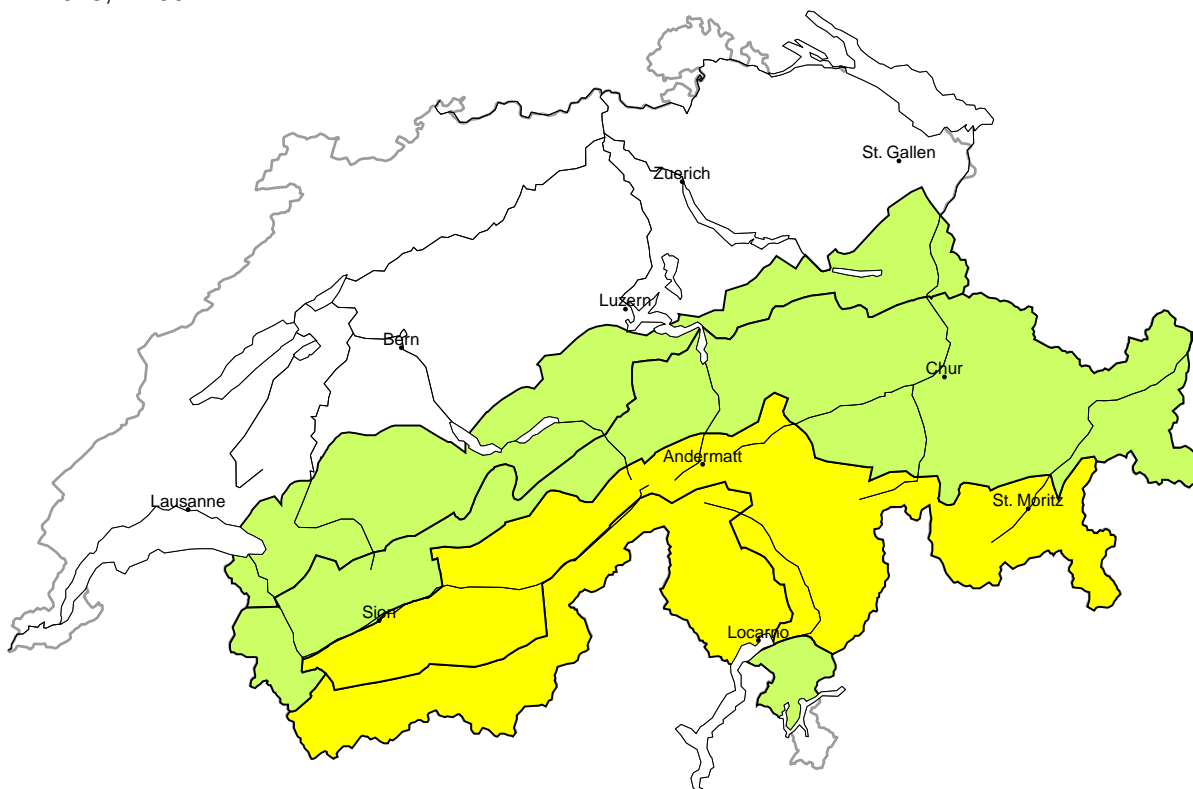


## Danger d'avalanche

actualisé le 22.12.2025, 17:00



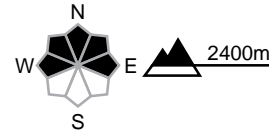
**région A**

**Limité (2=)**



**Neige soufflée, Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**



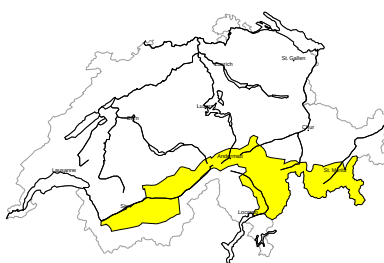
**Description des dangers**

Il y a encore peu de neige. Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver dans la neige ancienne fragile. Elles peuvent atteindre une taille moyenne.

Un choix prudent des itinéraires est recommandé. Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

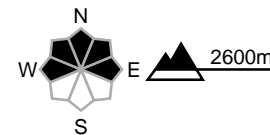
## région B

## Limité (2-)



### Couche fragile persistante

#### Endroits dangereux

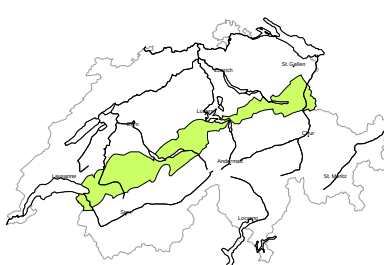


#### Description des dangers

Il y a encore peu de neige. Dans le manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes. Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne fragile. Elles peuvent atteindre une taille moyenne. Un choix prudent des itinéraires est recommandé. Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

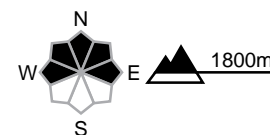
## région C

## Faible (1)



### Aucune situation avalancheuse typique prédominante

#### Endroits dangereux

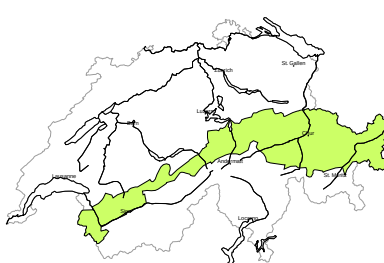


#### Description des dangers

Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

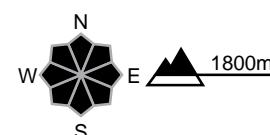
## région D

## Faible (1)



### Couche fragile persistante

#### Endroits dangereux

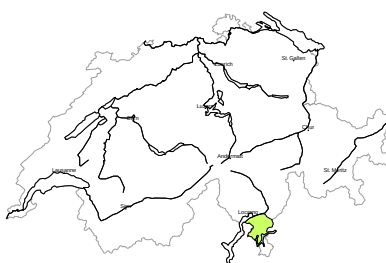


#### Description des dangers

Des avalanches peuvent être déclenchées de manière isolée dans la neige ancienne fragile. Elles peuvent parfois atteindre une taille moyenne. Prudence surtout en terrain raide extrême. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter. Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

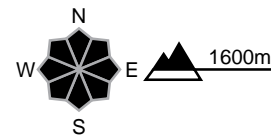
région E

Faible (1)



### Neige humide

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Il y a trop peu de neige pour les sports d'hiver. Sur les pentes très raides des coulées humides sont possibles, mais en général uniquement de petite taille. 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 22.12.2025, 17:00

### Manteau neigeux

Dans la plupart des régions, il y a moins de neige qu'habituellement en cette période de l'année. Ce n'est que dans le nord du Bas-Valais que les hauteurs de neige sont à peu près conformes aux valeurs moyennes. Sur les pentes exposées au sud ainsi qu'en général en dessous de 2400 m, le manteau neigeux est généralement humide ou durci par le gel. Sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, la neige fraîche de la semaine dernière recouvre en altitude un manteau de neige ancienne mince mais fragile composé de cristaux ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux.

Plus particulièrement dans les régions intra-alpines du Valais et dans l'ensemble des Grisons, le manteau neigeux renferme parfois, surtout sur les pentes exposées au nord et à l'est au-dessus de 2400 m environ, des couches fragiles marquées constituées de cristaux ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux ou du givre de surface. Des avalanches ne se sont toutefois plus guère déclenchées dans ces couches depuis plusieurs jours.

Plus loin vers le nord, la structure du manteau neigeux est meilleure.

### Rétrospective météo de ce lundi

Dans le sud, le ciel était nuageux et quelques flocons de neige sont tombés. Dans le nord, le temps n'était que partiellement ensoleillé avec des champs nuageux élevés souvent denses.

#### Neige fraîche

Sur la crête principale des Alpes valaisannes, localement quelques centimètres

#### Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +3 °C dans le nord et 0 °C dans le sud

#### Vent

Vent du sud :

- pendant la nuit, fort à tempétueux sur la crête nord des Alpes, ailleurs modéré à fort
- durant la journée, sur la crête nord des Alpes, modéré à fort, ailleurs souvent faible à modéré

### Prévisions météorologiques jusqu'à mardi

Dans le sud, le temps sera nuageux, tandis qu'ailleurs il sera assez ensoleillé malgré la présence de champs nuageux élevés. Sur la crête principale des Alpes valaisannes, peu de neige tombera au-dessus de 1500 m environ.

#### Neige fraîche

Le long de la crête principale des Alpes valaisannes : jusqu'à 10 cm

#### Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +4 °C dans le nord et 0 °C dans le sud

#### Vent

- Vent du sud encore par moments modéré pendant la nuit, généralement faible pendant la journée

### Tendance jusqu'à jeudi

Le mercredi après-midi, peu de neige tombera jusqu'à basse altitude dans le sud. Ailleurs, le temps sera souvent nuageux, sauf en Valais où il sera assez ensoleillé. Jeudi, un peu de neige tombera à nouveau jusqu'à basse altitude dans le sud. Le long de la crête principale des Alpes dans le Haut-Valais, 10 à 20 cm de neige fraîche sont possibles, ailleurs moins.

Ailleurs, le temps sera ensoleillé. Un fort vent du sud soufflera.

Mercredi, le danger d'avalanches n'évoluera pas de manière significative. Jeudi, il augmentera avec de la neige fraîche, surtout sur la crête principale des Alpes dans le Haut-Valais.

