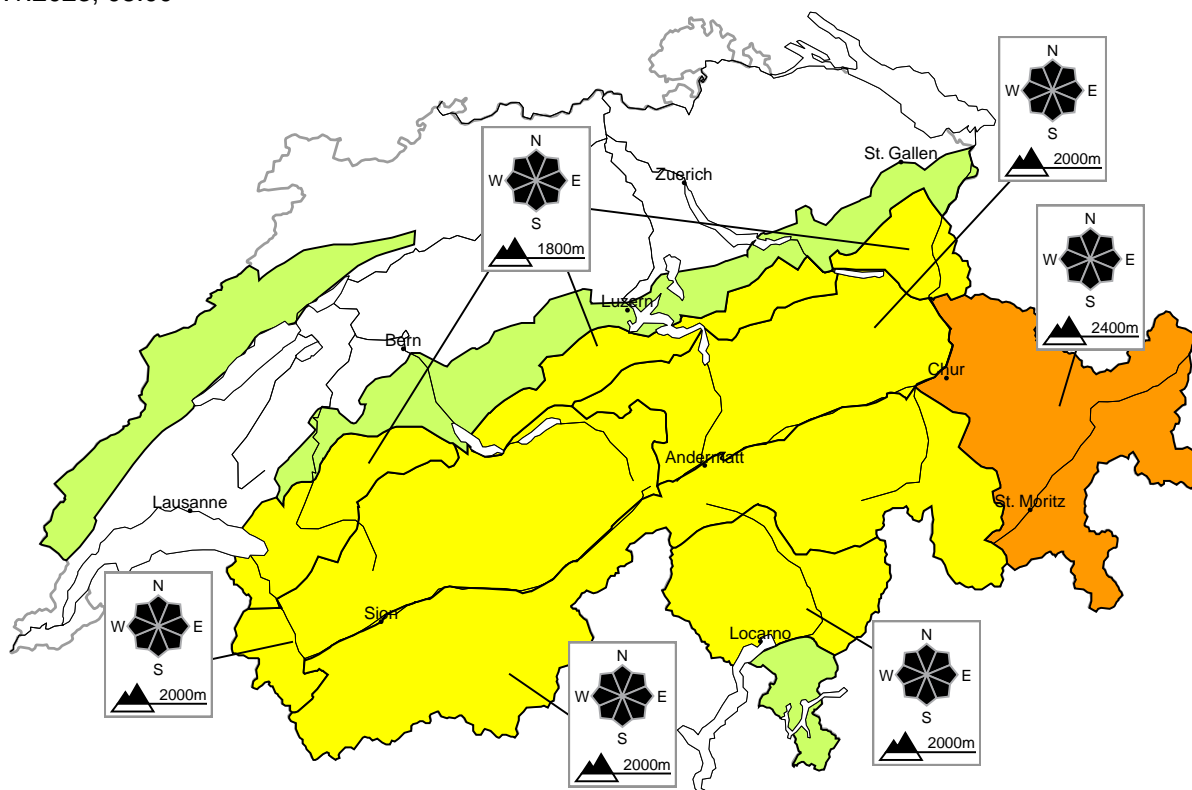


Dans les Grisons danger d'avalanches encore marqué dans certaines régions

Édition: 24.1.2023, 08:00 / Prochaine mise à jour: 24.1.2023, 17:00

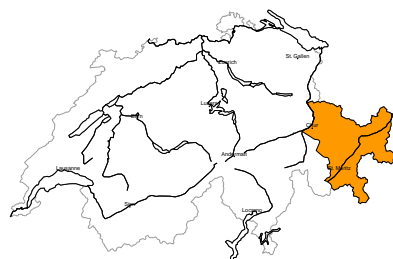
Danger d'avalanche

actualisé le 24.1.2023, 08:00



région A

Marqué, degré 3-



Neige soufflée, Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée partiellement recouvertes de neige fraîche des derniers jours peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. En outre, des avalanches peuvent aussi par endroits se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Degrés de danger



1 faible



2 limité



3 marqué



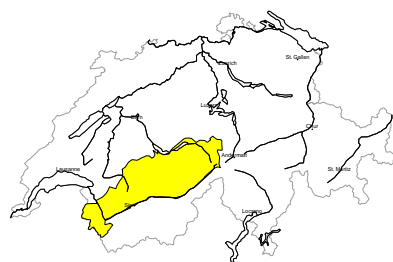
4 fort



5 très fort

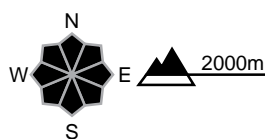
région B

Limité, degré 2+



Neige soufflée

Endroits dangereux

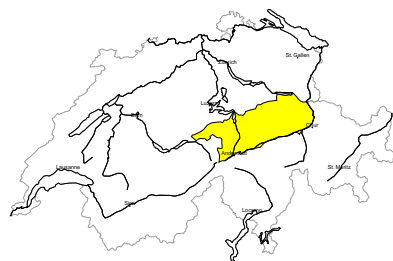


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Par ailleurs, des accumulations de neige soufflée supplémentaires se sont formées avec le vent de sud-est modéré à fort pendant la nuit. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. En haute montagne danger d'avalanches marqué.
Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

région C

Limité, degré 2+



Neige soufflée

Endroits dangereux

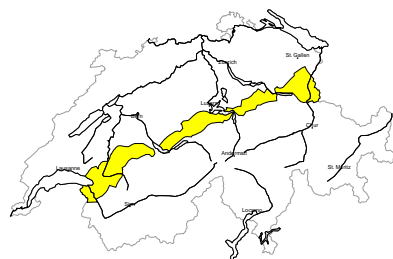


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Par ailleurs, des accumulations de neige soufflée supplémentaires se sont formées avec le vent de sud-est modéré à fort pendant la nuit. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude.
Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

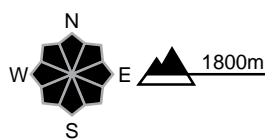
région D

Limité, degré 2+



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours constituent le danger principal. Par ailleurs, des accumulations de neige soufflée supplémentaires se sont formées avec le vent de sud-est modéré à fort pendant la nuit. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne.
Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.



1 faible



2 limité



3 marqué



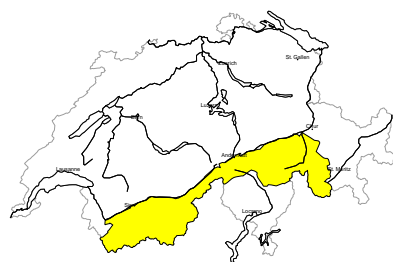
4 fort



5 très fort

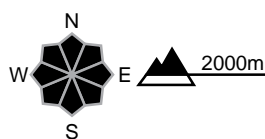
région E

Limité, degré 2+



Neige soufflée, Neige ancienne

Endroits dangereux



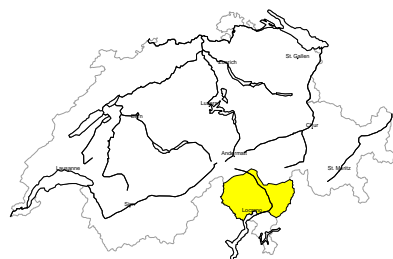
Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent parfois encore être déclenchées. En outre, des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

région F

Limité, degré 2-



Neige soufflée

Endroits dangereux

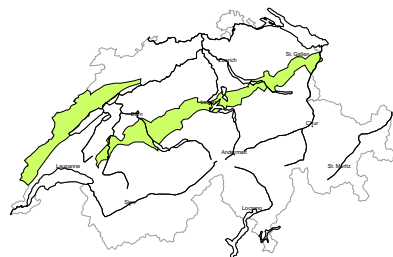


Description des dangers

Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent parfois encore être déclenchées. Les endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain raide.

région G

Faible, degré 1



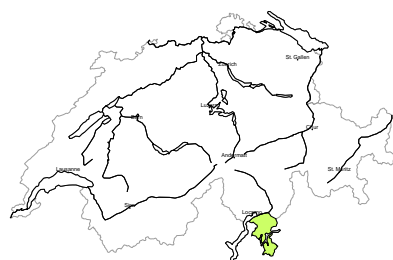
Neige soufflée

Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée sont petites mais déclenchables de manière isolée. Elles devraient être évaluées avec prudence spécialement en terrain extrêmement raide.

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

région H

Faible, degré 1



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Quelques endroits dangereux se situent surtout en terrain extrêmement raide. Même une petite avalanche peut entraîner des personnes et les faire chuter.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 23.1.2023, 17:00

Manteau neigeux

Au cours du week-end et ce lundi, des accumulations de neige soufflée se sont formées sous l'action du vent de secteur est dans les Préalpes et en général en altitude. Dans les Préalpes et dans le nord des Grisons, elles ont été partiellement recouvertes de neige et sont donc parfois difficiles à reconnaître dans ces régions. A certains endroits, ces accumulations de neige soufflée sont encore susceptibles de se décrocher.

Les couches profondes du manteau neigeux renferment des couches fragiles métamorphosées à grains anguleux, en particulier sur les pentes exposées au nord au-dessus de 2200 m environ ainsi que sur les pentes orientées au sud au-dessus de 2800 m environ. Ces couches fragiles sont parfois encore susceptibles de se décrocher, en particulier dans le sud du Valais et dans les Grisons.

En particulier dans les Alpes vaudoises ainsi qu'en Valais, des avalanches de glissement sont possibles localement sur les pentes herbeuses raides.

Rétrospective météo du lundi, 23.01.2023

La nuit était partiellement claire. La journée était généralement très nuageuse. Il a neigé un peu dans le Mont Rose ainsi qu'en Basse-Engadine et dans le val Müstair.

Neige fraîche

- Région du Mont Rose, Basse-Engadine au sud de l'Inn, val Müstair: quelques centimètres
- Ailleurs: temps sec

Température

Température à la mi-journée à 2000 m, aux alentours de -4 °C

Vent

En journée, vent de secteur nord-est à est temporairement fort dans les Préalpes ainsi qu'en haute montagne, mais sinon faible à modéré

Prévisions météo jusqu'au mardi, 24.01.2023

Après une nuit partiellement claire, la journée sera assez ensoleillée en montagne. Le ciel sera partiellement nuageux surtout dans l'extrême est. Il est possible qu'il neige un peu dans les vallées méridionales de la Viège et dans la région du Simplon ainsi qu'en Basse-Engadine. Dans le Jura et sur le versant nord des Alpes, il y aura du brouillard élevé avec une limite supérieure entre 1300 et 1800 m.

Neige fraîche

- Vallées méridionales de la Viège, région du Simplon, Basse-Engadine au sud de l'Inn, val Müstair: de 5 à 10 cm
- Ailleurs: temps généralement sec.

Température

Température à la mi-journée à 2000 m, aux alentours de -3 °C

Vent

Vent de secteur est à sud-est, modéré en altitude pendant la nuit, sinon généralement faible

Tendance jusqu'au jeudi, 26.01.2023

En montagne, le temps sera généralement ensoleillé. Dans le Jura et dans les Préalpes, il y aura du brouillard élevé avec une limite supérieure à environ 1500 m.

Le danger d'avalanches diminuera lentement.