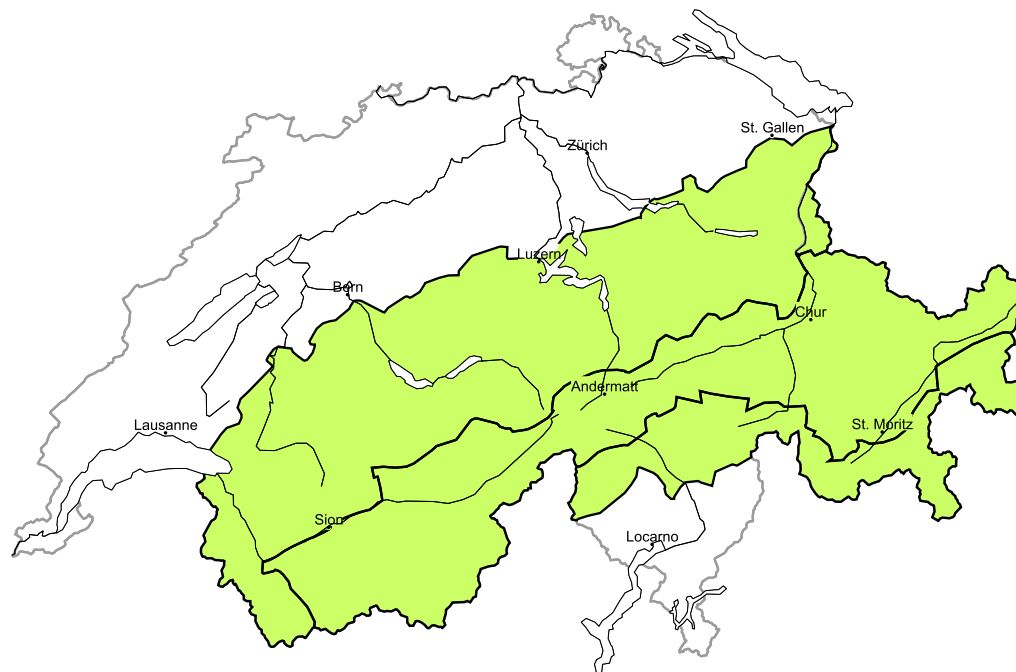


Danger d'avalanches faible

Édition: 29.12.2015, 17:00 / Prochaine mise à jour: 30.12.2015, 17:00

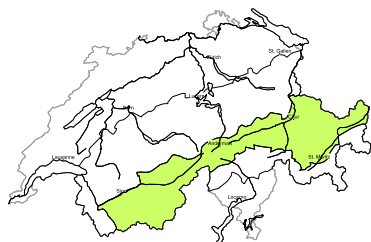
Danger d'avalanche

actualisé le 29.12.2015, 17:00



région A

Faible, degré 1

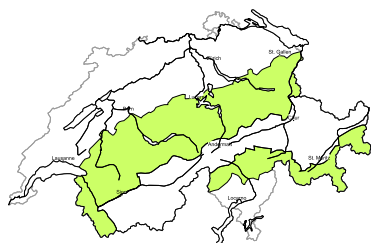


Neige ancienne

Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides exposées au nord ainsi que dans les combes et couloirs. En altitude le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent. Les pentes à l'ombre très raides devraient être traversées un par un. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

région B

Faible, degré 1





Situation favorable

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


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 29.12.2015, 17:00

Manteau neigeux

Dans le sud et en Engadine, il n'y a encore jamais eu si peu de neige en cette période de l'année depuis le début des mesures, mais aussi dans les autres régions, les quantités de neige sont nettement inférieures aux valeurs moyennes. Dans les zones abritées du vent, le manteau neigeux a subi une forte métamorphose constructive en de nombreux endroits et est de plus en plus meuble. Les endroits dangereux sont très rares. Ils se situent surtout sur les pentes très raides exposées au nord, dans les couloirs et dans les cuvettes, et donc le plus souvent précisément là où la pratique des sports d'hiver en dehors des pistes est possible.

Sur les pentes exposées au sud, une croûte se formera pendant la nuit généralement claire. Les pentes très raides exposées au sud sont sans neige jusqu'à haute altitude et, sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, même jusqu'aux alentours de 3000 m.

Rétrospective météo du mardi, 29.12.2015

Le temps était d'abord ensoleillé partout. Dans l'extrême ouest, des nuages ont rapidement envahi le ciel au cours de l'après-midi.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +2 °C dans l'ouest et +7 °C dans l'est; en soirée, de plus en plus froid à partir de l'ouest

Vent

- Chablais, Alpes vaudoises et fribourgeoises: En cours de journée, vent modéré à fort de secteur sud-ouest
- Sinon, vent faible de secteur sud

Prévisions météo jusqu'à mercredi, 30.12.2015

En montagne, le temps sera essentiellement ensoleillé.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +5 °C dans le nord et 0 °C dans le sud

Vent

Faible de secteur sud

Tendance jusqu'à vendredi, 1.1.2016

Jedi

Le jour de la Saint-Sylvestre, l'est bénéficiera des dernières éclaircies au cours de la matinée. Sinon, le ciel sera très nuageux dans le nord et la nébulosité sera variable dans le sud. Sur l'ouest du versant nord des Alpes et dans l'ouest du Bas-Valais, il neigera faiblement au-dessus de 1500 m environ. Le danger d'avalanche n'évoluera pas.

Vendredi

Pendant la nuit du nouvel an et la matinée du 1er janvier, il y aura partout de faibles chutes de neige, sauf dans le sud. La limite des chutes de neige descendra à environ 900 m. Pendant la journée, le temps deviendra de plus en plus ensoleillé à partir de l'ouest. Le danger d'avalanche augmentera légèrement dans le nord.