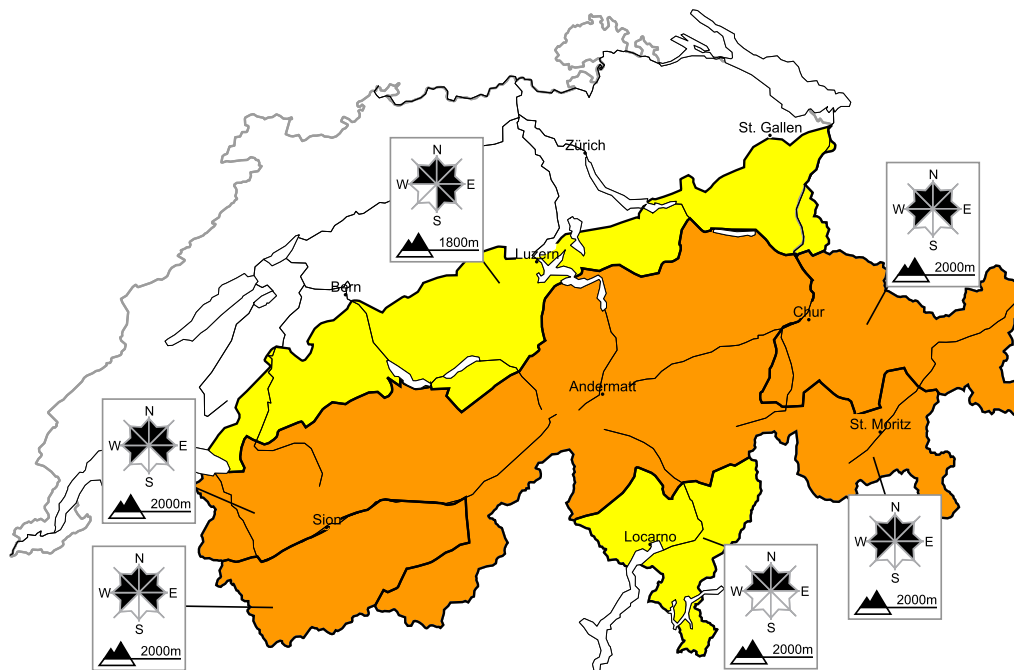


Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 29.1.2014, 08:00 / Prochaine mise à jour: 29.1.2014, 17:00

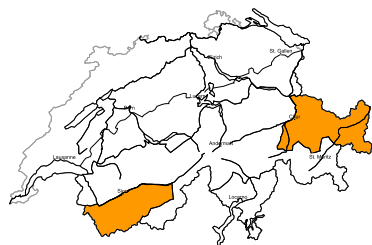
Danger d'avalanche

actualisé le 29.1.2014, 08:00



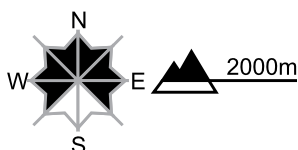
Région A

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



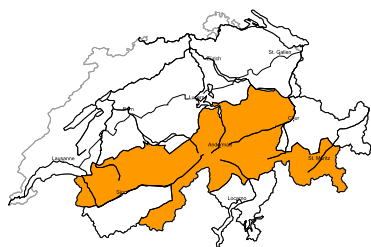
Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les accumulations de neige soufflée sont partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger.

Des avalanches peuvent de manière isolée se déclencher dans les couches du manteau neigeux proches du sol et atteindre une taille dangereuse. Ceci particulièrement sur les pentes très raides exposées au nord. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

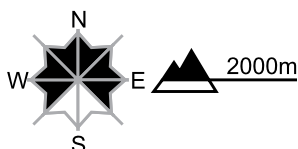
Région B

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux

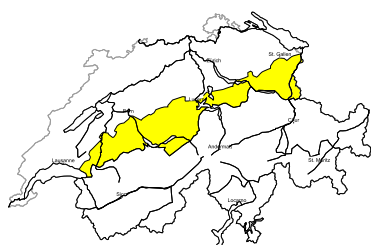


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les accumulations de neige soufflée sont partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

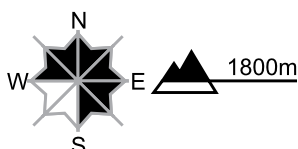
Région C

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des anciennes accumulations de neige soufflée se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Elles sont partiellement encore fragiles. Les accumulations de neige soufflée sont partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

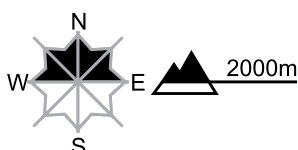
Région D

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des anciennes accumulations de neige soufflée sont généralement petites mais en partie fragiles. Elles sont facilement reconnaissables pour un oeil exercé. Les accumulations de neige soufflée devraient être contournées spécialement en terrain raide.

Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement isolées sont possibles sur les pentes raides herbeuses.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 28.1.2014, 17:00

Manteau neigeux

Sur le versant sud des Alpes et en Haute-Engadine, la constitution du manteau de neige ancienne est bonne. La constitution du manteau neigeux est la plus défavorable dans le centre du Valais, dans le sud du Bas-Valais, dans le nord et le centre des Grisons, en Basse-Engadine et dans le val Müstair. Dans ces régions, les avalanches peuvent, surtout sur les pentes très raides exposées au nord, parfois s'étendre jusque dans les couches de neige proches du sol ou être déclenchées dans les couches profondes métamorphosées à grains anguleux. Ces endroits dangereux sont rares, mais les avalanches éventuelles peuvent encore atteindre une taille dangereuse.

Lundi, les différentes accumulations de neige soufflée du week-end ont été recouvertes de neige fraîche en de nombreux endroits, de sorte qu'elles ne sont plus que difficilement reconnaissables.

Rétrospective météo du mardi, 28.1.2014

Il a neigé faiblement jusqu'au cours de la matinée sur le centre et l'est du versant nord des Alpes ainsi que dans le nord des Grisons. Puis, il y a eu des éclaircies dans ces régions également. Dans les autres régions, la journée était généralement ensoleillée.

Neige fraîche

Dans le nord-est: quelques centimètres

Température

A la mi-journée à 2000 m: -7 °C

Vent

Vent du nord faible, mais temporairement modéré sur le centre de la crête principale des Alpes

Prévisions météo jusqu'à mercredi, 29.1.2014

En raison de la tendance au foehn, le temps sera partiellement ensoleillé dans le nord et le centre du Valais. Dans l'extrême ouest, dans le sud du Valais et sur le versant sud des Alpes, le ciel sera généralement très nuageux.

Neige fraîche

Dans l'extrême sud du pays: quelques centimètres jusqu'à basse altitude

Température

A la mi-journée à 2000 m: dans le nord -5 °C, dans le sud -9 °C

Vent

Vent de secteur sud, faible pendant la nuit et modéré en cours de journée; dans les vallées alpines: foehn modéré

Tendance jusqu'à vendredi, 31.1.2014

Dans le nord, les deux journées seront partiellement ensoleillées avec une tendance au foehn. Sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, le ciel sera très nuageux et il neigera surtout dans le sud. Vendredi, la limite des chutes de neige montera à environ 1000 m. Le danger d'avalanche n'évoluera guère dans le nord. Dans le sud et en Engadine, il augmentera légèrement.