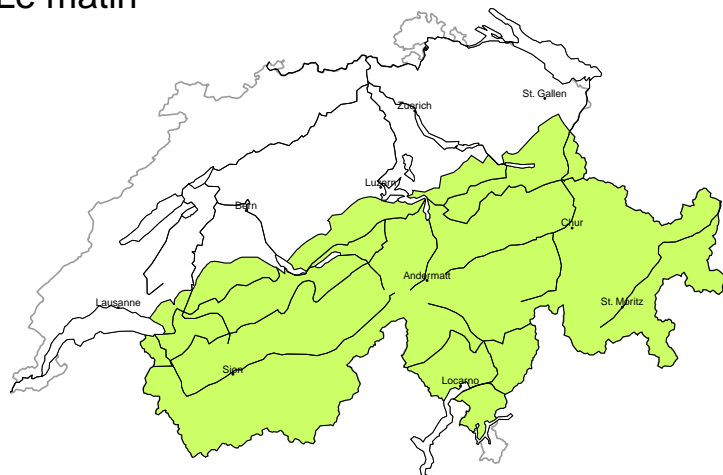


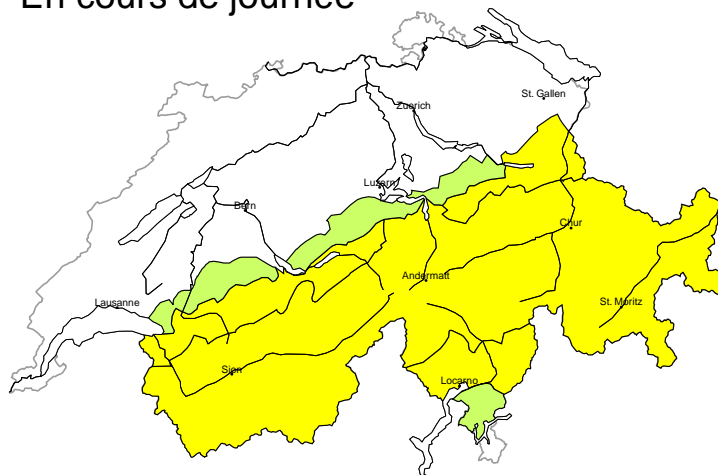
Danger d'avalanche

actualisé le 10.5.2024, 17:00

Le matin

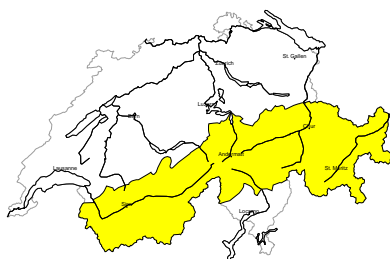


En cours de journée



région A

Faible (1) Avalanches sèches, toute la journée



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans les couches proches de la surface et atteindre une taille moyenne. En haute montagne les endroits dangereux sont un peu plus fréquents. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

Limité (2) Avalanches mouillées, en cours de journée

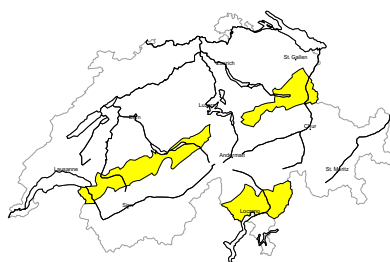
Neige humide, Neige glissante

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches et coulées humides sont possibles.

En outre, des avalanches de glissement sont possibles. Celles-ci peuvent atteindre une grande taille de manière isolée. Prudence en présence de fissures de glissement.

région B

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. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.
Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

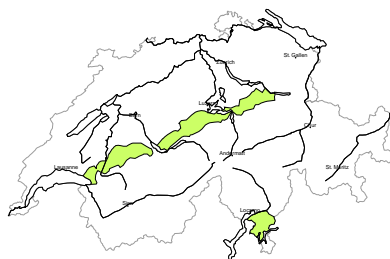
Limité (2) Avalanches mouillées, en cours de journée

Neige humide, Neige glissante

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches et coulées humides sont possibles.
En outre, des avalanches de glissement sont possibles. Celles-ci peuvent atteindre une grande taille de manière isolée. Prudence en présence de fissures de glissement.

région C

Faible (1) Avalanches mouillées, toute la journée



Neige glissante

On ne trouve plus que peu de neige. Des avalanches de glissement sont possibles, également de taille moyenne. Prudence en présence de fissures de glissement.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 10.5.2024, 17:00

Manteau neigeux

Localement, en haute montagne, les couches proches de la surface contiennent encore des couches fragiles dans lesquelles des avalanches peuvent être déclenchées. D'une manière générale, la neige fraîche du début de semaine s'est toutefois bien stabilisée.

Avec les températures douces, l'humidification du manteau neigeux continue de progresser. Ces conditions sont surtout critiques sur les pentes exposées au nord, entre 2600 m et 3000 m environ, lorsque le manteau neigeux commence à s'humidifier. Des avalanches de plaque de neige mouillée sont donc possibles dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Les pentes exposées à l'est, au sud et à l'ouest sont moins critiques, car le manteau de neige ancienne s'y est humidifié jusqu'en haute montagne dès le mois d'avril.

Rétrospective météo du vendredi 10.05.2024

Après une nuit claire, la journée était assez ensoleillée avec des nuages convectifs l'après-midi.

Neige fraîche

-

Température

Isotherme zéro degré à la mi-journée vers 3000 m

Vent

Généralement faible de directions changeantes

Prévision météorologiques jusqu'à samedi 11.05.2024

Après une nuit claire, la journée sera généralement ensoleillée avec des nuages convectifs et des averses sporadiques l'après-midi.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, aux alentours de +9 °C

Vent

Généralement faible

Tendance jusqu'au lundi 13.05.2024

Dimanche

La nuit sera généralement claire et la journée sera d'abord généralement ensoleillée. L'après-midi, le temps deviendra de plus en plus nuageux avec des averses, surtout dans l'ouest. L'isotherme zéro degré se situera à 3200 m.

Le danger d'avalanche de neige sèche ne changera pas de manière significative. L'après-midi, le danger d'avalanche de neige mouillée augmentera.

Lundi

Le ciel sera généralement couvert. Il y aura quelques éclaircies en journée dans le nord, et aussi des averses surtout dans le sud. La limite des chutes de neige se situera aux alentours de 2600 m.

Le danger d'avalanche de neige sèche ne changera pas de manière significative. Des avalanches de neige mouillée et de glissement seront toujours possibles.