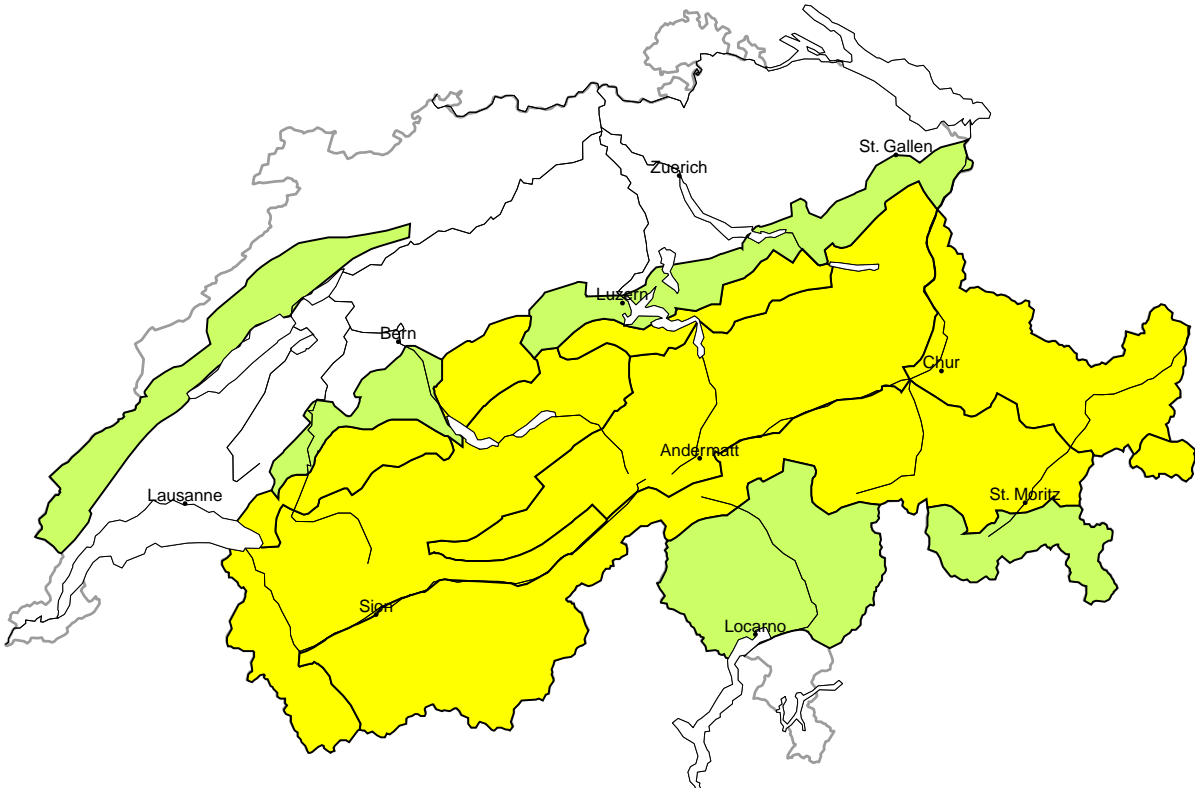


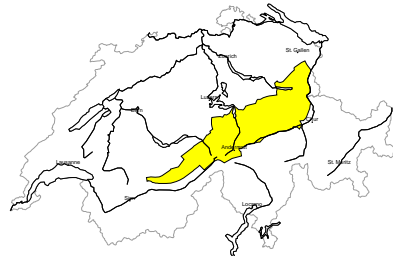
Danger d'avalanche

actualisé le 15.12.2024, 17:00



région A

Limité (2+)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

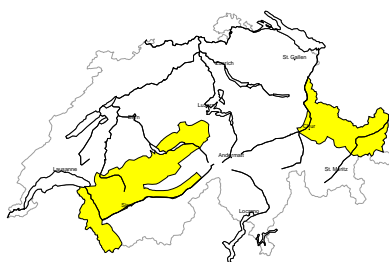


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec la neige fraîche et le vent de nord-ouest depuis samedi. La neige fraîche et la neige soufflée sont mal liées en de nombreux endroits avec la neige ancienne. Des avalanches sèches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

région B

Limité (2=)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

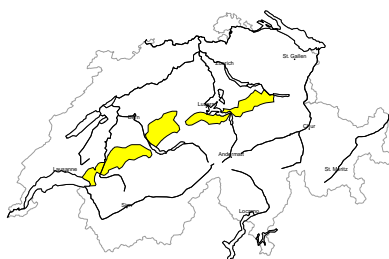


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec la neige fraîche et le vent de nord-ouest depuis samedi. La neige fraîche et la neige soufflée sont mal liées en de nombreux endroits avec la neige ancienne. Des avalanches sèches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Les avalanches sont généralement petites. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

région C

Limité (2-)



Neige soufflée

Endroits dangereux

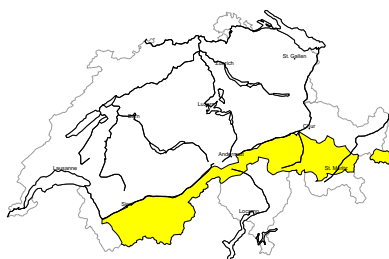


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées avec la neige fraîche et le vent d'ouest dimanche. Celles-ci sont généralement petites mais en partie facilement déclenchables. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

région D

Limité (2-)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

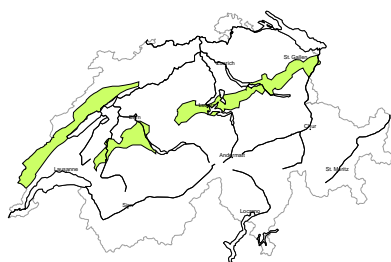


Description des dangers

Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée se situent surtout à proximité des crêtes et des cols et en altitude. Celles-ci sont partiellement fragiles. Elles devraient être évitées surtout en terrain où la chute est dangereuse. En outre, des avalanches sèches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Prudence surtout sur les pentes très raides.

région E

Faible (1)



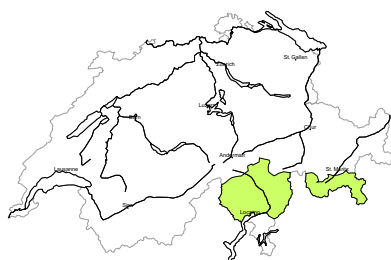
Neige soufflée

Il y a encore peu de neige. Les accumulations plus récentes de neige soufflée sont uniquement petites mais en partie facilement déclenchables. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain extrême.

Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

région F

Faible (1)



Neige soufflée

Il y a encore peu de neige. De petites accumulations de neige soufflée se sont formées avec le vent de nord partiellement fort. Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides ainsi qu' en haute montagne.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 15.12.2024, 17:00

Manteau neigeux

Dans le nord, la neige fraîche et la neige soufflée se sont déposées sur un manteau neigeux très variable. C'est surtout dans les zones abritées du vent que la surface de neige ancienne avait subi une métamorphose constructive ou qu'il y avait du givre de surface. Dans ces zones, le danger d'avalanches ne diminue que lentement. Dans le voisinage des crêtes, le manteau de neige ancienne était irrégulier et fortement marqué par le vent. La liaison de la neige fraîche et de la neige soufflée à la neige ancienne devrait y être meilleure. Sur le versant sud des Alpes et dans le sud des Grisons, il n'y a encore que peu de neige.

Sur la crête nord des Alpes, en Valais, dans la région du Gothard, dans le nord et le centre des Grisons ainsi qu'en Engadine, la partie centrale du manteau neigeux renferme parfois des couches fragiles à proximité de croûtes de regel.

Rétrospective météo de ce dimanche

Dans le nord, le temps était généralement très nuageux. Il a neigé jusqu'à basse altitude, les chutes de neige cessant en cours de journée à partir de l'ouest. L'ouest a ensuite bénéficié d'éclaircies. Dans le sud, le temps était assez ensoleillé et sec.

Neige fraîche

Les quantités suivantes de neige sont tombées depuis samedi:

- Ouest du Jura, extrême ouest du Bas-Valais, versant nord des Alpes, nord des Grisons, Basse-Engadine: de 10 à 20 cm
- Reste du Valais, partie la plus septentrionale du nord du Tessin, centre des Grisons: de 5 à 10 cm; plus loin vers le sud, quelques centimètres de neige fraîche ou temps sec

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre -7 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

Vent

Dans l'est et le sud, vent de secteur ouest à nord-ouest modéré mais localement fort en altitude; dans les régions de l'ouest, vent généralement faible à modéré

Prévisions météorologiques jusqu'à lundi

Le temps sera ensoleillé et doux.

Neige fraîche

-

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +2 °C dans le nord et +4 °C dans le sud

Vent

De secteur ouest à nord, parfois modéré pendant la nuit, généralement faible en journée

Tendance

Mardi et mercredi

Mardi, le temps restera ensoleillé et doux. Mercredi, le temps sera généralement nuageux mais sec dans l'ouest et le nord. Dans le sud-est, le temps sera assez ensoleillé. Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera lentement. Des coulées de neige glissante seront possibles sur les pentes herbeuses raides et des coulées de neige meuble humide localement sur les pentes raides ensoleillées.