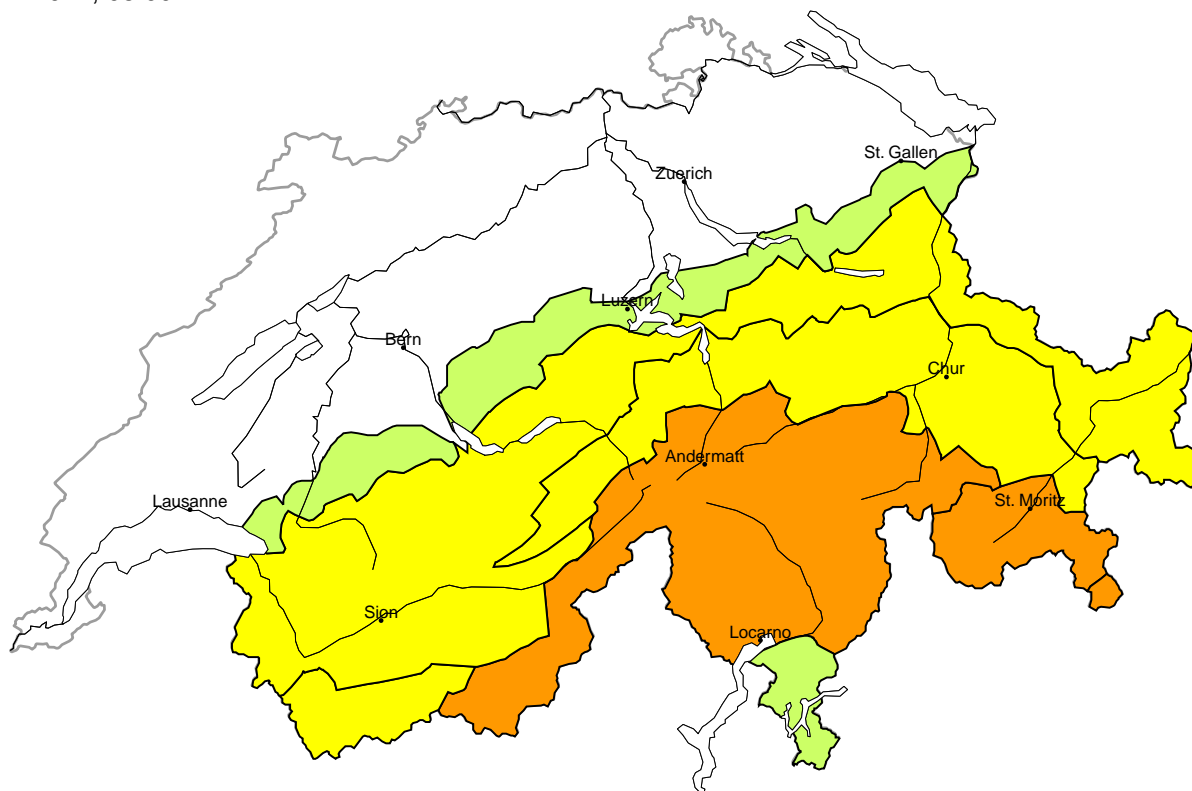


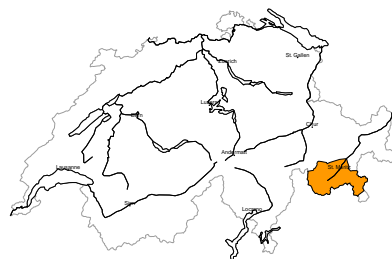
# Danger d'avalanche

actualisé le 11.4.2024, 08:00



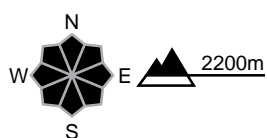
## région A

### Marqué (3=)



#### Neige fraîche

##### Endroits dangereux



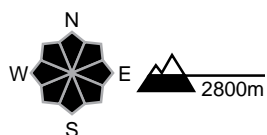
##### Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent devenir grandes. En dehors des pistes, il faut de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

### Marqué (3)

#### Neige humide, Neige glissante

##### Endroits dangereux

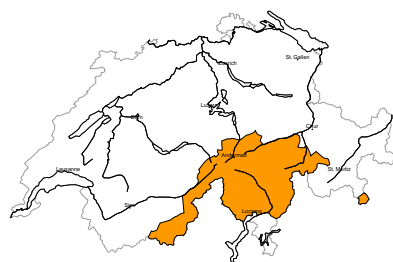


##### Description des dangers

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches et coulées humides de plus en plus nombreuses sont à attendre, également de grande taille. En outre, des avalanches de glissement de moyenne et grande taille sont possibles. Ceci surtout sur les pentes raides herbeuses. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

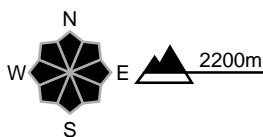
**région B**

**Marqué (3-)**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



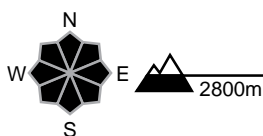
**Description des dangers**

La neige fraîche des deux derniers jours et en particulier les accumulations de neige soufflée sont partiellement fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent de manière isolée devenir grandes. En dehors des pistes, il faut de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

**Marqué (3)**

**Neige humide, Neige glissante**

**Endroits dangereux**

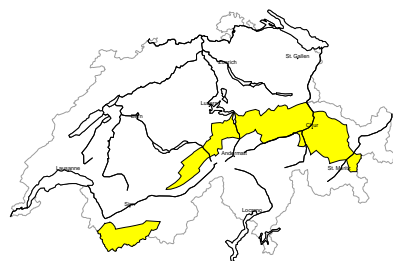


**Description des dangers**

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches et coulées humides de plus en plus nombreuses sont à attendre, également de grande taille. En outre, des avalanches de glissement de moyenne et grande taille sont possibles. Ceci surtout sur les pentes raides herbeuses. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

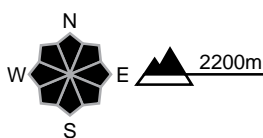
**région C**

**Limité (2+)**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



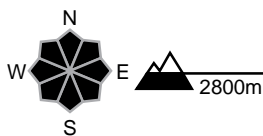
**Description des dangers**

La neige fraîche et en particulier les accumulations de neige soufflée présentes surtout à proximité des cols et dans les combes et couloirs sont partiellement fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement de taille moyenne. En dehors des pistes, il faut un choix prudent des itinéraires.

**Limité (2)**

**Neige humide, Neige glissante**

**Endroits dangereux**

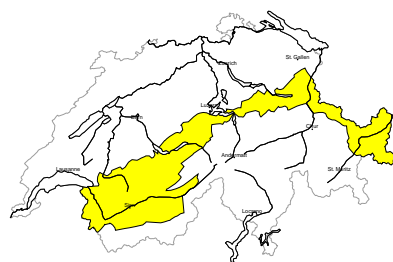


**Description des dangers**

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches et coulées humides de plus en plus nombreuses sont à attendre. En outre, des avalanches de glissement de moyenne et grande taille sont possibles. Ceci surtout sur les pentes raides herbeuses. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

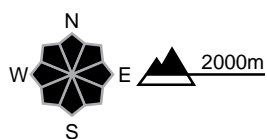
**région D**

**Limité (2=)**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



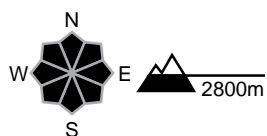
**Description des dangers**

La neige fraîche et en particulier les accumulations de neige soufflée présentes surtout à proximité des cols et dans les combes et couloirs sont partiellement fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent atteindre une taille moyenne. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain raide.

**Limité (2)**

**Neige humide, Neige glissante**

**Endroits dangereux**

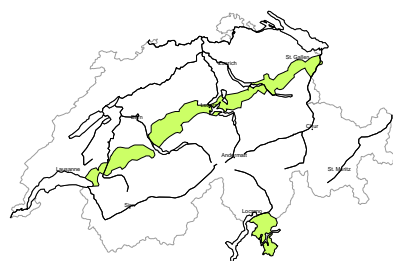


**Description des dangers**

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches et coulées humides de plus en plus nombreuses sont à attendre. En outre, des avalanches de glissement de moyenne et grande taille sont possibles. Ceci surtout sur les pentes raides herbeuses. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

**région E**

**Faible (1)**



**Aucune situation avalancheuse typique prédominante**

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides à haute altitude. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

**Faible (1)**

**Neige glissante**

De rares avalanches de glissement sont possibles surtout 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 10.4.2024, 17:00

### Manteau neigeux

La neige fraîche et la neige soufflée de mercredi constituent actuellement le danger principal pour les avalanches sèches. Avec le rayonnement solaire et la hausse des températures, il faut s'attendre à davantage d'avalanches de neige meuble en provenance de la neige fraîche. En revanche, il ne faut guère s'attendre à des ruptures profondes dans le manteau neigeux.

Sous la neige fraîche, le manteau neigeux est totalement humidifié jusqu'à 3000 m environ sur les versants sud et ouest, jusqu'à 2500 m environ sur les versants est et jusqu'à 2200 m environ sur les versants nord.

Des avalanches de glissement restent possibles, certaines de grande taille. Même si elles sont plus fréquentes en cours de journée, elles pourront aussi se déclencher de manière isolée pendant la nuit ou en matinée.

### Rétrospective météo du mercredi 10 avril 2024

Le ciel a été généralement très nuageux et il est encore tombé de la neige au-dessus de 1000 à 1400 m, surtout dans l'est. En cours de journée, des éclaircies sont apparues par l'ouest et généralement en altitude.

#### Neige fraîche

Depuis le début des précipitations le mardi matin jusqu'à mercredi après-midi, les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 2000 m environ :

- Crête principale des Alpes depuis la région de Trient jusqu'en Basse-Engadine et régions au sud de celle-ci, ainsi que crête nord des Alpes depuis la région d'Aletsch jusque dans les Alpes glaronnaises et dans le centre des Grisons : de 20 à 40 cm, localement même plus
- Ailleurs : souvent de 10 à 20 cm

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, -3 °C

#### Vent

- sur le versant sud des Alpes, foehn fort de secteur nord
- sinon vent faible à modéré de secteur nord-est

### Prévisions météorologiques jusqu'au jeudi 11 avril 2024

En première moitié de nuit de mercredi à jeudi, les derniers flocons tomberont par endroits, puis le ciel se dégagera partout. La journée sera ensoleillée.

#### Neige fraîche

-

#### Température

En hausse, à la mi-journée à 2000 m, +7 °C

#### Vent

Faible

## Tendance jusqu'au samedi 13 avril 2024

Le temps sera ensoleillé et doux. Le vent sera faible.

Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera. Le matin, après les nuits claires, on pourra de plus en plus s'attendre à des conditions assez favorables. Au cours de la journée, le danger d'avalanches mouillées augmentera à chaque fois. Il sera conseillé de se lever de bon matin pour les randonnées à ski et les montées en cabanes, qui doivent être terminées tôt.

Il faudra encore s'attendre à des avalanches de glissement, certaines de grande taille.