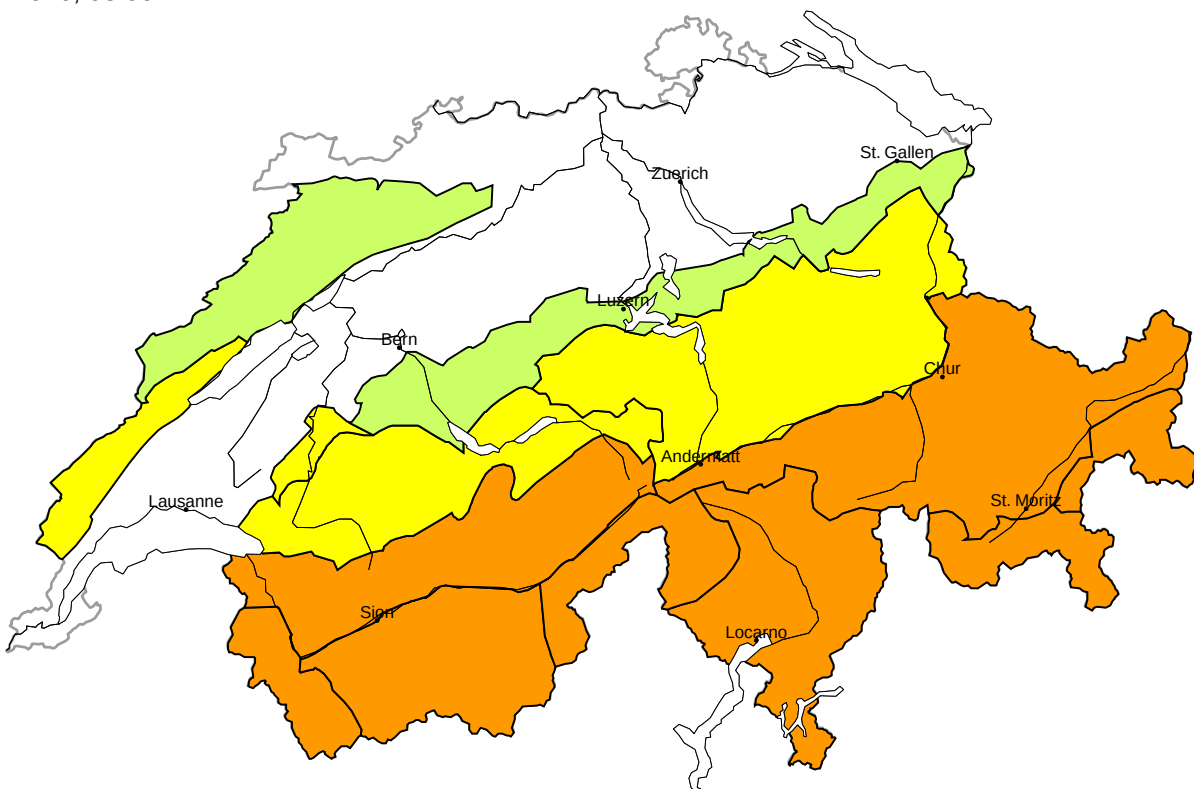


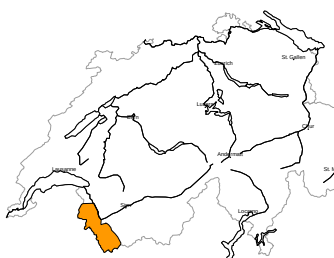
## Danger d'avalanche

actualisé le 6.2.2026, 08:00



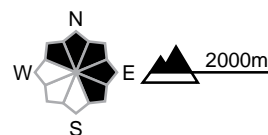
**région A**

**Marqué (3+)**



**Neige soufflée, Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

La neige fraîche et la neige soufflée se déposeront sur une couche fragile de neige ancienne surtout sur les pentes à l'ombre. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent entraîner avec elles les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Des avalanches spontanées sont possibles de manière isolée.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

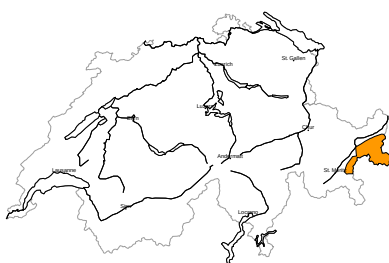
3 marqué

4 fort

5 très fort

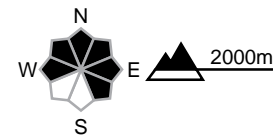
**région B**

**Marqué (3+)**



**Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des couches fragiles marquées dans la neige ancienne demandent prudence et retenue. Des avalanches peuvent se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille de manière isolée. Les endroits dangereux sont fréquents. Des déclenchements à distance sont à attendre. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux ainsi que des avalanches récentes attirent l'attention sur le danger.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

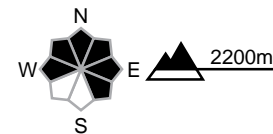
**région C**

**Marqué (3=)**



**Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**



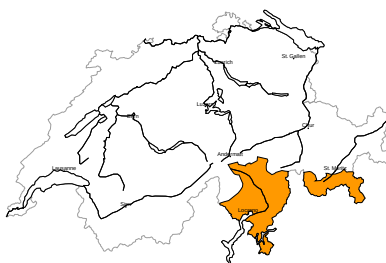
**Description des dangers**

La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des adeptes des sports de neige même seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille de manière isolée. Des déclenchements à distance sont possibles. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux ainsi que des avalanches récentes peuvent attirer 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.

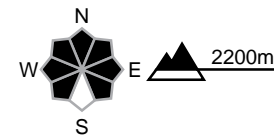
## région D

## Marqué (3=)



### Neige fraîche, Couche fragile persistante

#### Endroits dangereux



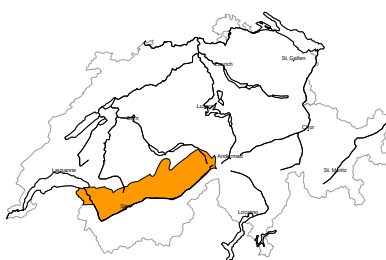
#### Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des adeptes des sports de neige même seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille de manière isolée. Des déclenchements à distance sont possibles. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux ainsi que des avalanches récentes peuvent attirer l'attention sur le danger. Par ailleurs, des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec le vent de nord se renforçant en cours de journée.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

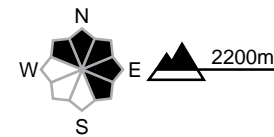
## région E

## Marqué (3-)



### Neige soufflée, Couche fragile persistante

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en partie facilement déclenchables se forment avec la neige fraîche et le vent d'ouest modéré à fort. Des avalanches peuvent aussi être déclenchées aussi dans la neige ancienne. De tels endroits dangereux se situent surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés ainsi que dans les terrains de randonnée faiblement fréquentés. Des avalanches sont généralement de taille moyenne.

Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

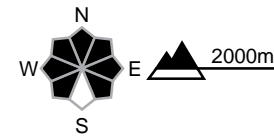
## région F

## Marqué (3-)



### Neige soufflée, Couche fragile persistante

#### Endroits dangereux



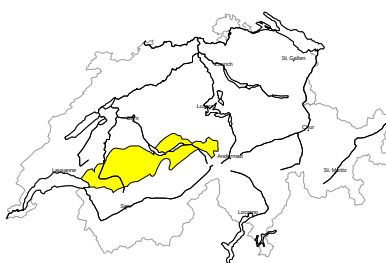
#### Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec le vent de nord se renforçant en cours de journée. Des avalanches peuvent aussi par endroits être déclenchées aussi dans la neige ancienne. Ces endroits dangereux se situent surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés ainsi que dans les terrains de randonnée faiblement fréquentés. Des avalanches peuvent atteindre une grande taille de manière isolée.

Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

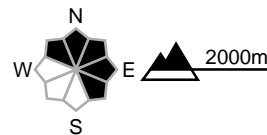
## région G

## Limité (2+)



### Neige soufflée, Couche fragile persistante

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec la neige fraîche et le vent d'ouest modéré à fort. Des avalanches peuvent aussi par endroits être déclenchées aussi dans la neige ancienne. Ces endroits dangereux se situent surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés ainsi que dans les terrains de randonnée faiblement fréquentés. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne.

Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

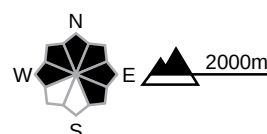
## région H

## Limité (2=)



### Neige soufflée, Couche fragile persistante

#### Endroits dangereux

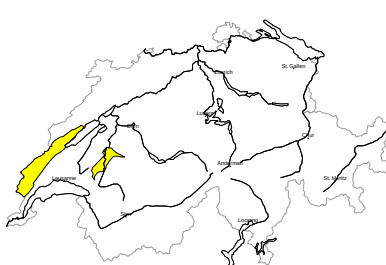


#### Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence spécialement en terrain très raide. Par ailleurs, des accumulations de neige soufflée plutôt petites se forment avec la neige fraîche et le vent d'ouest modéré à fort en cours de journée. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches de petite et rarement moyenne taille sont possibles. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

## région I

## Limité (2-)



### Neige soufflée

#### Endroits dangereux

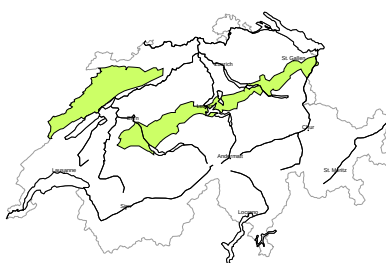


#### Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec la neige fraîche et le vent d'ouest modéré à fort. Celles-ci sont plutôt petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

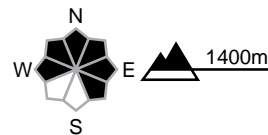
région J

Faible (1)



## Aucune situation avalancheuse typique prédominante

### Endroits dangereux



### Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment localement. Quelques endroits dangereux se situent dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain ainsi que sur les pentes extrêmement raides. Des avalanches sont généralement uniquement petites. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort



## Manteau neigeux et météo

actualisé le 5.2.2026, 17:00

### Manteau neigeux

Sous l'effet de la neige fraîche et du vent d'ouest, des accumulations de neige soufflée se forment dans l'ouest et le nord. Elles sont les plus importantes dans l'ouest, où la neige est la plus abondante. Dans le sud du Valais, dans le Tessin et dans les Grisons, la constitution du manteau neigeux est défavorable sur une grande partie du territoire. La neige fraîche et soufflée de cette semaine y repose sur un manteau neigeux ancien défavorable avec des couches fragiles marquées. Des bruits sourds et des avalanches déclenchées par des personnes, parfois même à distance, nous sont encore signalés dans ces régions. Sur le versant nord des Alpes et dans le nord du Valais, la structure du manteau neigeux est un peu plus favorable, mais on y trouve aussi des couches fragiles plus en profondeur dans le manteau neigeux. Ces dernières peuvent encore être déclenchées surtout aux endroits peu enneigés ainsi qu'aux transitions entre les endroits peu et trop enneigés.

### Rétrospective météo de ce jeudi

Dans le sud, quelques flocons de neige sont encore tombés pendant la nuit. La journée était généralement ensoleillée.

#### Neige fraîche

-

#### Température

À la mi-journée à 2000 m, -1 °C

#### Vent

Généralement faible la nuit, de plus en plus modéré durant la journée dans l'ouest de secteur sud-ouest

### Prévisions météorologiques jusqu'à vendredi

La nuit, de la neige tombera dans l'ouest et le sud. Pendant la journée, il neigera de manière générale dans le nord, dans le Valais et dans les Grisons, tandis que le sud sera assez ensoleillé. La limite pluie-neige se situera à 1300 m.

#### Neige fraîche

Du jeudi soir jusqu'au vendredi après-midi, au-dessus de 1500 m :

- Partie la plus occidentale et nord du Bas-Valais : de 15 à 30 cm
- Ouest du Jura, ouest du versant nord des Alpes sans les Préalpes, reste du nord du Valais, reste du Bas-Valais : de 10 à 20 cm
- Ailleurs : souvent de 5 à 10 cm

#### Température

À la mi-journée à 2000 m, -1 °C

#### Vent

- Pendant la nuit sur la crête principale des Alpes et au nord de celle-ci, foehn temporairement fort
- Durant la journée, vent d'ouest modéré à fort dans le nord, vent du nord-ouest faible à modéré dans le sud

### Tendance pour samedi et dimanche

Pendant la nuit de vendredi à samedi, il tombera encore peu de neige au-dessus de 1300 m dans le nord. La journée sera assez ensoleillée. Dimanche, le temps sera d'abord ensoleillé. L'après-midi, des nuages se formeront à partir de l'ouest et dans le sud. Le vent sera généralement faible ces deux journées.

Le danger d'avalanches diminuera. Dans le sud du Valais, dans le Tessin et dans les Grisons, mais seulement très lentement en raison du problème marqué de neige ancienne.