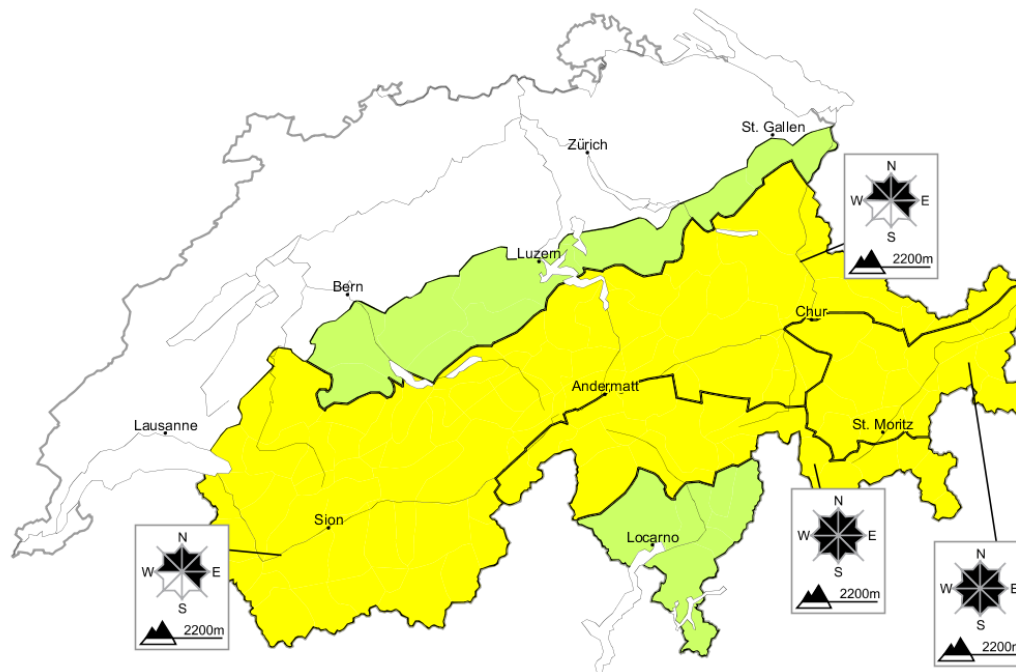


Situation avalancheuse majoritairement favorable

Édition: 3.1.2013, 08:00 / Prochaine mise à jour: 3.1.2013, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 3.1.2013, 08:00



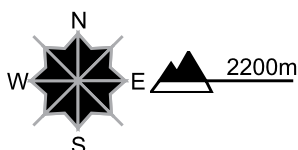
Région A

Limité, degré 2



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

De manière isolée des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Ceci surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Les endroits dangereux sont difficilement identifiables. Les conditions avalancheuses sont traitres. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent un choix prudent des itinéraires.

Neige soufflée

Les accumulations de neige soufflée fraîches devraient être évaluées avec prudence. Elles se situent spécialement à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs.

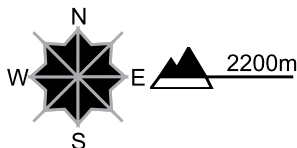
Région B

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux

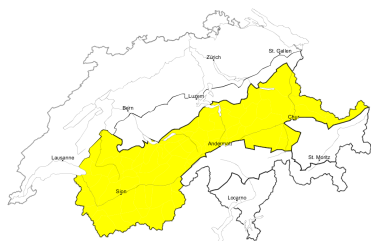


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches devraient être évaluées avec prudence. Elles sont généralement plutôt petites mais en partie facilement déclençables. Elles se trouvent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Ces endroits dangereux se situent surtout aux expositions exposées à l'est à ouest en passant par le sud au-dessus d'environ 2200 m. Des avalanches peuvent en outre de manière isolée être déclenchées surtout avec une surcharge importante dans les couches plus profondes. Ceci particulièrement sur les pentes très raides à l'ombre. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

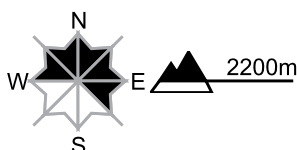
Région C

Limité, degré 2



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

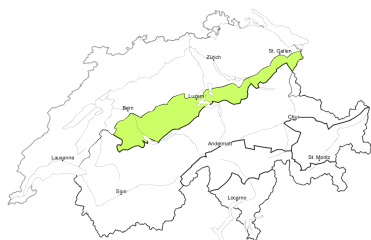
Des avalanches peuvent être déclenchées surtout avec une surcharge importante dans les couches plus profondes. Régions intra-alpines du Valais: De manière très isolée des avalanches peuvent entraîner le manteau jusqu'au sol et atteindre une taille moyenne. Ceci surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

Neige soufflée

Les accumulations de neige soufflée fraîches devraient être évaluées avec prudence. Elles se trouvent surtout à proximité des crêtes à toutes les expositions.

Région D

Faible, degré 1



Neige soufflée, neige ancienne

Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. Les accumulations de neige soufflée fraîches devraient être évaluées avec prudence. Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs des sports de neige et les faire chuter.

Région E

Faible, degré 1



Neige ancienne

Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. Les accumulations de neige soufflée fraîches devraient être évaluées avec prudence. Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs des sports de neige et les faire chuter.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 2.1.2013, 17:00

Manteau neigeux

La neige fraîche s'est déposée sous forme de neige meuble. Sous l'influence du vent du nord, des accumulations plutôt petites de neige soufflée se sont formées, surtout sur le centre de la crête principale des Alpes et en Haute-Engadine. Le manteau neigeux est fortement marqué par l'influence du vent et dès lors très irrégulier et d'une constitution le plus souvent favorable, surtout sur le versant nord des Alpes ainsi qu'en général en haute montagne. Dans la plupart des régions du versant sud des Alpes, la constitution du manteau neigeux est également le plus souvent favorable. Dans les régions intra-alpines du Valais et plus particulièrement des Grisons, des déclenchements d'avalanches sont possibles dans les couches fragiles proches du sol ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Cela concerne surtout les endroits à l'ombre faiblement enneigés. Les avalanches peuvent y atteindre une ampleur moyenne dangereuse pour les adeptes des sports de neige.

Rétrospective météo du mercredi, 2.1.2013

Sur le versant sud des Alpes et en haute montagne, le temps était généralement ensoleillé; ailleurs, le ciel était encore très nuageux. A partir de l'ouest, dans les régions intra-alpines et en Engadine le ciel s'est dégagé en cours de journée.

Neige fraîche

Depuis mardi, il n'a neigé que faiblement:

- Dans l'ouest du Bas-Valais et sur le versant nord des Alpes: 5 à 15 cm
- Dans les autres régions: jusqu'à 10 cm

Ce mercredi, la limite des chutes de neige se situait entre 500 et 800 m.

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre moins 6 degrés dans le nord et moins 4 degrés dans le sud

Vent

Vent faible de secteur nord, et sur la crête principale des Alpes faible à modéré

Prévisions météo jusqu'à jeudi, 3.1.2013

Dans le nord, ciel généralement très nuageux et l'après-midi faibles précipitations tout particulièrement dans l'est. Dans le sud et en Valais, temps généralement ensoleillé; en Engadine, ciel de plus en plus nuageux en soirée.

Neige fraîche

Sur le centre et l'est du versant nord des Alpes ainsi que dans le Prättigau, quelques centimètres

Limite des chutes de neige à environ 1700 m

Température

A 2000 m, environ zéro degré

Vent

Faible à modéré de secteur nord

Tendance jusqu'à samedi, 5.1.2013

Vendredi

Dans le nord, généralement très nuageux; faibles précipitations sur le centre et l'est du versant nord des Alpes ainsi que dans le nord et le centre des Grisons. Temporairement un peu plus frais. Dans le sud et en Valais, généralement ensoleillé; en Engadine, ciel partiellement nuageux. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.

Samedi

Brouillard élevé dans le nord. Au-dessus du brouillard et dans le sud, généralement ensoleillé. Temps doux. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.