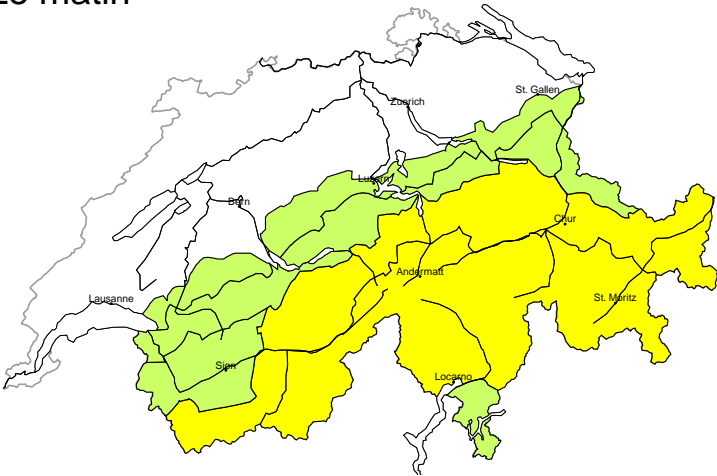


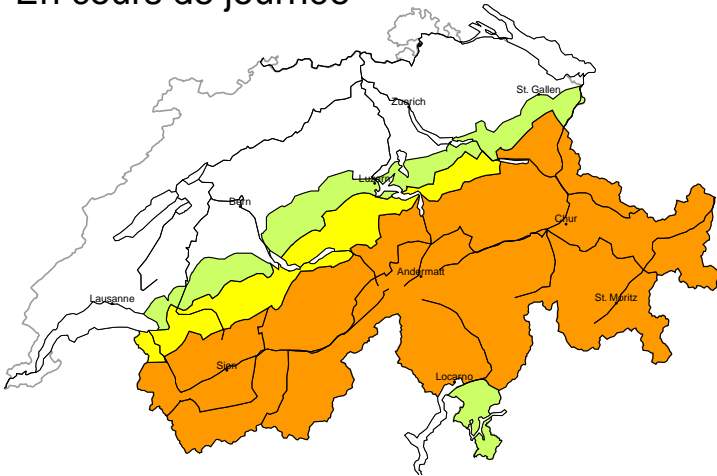
Danger d'avalanche

actualisé le 11.4.2024, 17:00

Le matin



En cours de journée

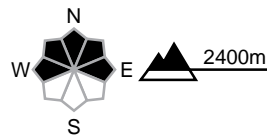


**région A** **Limité (2+) Avalanches sèches, toute la journée**



Neige soufflée

Endroits dangereux



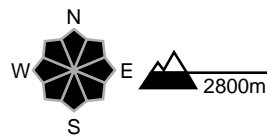
Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides à l'ombre en altitude. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent atteindre une taille moyenne. En dehors des pistes, il faut un choix réfléchi des itinéraires.

**Marqué (3) Avalanches mouillées, en cours de journée**

Neige humide, Neige glissante

Endroits dangereux

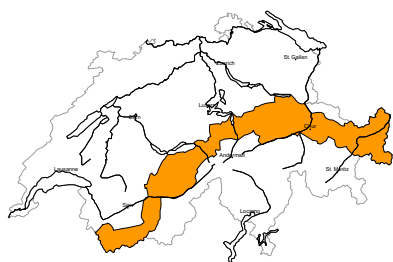


Description des dangers

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

**région B**

**Limité (2-) Avalanches sèches, toute la journée**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



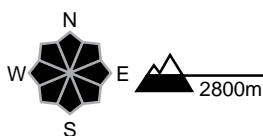
**Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Des endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout dans les combes et couloirs ainsi que sur les pentes raides à l'ombre. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne. Un choix réfléchi des itinéraires est recommandé.

**Marqué (3) Avalanches mouillées, en cours de journée**

**Neige humide, Neige glissante**

**Endroits dangereux**

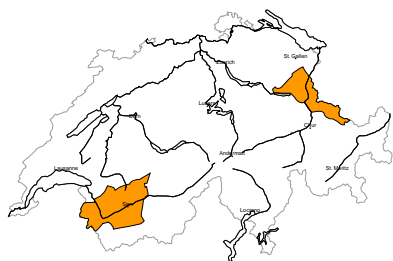


**Description des dangers**

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

**région C**

**Faible (1) Avalanches sèches, toute la journée**



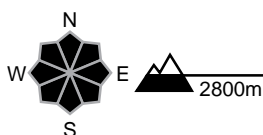
**Aucune situation avalancheuse typique prédominante**

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.

**Marqué (3) Avalanches mouillées, en cours de journée**

**Neige humide, Neige glissante**

**Endroits dangereux**

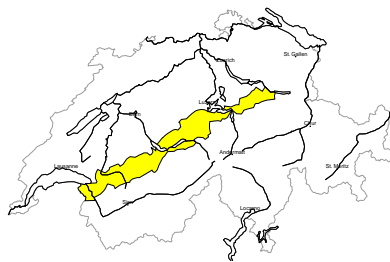


**Description des dangers**

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

**région D**

**Faible (1) Avalanches sèches, toute la journée**



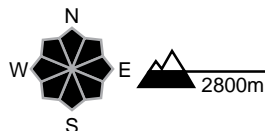
**Aucune situation avalancheuse typique prédominante**

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.

**Limité (2) Avalanches mouillées, en cours de journée**

**Neige humide, Neige glissante**

**Endroits dangereux**

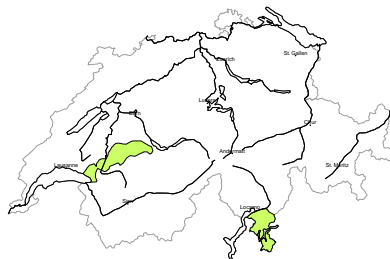


**Description des dangers**

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 rarement 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) Avalanches sèches, toute la journée**



**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.

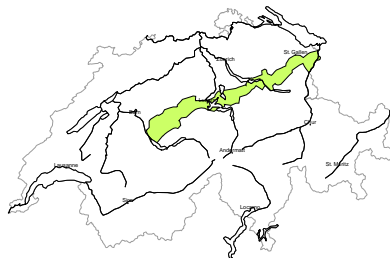
**Faible (1) Avalanches mouillées, toute la journée**

**Neige humide, Neige glissante**

De rares avalanches de glissement et coulées mouillées sont possibles surtout sur les pentes très raides. Des avalanches de glissement 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) Avalanches mouillées, toute la journée**



**Neige humide, Neige glissante**

De rares avalanches de glissement et coulées mouillées sont possibles surtout sur les pentes très raides. Des avalanches de glissement 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 11.4.2024, 17:00

### Manteau neigeux

La neige fraîche et la neige soufflée du milieu de la semaine se sont de plus en plus tassées. Les endroits dangereux se trouvent encore surtout sur les pentes raides à l'ombre. En revanche, il ne faut guère s'attendre à des ruptures profondes dans le manteau neigeux.

Avec le rayonnement solaire et l'augmentation de la température, la surface neigeuse s'est humidifiée jusqu'à plus de 3000 m sur les pentes exposées au sud et jusqu'à environ 2600 m sur les pentes exposées au nord. Une croûte s'y forme pendant les nuits claires. A ces altitudes, les couches plus profondes du manteau neigeux sont souvent déjà humidifiées. Des avalanches de glissement restent possibles, y compris de grande ampleur. Même si elles sont plus fréquentes en cours de journée, elles peuvent aussi se déclencher localement pendant la nuit ou en matinée.

### Rétrospective météo du jeudi 11.04.2024

Le temps était ensoleillé et doux.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, +7 °C

#### Vent

Généralement faible

### Prévisions météorologiques jusqu'au vendredi 12.04.2024

Après une nuit claire dans la plupart des cas, le temps sera ensoleillé et doux.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, +10 °C

#### Vent

Faible

### Tendance jusqu'au dimanche 14.04.2024

Après des nuits généralement claires avec un bon rayonnement, le temps sera à chaque fois ensoleillé et doux pendant la journée. L'isotherme zéro degré se situera aux alentours de 3800 m. Le vent sera généralement faible, puis dimanche de plus en plus modéré en altitude de secteur ouest.

Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera encore. Le matin, on pourra s'attendre à des conditions assez favorables après des nuits claires. Au cours de la journée, le danger d'avalanche de neige mouillée augmentera à chaque fois nettement. Il faudra s'attendre à des avalanches de glissement, parfois aussi de grande ampleur. Même si elles seront plus fréquentes en cours de journée, elles pourront aussi se déclencher de manière isolée pendant la nuit ou en matinée. Les randonnées à ski et les montées vers les cabanes devront commencer et se terminer tôt.