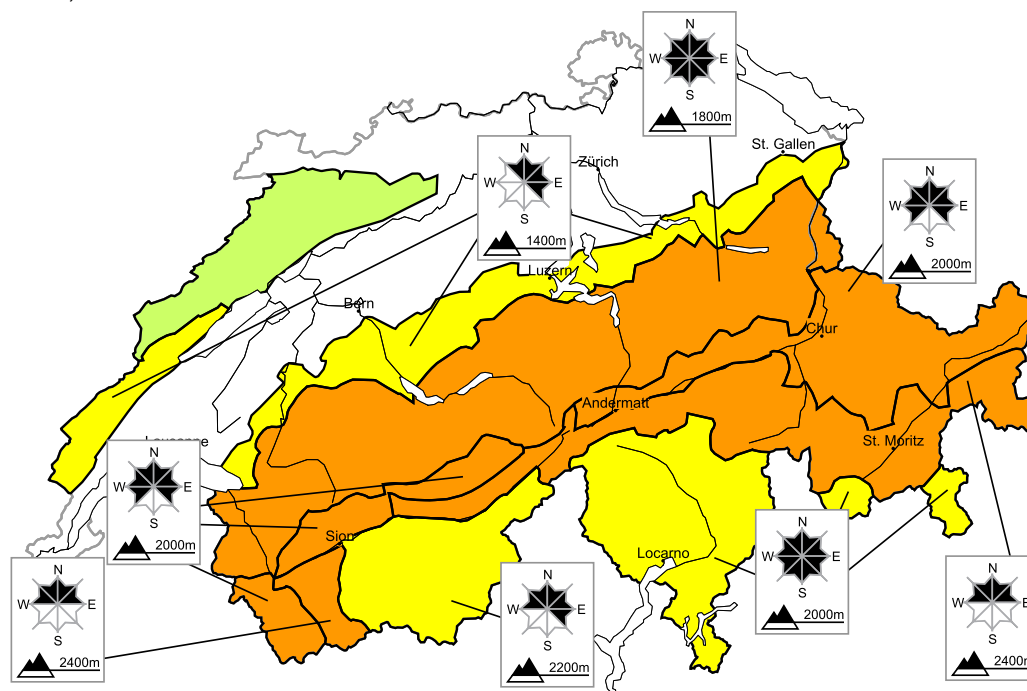


Avec la neige fraîche et le vent danger d'avalanches en général marqué

Édition: 2.12.2021, 17:00 / Prochaine mise à jour: 3.12.2021, 17:00

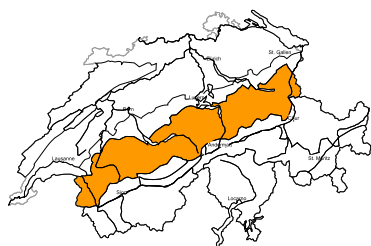
Danger d'avalanche

actualisé le 2.12.2021, 17:00



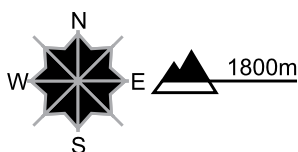
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée peuvent être facilement déclenchées. Des avalanches spontanées de petite à moyenne taille sont possibles spécialement pendant la nuit. En outre, des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans les couches proches du sol et atteindre une grande taille. Ceci particulièrement sur les pentes exposées au nord au-dessus d'environ 2400 m.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

Avalanches de glissement

En dessous d'environ 2000 m des avalanches de glissement et coulées humides de petite et moyenne taille sont possibles.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

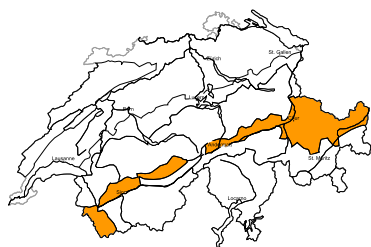
5 très fort



WSL Institut pour l'étude de la
neige et des avalanches SLF
www.slf.ch

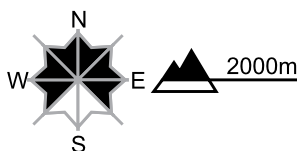
région B

Marqué, degré 3



Neige ancienne

Endroits dangereux

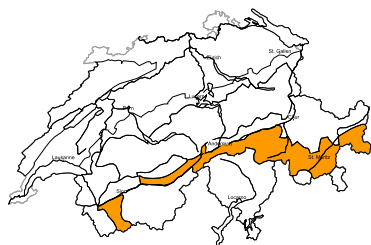


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes d'alarme qui attirent l'attention sur le danger. Un choix très prudent des itinéraires est important.

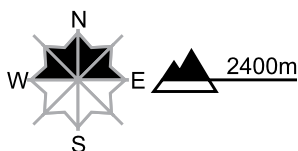
région C

Marqué, degré 3



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est importante.

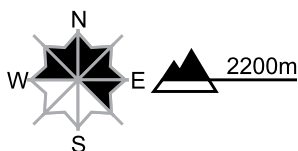
région D

Limité, degré 2



Neige ancienne

Endroits dangereux

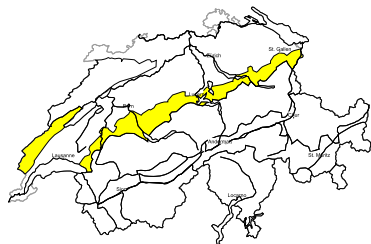


Description des dangers

La neige fraîche peu abondante et les accumulations de neige soufflée généralement petites reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent partiellement être déclenchées facilement, mais sont en général plutôt petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

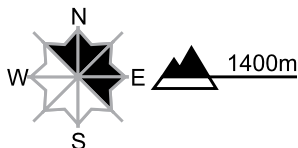
région E

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

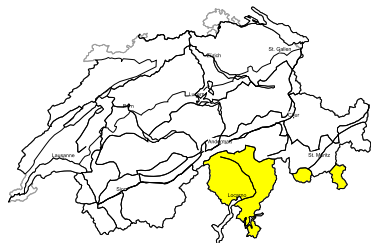
Des accumulations de neige soufflée en partie facilement déclençables se forment avec la neige fraîche et le vent modéré spécialement à proximité des crêtes. Des avalanches sont généralement petites. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Avalanches de glissement

Sur les pentes très raides herbeuses des avalanches de glissement et coulées humides sont possibles.

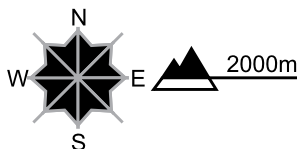
région F

Limité, degré 2



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



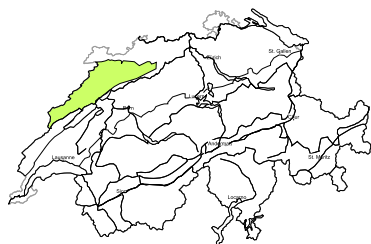
Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec le vent de nord fort. Celles-ci devraient être évitées en terrain très raide.

Des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées aussi dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Ceci particulièrement sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

région G

Faible, degré 1



Neige soufflée

Il y a encore peu de neige. De petites accumulations de neige soufflée se forment à proximité des crêtes. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence en terrain où la chute est dangereuse.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 2.12.2021, 17:00

Manteau neigeux

La neige fraîche et, en altitude, le vent modéré de secteur nord-ouest donnent lieu, plus particulièrement sur le versant nord des Alpes et dans le Bas-Valais, à la formation d'accumulations de neige soufflée susceptibles de se décrocher. La liaison de la neige tombée la semaine dernière et de la neige soufflée au manteau sous-jacent de neige ancienne, généralement mince mais fragile, est défavorable sur les pentes aux expositions ouest, nord et est au-dessus de 2000 m. Dans le nord et le centre des Grisons ainsi qu'en Basse-Engadine, il y a de nombreux endroits dangereux de ce genre. Ces derniers jours, des avalanches au niveau du passage vers cette couche ont été déclenchées plus particulièrement dans ces zones. Des signaux alertent quant à la constitution fragile du manteau neigeux. En dessous de 2000 m, des avalanches de glissement sont encore possibles sur les pentes herbeuses plus particulièrement sur le versant nord des Alpes. Ces avalanches peuvent atteindre une ampleur moyenne.

Rétrospective météo du jeudi, 02.12.2021

Le ciel était très nuageux et il a neigé temporairement surtout dans le nord et l'ouest. Au cours de la nuit, la limite des chutes de neige est descendue depuis 1200 m jusqu'en dessous de 800 m. Sur le versant sud des Alpes et en Haute-Engadine, le temps était assez ensoleillé et sec.

Neige fraîche

Entre mercredi midi et jeudi midi au-dessus de 1500 m:

- Versant nord des Alpes, Bas-Valais, ouest du Jura: de 10 à 20 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche ou temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -7 °C dans le nord et -3 °C dans le sud

Vent

- Pendant la nuit de mercredi à jeudi, vent de secteur sud-ouest modéré et temporairement fort
- En journée, vent faible à modéré de secteur nord-ouest

Prévisions météo jusqu'à vendredi, 03.12.2021

Pendant la nuit de jeudi à vendredi, il neigera sans arrêt et jusqu'à basse altitude sur le versant nord des Alpes. Pendant la seconde moitié de la nuit, les chutes de neige diminueront. La matinée sera d'abord encore nuageuse dans le nord-est, puis le temps deviendra assez ensoleillé comme dans les autres régions.

Neige fraîche

Entre jeudi midi et vendredi matin au-dessus de 1000 m:

- Versant nord des Alpes depuis le Schilthorn jusqu'au Liechtenstein: de 20 à 30 cm
- Reste de l'ouest du versant nord des Alpes, ouest du Bas-Valais, nord des Grisons: de 10 à 20 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche ou temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m: dans le nord environ -9 °C, dans le sud aux alentours de -7 °C

Vent

- Vent de secteur nord-ouest à nord, modéré à fort en altitude et sur le versant sud des Alpes, mais modéré ailleurs
- Le foehn soufflera dans le sud

Tendance jusqu'à dimanche, 05.12.2021

Dans la nuit de vendredi à samedi, il y aura des chutes de neige à partir du nord-ouest. Samedi et dimanche, il neigera sur une grande partie du territoire, seul l'extrême sud bénéficiera encore d'un temps sec. La limite des chutes de neige montera samedi matin jusqu'à 1800 m dans l'ouest et jusqu'à 1400 m dans l'est. Par la suite, elle descendra jusqu'à basse altitude. Samedi après-midi, l'apport de neige atteindra de 40 à 70 cm sur une grande partie du territoire au nord de l'axe Rhône-Rhin et dans le Bas-Valais, et même plus dans la partie la plus occidentale du Bas-Valais.

Sur une grande partie du territoire, le danger d'avalanche augmentera avec les chutes de neige. Sur le versant nord des Alpes et dans la partie la plus occidentale du Bas-Valais, il est possible que le degré de danger 4 ou fort soit atteint dimanche matin en altitude dans certaines régions. Dans le centre et le sud du Tessin, le danger d'avalanche n'évoluera guère.