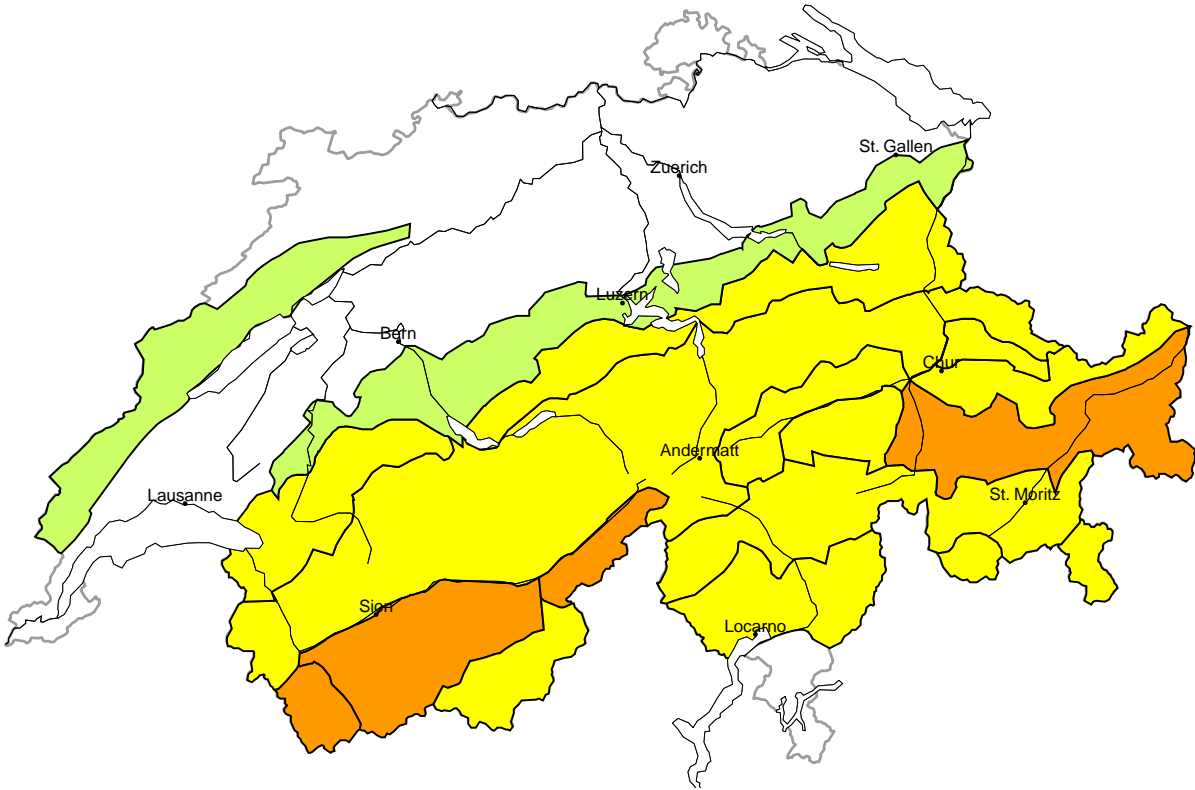


Danger d'avalanche

actualisé le 30.12.2024, 17:00



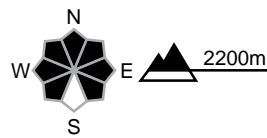
région A

Marqué (3-)



Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Situation avalancheuse traître. Profondément dans le manteau neigeux des couches fragiles importantes sont présentes. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une grande taille. Les endroits dangereux sont plutôt rares mais à peine identifiables même pour un oeil exercé. Prudence surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Les randonnées à ski demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

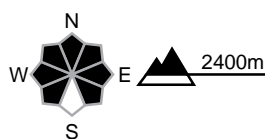
**région B**

**Marqué (3-)**



**Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Profondément dans le manteau neigeux des couches fragiles importantes sont présentes. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Des déclenchements à distance sont possibles. Les endroits dangereux sont à peine identifiables même pour un oeil exercé. Prudence surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Des bruits sourds isolés peuvent attirer l'attention sur le danger.

Les randonnées à ski demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

**région C**

**Marqué (3-)**



**Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Situation avalancheuse traître. Profondément dans le manteau neigeux des couches fragiles importantes sont présentes. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une grande taille. Les endroits dangereux sont plutôt rares mais à peine identifiables même pour un oeil exercé. Prudence surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Les randonnées à ski demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

**Limité (2)**

**Neige glissante**

**Endroits dangereux**

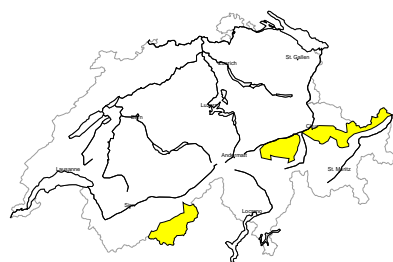


**Description des dangers**

Des avalanches de glissement de moyenne et rarement grande taille sont possibles, de manière isolée aussi sur les pentes très raides à l'ombre. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

**région D**

**Limité (2+)**



**Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**

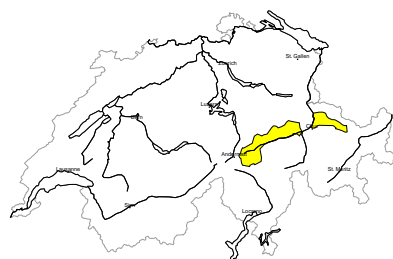


**Description des dangers**

Situation avalancheuse traître. Profondément dans le manteau neigeux des couches fragiles importantes sont présentes. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une grande taille. Les endroits dangereux sont rares mais à peine identifiables même pour un oeil exercé. Prudence surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Les randonnées à ski demandent un choix très prudent d'itinéraires. Des distances de délestage et des descentes un par un sont recommandées.

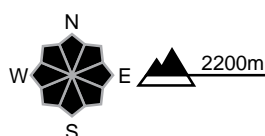
**région E**

**Limité (2+)**



**Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Situation avalancheuse traître. Profondément dans le manteau neigeux des couches fragiles importantes sont présentes. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une grande taille. Les endroits dangereux sont rares mais à peine identifiables même pour un oeil exercé. Prudence surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Les randonnées à ski demandent un choix très prudent d'itinéraires. Des distances de délestage et des descentes un par un sont recommandées.

**Limité (2)**

**Neige glissante**

**Endroits dangereux**



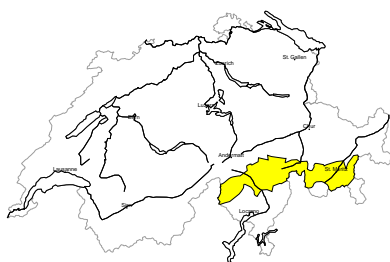
**Description des dangers**

Des avalanches de glissement de moyenne et rarement grande taille sont possibles, de manière isolée aussi sur les pentes très raides à l'ombre. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.



**région F**

**Limité (2+)**



**Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**

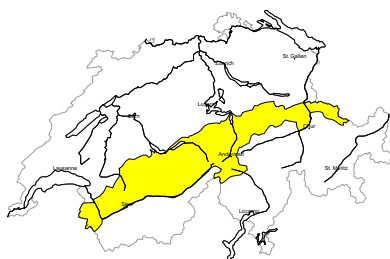


**Description des dangers**

Dans le manteau neigeux des couches fragiles importantes sont présentes. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain, aussi loin des crêtes. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Des bruits sourds isolés peuvent attirer l'attention sur le danger. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

**région G**

**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 et atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux se situent surtout aux endroits plutôt faiblement enneigés ainsi que dans les terrains de randonnée faiblement fréquentés. Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées au-dessus d'environ 2400 m dans les couches proches du sol. Celles-ci peuvent devenir grandes. Un choix très prudent des itinéraires est judicieux.

**Limité (2)**

**Neige glissante**

**Endroits dangereux**



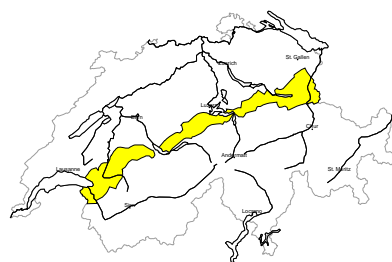
**Description des dangers**

Des avalanches de glissement de moyenne et rarement grande taille sont possibles, de manière isolée aussi sur les pentes très raides à l'ombre. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.



**région H**

**Limité (2-)**



**Aucune situation avalancheuse typique prédominante**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes très raides ainsi que dans les terrains de randonnée faiblement fréquentés. 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 avalanches sont plutôt petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

**Limité (2)**

**Neige glissante**

**Endroits dangereux**

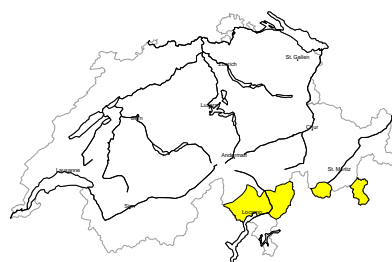


**Description des dangers**

Des avalanches de glissement de moyenne et rarement grande taille sont possibles, de manière isolée aussi sur les pentes très raides à l'ombre. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

**région I**

**Limité (2-)**



**Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**



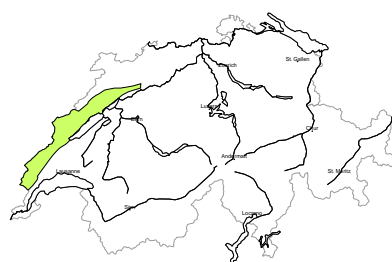
**Description des dangers**

Il n'y a que peu de neige. Les accumulations de neige soufflée bien visibles reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Elles se situent surtout dans les combes et couloirs. Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées, mais sont en général plutôt petites.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

**région J**

**Faible (1)**

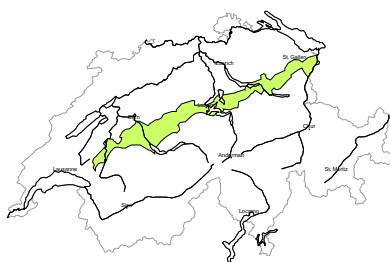


**Aucune situation avalancheuse typique prédominante**

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

## région K

## Faible (1)

**Aucune situation avalancheuse typique prédominante**

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

## Faible (1)

**Neige glissante**

Des avalanches de glissement isolées de petite et rarement moyenne taille sont possibles sur les pentes très raides herbeuses. Prudence en présence de fissures de glissement.



## Manteau neigeux et météo

actualisé le 30.12.2024, 17:00

### Manteau neigeux

Le nombre de zones où des avalanches peuvent être déclenchées diminue lentement - mais pas l'ampleur des avalanches. La neige fraîche et la neige soufflée de la semaine écoulée recouvrent en de nombreux endroits de haute altitude un manteau fragile de neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive :

- Au nord d'un axe Rhône-Rhin, le recouvrement est souvent épais. Des déclenchements d'avalanches par des personnes ne sont donc plus possibles que sporadiquement, surtout au passage de zones très enneigées vers des zones peu enneigées ainsi qu'aux endroits avec peu de neige. Les avalanches peuvent cependant atteindre une grande ampleur.
- Des déclenchements d'avalanches dans les couches fragiles proches du sol restent possibles, tout particulièrement dans le sud du Valais ainsi que dans une bande allant du centre des Grisons jusqu'en Basse-Engadine en passant par le nord des Grisons. Des avalanches de taille moyenne, mais souvent aussi de grande ampleur s'y sont décrochées à diverses reprises au cours des derniers jours.
- Au sud de ces régions, le long de la crête principale des Alpes grisonnes, en Haute-Engadine ainsi que dans le centre du Tessin, il y a toujours peu de neige. Les accumulations de neige soufflée plus anciennes recouvrent un manteau neigeux meuble seulement mince, mais qui a généralement subi une métamorphose constructive complète. Elles peuvent parfois encore se décrocher. Dans ces régions, les avalanches sont généralement d'ampleur moyenne.

Des avalanches de glissement de taille moyenne et localement de grande ampleur ont en outre été signalées dans les régions très enneigées du nord et de l'ouest.

### Rétrospective météo de ce lundi 30 décembre 2024

En montagne, le temps était ensoleillé et doux.

#### Neige fraîche

-

#### Température

À la mi-journée à 2000 m, +5 °C

#### Vent

Généralement faible

### Prévisions météorologiques jusqu'au jour de la Saint-Sylvestre, le 31 décembre 2024

En montagne, le temps sera ensoleillé et doux.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, +3 °C

#### Vent

De secteur ouest, modéré dans les Préalpes et faible ailleurs

## Tendance

### Jour de l'an

Le temps sera ensoleillé et doux. En cours de journée, le vent du sud-ouest sera modéré à fort sur le versant nord des Alpes.

De petites accumulations de neige soufflée se formeront localement sur le versant nord des Alpes. Ailleurs, le danger d'avalanches n'évoluera pas de manière significative.

### Jeudi

Dans le nord, le ciel sera souvent nuageux et, l'après-midi, les premiers flocons de neige tomberont au-dessus de 1000 m. Dans le sud, le temps sera partiellement ensoleillé. Sur le versant nord des Alpes et en général en haute montagne, des accumulations instables de neige soufflée se formeront sous l'effet d'un vent fort à tempétueux de secteur sud-ouest. Le risque de déclenchement d'avalanches dans la neige ancienne fragile persistera. Des avalanches de glissement de taille moyenne et localement de grande ampleur restent possibles.