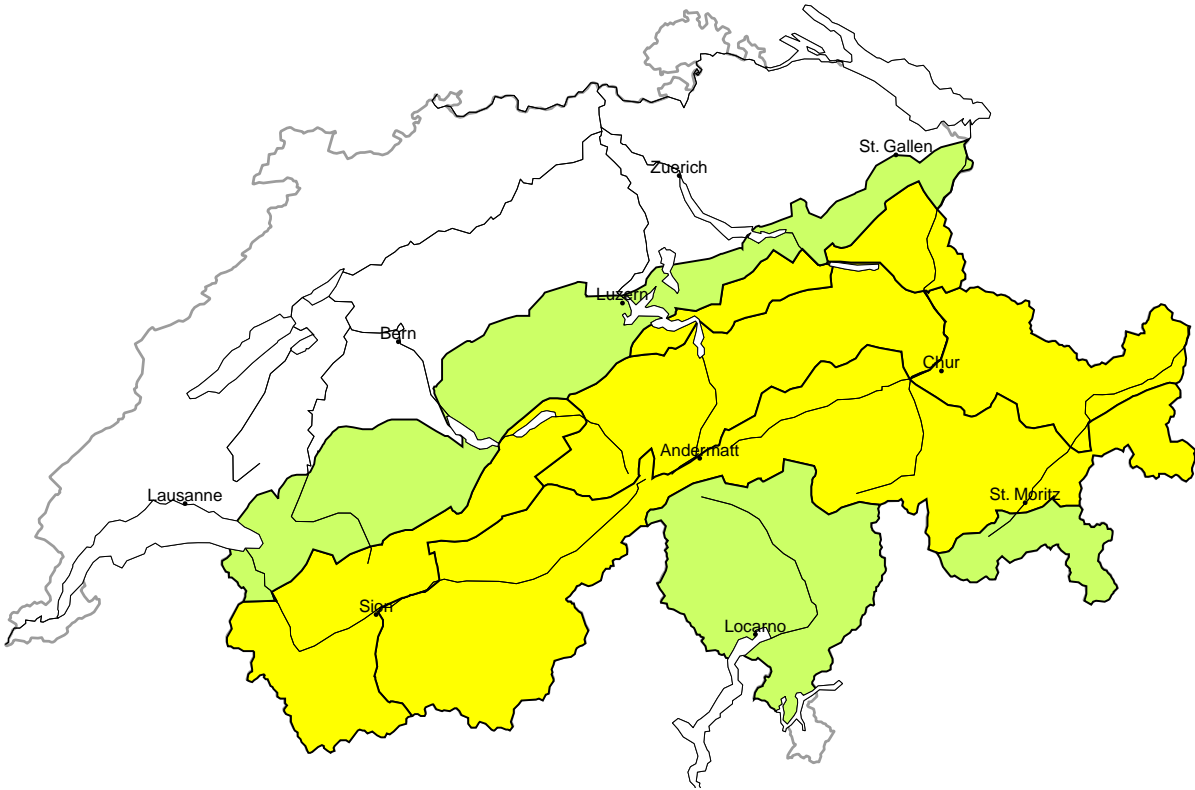


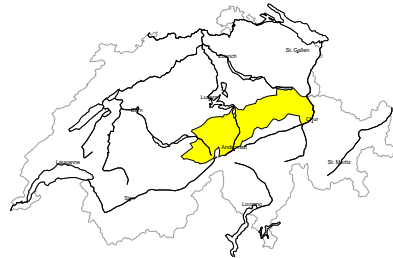
Danger d'avalanche

actualisé le 2.2.2024, 17:00



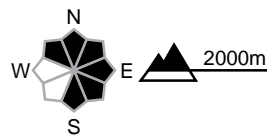
région A

Limité (2=)



Neige soufflée

Endroits dangereux



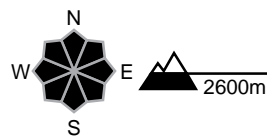
Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent d'ouest modéré. Celles-ci sont plutôt petites mais en partie fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide.

Limité (2)

Neige glissante

Endroits dangereux

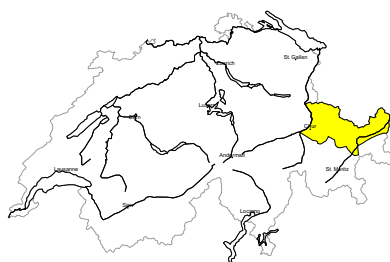


Description des dangers

Des avalanches de glissement de moyenne et rarement grande taille sont possibles. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

**région B**

**Limité (2=)**



**Neige soufflée, Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**



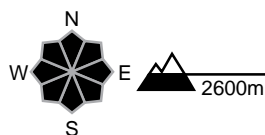
**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec le vent de nord modéré à fort en altitude. Celles-ci sont plutôt petites mais en partie fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. En outre, des avalanches peuvent aussi être déclenchées dans les couches proches de la surface et atteindre une taille moyenne. Ces endroits dangereux sont rares mais à peine identifiables. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

**Limité (2)**

**Neige glissante**

**Endroits dangereux**

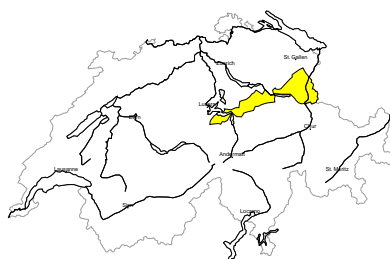


**Description des dangers**

Des avalanches de glissement de moyenne et rarement grande taille sont possibles. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

**région C**

**Limité (2=)**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent d'ouest modéré. Celles-ci sont plutôt petites mais en partie fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide.

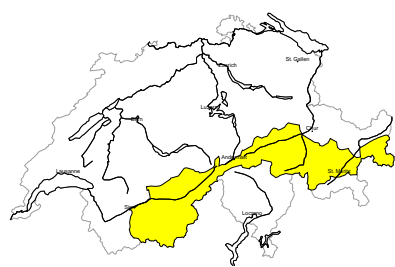
**Faible (1)**

**Neige glissante**

De rares avalanches de glissement de petite à moyenne taille sont possibles sur les pentes raides herbeuses. Prudence en présence de fissures de glissement.

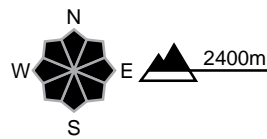
région D

Limité (2-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



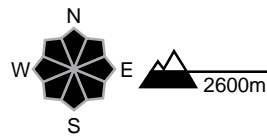
Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec le vent de nord partiellement fort. Celles-ci sont plutôt petites mais en partie fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Limité (2)

Neige glissante

Endroits dangereux

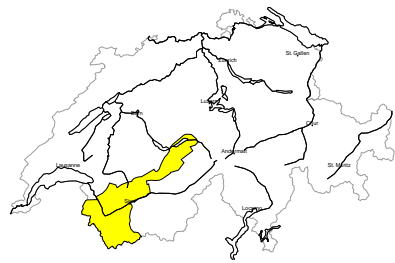


Description des dangers

Des avalanches de glissement de moyenne et rarement grande taille sont possibles. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

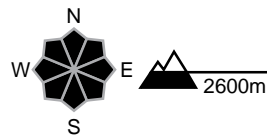
région E

Limité (2)



Neige glissante

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches de glissement de moyenne et rarement grande taille sont possibles. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

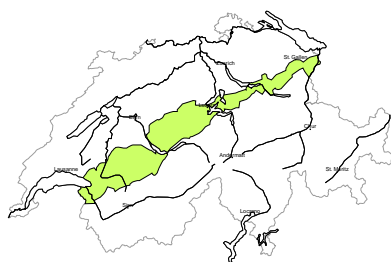
Faible (1)

Neige soufflée

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent d'ouest modéré à fort jeudi. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

**région F**

**Faible (1)**



**Neige soufflée**

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent d'ouest modéré à fort jeudi. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

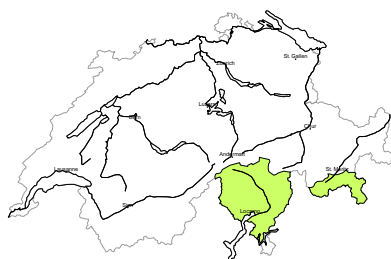
**Faible (1)**

**Neige glissante**

De rares avalanches de glissement de petite à moyenne taille sont possibles sur les pentes raides herbeuses. Prudence en présence de fissures de glissement.

**région G**

**Faible (1)**



**Neige soufflée**

Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent de nord fort. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute. En haute montagne les endroits dangereux sont plus répandus et le danger un peu plus élevé.



## Manteau neigeux et météo

actualisé le 2.2.2024, 17:00

### Manteau neigeux

Avec de la neige fraîche et du vent, des accumulations de neige soufflée généralement petites se sont formées jeudi. En altitude, le vent restera fort les prochains jours, mais il n'y a pratiquement plus de neige pouvant être transportée. Dans la neige ancienne proche de la surface, il y a encore localement des couches fragiles au-dessus de 2500 m environ. La partie inférieure du manteau neigeux est généralement stable.

Des avalanches de glissement restent possibles. Cela concerne surtout les versants est, sud et ouest en dessous de 2600 m environ et plus rarement les versants nord en dessous de 2200 m environ. Dans les régions où la neige est abondante, ces avalanches peuvent atteindre une grande ampleur.

### Rétrospective météo du vendredi 02.02.2024

Les précipitations ont diminué jeudi soir. Vendredi, le temps était généralement nuageux et quelques flocons de neige sont tombés dans l'est au-dessus de 1200 m environ. Dans le sud, le temps était partiellement ensoleillé.

#### Neige fraîche

Depuis jeudi matin, il est tombé au-dessus de 1800 m environ:

- Régions septentrionales du centre et est du versant nord des Alpes: de 10 à 15 cm
- Reste du versant nord des Alpes, nord des Grisons, Basse-Engadine: quelques centimètres

#### Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +2 °C dans l'ouest et le sud, et -2 °C dans l'est

#### Vent

Modéré, mais fort sur la crête principale des Alpes et parfois aussi ailleurs en haute montagne, de secteur nord-ouest à nord

### Prévisions météorologiques jusqu'à samedi 03.02.2024

La nuit sera généralement claire et la journée ensoleillée et douce.

#### Neige fraîche

-

#### Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +6 °C dans l'ouest et le sud, et +3 °C dans l'est

#### Vent

- En haute montagne parfois fort, tournant du secteur nord au secteur nord-ouest
- Vent d'ouest modéré dans le nord, vent du nord modéré dans le sud

### Tendance jusqu'au lundi 05.02.2024

En montagne, le temps sera généralement ensoleillé et, surtout dans le sud, très doux. Le vent du nord-ouest restera fort en altitude et ne diminuera progressivement que lundi.

Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera. Des avalanches de glissement seront toujours possibles.