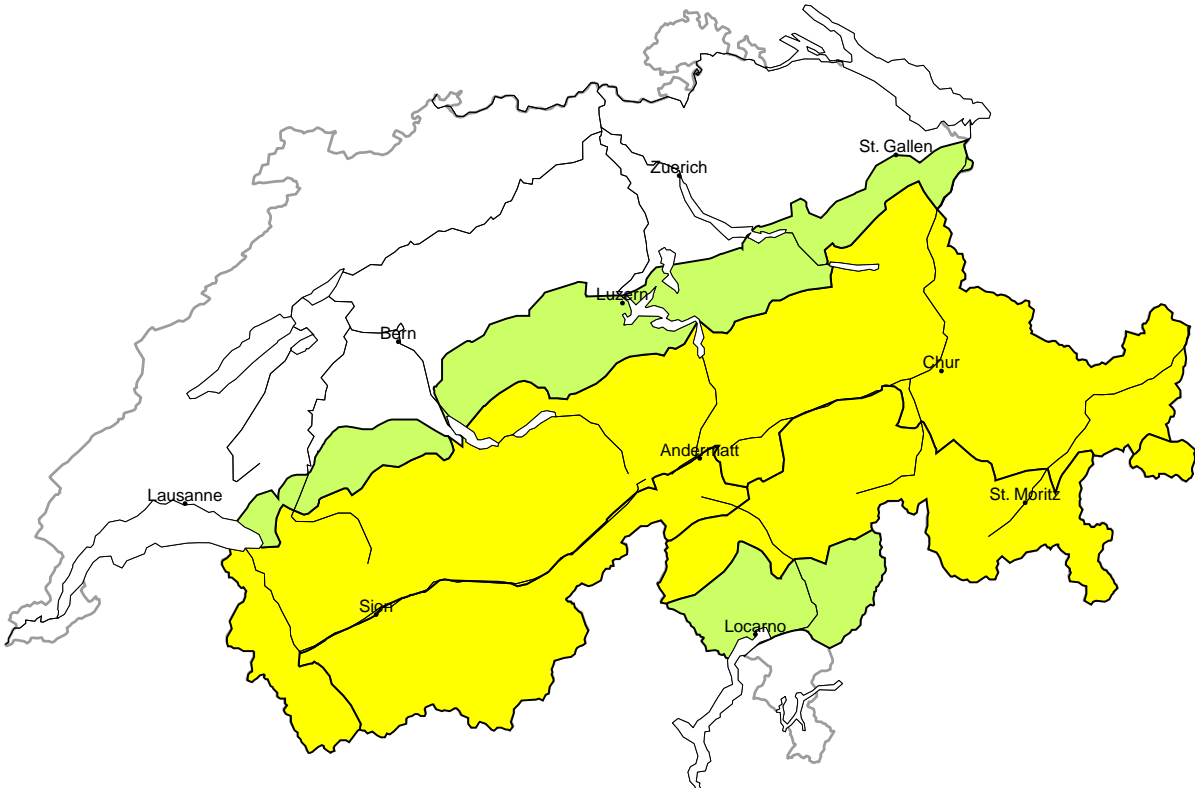


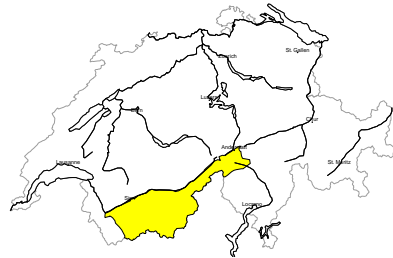
# Danger d'avalanche

actualisé le 12.12.2025, 17:00



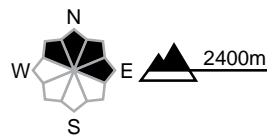
région A

Limité (2+)



## Couche fragile persistante

### Endroits dangereux

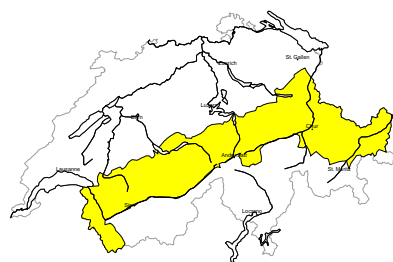


### Description des dangers

Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Celles-ci peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux. Des avalanches peuvent parfois devenir grandes. Les endroits dangereux se situent aux endroits plutôt faiblement enneigés ainsi qu'aux transitions vers les combes et couloirs. Des bruits sourds peuvent attirer l'attention sur le danger. Un choix très prudent des itinéraires est judicieux.

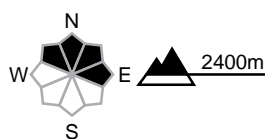
**région B**

**Limité (2-)**



**Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**

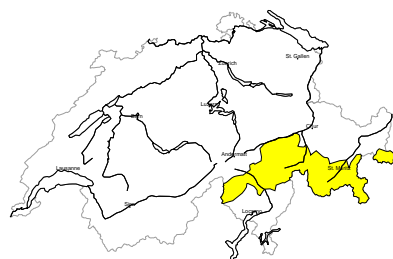


**Description des dangers**

Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes. Elles peuvent de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux. Des avalanches sont généralement de taille moyenne. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre ainsi qu'aux transitions vers les combes et couloirs. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

**région C**

**Limité (2-)**



**Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**

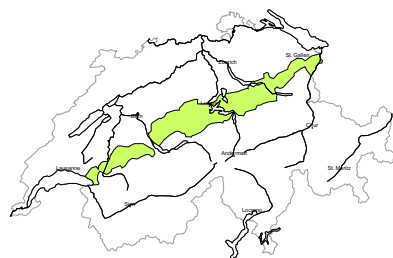


**Description des dangers**

Il n'y a que peu de neige. Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Ceci surtout sur les pentes très raides à l'ombre. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

**région D**

**Faible (1)**



**Aucune situation avalancheuse typique prédominante**

**Endroits dangereux**

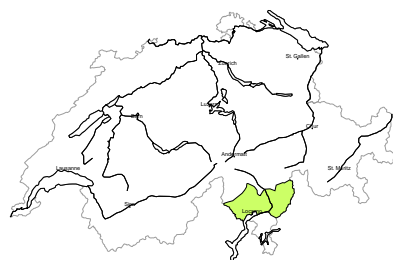


**Description des dangers**

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 E**

**Faible (1)**



**Aucune situation avalancheuse typique prédominante**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Il n'y a que peu de neige. Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent sur les pentes extrêmement raides. Même une petite avalanche peut entraîner des personnes et les faire chuter.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 12.12.2025, 17:00

### Manteau neigeux

Dans le Bas-Valais, dans le nord du Valais et dans l'Oberland bernois, il y a en altitude autant de neige que d'habitude en cette période de l'année; dans les autres régions, l'enneigement est plus faible. L'enneigement est particulièrement faible sur le versant sud des Alpes ainsi qu'à moyenne altitude sur l'est du versant nord des Alpes. A 2000 m, il y a généralement de 30 à 50 cm de neige sur le versant nord des Alpes, de 10 à 30 cm dans le sud du Bas-Valais, le nord du Haut-Valais, la région du Gothard ainsi que dans le nord et le centre des Grisons, et moins de 10 cm ailleurs.

Le manteau neigeux renferme des couches fragiles surtout sur les pentes exposées au nord et à l'est, au-dessus de 2400 m environ. Plus particulièrement dans le sud du Valais et dans certaines régions intra-alpines des Grisons, des personnes peuvent provoquer des ruptures dans ces couches et déclencher des avalanches.

En dessous de 2400 m environ, le manteau neigeux est humide sous la croûte de regel généralement cassante, et il est détrempé en dessous de 2100 m environ. Quelques avalanches de neige mouillée et de glissement sont possibles sous l'effet du rayonnement solaire et du radoucissement diurne.

### Rétrospective météo de ce vendredi

En montagne, le temps était généralement ensoleillé.

#### Neige fraîche

-

#### Température

À la mi-journée à 2000 m, entre environ +6 °C dans l'ouest et +4 °C dans l'est

#### Vent

Faible à modéré de secteur ouest, diminuant en cours de journée

### Prévisions météorologiques jusqu'à samedi

En montagne, le temps sera ensoleillé et doux avec un vent faible.

#### Neige fraîche

-

#### Température

À la mi-journée à 2000 m, +5 °C

#### Vent

Généralement faible de secteur sud-ouest

### Tendance

Dimanche et lundi, le temps sera ensoleillé en montagne. Lundi après-midi, la nébulosité augmentera à partir du sud-ouest. Dimanche, le vent du sud-ouest sera encore faible, mais il se renforcera nettement dans le courant de la journée de lundi. Le temps restera doux.

Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera encore lentement. Des personnes pourront encore déclencher des avalanches par endroits, surtout dans les régions avec un problème lié à la neige ancienne.

Le danger d'avalanches de neige mouillée et de glissement augmentera à chaque fois légèrement en cours de journée en raison du radoucissement et du rayonnement solaire.