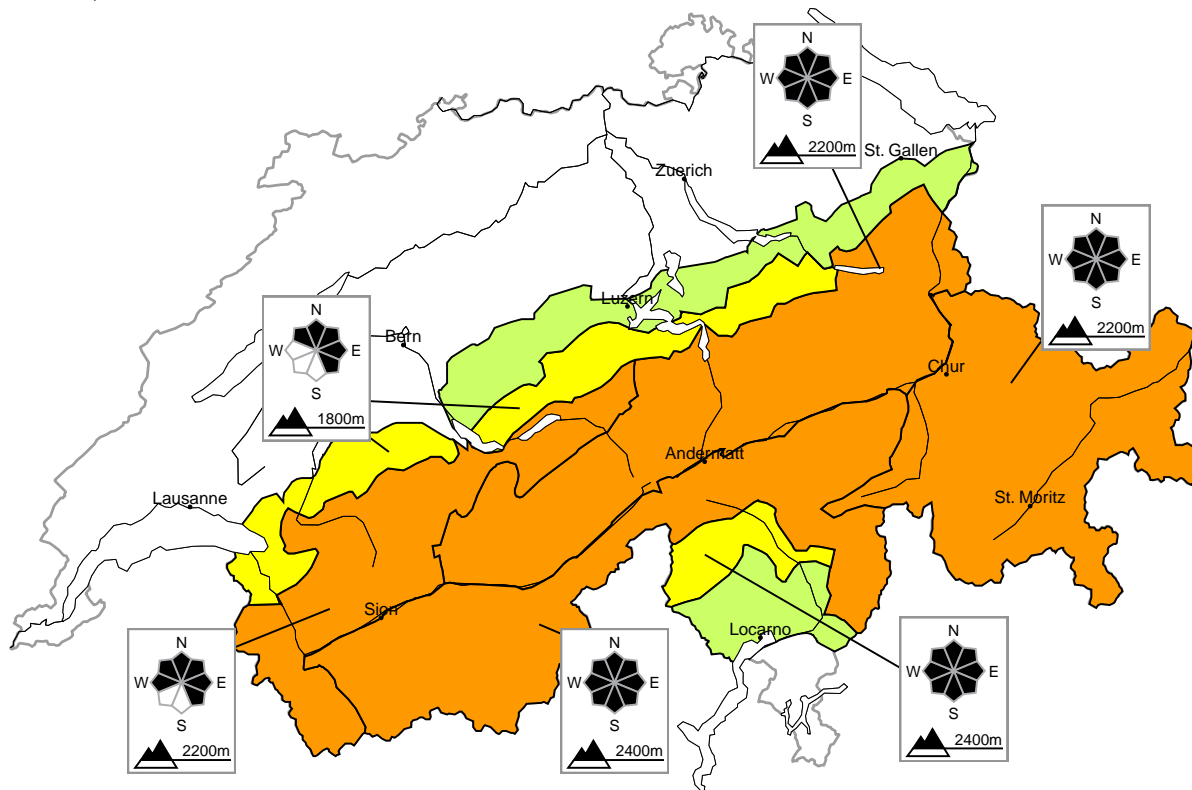


Avec la neige fraîche et le vent danger d'avalanches en général marqué

Édition: 13.4.2023, 17:00 / Prochaine mise à jour: 14.4.2023, 08:00

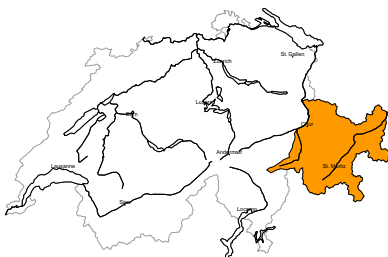
Danger d'avalanche

actualisé le 13.4.2023, 17:00



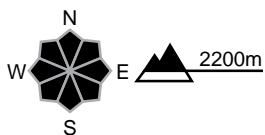
région A

Marqué, degré 3+



Neige fraîche, Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée sont fragiles. Des avalanches peuvent aussi par endroits se déclencher dans les couches du manteau neigeux proches du sol. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est, notamment dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent facilement déclencher des avalanches, pouvant atteindre une grande taille. Il faut s'attendre à des avalanches spontanées.

Les randonnées demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

Degrés de danger



1 faible



2 limité



3 marqué



4 fort

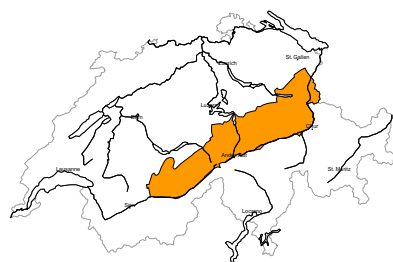


5 très fort



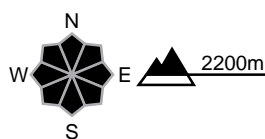
région B

Marqué, degré 3+



Neige fraîche

Endroits dangereux

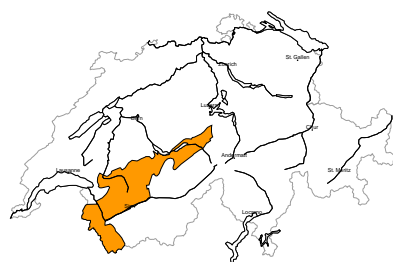


Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Des avalanches spontanées sont possibles. Des avalanches peuvent atteindre une grande taille. Les randonnées demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

région C

Marqué, degré 3-



Neige fraîche

Endroits dangereux

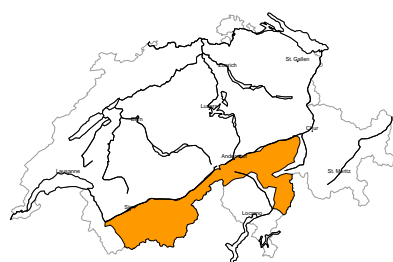


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont partiellement fragiles. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une grande taille de manière isolée. Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

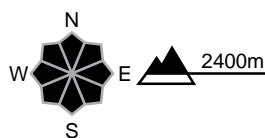
région D

Marqué, degré 3-



Neige soufflée, Neige ancienne

Endroits dangereux

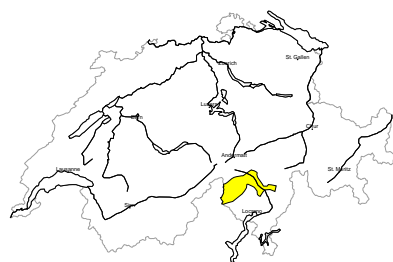


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. En outre, des avalanches peuvent par endroits entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille dangereuse. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est, notamment dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

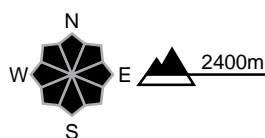
région E

Limité, degré 2=



Neige soufflée

Endroits dangereux

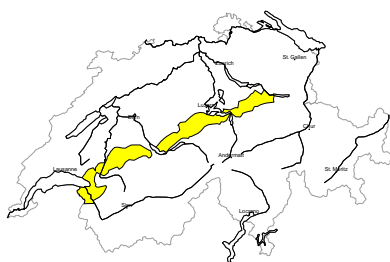


Description des dangers

Des accumulations récentes de neige soufflée sont généralement petites mais en partie fragiles. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide.

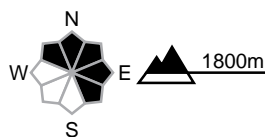
région F

Limité, degré 2=



Neige soufflée

Endroits dangereux

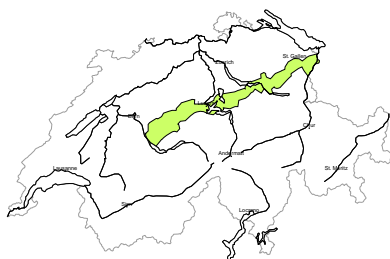


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain ainsi que près des crêtes. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne.

région G

Faible, degré 1

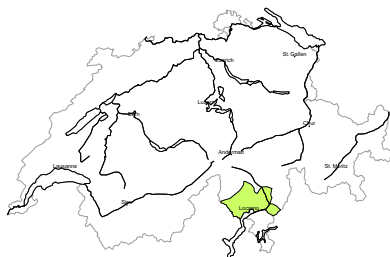


Neige soufflée

Les accumulations récentes de neige soufflée sont généralement petites mais en partie fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain extrême. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

région H

Faible, degré 1



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. Même une coulée peut entraîner des personnes et les faire chuter.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 13.4.2023, 17:00

Manteau neigeux

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont parfois fragiles. Les accumulations de neige soufflée continuent de croître, surtout sur la crête nord des Alpes, depuis l'Oberland bernois jusque dans les Alpes glaronnaises et dans les Grisons.

De plus, dans la partie supérieure du manteau neigeux, dans la zone des croûtes de regel, on observe parfois des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Des couches fragiles sont également présentes dans la partie inférieure du manteau neigeux, surtout sur les versants ouest, nord et est, au-dessus de 2200 m environ. Dans l'ouest du Bas-Valais et sur le versant nord des Alpes, elles sont souvent recouvertes d'une épaisse couche et ne peuvent guère être déclenchées pour le moment. C'est surtout dans les Grisons et dans le sud du Valais que les couches fragiles proches du sol sont par endroits peu recouvertes et y sont en partie susceptibles de déclenchement.

Rétrospective météo du jeudi, 13.04.2023

Après une courte interruption des précipitations, de nouvelles chutes de neige ont commencé mercredi après-midi à partir de l'ouest. Pendant la nuit, il a neigé sur une grande partie du territoire, et en cours de journée, surtout dans l'est. La limite pluie-neige est descendue de 1800 m à 900 m environ. A l'ouest et au sud, on a observé quelques éclaircies.

Neige fraîche

De mercredi après-midi à jeudi après-midi :

- extrême-ouest du Bas-Valais, crête nord des Alpes du Finsteraarhorn au Liechtenstein, Prättigau, Engadine, vallées du sud des Grisons, Avers : 20 à 30 cm
- ailleurs 10 à 20 cm sur une grande partie du territoire, moins dans le centre et le sud du Tessin

Température

à la mi-journée à 2000 m entre -6 °C au nord et -3 °C au sud

Vent

- au nord la plupart du temps modéré de secteur ouest
- sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, en journée, de plus en plus fort de secteur nord

Prévisions météo jusqu'au vendredi, 14.04.2023

Dans la nuit de jeudi à vendredi, la neige tombera au-dessus de 800 m environ sur une grande partie du territoire, sauf sur le versant sud des Alpes, et en cours de journée, surtout dans l'est. L'ouest bénéficiera d'éclaircies plus importantes et le temps sera assez ensoleillé dans le Valais et le Tessin.

Neige fraîche

De jeudi soir à vendredi soir, au-dessus de 1500 m environ :

- crête nord des Alpes, de l'est de l'Oberland bernois aux Alpes glaronnaises, nord des Grisons, Engadine au nord de l'Inn: de 15 à 30 cm
- reste de la crête nord des Alpes, Valais, autres parties des Grisons: 5 à 15 cm
- sinon moins, sur le centre du versant sud des Alpes, la plupart du temps sec

Température

à midi à 2000 m, environ -4 °C au nord et -2 °C au sud

Vent

de secteur nord

- fort la nuit sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, ainsi qu'en haute montagne dans les Grisons
- faiblissant pendant la journée et généralement faible à modéré

Tendance jusqu'au dimanche, 16.04.2023

Dans le nord, il neigera souvent au-dessus de 1200 m environ au cours des deux journées. Sur la crête nord des Alpes, on attend de 30 à 50 cm de neige sur une grande partie du territoire, et jusqu'à 60 cm depuis l'est de l'Oberland bernois jusque dans les Alpes uranaises. Ailleurs, la couche de neige fraîche atteindra généralement de 10 à 30 cm. Au sud, le temps restera généralement sec et assez ensoleillé. Le vent soufflera modérément du nord-ouest en altitude et fortement du nord dimanche dans le sud.

Le danger d'avalanches augmentera sur une grande partie du territoire et sera particulièrement important dans les principales régions touchées par les précipitations sur la crête nord des Alpes. Le degré de danger 4 (fort) pourra y être atteint dans la nuit de samedi à dimanche. Les conditions pour les sports de neige en dehors des pistes sécurisées seront généralement critiques. La situation avalancheuse sera un peu plus favorable sur le versant sud des Alpes.