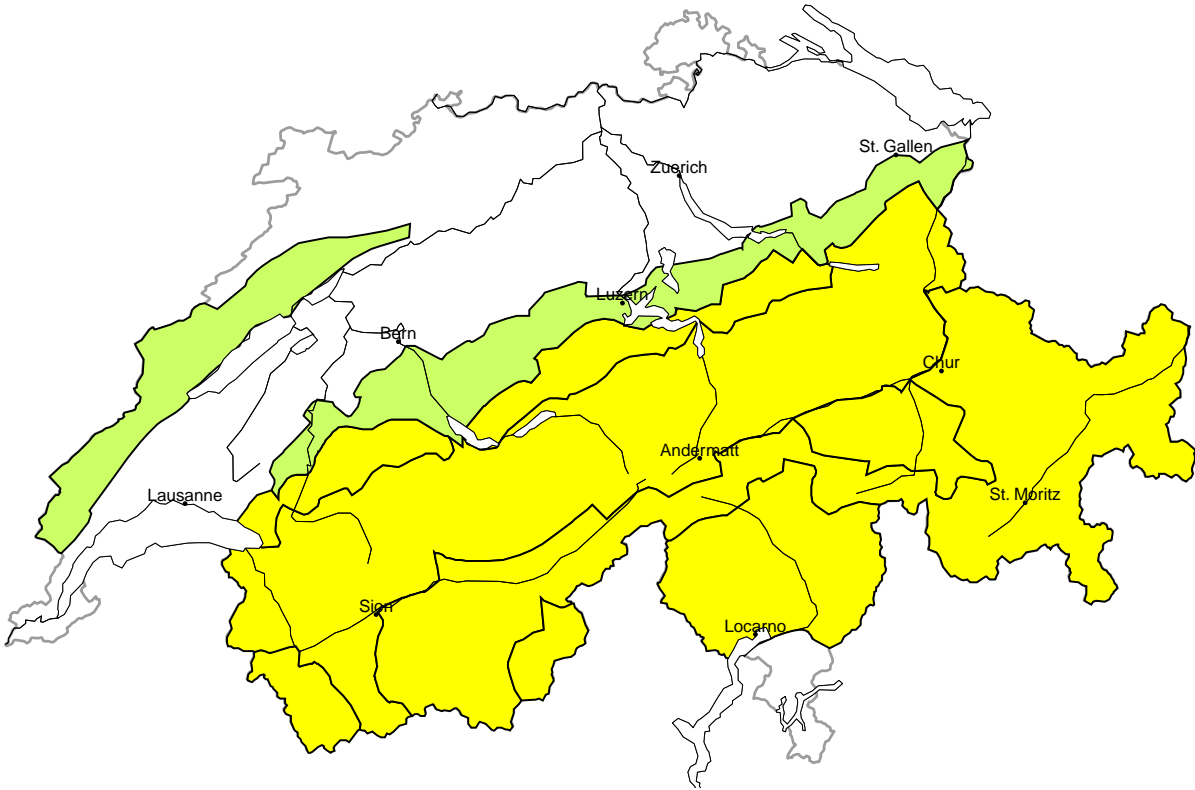


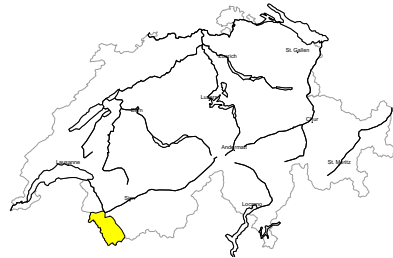
Danger d'avalanche

actualisé le 4.12.2025, 17:00



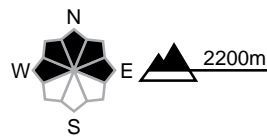
région A

Limité (2+)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



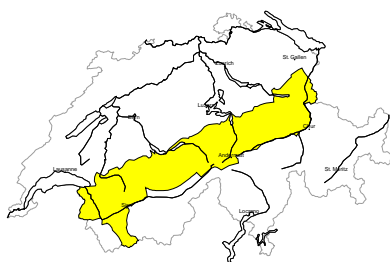
Description des dangers

Un peu de neige fraîche et les accumulations de neige soufflée généralement petites sont fragiles. Des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une grande taille. Ceci surtout au-dessus d'environ 2400 m. Ces endroits dangereux se situent aux endroits plutôt faiblement enneigés ainsi qu'aux transitions entre les endroits faiblement et fortement enneigés. Un choix réfléchi des itinéraires est important.



**région B**

**Limité (2=)**



**Neige soufflée, Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**

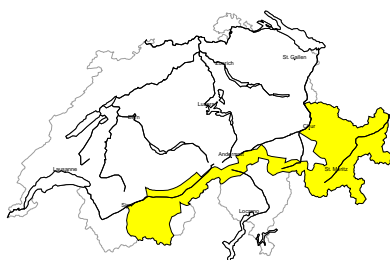


**Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée généralement petites des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Elles seront partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une grande taille. Ceci surtout au-dessus d'environ 2400 m. Ces endroits dangereux se situent aux endroits plutôt faiblement enneigés ainsi qu'aux transitions entre les endroits faiblement et fortement enneigés. Un choix réfléchi des itinéraires est important.

**région C**

**Limité (2=)**



**Neige soufflée, Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**

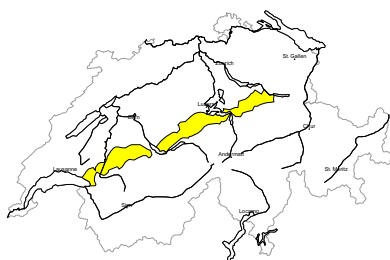


**Description des dangers**

Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes au-dessus d'environ 2400 m. Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne par endroits et atteindre une taille moyenne. Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées avec le vent de sud dans les derniers jours. Elles seront partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Un choix réfléchi des itinéraires est important.

**région D**

**Limité (2-)**



**Aucune situation avalancheuse typique prédominante**

**Endroits dangereux**

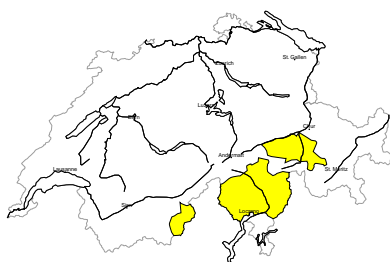


**Description des dangers**

Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans les couches proches de la surface. Celles-ci peuvent parfois atteindre une taille moyenne. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

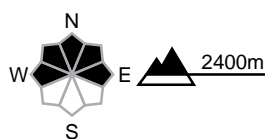
**région E**

**Limité (2-)**



**Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**

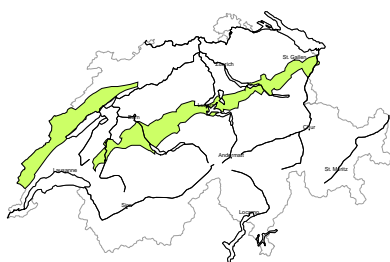


**Description des dangers**

Il n'y a que peu de neige. Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile par endroits et atteindre parfois une taille moyenne. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.  
Des accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée sont uniquement petites. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain extrême.

**région F**

**Faible (1)**



**Aucune situation avalancheuse typique prédominante**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 4.12.2025, 17:00

### Manteau neigeux

C'est surtout sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m et en général en haute montagne que l'on trouve, en profondeur dans le manteau neigeux, des couches fragiles persistantes ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Dans les régions très enneigées de l'ouest, ces couches fragiles sont en de nombreux endroits recouvertes d'une épaisse couche de neige et leur décrochement ne peut dès lors être provoqué que localement par les amateurs de sports d'hiver. Mais lorsque des avalanches sont déclenchées dans ces couches profondes, elles peuvent devenir grandes. Dans les autres régions, les couches fragiles de neige ancienne sont plus proches de la surface. Le manteau neigeux, généralement encore assez mince, y subit globalement une métamorphose constructive et devient meuble, de sorte que là aussi, des avalanches ne peuvent être déclenchées que par endroits. Les accumulations de neige soufflée, généralement petites, qui se sont formées cette semaine sont en partie encore fragiles. Sur les pentes à l'ombre et à l'abri du vent, la surface de la neige est constituée de neige souvent meuble, partiellement métamorphosée avec une structure anguleuse, et parfois de givre de surface.

### Rétrospective météo de ce jeudi

Dans le nord, le temps était assez ensoleillé en montagne avec des champs nuageux. Dans le sud, il était très nuageux. Au-dessus de 1300 m environ, il a neigé un peu localement dans l'ouest et le sud.

#### Neige fraîche

Ouest du Bas-Valais, ouest de la crête principale des Alpes, Tessin: de 1 à 5 cm, localement jusqu'à 10 cm

#### Température

À la mi-journée à 2000 m, entre -1 °C dans le nord et -3 °C dans le sud

#### Vent

Faible à modéré, dans les régions de foehn du nord, temporairement fort de secteur sud

### Prévisions météorologiques jusqu'à vendredi

Dans le nord, le ciel sera nuageux et quelques centimètres de neige tomberont jusqu'à midi au-dessus de 1000 m environ. Dans le sud, le ciel sera nuageux pendant la nuit et il neigera localement un peu au-dessus de 1300 m environ. A partir de la matinée, le temps sera de plus en plus ensoleillé dans le sud et en général en haute montagne.

#### Neige fraîche

Quelques centimètres sur une grande partie du territoire, localement jusqu'à 10 cm dans le nord et le centre des Grisons

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, -4 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

#### Vent

Faible, tournant au nord

## Tendance

### Samedi

Dans le nord et en Valais, le temps sera généralement nuageux avec de faibles précipitations. La limite pluie-neige montera jusqu'à 1200 à 1600 m. Dans l'extrême ouest, on prévoit jusqu'à 10 cm de neige fraîche, et ailleurs seulement quelques centimètres. Au Tessin et dans les Grisons, le temps est assez ensoleillé et sec. Le vent se renforcera et sera modéré à fort de secteur sud-ouest à ouest dans le nord et en général en altitude. Des accumulations de neige soufflée, plutôt petites mais se décrochant facilement se formeront et le danger d'avalanches augmentera légèrement.

### Dimanche

Le ciel sera très nuageux et il y aura des précipitations sur une grande partie du territoire. La limite pluie-neige montera depuis 1500 m à 2000 m, et dans l'ouest à 2200 m. En Valais et sur l'ouest du versant nord des Alpes, on prévoit de 15 à 30 cm de neige fraîche en altitude, mais ailleurs l'apport de neige sera plus faible. Les quantités de précipitations sont cependant encore incertaines. Dans le centre et le sud du Tessin, le temps restera sec et la journée sera partiellement ensoleillée. Pendant la nuit, le vent de secteur ouest sera modéré à fort dans l'ouest et le nord, et faible à modéré ailleurs. En altitude, le danger d'avalanches sèches augmentera sur une grande partie du territoire, et nettement dans l'ouest. Par ailleurs, avec la pluie, le danger d'avalanches de glissement et de coulées humides augmentera en dessous de 2200 m environ.