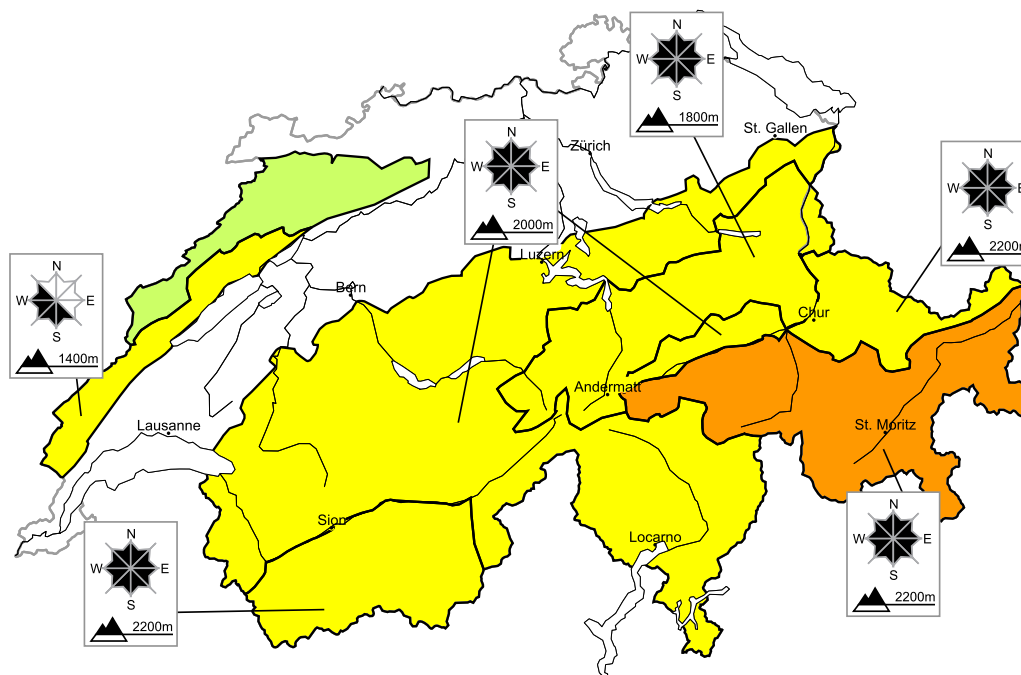


Dans les Grisons danger d'avalanches marqué dans certaines régions

Édition: 14.2.2021, 08:00 / Prochaine mise à jour: 14.2.2021, 17:00

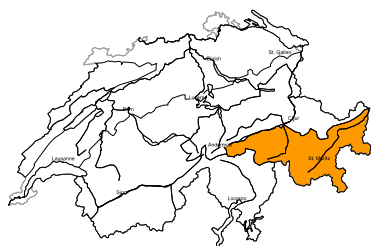
Danger d'avalanche

actualisé le 14.2.2021, 08:00



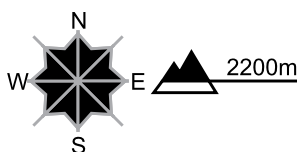
région A

Marqué, degré 3



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches peuvent être déclenchées dans les couches profondes et atteindre une grande taille. Des déclenchements à distance sont possibles de manière isolée. Les endroits dangereux sont plutôt rares mais à peine identifiables même pour un œil exercé. Prudence surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés comme dans les endroits plutôt faiblement enneigés.

En outre les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement fragiles. Un choix très prudent des itinéraires est nécessaire.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

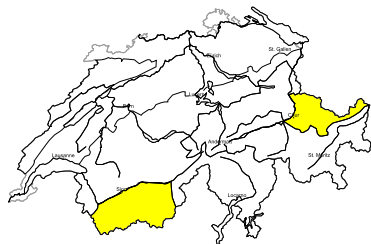
3 marqué

4 fort

5 très fort

région B

Limité, degré 2



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches peuvent être déclenchées dans les couches profondes de manière isolée et atteindre une grande taille. Ces endroits dangereux sont à peine identifiables. Prudence surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés comme dans les endroits plutôt faiblement enneigés. En outre les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement fragiles. Un choix très prudent des itinéraires est approprié.

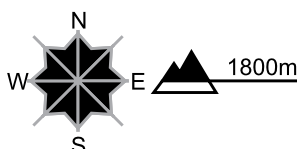
région C

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

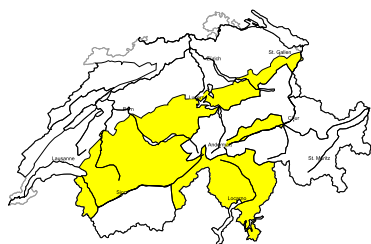


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec le foehn en matinée. Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont fragiles. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées dans la neige ancienne fragile. Ceci surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

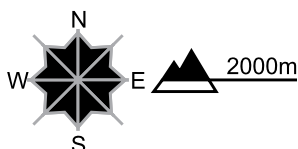
région D

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

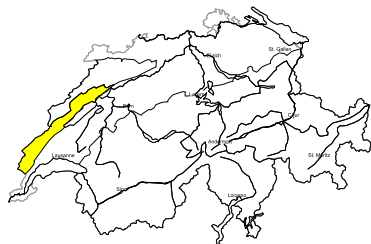


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement encore fragiles. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Elles sont généralement petites. En haute montagne les endroits dangereux sont plus fréquents et plus étendus. Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées dans la neige ancienne fragile. Ceci surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

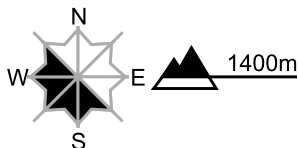
région E

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

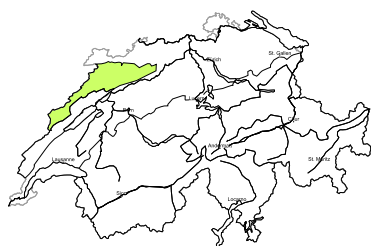


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec la bise modérée dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

région F

Faible, degré 1



Neige soufflée

Il y a peu de neige. De petites accumulations de neige soufflée se sont formées avec la bise modérée surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence en terrain extrême. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 13.2.2021, 17:00

Manteau neigeux

Le risque de décrochement des accumulations de neige soufflée de ces derniers jours continue de diminuer. Ce n'est plus que localement que de nouvelles petites accumulations de neige soufflée se forment. Sur les pentes raides ensoleillées, une croûte se forme pendant la nuit, surtout à moyenne altitude.

Dans le sud du Valais ainsi que dans les Grisons, le manteau neigeux renferme en profondeur à toutes les expositions des couches fragiles marquées, au-dessus de 2200 m sur les pentes exposées au nord et un peu plus haut sur les pentes orientées au sud. A certains endroits, des avalanches peuvent être déclenchées dans ces couches, entraîner tout le manteau neigeux et atteindre une grande ampleur. Pareilles ruptures dans la neige ancienne ont été déclenchées ces derniers jours par des adeptes des sports d'hiver, surtout dans les Grisons. Le nombre d'endroits dangereux diminue progressivement. Sur le versant nord des Alpes, pareilles couches fragiles sont moins fréquentes et elles sont recouvertes d'une grande épaisseur de neige. Dans le Tessin, la constitution du manteau neigeux est également meilleure et il ne faut guère s'attendre à des ruptures dans les couches profondes de neige ancienne.

Rétrospective météo du samedi, 13.02.2021

Dans l'ouest, il a neigé un peu jusqu'à basse altitude, vendredi après-midi. En altitude, le ciel s'est dégagé au cours de la nuit. La journée était ensoleillée au-dessus de 2000 m environ.

Neige fraîche

- Sur l'ouest du versant nord des Alpes et en Valais, jusqu'à 10 cm
- Ailleurs: temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -6 °C dans l'ouest et -11 °C dans le sud et l'est

Vent

- Pendant la nuit, bise modérée à forte dans le Jura
- En altitude, vent faible à modéré de secteur nord-ouest

Prévisions météo jusqu'à dimanche, 14.02.2021

En montagne, le temps sera ensoleillé.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m entre -6 °C dans l'ouest et le nord et -10 °C dans le sud et l'est

Vent

- Dans le Jura, bise modérée à forte pendant la nuit, mais diminuant en cours de journée
- En montagne, vent faible à modéré de secteur nord à est, temporairement fort sur les sommets les plus hauts

Tendance jusqu'à mardi, 16.02.2021

Lundi

Dans le nord, la matinée sera encore généralement ensoleillée, puis le ciel se couvrira. Dans le sud, le temps sera assez ensoleillé. Le vent de secteur ouest s'intensifiera. Il fera nettement moins froid. Le danger d'avalanche diminuera lentement.

Mardi

Dans le nord, il neigera un peu pendant la nuit de lundi à mardi. La matinée sera encore nuageuse avec des précipitations dans l'est. Dans le sud, le temps sera assez ensoleillé. Le danger d'avalanche ne changera vraisemblablement pas de manière significative.