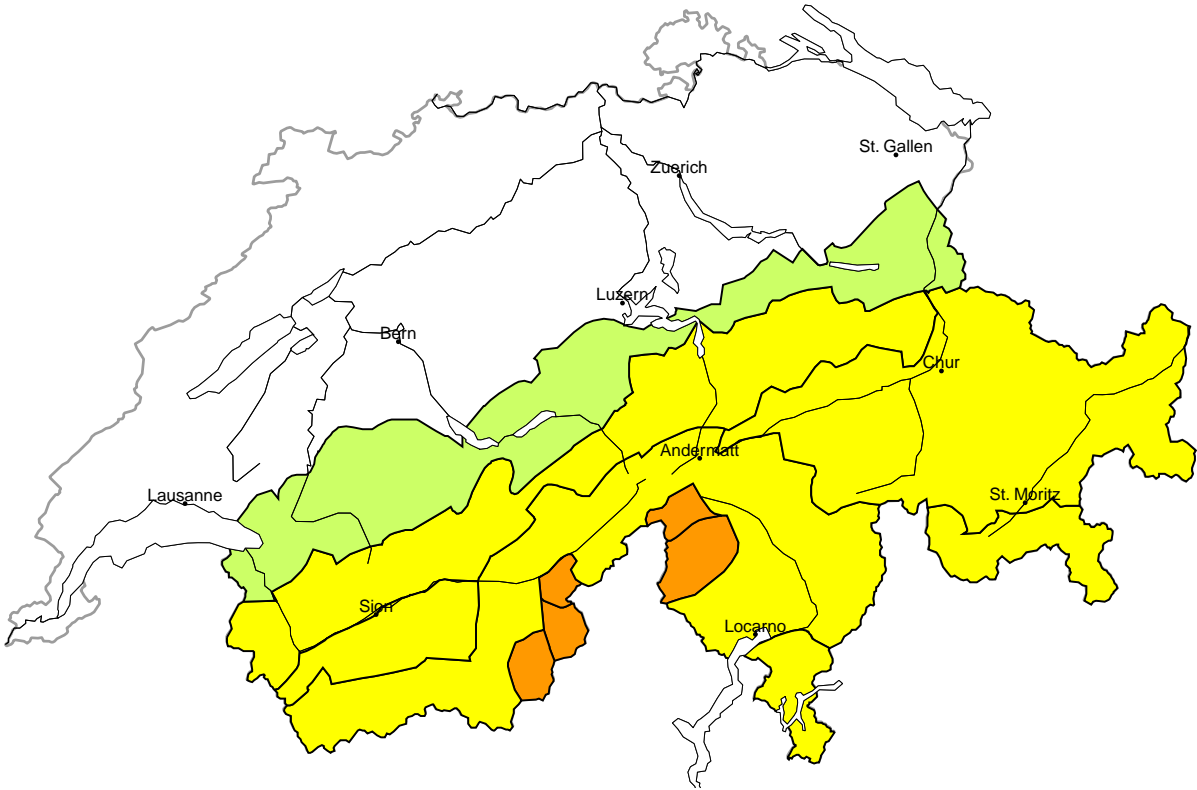


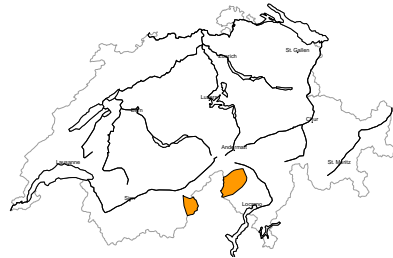
Danger d'avalanche

actualisé le 25.12.2025, 08:00



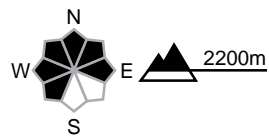
région A

Marqué (3=)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

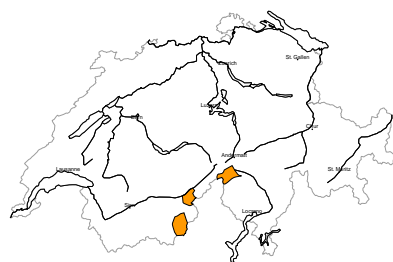


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée se déposeront sur une couche fragile de neige ancienne surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches spontanées de plus en plus nombreuses sont à attendre en cours de journée. Des avalanches peuvent parfois entraîner avec elles les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille de manière isolée. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

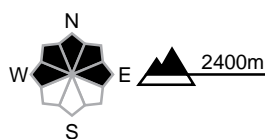
région B

Marqué (3-)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

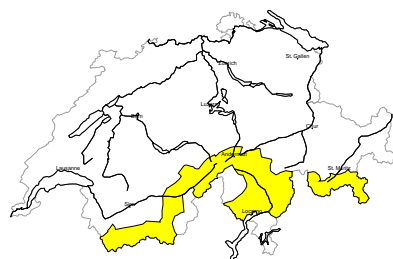


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée se déposeront sur une couche fragile de neige ancienne surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Elles sont généralement de taille moyenne. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

région C

Limité (2=)



Couche fragile persistante

Endroits dangereux

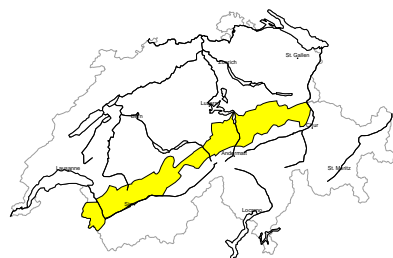


Description des dangers

Un peu de neige fraîche et les accumulations de neige soufflée généralement petites reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

région D

Limité (2-)



Neige soufflée

Endroits dangereux

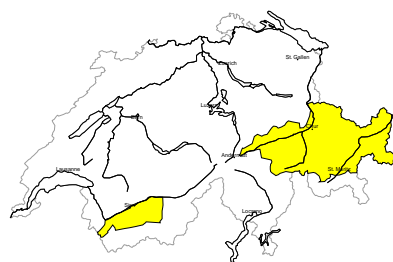


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent de sud fort à tempétueux par endroits. Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées aussi dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter. Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

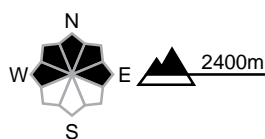
région E

Limité (2-)



Couche fragile persistante

Endroits dangereux



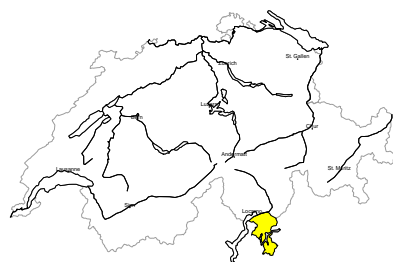
Description des dangers

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile de manière très isolée et atteindre une taille moyenne. En outre des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs et en haute montagne. Prudence surtout en terrain raide extrême. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

région F

Limité (2-)



Neige fraîche

Endroits dangereux

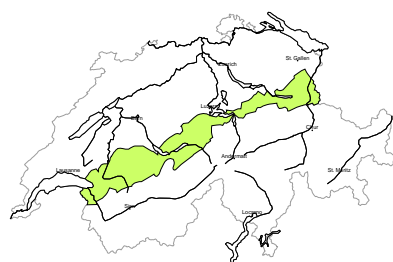


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée peuvent par endroits être déclenchées par des personnes, notamment sur les pentes très raides. Des avalanches sont souvent uniquement petites. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

région G

Faible (1)



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Endroits dangereux



Description des dangers

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 24.12.2025, 17:00

Manteau neigeux

Dans la plupart des régions, il y a nettement moins de neige qu'habituellement en cette période de l'année. En de nombreux endroits, l'enneigement est très faible pour les randonnées à ski. Ce n'est que dans le nord du Bas-Valais que les hauteurs de neige sont à peu près conformes aux valeurs moyennes. Sur les pentes exposées au sud ainsi qu'en général en dessous de 2400 m, le manteau neigeux est généralement durci par le gel. Sur les pentes exposées au nord et abritées du vent au-dessus de 2400 m environ, la surface neigeuse a souvent subi une métamorphose constructive. Sur la crête principale des Alpes valaisannes et dans l'ouest du Tessin, le peu de neige fraîche de ces derniers jours recouvre un manteau de neige ancienne mince mais fragile composé de cristaux ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Avec la neige fraîche attendue, le danger d'avalanches augmentera rapidement dans ces régions. Dans les régions intra-alpines du Valais, sur le versant sud des Alpes ainsi que dans l'ensemble des Grisons, le manteau neigeux renferme, sur les pentes à l'ombre au-dessus de 2400 m environ, des couches fragiles composées de cristaux ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux ou du givre de surface. Même si ces couches fragiles pouvaient se décrocher lors de tests de stabilité, les déclenchements d'avalanches étaient très rares. Plus loin vers le nord, la structure du manteau neigeux est meilleure.

Rétrospective météo de ce mercredi

Dans le nord, le ciel était couvert jusqu'à 2500 m environ par une nébulosité comparable à du brouillard élevé avec de faibles chutes de neige jusqu'à basse altitude. Au-dessus, le temps était ensoleillé. Dans le sud, le temps était encore assez ensoleillé en matinée, puis de plus en plus nuageux et des chutes de neige ont commencé l'après-midi.

Neige fraîche

Localement quelques centimètres

Température

À la mi-journée à 2000 m, -8 °C dans le nord, -3 °C dans le sud et -1 °C dans l'ouest

Vent

- Forte bise dans le Jura et sur les Préalpes du nord
- Ailleurs, vent généralement faible de secteur est

Prévisions météorologiques jusqu'à jeudi

Dans le sud, le ciel sera très nuageux avec des chutes de neige jusqu'à basse altitude. Dans le nord, le temps sera ensoleillé en montagne.

Neige fraîche

Jusqu'à jeudi après-midi, les quantités de neige suivantes tomberont au-dessus de 1000 m:

- Mont Rose, partie supérieure de la vallée de la Saas, région du Simplon, vallée de Binn: de 20 à 40 cm
- Reste de la crête principale des Alpes directement le long de la frontière avec l'Italie, Bedretto et vallées de la Maggia: de 10 à 20 cm
- Régions avoisinantes côté nord, région d'Aletsch, reste du Tessin, Moesano, Val Bregaglia et Bernina: de 5 à 10 cm

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre 0 °C dans le nord et -4 °C dans le sud

Vent

- Pendant la nuit, vent du sud-est fort, et tempétueux en haute montagne
- Diminuant nettement en cours de journée

Tendance jusqu'à samedi

Vendredi matin, les chutes de neige prendront fin dans le sud et, par la suite, le temps sera généralement ensoleillé en montagne. Il fera de plus en plus doux.

Le danger d'avalanches ne diminuera que lentement dans les régions avec de la neige fraîche, tandis qu'ailleurs il ne changera guère.