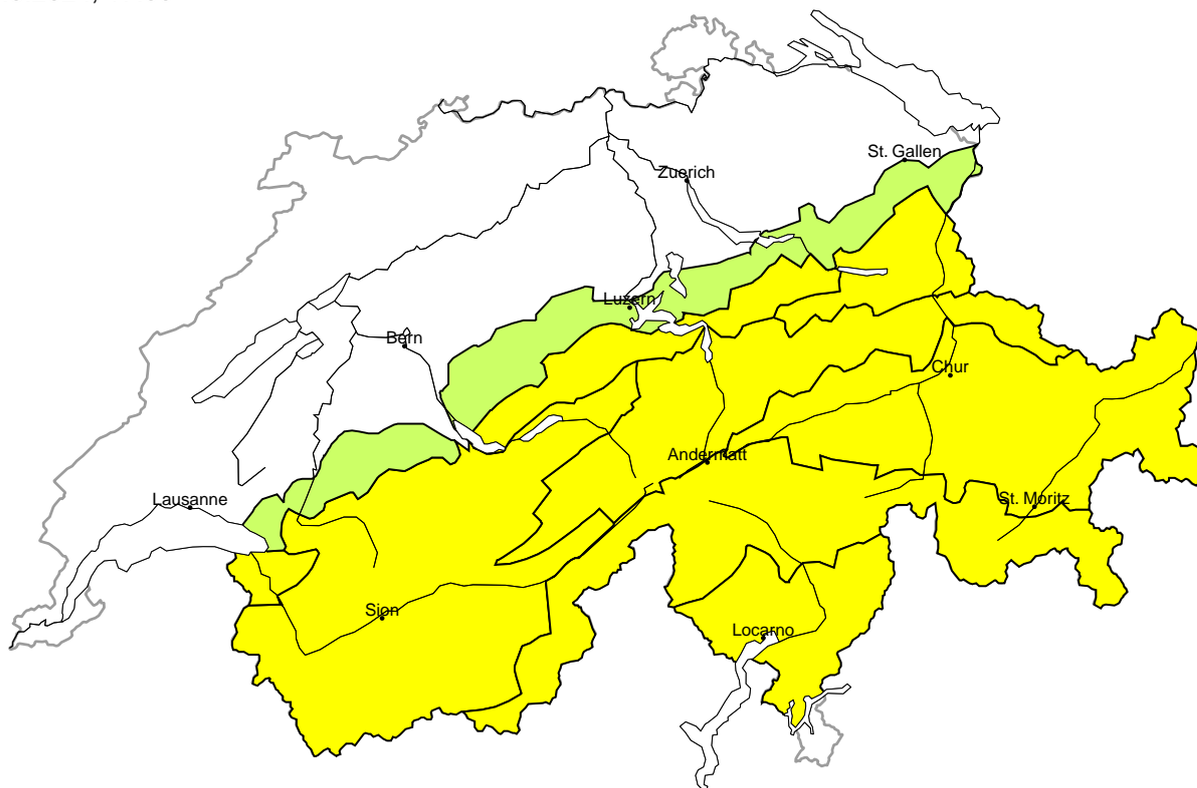


# Danger d'avalanche

actualisé le 21.3.2024, 17:00



Degrés de danger



1 faible



2 limité



3 marqué



4 fort



5 très fort



SLF

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 de nord-ouest jeudi en altitude. Les accumulations de neige soufflée fraîches peuvent parfois être facilement déclenchées. En outre, des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans les couches du manteau neigeux proches de la surface. Ceci surtout sur les pentes très raides à l'ombre. Les avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. En altitude le nombre des endroits dangereux augmente.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

Limité (2)

Neige humide, Neige glissante

Endroits dangereux



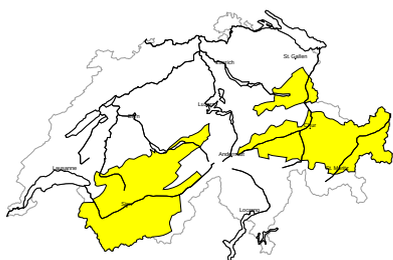
Description des dangers

Des avalanches de glissement parfois de grande taille sont toujours à attendre, surtout en dessous d'environ 2600 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées. En outre en cours de journée, des avalanches et coulées humides sont possibles.



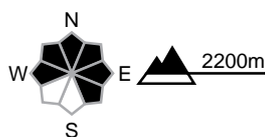
**région B**

**Limité (2=)**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec le vent de nord-ouest jeudi surtout à proximité des crêtes et des cols. Elles sont généralement petites mais en partie fragiles. En outre, des avalanches peuvent par endroits être déclenchées dans les couches du manteau neigeux proches de la surface et atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

**Limité (2)**

**Neige humide, Neige glissante**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des avalanches de glissement parfois de grande taille sont toujours à attendre, surtout en dessous d'environ 2600 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées. En outre en cours de journée, des avalanches et coulées humides sont possibles.

**région C**

**Limité (2-)**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



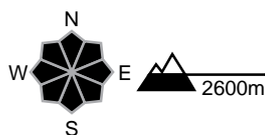
**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec le vent de nord fort pendant la nuit surtout à proximité des crêtes et des cols. Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont partiellement fragiles en altitude. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

**Limité (2)**

**Neige humide, Neige glissante**

**Endroits dangereux**

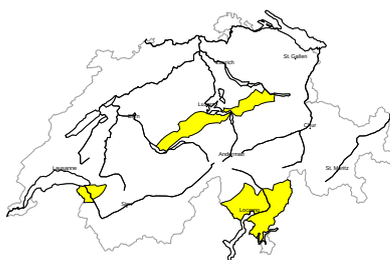


**Description des dangers**

Des avalanches de glissement parfois de grande taille sont toujours à attendre, surtout en dessous d'environ 2600 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées. En outre en cours de journée, des avalanches et coulées humides sont possibles.

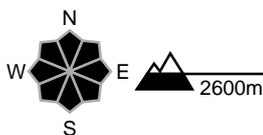
**région D**

**Limité (2)**



**Neige humide, Neige glissante**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des avalanches de glissement parfois de grande taille sont toujours à attendre, surtout en dessous d'environ 2600 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées. En outre en cours de journée, des avalanches et coulées humides sont possibles.

**Faible (1)**

**Aucune situation avalancheuse typique prédominante**

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides.

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

**région E**

**Faible (1)**



**Aucune situation avalancheuse typique prédominante**

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides.

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

**Faible (1)**

**Neige glissante**

Des avalanches de glissement sont possibles, notamment sur les pentes raides herbeuses. Celles-ci peuvent parfois atteindre une taille moyenne. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

**région F**

**Faible (1)**



**Neige glissante**

Des avalanches de glissement sont possibles, notamment sur les pentes raides herbeuses. Celles-ci peuvent parfois atteindre une taille moyenne. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 21.3.2024, 17:00

### Manteau neigeux

La neige soufflée fraîche et les couches proches de la surface sont parfois susceptibles de se décrocher. Dans les couches plus anciennes situées dans la partie supérieure du manteau neigeux, des couches fragiles ayant parfois subi une métamorphose anguleuse sont intercalées dans le voisinage de croûtes, surtout sur les pentes à l'ombre. Les couches profondes du manteau neigeux sont compactes en de nombreux endroits et ne renferment généralement pas de couches fragiles marquées.

Le manteau neigeux est humidifié jusqu'à environ 3000 m sur les pentes exposées au sud, entre 2000 et 2400 m sur les pentes exposées à l'est et à l'ouest, et entre 1800 et 2000 m environ sur les pentes exposées au nord.

Avec le rayonnement nocturne réduit, une fine croûte de regel se formera pendant la nuit de jeudi à vendredi, mais elle se ramollira rapidement au cours de la journée. En altitude, dans les régions de neige fraîche, il y a de la neige meuble qui s'humidifie légèrement en cours de journée sur les pentes ensoleillées raides et qui peut se décrocher sous forme de coulées de neige meuble. Il faut encore s'attendre à des avalanches de glissement, surtout sur les pentes exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous de 2600 m environ ainsi que sur les pentes exposées au nord en dessous de 2000 m environ. Ces avalanches peuvent atteindre une grande ampleur.

### Rétrospective météo du jeudi 21.03.2024

Dans le nord, la nébulosité était variable à forte avec des précipitations sous forme d'averses. La limite des chutes de neige se situait à 2400 m dans l'ouest et à 2000 m dans l'est. Au sud de la crête principale des Alpes, le temps était assez ensoleillé avec des champs de nuages.

#### Neige fraîche

Depuis jeudi matin jusqu'à jeudi après-midi, au-dessus de 2600 m environ:

- Versant nord des Alpes à l'est de la Jungfrau, Prättigau, Silvretta: de 10 à 20 cm
- Reste du versant nord des Alpes, Valais, reste du nord des Grisons et reste du nord de la Basse-Engadine: de 5 à 10 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche; dans le sud, temps sec

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, +4 °C dans l'ouest et le sud, et +2 °C dans l'est

#### Vent

De secteur ouest à nord-ouest

- Pendant la nuit de mercredi à jeudi, faible à modéré
- En journée, renforcement du vent dans le nord devenant modéré à fort en altitude

### Prévisions météorologiques jusqu'au vendredi 22.03.2024

Dans la nuit de jeudi à vendredi, les précipitations cesseront dans le nord et l'est, puis le ciel se dégagera. La limite des chutes de neige se situera entre 1800 et 2000 m. Dans l'ouest et le sud, la nuit sera généralement claire. La journée sera généralement ensoleillée avec des voiles nuageux. L'isotherme zéro degré montera à environ 3000 m.

#### Neige fraîche

Au-dessus de 2200 m environ, sur le versant nord des Alpes depuis l'est des Alpes bernoises jusqu'à l'Alpstein ainsi que dans les Grisons, jusqu'à 5 cm, localement 10 cm

#### Température

En hausse, à la mi-journée à 2000 m, +6 °C dans l'ouest et +4 °C dans le sud et l'est

#### Vent

- Pendant la nuit de jeudi à vendredi, modéré à fort, sur la crête principale des Alpes fort à tempétueux de secteur nord
- S'atténuant le matin, devenant au cours de journée, faible à modéré de secteur ouest à nord-ouest

## Tendance jusqu'au dimanche 24.03.2024

Selon les prévisions, la nuit de vendredi à samedi sera claire. En journée, le temps sera nuageux dans l'ouest et le nord avec des précipitations. Dans le sud et l'est, le temps sera d'abord encore ensoleillé, puis de plus en plus nuageux en cours de journée avec quelques précipitations dans l'est. Il fera nettement plus frais et la limite des chutes de neige descendra depuis 1800 m jusqu'aux alentours de 1000 m. Dimanche, la nébulosité sera variable à abondante dans le nord avec des précipitations sous forme d'averses. La limite des chutes de neige se situera entre 500 et 800 m. Dans le sud, le temps sera généralement ensoleillé avec un vent de secteur nord.

Selon les prévisions, de 20 à 40 cm de neige tomberont ce week-end dans une grande partie du nord. Au cours de ces deux journées, le vent en altitude sera fort de secteur ouest à nord-ouest.

Le danger d'avalanche de neige sèche augmentera dans une grande partie de l'ouest et du nord, mais il ne changera guère dans le sud. Le danger d'avalanche de neige mouillée diminuera. Des avalanches de glissement resteront possibles et pourront atteindre une grande ampleur.