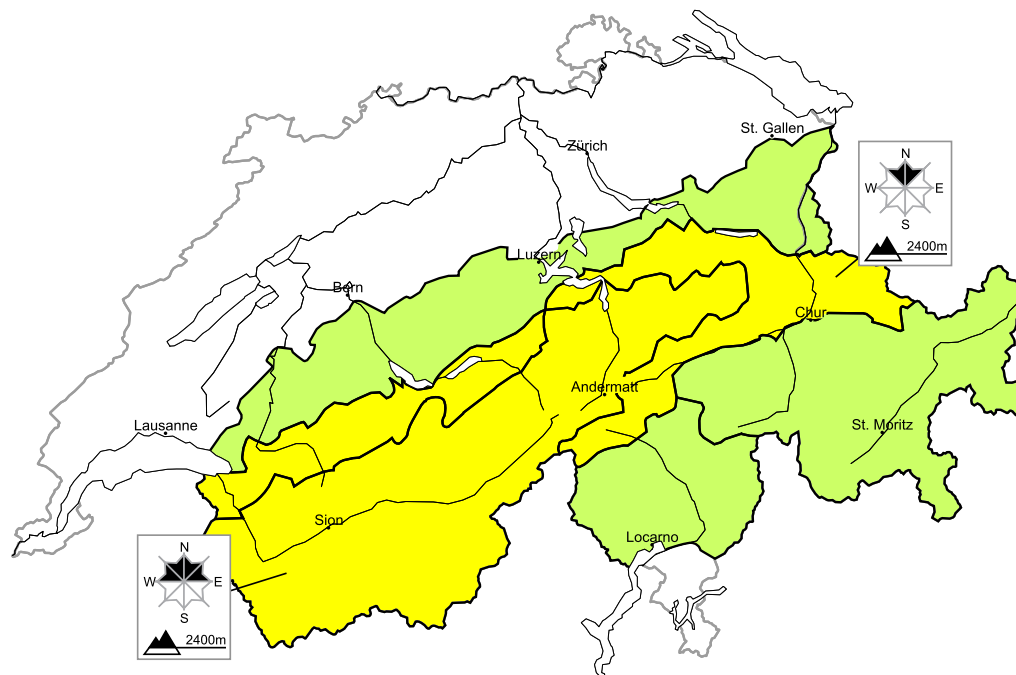


Le matin situation avalancheuse majoritairement favorable. Des avalanches mouillées en cours de journée

Édition: 13.4.2022, 17:00 / Prochaine mise à jour: 14.4.2022, 17:00

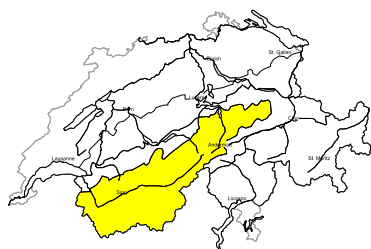
Avalanches sèches

actualisé le 13.4.2022, 17:00



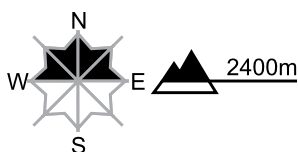
Sec, région A

Limité, degré 2



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches sèches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne par endroits et atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux sont plutôt rares mais à peine identifiables même pour un oeil exercé. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

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

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

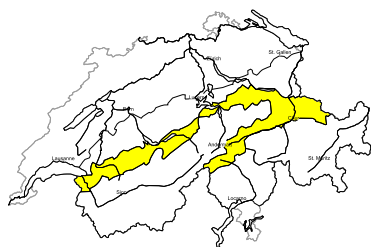
5 très fort



WSL Institut pour l'étude de la neige et des avalanches SLF
www.slf.ch

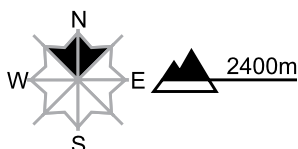
Sec, région B

Limité, degré 2



Situation avalancheuse typique vague

Endroits dangereux



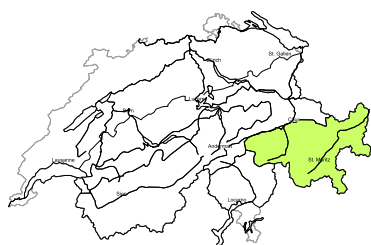
Description des dangers

Des avalanches sèches peuvent par endroits être déclenchées dans les couches proches de la surface. Les endroits dangereux sont plutôt rares mais difficilement identifiables. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

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

Sec, région C

Faible, degré 1



Situation avalancheuse typique vague

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides en altitude. Des avalanches peuvent de manière très isolée être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux. Ces endroits dangereux sont très rares mais à peine identifiables. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

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

Sec, région D

Faible, degré 1



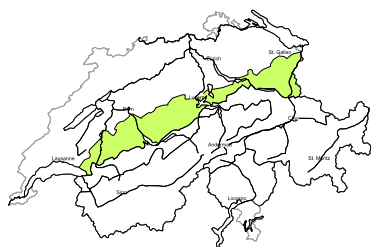
Situation avalancheuse typique vague

Il n'y a que peu de neige. Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes très raides exposées au nord au-dessus d'environ 2200 m. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

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

Sec, région E

Faible, degré 1



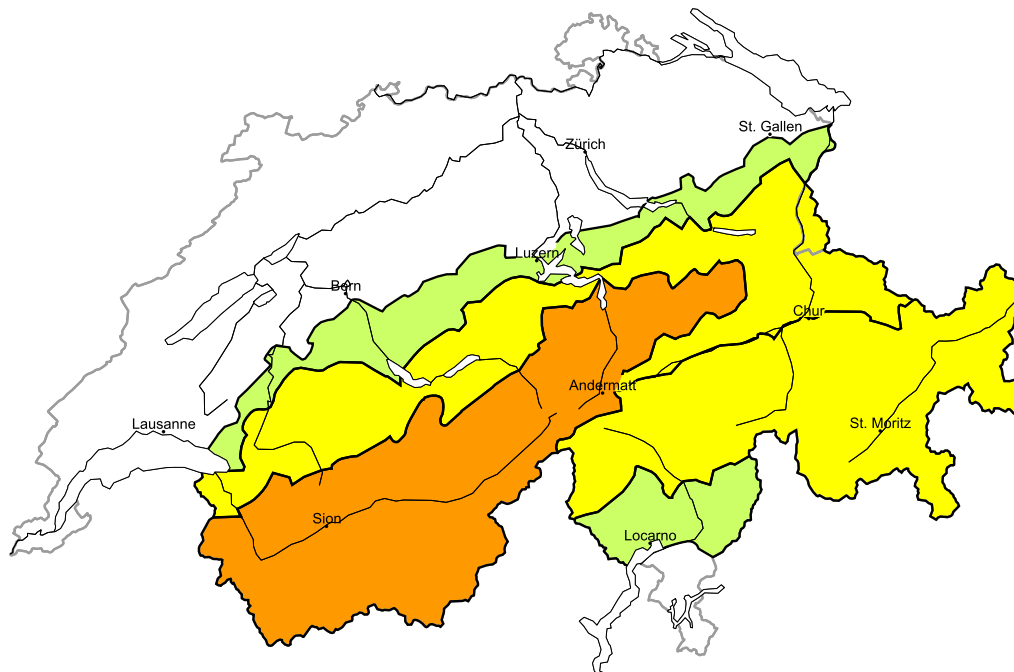
Situation avalancheuse typique vague

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes très raides exposées au nord au-dessus d'environ 2200 m. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

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

Avalanches mouillées en cours de journée

actualisé le 13.4.2022, 17:00



Mouillé, région A

Marqué, degré 3



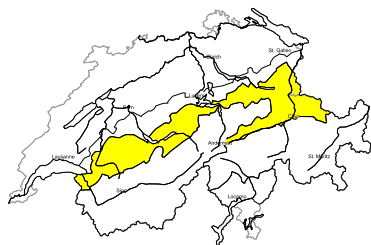
Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire le danger d'avalanches mouillées et de glissement augmente rapidement en cours de journée. Des avalanches spontanées de moyenne et rarement grande taille sont à attendre. Ceci surtout sur les pentes raides exposées à l'est et à l'ouest en dessous d'environ 2800 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2200 m. Les randonnées devraient être commencées tôt et terminées à temps.

Autres dangers: Avalanches sèches (voir 1re carte)

Mouillé, région B

Limité, degré 2



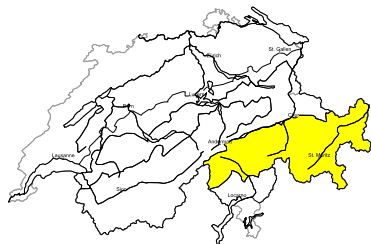
Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire le danger d'avalanches mouillées et de glissement augmente rapidement en cours de journée. Des avalanches spontanées de petite à moyenne taille sont à attendre. Ceci surtout sur les pentes raides exposées à l'est et à l'ouest à toutes les altitudes comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2200 m. Les randonnées devraient être terminées à temps.

Autres dangers: Avalanches sèches (voir 1re carte)

Mouillé, région C

Limité, degré 2



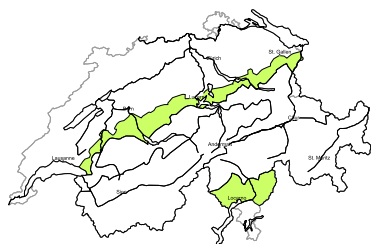
Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire le danger d'avalanches mouillées augmente rapidement en cours de journée. Des avalanches spontanées de petite à moyenne taille sont possibles. Ceci surtout sur les pentes raides exposées à l'est et à l'ouest en dessous d'environ 2800 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2200 m. Les randonnées devraient être terminées à temps.

Autres dangers: Avalanches sèches (voir 1re carte)

Mouillé, région D

Faible, degré 1



Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches de glissement et coulées humides sont possibles surtout sur les pentes exposées au nord. Le danger d'avalanches est présent dès le matin.

Autres dangers: Avalanches sèches (voir 1re carte)

Manteau neigeux et météo

actualisé le 13.4.2022, 17:00

Manteau neigeux

A certains endroits, surtout dans l'ouest et le nord, il y a une couche fragile au-dessus de la croûte avec la poussière du Sahara. Des avalanches se sont encore décrochées localement dans cette couche fragile, mais moins qu'au cours du week-end passé. Aucune rupture n'a été observée encore plus profondément dans le manteau neigeux.

Pendant la nuit partiellement nuageuse, une croûte seulement mince se forme à la surface neigeuse humide et elle se ramollit rapidement en cours de journée. Le manteau neigeux perd de sa stabilité et il faut s'attendre à des avalanches mouillées et de glissement.

Avec les températures élevées et l'ensoleillement important, l'humidification du manteau neigeux progresse. Les pentes exposées au sud sont humidifiées jusqu'en haute montagne, les pentes aux expositions ouest et est en-dessous de 2800 m environ et les pentes orientées au nord en dessous d'environ 2000 m.

Rétrospective météo du mercredi, 13.04.2022

La première moitié de la nuit de mardi à mercredi était généralement nuageuse et la seconde moitié était assez claire. Le rayonnement était en conséquence réduit. La journée était assez ensoleillée à part la présence de quelques champs nuageux élevés et l'air chargé de poussière du Sahara.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, +10 °C dans les régions intra-alpines et +7 °C ailleurs

Vent

Prédominance d'un vent faible de secteur sud

Prévisions météo jusqu'à jeudi, 14.04.2022

La nuit de mercredi à jeudi sera partiellement nuageuse avec un rayonnement réduit. La journée sera assez ensoleillée à part le passage de champs nuageux et l'air chargé de poussière du Sahara. L'après-midi, il y aura des averses éparses dans le nord.

Neige fraîche

Quelques millimètres de pluie sous forme d'averses sont possibles dans le nord des Préalpes

Température

A la mi-journée à 2000 m, +6 °C

Vent

Vent faible à modéré s'orientant du secteur sud au secteur est

Tendance jusqu'à samedi, 16.04.2022

Surtout dans le nord-est, la nuit de jeudi à vendredi sera souvent nuageuse avec un rayonnement réduit. De faibles précipitations sont possibles pendant la nuit et la matinée. La journée sera ensuite de plus en plus ensoleillée. Dans l'ouest et le sud, la nuit sera partiellement claire et la journée généralement ensoleillée. Samedi, après une nuit généralement claire, le soleil dominera.

Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera encore. En cours de journée, il faut s'attendre à chaque fois à des avalanches de neige mouillée et aussi, en particulier sur la crête nord des Alpes, à des avalanches de glissement. Les randonnées et les montées vers les cabanes doivent être commencées tôt et terminées à temps.