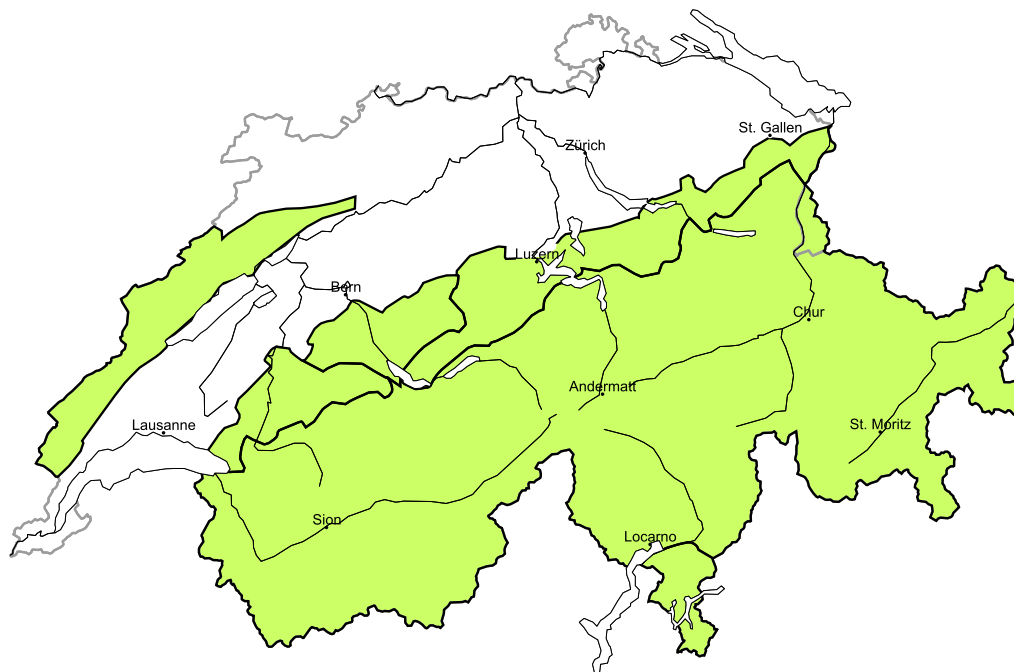


Le matin situation avalancheuse favorable

Édition: 24.3.2019, 08:00 / Prochaine mise à jour: 24.3.2019, 17:00

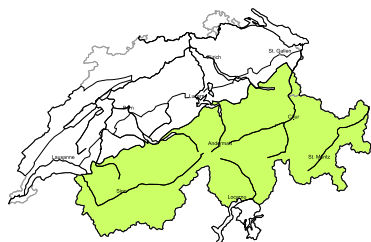
Avalanches sèches

actualisé le 24.3.2019, 08:00



Sec, région A

Faible, degré 1



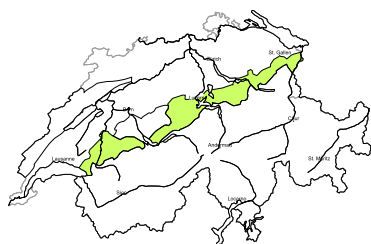
Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées spécialement sur les pentes peu fréquentées, plutôt faiblement enneigées exposées au nord. Ces endroits dangereux se situent surtout au-dessus d'environ 2200 m. Des avalanches peuvent de manière très isolée atteindre une taille moyenne.

Les pentes extrêmement raides devraient être traversées un par un. A côté du danger d'ensevelissement, il faut penser au danger d'être emporté et de chuter.

Autres dangers: Avalanches mouillées en cours de journée (voir 2e carte)

Sec, région B

Faible, degré 1

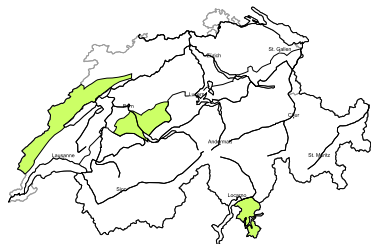


Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides exposées au nord en altitude. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Autres dangers: Avalanches mouillées en cours de journée (voir 2e carte)

Sec, région C


Faible, degré 1




Des avalanches sèches très peu nombreuses sont possibles.

**Autres dangers: Avalanches mouillées en cours de journée
(voir 2e carte)**

Degrés de danger  1 faible

 2 limité

 3 marqué

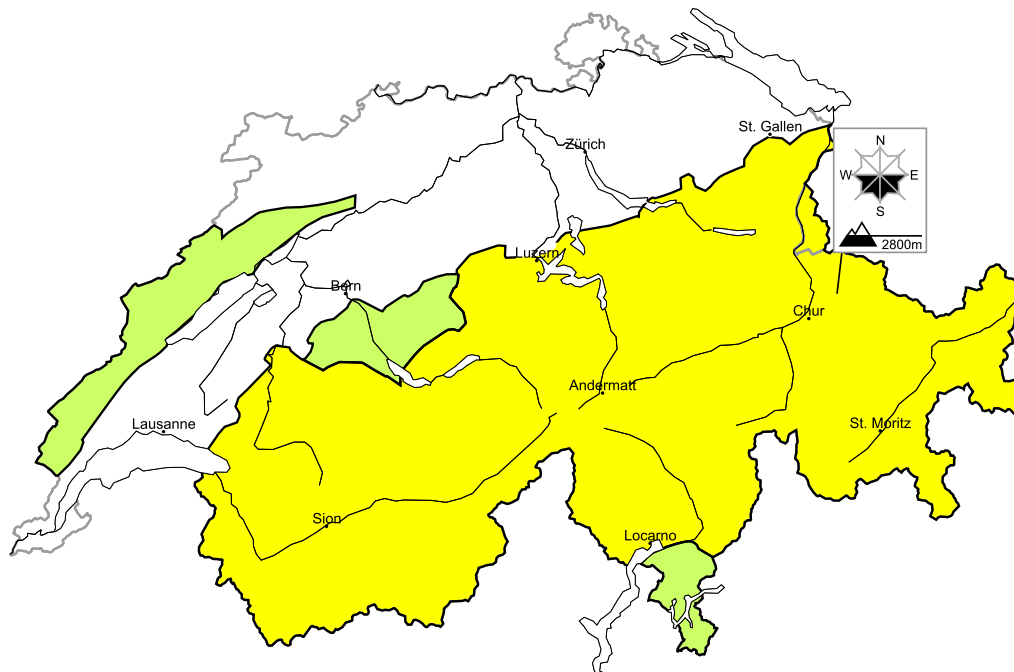
 4 fort

 5 très fort



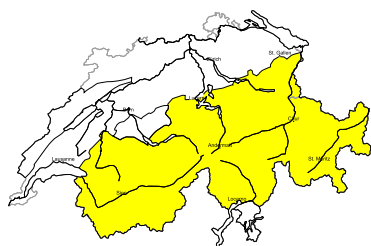
Avalanches mouillées en cours de journée

actualisé le 24.3.2019, 08:00



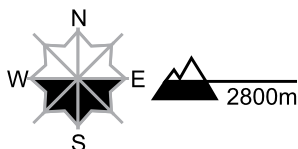
Mouillé, région A

Limité, degré 2



Avalanches mouillées en cours de journée

Endroits dangereux



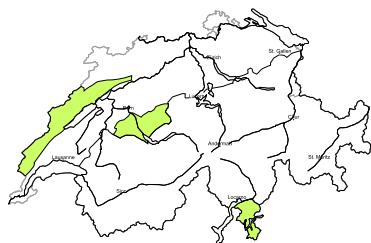
Description des dangers

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches de glissement et coulées mouillées sont possibles. Les randonnées devraient être terminées à temps.

Autres dangers: Avalanches sèches (voir 1re carte)

Mouillé, région B

Faible, degré 1



Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des coulées mouillées isolées sont possibles. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Autres dangers: Avalanches sèches (voir 1re carte)

Manteau neigeux et météo

actualisé le 23.3.2019, 17:00

Manteau neigeux

La constitution du manteau neigeux est bonne sur une grande partie du territoire. A certains endroits, le manteau neigeux renferme des couches fragiles, tout particulièrement sur les pentes très raides exposées au nord et faiblement enneigées au-dessus de 2200 m environ. Ces derniers jours, des avalanches atteignant parfois une taille moyenne ont été déclenchées très localement dans ces couches.

Sur les pentes raides orientées au nord, la surface neigeuse est souvent encore poudreuse. Sur les pentes aux orientations est, sud et ouest, une croûte parfois portante se forme jusqu'à haute altitude pendant la nuit.

Sous l'effet du réchauffement et de l'ensoleillement, des avalanches de neige mouillée et des avalanches de glissement sont possibles en cours de journée sur les pentes ensoleillées en dessous de 2800 m environ.

Rétrospective météo du samedi, 23.03.2019

Après une nuit généralement claire, la journée était ensoleillée.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, +7 °C

Vent

Faible

Prévisions météo jusqu'à dimanche, 24.03.2019

Après une nuit claire, la journée sera ensoleillée.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +4 °C dans le nord et +6 °C dans le sud

Vent

Vent de secteur sud-ouest à ouest, faible pendant la nuit et faible à modéré en journée

Tendance jusqu'à mardi, 26.03.2019

Lundi et pendant la nuit de lundi à mardi, il y aura de faibles chutes de neige accompagnées d'un vent du nord temporairement fort sur le versant nord des Alpes ainsi que dans le nord et le centre des Grisons. La limite des chutes de neige se situera aux alentours de 1300 m. Ailleurs, le temps restera généralement sec. Mardi, le temps sera d'abord encore nuageux dans le nord et l'est avant de devenir généralement ensoleillé comme dans les autres régions. Il est possible que le danger d'avalanche de neige sèche augmente légèrement dans le nord et l'est. Ailleurs, il n'évoluera guère. Avec le rafraîchissement du temps, il ne faut plus guère s'attendre à des avalanches de neige mouillée et à des avalanches de glissement.