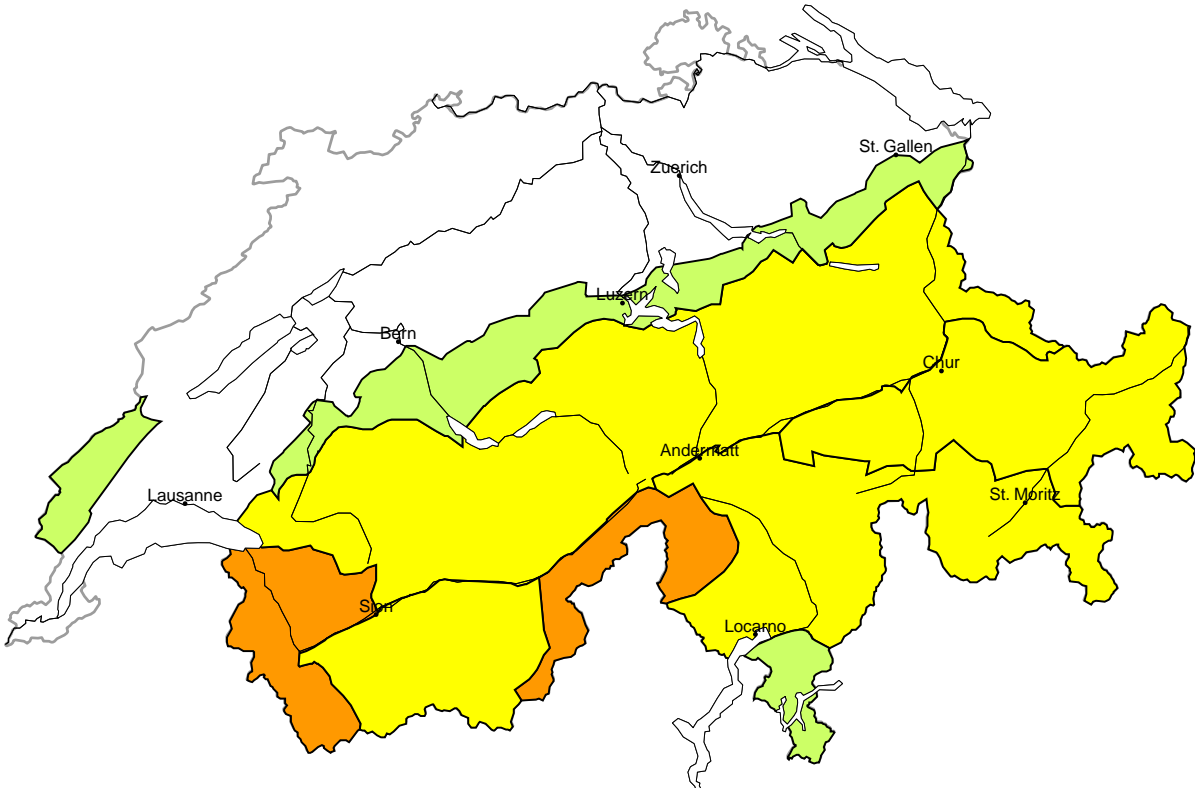


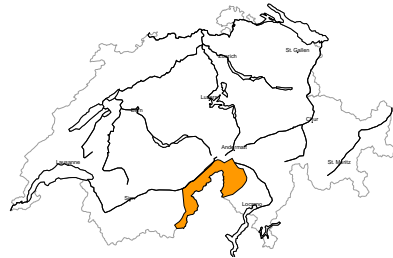
Danger d'avalanche

actualisé le 23.1.2025, 08:00



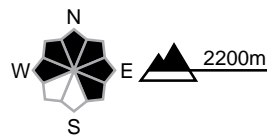
région A

Marqué (3-)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne sur les pentes exposées à l'ouest à est en passant par le nord. Des adeptes des sports de neige même seuls peuvent facilement déclencher des avalanches. Des avalanches peuvent se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

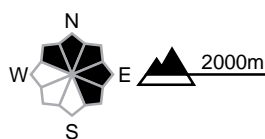
région B

Marqué (3-)



Neige soufflée

Endroits dangereux

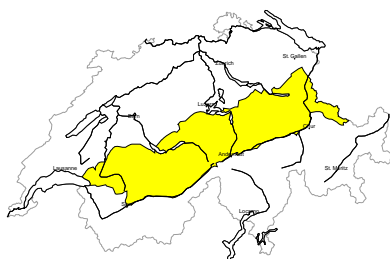


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent d'ouest modéré à fort. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent en cours de journée. Des adeptes des sports de neige même seuls peuvent facilement déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

région C

Limité (2=)



Neige soufflée

Endroits dangereux

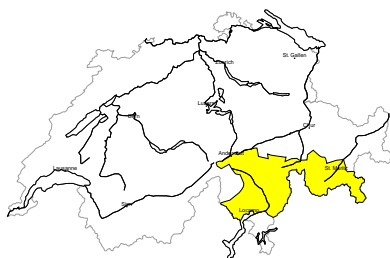


Description des dangers

Un peu de neige fraîche et les accumulations de neige soufflée généralement petites se forment à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs sont partiellement fragiles. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide.

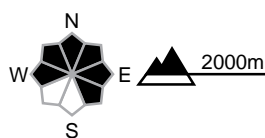
région D

Limité (2=)



Couche fragile persistante

Endroits dangereux

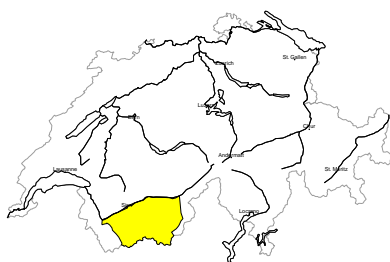


Description des dangers

Des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne de manière isolée. Ces endroits dangereux se situent surtout dans les combes et couloirs. En outre des accumulations de neige soufflée en général petites se forment spécialement à proximité des crêtes et des cols ainsi qu'en haute montagne. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

région E

Limité (2=)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

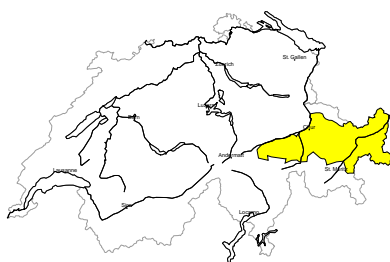


Description des dangers

Un peu de neige fraîche et les accumulations de neige soufflée généralement petites se forment se déposeront sur une surface de neige ancienne défavorable. Des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées aussi dans la neige ancienne. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

région F

Limité (2-)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



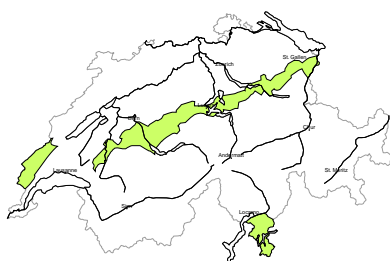
Description des dangers

Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne de manière isolée. En outre de petites accumulations de neige soufflée se forment en cours de journée à proximité des crêtes et des cols et en haute montagne.

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

région G

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 22.1.2025, 17:00

Manteau neigeux

Avec un peu de neige et un vent d'ouest modéré à fort, des accumulations de neige soufflée pouvant se décrocher facilement se forment, tout particulièrement dans l'ouest et sur le versant nord des Alpes.

La constitution du manteau neigeux varie d'une région à l'autre :

- 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. Ce n'est que sur les pentes à l'ombre et à l'abri du vent que l'on trouve, à la surface, de la neige parfois encore meuble et 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.
- 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.

Rétrospective météo du mercredi 22 janvier 2025

Le ciel était généralement nuageux. Dans l'ouest, il y a eu par intermittence de faibles précipitations. La limite des chutes de neige se situait à 1500 m.

Neige fraîche

Entre mercredi matin et mercredi après-midi au-dessus de 1800 m:

- Alpes vaudoises et fribourgeoises, Bas-Valais: jusqu'à 5 cm
- Ailleurs: temps généralement sec.

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre 0 °C dans le nord et -3 °C dans le sud

Vent

- Généralement faible sur le versant sud des Alpes
- Ailleurs, modéré mais temporairement fort de sud-est à sud-ouest

Prévisions météorologiques jusqu'au jeudi 23 janvier 2025

Pendant la nuit, il y aura des précipitations sur une grande partie du nord et de l'ouest qui persisteront jusque dans l'après-midi. Dans les régions intra-alpines des Grisons, le temps restera sec. La limite des chutes de neige descendra depuis 1800 m dans l'ouest et 1500 m dans l'est jusqu'à 1200 m. Dans le sud, il y aura d'abord un peu de neige fraîche au-dessus de 1200 m, puis en journée, le temps sera temporairement ensoleillé.

Neige fraîche

Entre mercredi soir et jeudi après-midi au-dessus de 2000 m:

- Alpes vaudoises, extrême ouest du Bas-Valais: de 15 à 30 cm
- Reste de l'ouest du versant nord des Alpes, nord du Valais, autres régions du Bas-Valais, val Bregaglia, Bernina: de 5 à 15 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche ou temps sec

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre -3 °C dans le nord et -1 °C dans le sud

Vent

S'orientant du secteur sud-ouest au secteur ouest:

- Modéré à fort sur le versant nord des Alpes et dans l'ouest, mais fort en altitude
- Ailleurs, il sera généralement modéré

Tendance

Dans le nord, le temps sera partiellement ensoleillé vendredi, dans le sud, il sera nuageux mais sec samedi. Sinon, il fera assez ensoleillé et doux en montagne. Le vent sera modéré à fort de secteur sud-ouest, un foehn modéré soufflant dans le nord.

Le danger d'avalanches n'évoluera guère.