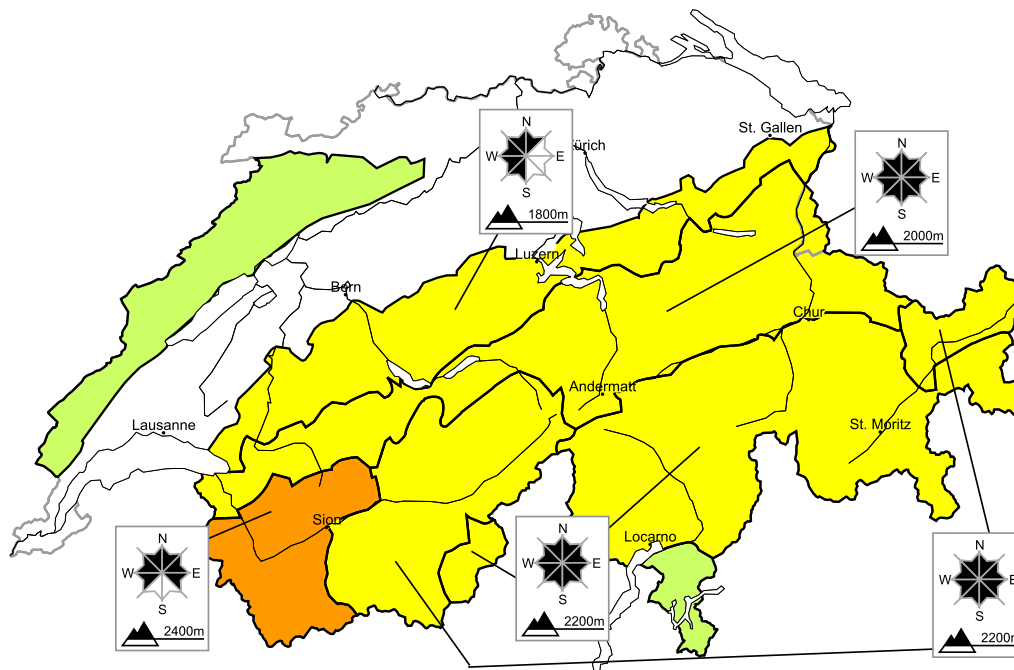


À l'ouest danger d'avalanches dans certaines régions marqué

Édition: 22.2.2018, 08:00 / Prochaine mise à jour: 22.2.2018, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 22.2.2018, 08:00



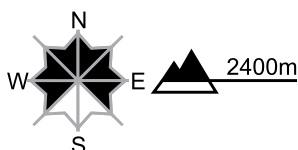
région A

Marqué, degré 3



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches peuvent être déclenchées déjà par un seul amateur de sports d'hiver dans les couches proches de la surface. Les endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et difficilement identifiables. Des bruits sourds isolés peuvent attirer l'attention sur le danger. Les conditions sont traîtres en altitude.

Des accumulations de neige soufflée bien visibles se forment avec le vent du nord-est. Celles-ci sont souvent petites mais fragiles. Elles peuvent être déjà déclenchées facilement par un seul amateur de sports d'hiver. En dehors des pistes, il faut une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement isolées sont possibles, notamment sur les pentes exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 2400 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2000 m.

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

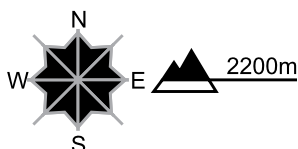
région B

Limité, degré 2



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches peuvent être déclenchées surtout sur les pentes très raides dans les couches proches de la surface. Les endroits dangereux sont à peine identifiables même pour un oeil exercé. Un choix prudent des itinéraires est important.

Des accumulations de neige soufflée bien visibles se forment avec le vent du nord-est. Celles-ci sont généralement petites mais en partie facilement déclençables. Elles devraient être évitées surtout en terrain très raide.

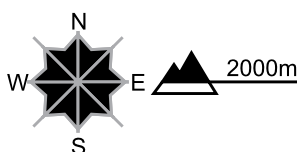
région C

Limité, degré 2



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des couches fragiles en partie supérieure du manteau neigeux peuvent être déclenchées par des personnes, surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les endroits dangereux sont plutôt rares mais à peine identifiables même pour un oeil exercé. Un choix prudent des itinéraires est important.

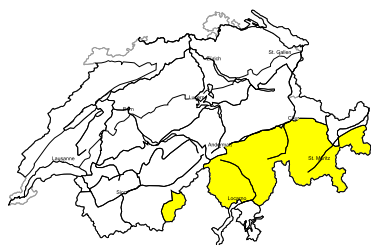
Des accumulations de neige soufflée bien visibles se forment avec le vent du nord-est. Celles-ci sont généralement petites mais en partie facilement déclençables. Elles devraient être évitées surtout en terrain très raide.

Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement isolées sont possibles, notamment sur les pentes exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 2400 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2000 m.

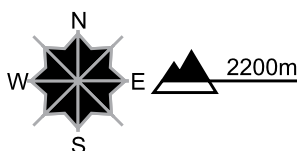
région D

Limité, degré 2



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



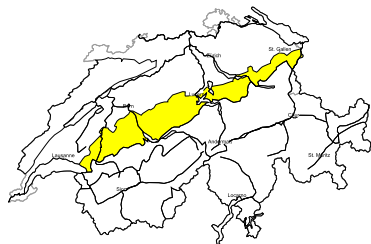
Description des dangers

Des couches fragiles en partie supérieure du manteau neigeux peuvent être déclenchées par des personnes, surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les endroits dangereux sont plutôt rares mais à peine identifiables même pour un oeil exercé. Un choix prudent des itinéraires est important.

Des accumulations de neige soufflée bien visibles se forment avec le vent du nord-est. Celles-ci sont généralement petites mais en partie facilement déclençables. Elles devraient être évitées surtout en terrain très raide.

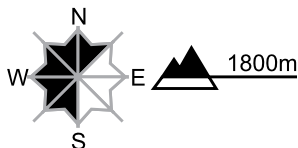
région E

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

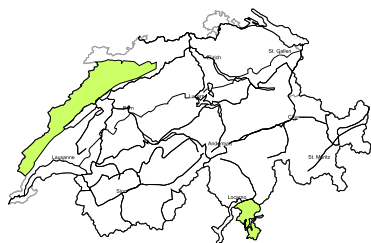
Des accumulations de neige soufflée facilement déclençables se forment avec la bise. Elles sont généralement petites. Les accumulations de neige soufflée se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Elles devraient être évitées surtout en terrain très raide.

Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement isolées sont possibles à toutes les expositions.

région F

Faible, degré 1



Neige soufflée

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.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 21.2.2018, 17:00

Manteau neigeux

Les différentes couches de neige fraîche et de neige soufflée de la semaine dernière recouvrent parfois du givre de surface ou des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Elles sont les plus épaisses dans l'ouest et dans le nord. Des déclenchements d'avalanches par des personnes dans ces couches de neige proches de la surface sont toujours possibles, mais le risque de décrochement a diminué. Les endroits dangereux sont souvent recouverts de neige et à peine reconnaissables. Avec la bise, des accumulations de neige soufflée généralement petites et bien visibles se forment, surtout le long des Préalpes et ailleurs dans le voisinage des crêtes et des cols. Les couches centrales et inférieures du manteau neigeux sont bien consolidées et stables. Dans le centre des Grisons, en Engadine, dans les vallées du sud des Grisons et dans le Tessin, la base du manteau neigeux est un peu plus fragile. Un déclenchement d'avalanche dans ces couches profondes est toutefois peu probable. Quelques avalanches de glissement sont toujours possibles. Etant donné la grande épaisseur du manteau neigeux, elles peuvent atteindre une ampleur dangereuse.

Rétrospective météo du mercredi, 21.02.2018

Le temps était généralement ensoleillé, au-dessus du brouillard élevé dans le nord et à toutes les altitudes dans le sud.

Neige fraîche

Les quantités suivantes de neige sont tombées depuis mardi matin:

- Depuis le Bas-Valais en direction du nord et du centre des Grisons en passant par la crête nord des Alpes: jusqu'à 10 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche

Température

A la mi-journée à 2000 m entre -11 °C dans l'est et -7 °C dans les autres régions

Vent

En montagne, vent faible à modéré de secteur nord-est; dans l'ouest des Préalpes et le Jura, bise modérée à forte

Prévisions météo jusqu'à jeudi, 22.02.2018

Dans le nord, le temps sera généralement ensoleillé au-dessus du brouillard élevé. Dans le sud, le ciel sera nuageux et, l'après-midi, il y aura de faibles chutes de neige à partir de 500 m environ.

Neige fraîche

Quelques centimètres pendant la nuit de mercredi à jeudi sur le versant nord des Alpes et l'après-midi sur le versant sud des Alpes

Température

A la mi-journée à 2000 m, aux alentours de -7 °C

Vent

En montagne, vent de secteur nord-est modéré et localement fort; dans les Préalpes, bise modérée à forte

Tendance jusqu'à samedi, 24.02.2018

Au cours de ces deux journées, le soleil brillera temporairement au-dessus du brouillard élevé dans le nord; en Valais, le temps sera assez ensoleillé. Sur le versant sud des Alpes, le ciel sera généralement nuageux et il neigera faiblement jusqu'à basse altitude. Samedi, il fera temporairement moins froid. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.