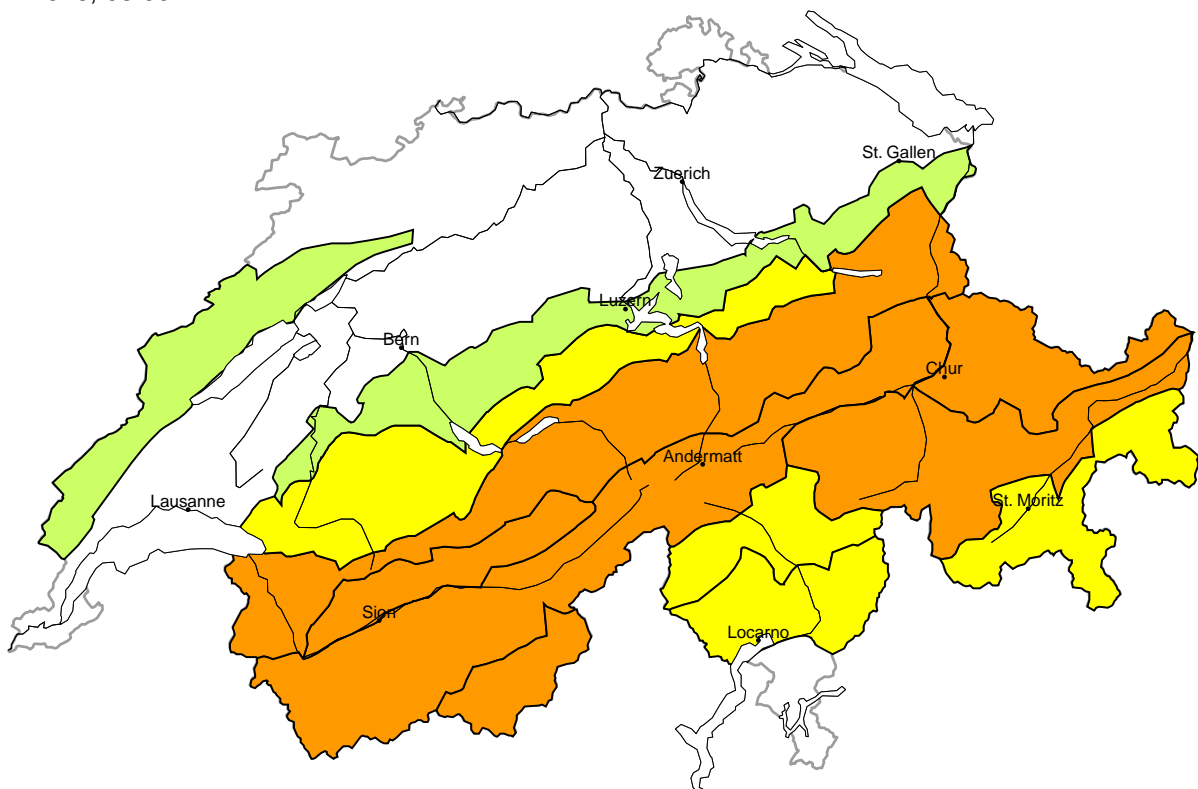


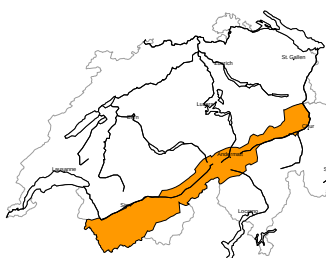
## Danger d'avalanche

actualisé le 16.1.2026, 08:00



**région A**

**Marqué (3=)**



**Neige soufflée, Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

La neige fraîche et la neige soufflée de la semaine écoulée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une grande taille. Des déclenchements à distance sont possibles. Les endroits dangereux sont fréquents. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux attirent l'attention sur le danger. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue. Le vent du sud a transporté la neige ancienne meuble. Les accumulations de neige soufflée devraient être évitées en terrain raide.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

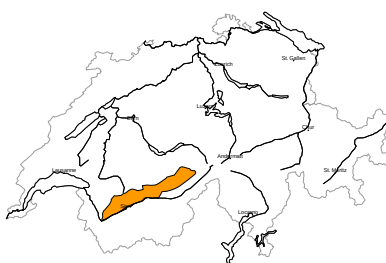
4 fort

5 très fort



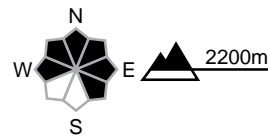
**région B**

**Marqué (3=)**



**Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**

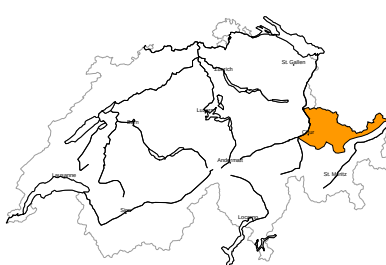


**Description des dangers**

La neige fraîche abondante et la neige soufflée de la semaine écoulée sont mal liées avec la neige ancienne. Des avalanches de grande et rarement très grande taille ont été déclenchées dans les derniers jours. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent toujours déclencher des avalanches. Des déclenchements à distance sont possibles. Les endroits dangereux sont difficilement identifiables. Prudence surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Les randonnées et descentes hors-piste demandent prudence et retenue.

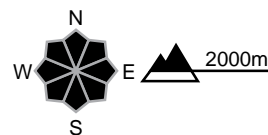
**région C**

**Marqué (3=)**



**Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**

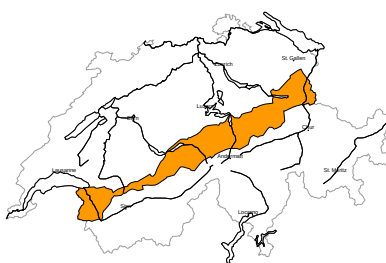


**Description des dangers**

Des avalanches nombreuses ont été déclenchées dans les derniers jours. La neige fraîche et la neige soufflée de la semaine écoulée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une grande taille de manière isolée. Les endroits dangereux sont fréquents. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux attirent l'attention sur le danger. Des déclenchements à distance sont à attendre. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

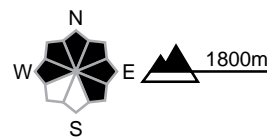
## région D

## Marqué (3-)



### Neige soufflée, Couche fragile persistante

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée de la semaine écoulée sont mal liées avec la neige ancienne. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent atteindre une grande taille de manière isolée. Les endroits dangereux sont difficilement identifiables. Prudence surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue. Le foehn a transporté la neige ancienne meuble. Les accumulations de neige soufflée devraient être évitées en terrain raide.

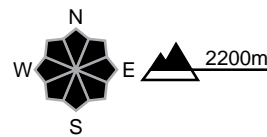
## région E

## Marqué (3-)



### Neige soufflée, Couche fragile persistante

#### Endroits dangereux

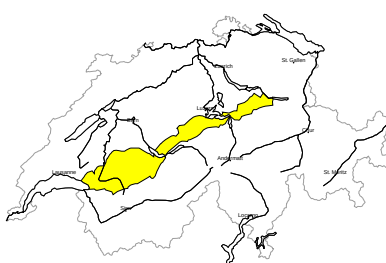


#### Description des dangers

Le vent du sud a transporté la neige ancienne meuble. Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Elles peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne. Les accumulations de neige soufflée devraient être contournées en terrain raide. Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

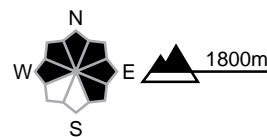
## région F

## Limité (2+)



### Couche fragile persistante

#### Endroits dangereux

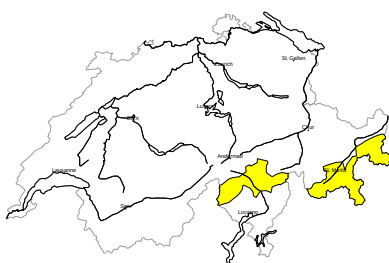


#### Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée de la semaine écoulée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable. Des amateurs de sports d'hiver peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent souvent atteindre une taille moyenne. Prudence surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

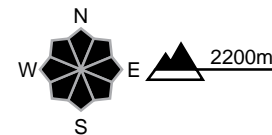
## régin G

## Limité (2+)



### Neige soufflée, Couche fragile persistante

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Elles sont généralement petites mais en partie fragiles. Des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne de manière isolée. Les accumulations de neige soufflée devraient être contournées en terrain raide.

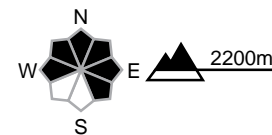
## régin H

## Limité (2-)



### Neige soufflée, Couche fragile persistante

#### Endroits dangereux

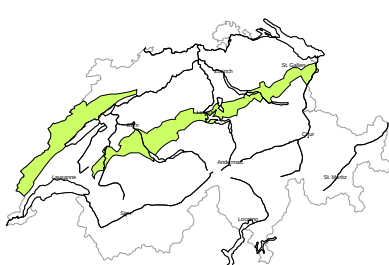


#### Description des dangers

Des anciennes accumulations de neige soufflée reposent sur des couches fragiles surtout sur les pentes à l'ombre. Elles sont généralement petites mais en partie fragiles. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

## régin I

## Faible (1)



### Aucune situation avalancheuse typique prédominante

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Quelques endroits dangereux se situent en terrain extrêmement raide. En outre, de rares avalanches de glissement sont possibles. Les avalanches sont généralement petites. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 15.1.2026, 17:00

### Manteau neigeux

Plus particulièrement sur les pentes à l'ombre et à l'abri du vent, la neige fraîche et la neige soufflée de la semaine dernière recouvrent souvent une surface de neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux ou du givre. La liaison à la surface de neige ancienne est encore faible. Au sud d'une ligne Rhône-Rhin, l'ensemble du manteau de neige ancienne a souvent subi une métamorphose constructive et est meuble. Des avalanches peuvent s'y étendre aux couches proches du sol. Sur le versant nord des Alpes, en Valais ainsi que dans le nord des Grisons, les avalanches peuvent encore atteindre une ampleur dangereuse. De nombreux bruits sourds et déclenchements à des distances relativement grandes sont encore signalés en Valais et dans le nord des Grisons. La probabilité de déclenchement d'avalanches de plaque de neige y reste élevée et la situation exige de la patience.

Dans les régions du nord concernées par le foehn, des accumulations de neige soufflée susceptibles de se décrocher se formeront en altitude dès la nuit de jeudi à vendredi. Aux basses et moyennes altitudes, la neige a subi d'un début d'humidification. Des avalanches de glissement sont possibles localement sur les pentes ensoleillées raides, surtout sur le versant nord des Alpes.

### Rétrospective météo de ce jeudi

Dans le Jura, il y a eu de faibles précipitations en début de matinée, sinon le temps était assez ensoleillé dans le nord. Dans le sud, le temps était nuageux mais essentiellement sec.

#### Neige fraîche

Sur les plus hauts sommets du Jura, quelques centimètres

#### Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +1 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

#### Vent

- Vent de secteur sud-ouest, modéré et localement fort
- En cours de journée, foehn de plus en plus présent dans le nord

### Prévisions météorologiques jusqu'à vendredi

Dans le nord, le temps sera généralement ensoleillé sous l'effet du foehn. Dans le sud, le ciel sera très nuageux et il neigera un peu au-dessus de 1300 m.

#### Neige fraîche

Tessin et Moesano: jusqu'à 5 cm

#### Température

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

#### Vent

De secteur sud

- Fort pendant la nuit de jeudi à vendredi dans les régions de foehn du nord du pays
- Sinon, généralement modéré

## Tendance jusqu'à dimanche

Le vent du sud sera généralement modéré et le foehn soufflera dans les vallées du nord. Dans le nord, il y aura des éclaircies samedi, et dimanche, le temps sera généralement ensoleillé en montagne. Dans le sud, les deux journées seront très nuageuses et il neigera au-dessus de 1300 m environ. Samedi, on prévoit quelque 5 à 15 cm, et dimanche probablement moins.

Dans le sud et sur la crête principale des Alpes valaisannes, le danger d'avalanches augmentera légèrement samedi en raison de la neige fraîche. Ailleurs, il ne changera pas de manière significative. Les couches fragiles dans la neige ancienne seront généralement encore instables.