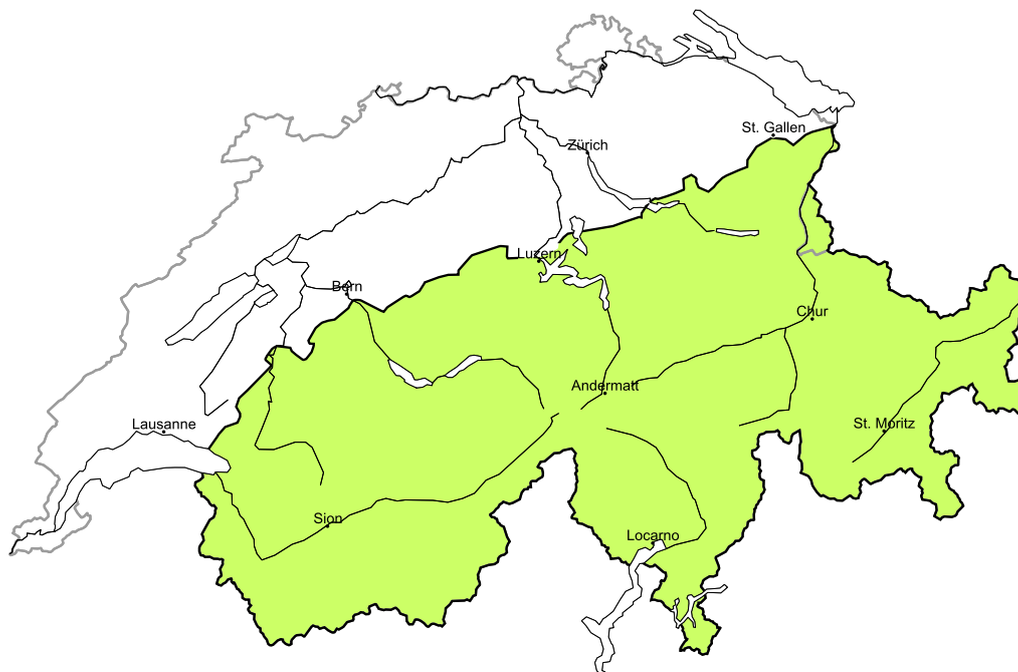


Situation avalancheuse favorable le matin. Augmentation du danger d'avalanches mouillées en cours de journée

Édition: 23.4.2015, 17:00 / Prochaine mise à jour: 24.4.2015, 17:00

Avalanches sèches

actualisé le 23.4.2015, 17:00



Sec

Faible, degré 1



Situation favorable

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout en haute montagne ainsi que dans les terrains raides extrêmes. 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)

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

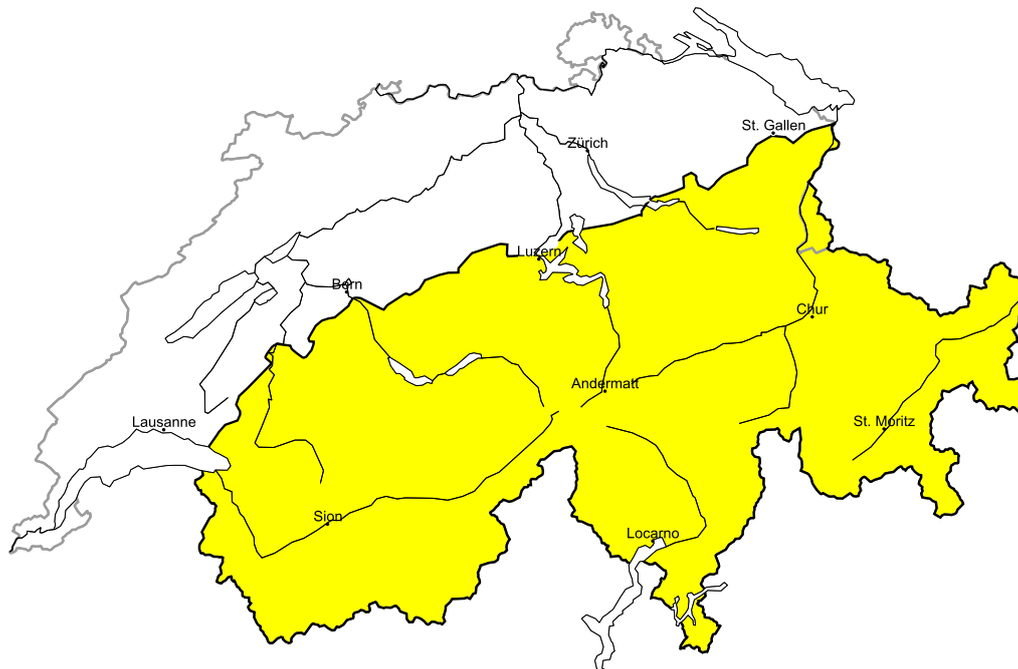
5 très fort



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

Avalanches mouillées en cours de journée

actualisé le 23.4.2015, 17:00



Mouillé

Limité, degré 2



Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire le danger d'avalanches augmente. Des avalanches de glissement et de neige mouillée de petite et moyenne taille sont possibles l'après-midi. Des avalanches peuvent entraîner l'ensemble du manteau neigeux spécialement aux endroits plutôt faiblement enneigés. Prudence sur les pentes raides ensoleillées surtout en dessous d'environ 3000 m comme sur les pentes exposées au nord surtout en dessous d'environ 2500 m. Les randonnées et montées en refuge devraient être 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

Manteau neigeux et météo

actualisé le 23.4.2015, 17:00

Manteau neigeux

Le manteau neigeux est marqué par la chaleur et le soleil des derniers jours : sur les versants sud, le manteau neigeux est totalement humidifié en dessous d'environ 3200 m, sur les versants est et ouest en dessous d'environ 2800 m, et sur les versants nord en dessous d'environ 2500 m.

Pendant la nuit claire de jeudi à vendredi, il se forme en général une croûte de regel porteuse, qui disparaît en cours de journée. Des avalanches mouillées sont possibles l'après-midi sur les versants raides qui ne sont pas encore déchargés. Surtout dans le Valais et les Grisons, en partie également sur le versant nord des Alpes, des avalanches mouillées peuvent se produire dans les couches profondes du manteau. Et ceci surtout sur les versants nord à haute altitude. La limite de la neige se situe sur les versants nord entre 1500 m sur le centre et l'est du versant nord des Alpes, et 1900 m dans le sud du Valais, en Engadine et au sud. Sur les versants sud, cette limite se situe environ 400 m plus haut.

Rétrospective météo du jeudi, 23.4.2015

La nuit a été claire. A partir de midi, des nuages cumuliformes se sont développés. Le temps est resté sec.

Neige fraîche

-

Température

à midi à 2000 m entre +6 °C à l'ouest et au sud et +3 °C à l'est

Vent

à l'ouest et au sud en général faible, au nord-est modéré, parfois fort de ouest à nord-ouest

Prévisions météo jusqu'à vendredi, 24.4.2015

Après une nuit claire, le temps sera ensoleillé le matin. L'après-midi, des nuages cumuliformes se développeront à nouveau. Le temps restera sec.

Neige fraîche

-

Température

à midi à 2000 m entre +7 °C à l'ouest et au sud et +4 °C au nord-est

Vent

faible à modéré, en cours de journée tournant du nord-ouest au sud-ouest

Tendance jusqu'à dimanche, 26.4.2015

Dans la nuit de vendredi à samedi, des précipitations arriveront par l'ouest et le sud. Samedi matin, on observera encore des éclaircies de foehn à l'est, qui restera sec. Sinon, les deux journées seront fortement nuageuses en toutes régions. Il neigera parfois au dessus d'environ 2200 m. Le danger d'avalanches sèches pourra augmenter un peu surtout en haute montagne. Des avalanches mouillées pourront se déclencher surtout dans les régions et les zones d'altitude concernées par la pluie.