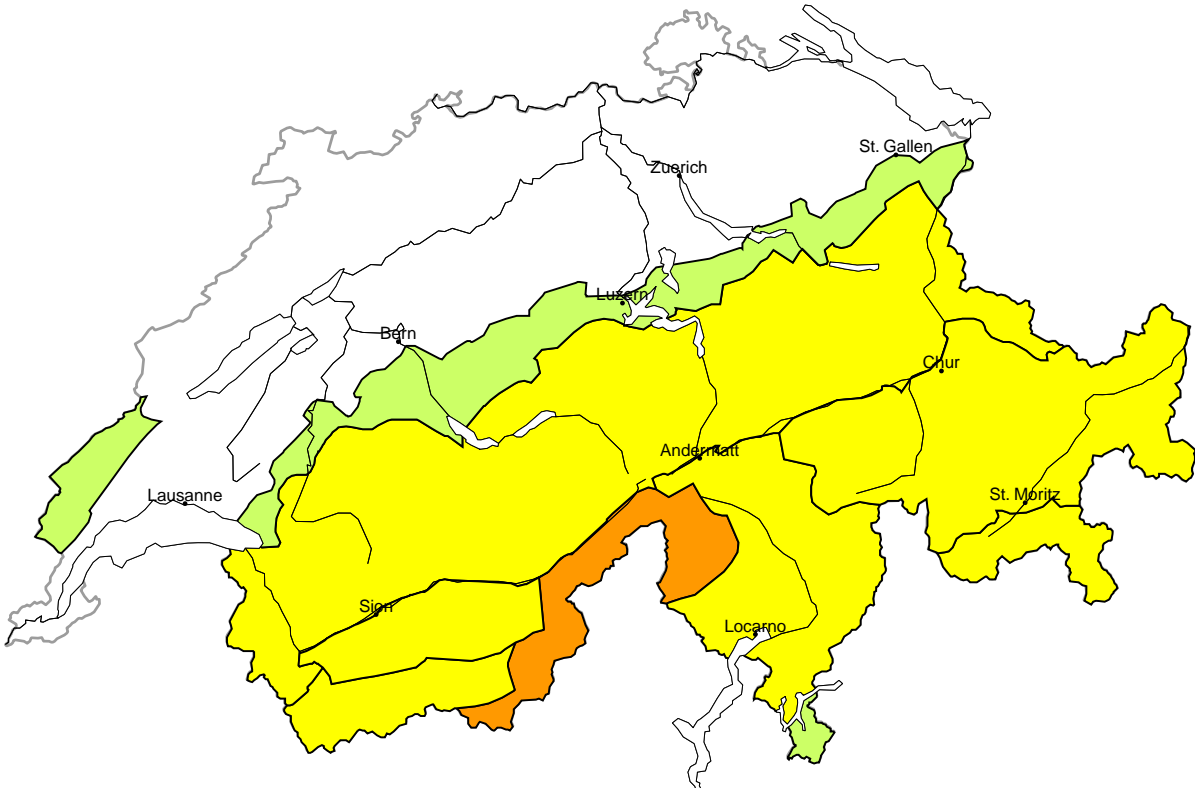


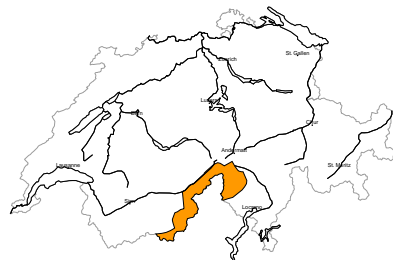
Danger d'avalanche

actualisé le 20.1.2025, 08:00



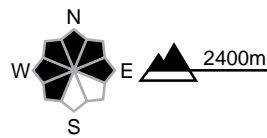
région A

Marqué (3-)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

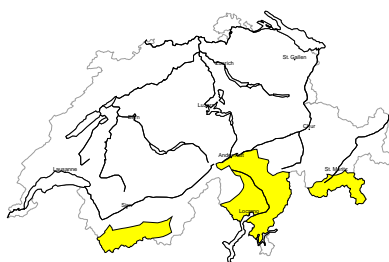


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. En outre, des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux. De tels endroits dangereux sont à peine identifiables même pour un oeil exercé. Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

région B

Limité (2+)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

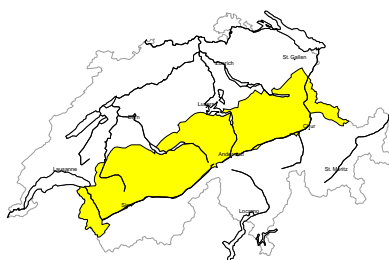


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches reposent sur une surface de neige ancienne défavorable. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes.
En outre, des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne. De tels endroits dangereux sont à peine identifiables même pour un œil exercé.
Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

région C

Limité (2=)



Neige soufflée

Endroits dangereux

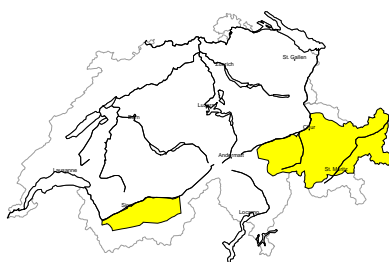


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée bien visibles de samedi peuvent parfois encore être déclenchées. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne.
Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

région D

Limité (2=)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



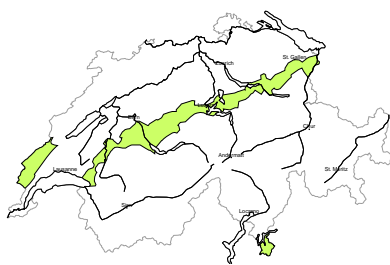
Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées avec le vent de sud samedi. Elles se situent surtout dans les combes et couloirs et en général en altitude.
Des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. De tels endroits dangereux sont à peine identifiables même pour un œil exercé.
Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires.



région E

Faible (1)



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Il n'y a que peu de neige. Quelques endroits dangereux se situent 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 19.1.2025, 17:00

Manteau neigeux

- Au sud d'une ligne Rhône-Rhin, les couches de neige proches de la surface sont marquées par le vent, surtout à proximité des crêtes et des cols. Plus particulièrement dans les régions peu enneigées du sud et de l'est, l'ensemble du manteau neigeux a parfois subi une métamorphose constructive. Localement, des avalanches peuvent être déclenchées dans les couches fragiles. Sur la crête principale des Alpes valaisannes entre la Pointe Dufour et le col du Nufenen ainsi que sur le centre du versant sud des Alpes, la neige fraîche de lundi se déposera sur un manteau neigeux souvent mince ayant subi une forte métamorphose constructive. Des avalanches peuvent être déclenchées dans le manteau neigeux fragile, en particulier sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est.
- Au nord d'une ligne Rhône-Rhin et dans l'extrême ouest du Bas-Valais, le manteau neigeux est fortement marqué par le vent en de nombreux endroits. Les accumulations de neige soufflée formées par le foehn samedi se stabilisent de plus en plus. Ce n'est que sur les pentes abritées du vent que l'on trouve, à la surface, de la neige parfois encore meuble, ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux, et parfois aussi du givre de surface. Par ailleurs, la partie centrale du manteau neigeux est souvent bien consolidée, de sorte qu'il ne faut guère s'attendre à des déclenchements d'avalanches en profondeur dans la neige ancienne.

Rétrospective météo de ce dimanche

Dans le nord, le temps était assez ensoleillé malgré des champs nuageux. Dans le sud, le temps était généralement nuageux. Il a neigé un peu au-dessus de 1200 m.

Neige fraîche

Depuis samedi soir jusqu'à dimanche après-midi au-dessus de 1500 m:

- Crête principale des Alpes valaisannes de la Pointe Dufour jusqu'au Monte Leone, Bernina: de 5 à 10 cm
- Autres régions de l'ouest et du centre de la crête principale des Alpes, centre du versant sud des Alpes: quelques centimètres; ailleurs, temps sec

Température

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

Vent

De secteur sud à sud-est, souvent modéré en altitude, mais parfois fort sur la crête nord des Alpes

Prévisions météorologiques jusqu'à lundi

Sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, le ciel sera très nuageux avec de faibles chutes de neige. La limite des chutes de neige se situera à 1000 m. Ailleurs, le temps sera partiellement ensoleillé avec des champs nuageux.

Neige fraîche

On prévoit les quantités suivantes de neige fraîche au-dessus de 1400 m environ entre dimanche après-midi et lundi après-midi:

- Crête principale des Alpes valaisannes depuis la Pointe Dufour jusqu'au col du Nufenen ainsi que centre du versant sud des Alpes: de 5 à 15 cm, localement jusqu'à 20 cm
- Reste de la crête principale des Alpes: quelques centimètres; ailleurs, temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, -1 °C dans le nord et -4 °C dans le sud

Vent

- Dans le nord, vent de secteur sud, modéré à fort dimanche soir, puis diminuant pendant la nuit
- Dans les vallées du nord touchées par le foehn, foehn modéré à fort
- Ailleurs, vent généralement faible à modéré

Tendance

Dans le sud, le ciel sera très nuageux mardi et mercredi et il neigera un peu, surtout pendant la nuit de lundi à mardi. Dans le nord, le temps sera assez ensoleillé mardi et seulement partiellement ensoleillé mercredi. Le vent du sud, généralement faible, se renforcera mercredi en cours de journée.

Le danger d'avalanches n'évoluera pas sensiblement dans le sud mardi, et il diminuera lentement mercredi. Dans le nord, le danger d'avalanches diminuera.