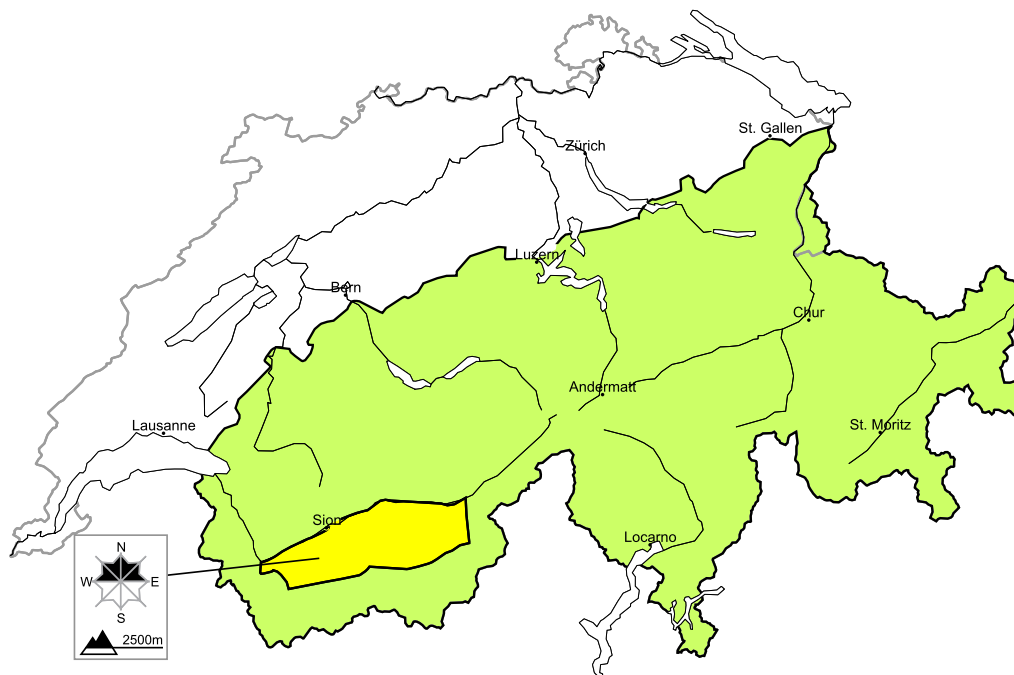


Augmentation du danger d'avalanches mouillées et de glissement en cours de journée, notamment à l'ouest

Édition: 16.3.2014, 08:00 / Prochaine mise à jour: 16.3.2014, 17:00

Avalanches sèches

actualisé le 16.3.2014, 08:00



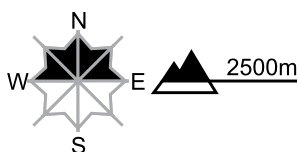
Sec, Région A

Limité, degré 2



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches peuvent de manière isolée se déclencher dans les couches proches du sol et atteindre une taille dangereuse. Ceci surtout sur les pentes très raides exposées au nord et sur les terrains de randonnée rarement fréquentés.

De petites accumulations de neige soufflée se forment surtout en altitude. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence.

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

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

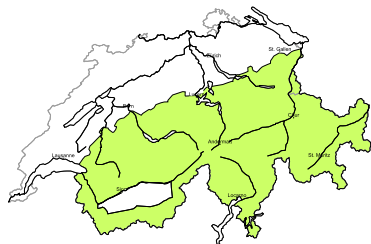
5 très fort



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

Sec, Région B

Faible, degré 1



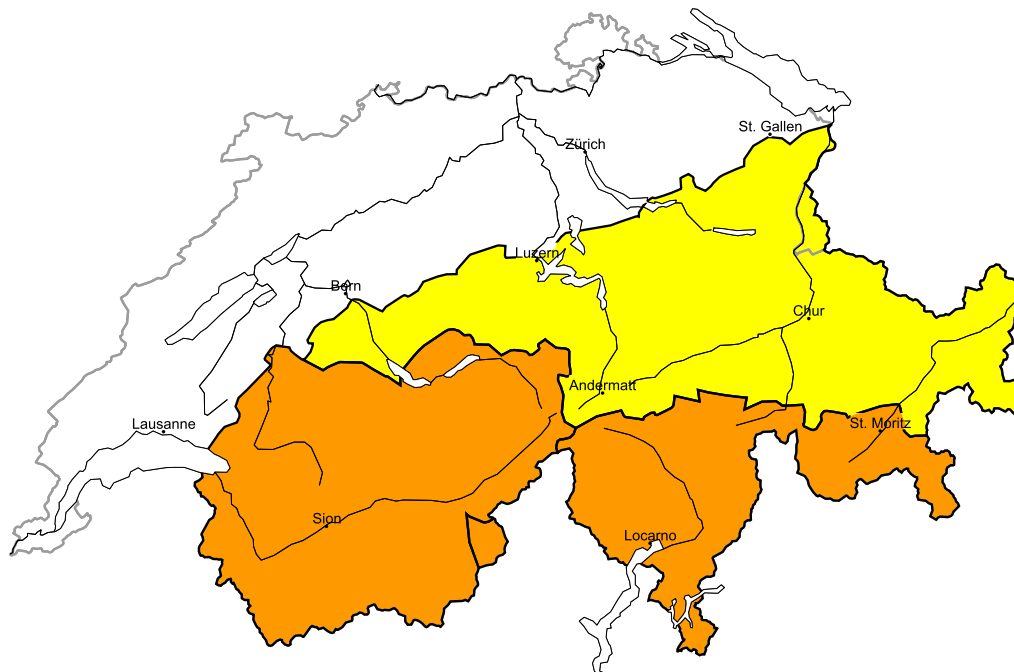
Neige soufflée, neige ancienne

Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. De petites accumulations de neige soufflée se forment surtout en altitude. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs des sports de neige et les faire chuter.

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

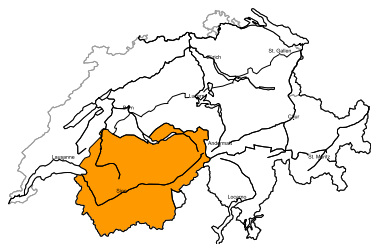
Avalanches mouillées en cours de journée

actualisé le 16.3.2014, 08:00



Mouillé, Région A

Marqué, degré 3



Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches de glissement et de neige mouillée de petite et moyenne taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire en dessous d'environ 2800 m, surtout sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest. Les randonnées devraient être terminées à temps. Prudence en présence de fissures de glissement.

Ouest du versant nord des Alpes, Bas-Valais: Des avalanches de glissement isolées sont possibles aussi sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2200 m.

Autres dangers: Avalanches sèches (voir 1re carte)

Mouillé, Région B

Marqué, degré 3



Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches de glissement sont le danger principal. Elles peuvent de manière isolée devenir grandes. Des avalanches de glissement isolées peuvent également se déclencher pendant la nuit ou le matin. Prudence en présence de fissures de glissement.

Des avalanches de neige meuble mouillée isolées en général de petite taille sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire en dessous d'environ 2600 m, surtout sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest. Les randonnées devraient être commencées tôt et terminées à temps.

Autres dangers: Avalanches sèches (voir 1re 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

Mouillé, Région C

Limité, degré 2



Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches de glissement et de neige mouillée isolées de petite et moyenne taille sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire en dessous d'environ 2800 m, surtout sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest. Les randonnées devraient être terminées à temps. Prudence en présence de fissures de glissement.

Autres dangers: Avalanches sèches (voir 1re carte)

Manteau neigeux et météo

actualisé le 15.3.2014, 17:00

Manteau neigeux

Sous l'action de vent du nord temporairement fort, de petites accumulations de neige soufflée se forment surtout en altitude.

Sur les pentes raides exposées au nord, la surface neigeuse a subi à haute altitude une métamorphose constructive et est meuble ou marquée par l'action du vent. Sur les pentes raides orientées au sud, une croûte portante se forme en dessous de 3000 m environ en cas de bon rayonnement nocturne. Le manteau neigeux est isotherme zéro degré et de plus en plus humide en dessous de 3000 m environ sur les pentes raides exposées au sud et en dessous de 2600 m sur les pentes aux expositions est et ouest. Dans les régions du nord moins enneigées et d'une manière générale aux endroits avec peu de neige, l'humidification du manteau neigeux est encore plus avancée que dans les régions du sud où la neige est abondante. L'activité d'avalanches de neige mouillée et d'avalanches de glissement est temporairement réduite. Dans la plupart des régions, la constitution du manteau neigeux est bonne. Elle est plus défavorable surtout sur les pentes aux expositions ouest, nord et est dans le sud du Valais, dans le nord des Grisons ainsi que dans le nord de la Basse-Engadine. Des avalanches de neige sèche peuvent plus particulièrement se déclencher localement dans ces zones et, sur les pentes exposées à l'est ou à l'ouest, de plus en plus d'avalanches de neige humide peuvent également s'étendre jusque dans les couches fragiles proches du sol.

Rétrospective météo du samedi, 15.3.2014

Après une nuit claire de vendredi à samedi, la nébulosité était variable à forte pendant la journée.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m: entre +1 °C dans le nord et +5 °C dans le sud

Vent

Le vent s'est nettement intensifié surtout dans les régions du centre et de l'est. Il y était généralement modéré à fort, tandis qu'ailleurs il était faible à modéré de secteur ouest à nord-ouest.

Prévisions météo jusqu'à dimanche, 16.3.2014

La nuit de samedi à dimanche sera d'abord couverte. Il neigera faiblement sur le centre et l'est du versant nord des Alpes ainsi que dans le nord des Grisons. Au cours de la seconde moitié de la nuit, le ciel se dégagera dans l'ouest et le sud. La journée sera généralement ensoleillée dans l'ouest et le sud, tandis que dans l'est la nébulosité sera variable à forte avec encore quelques flocons de neige.

Neige fraîche

D'ici à dimanche midi, quelques centimètres de neige tomberont surtout sur le centre et l'est du versant nord des Alpes et dans le nord des Grisons. Ailleurs, le temps restera sec. La limite des chutes de neige passera de 1200 m à 1700 m.

Température

A la mi-journée à 2000 m: entre +2 °C dans l'est et +5 °C dans le sud

Vent

Vent modéré à fort de secteur nord à nord-ouest; dans le sud, foehn fort de secteur nord descendant parfois jusque dans les vallées

Tendance jusqu'à mardi, 18.3.2014

Lundi et mardi, le temps sera généralement ensoleillé et, surtout dans l'ouest et le sud, à nouveau très doux. Au cours de la matinée, la situation avalancheuse sera à chaque fois favorable sur une grande partie du territoire. Le danger d'avalanche de neige mouillée et d'avalanche de glissement sera soumis à une nette augmentation en cours de journée.