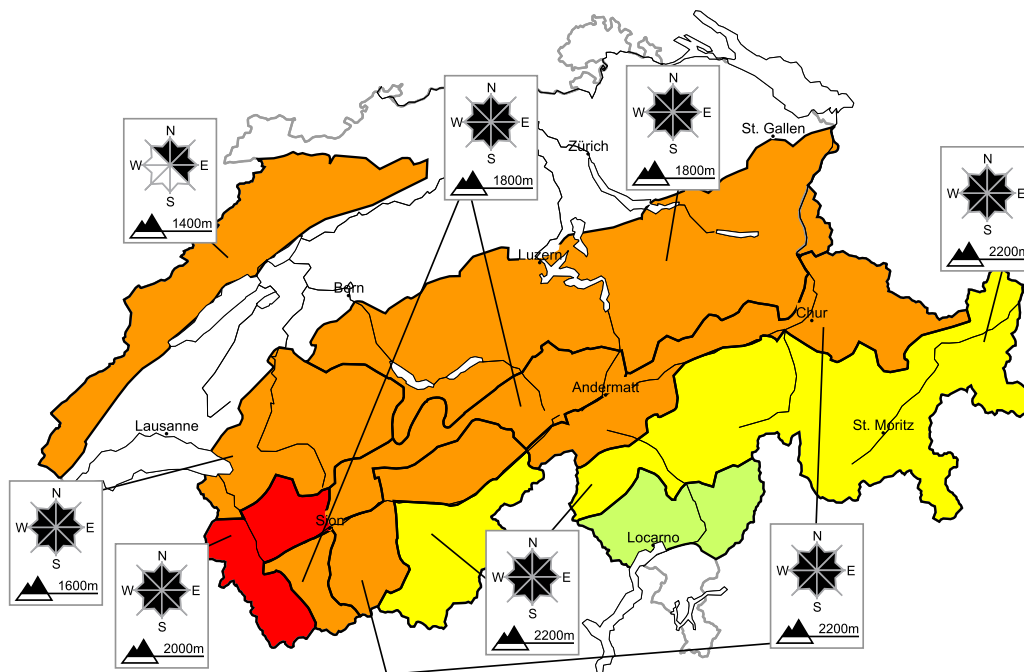


En dehors des pistes sécurisées situation avalancheuse critique en général. À l'ouest danger d'avalanches fort dans certaines régions

Édition: 28.1.2019, 08:00 / Prochaine mise à jour: 28.1.2019, 17:00

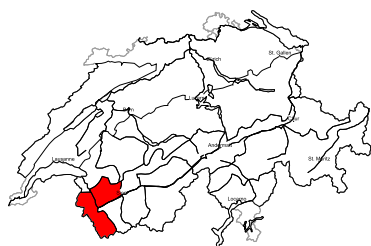
Danger d'avalanche

actualisé le 28.1.2019, 08:00



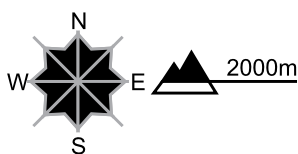
région A

Fort, degré 4



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

Le danger concerne surtout les terrains alpins de sports d'hiver. La neige fraîche abondante et la neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent en de nombreux endroits déclencher des avalanches. Des avalanches spontanées très nombreuses de moyenne à grande taille sont à attendre. Des déclenchements à distance sont à attendre. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent une grande prudence et retenue.

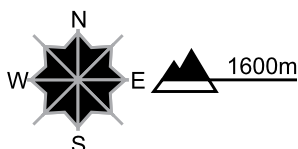
région B

Marqué, degré 3



Neige fraîche, neige ancienne

Endroits dangereux

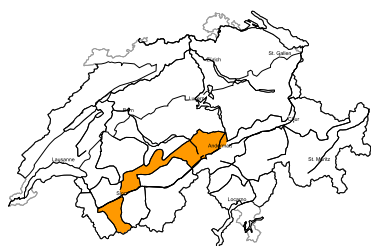


Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches. Des avalanches spontanées sont à attendre, surtout de taille moyenne. Des déclenchements à distance sont possibles. Des avalanches peuvent de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille dangereuse. Ceci surtout sur les pentes raides à l'ombre dans la zone de la limite de la forêt. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

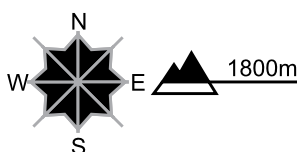
région C

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches. Des avalanches spontanées sont à attendre, surtout de taille moyenne. Des déclenchements à distance sont possibles. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

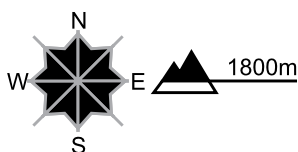
région D

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux

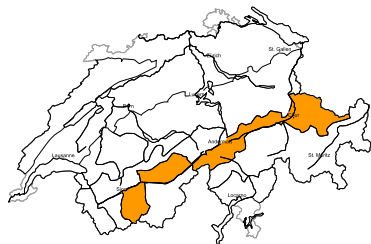


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches. Des avalanches spontanées isolées de petite et moyenne taille sont possibles. Des déclenchements à distance sont possibles. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

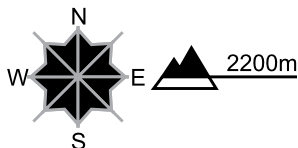
région E

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux

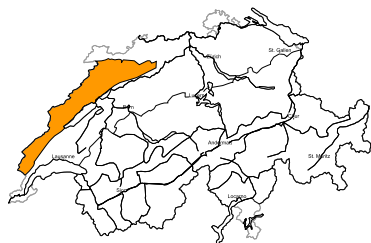


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable. Elles peuvent être déjà déclenchées facilement par un seul amateur de sports d'hiver. Les accumulations de neige soufflée sont plutôt petites. Elles devraient être évitées en terrain raide. En haute montagne les endroits dangereux sont plus fréquents et plus étendus. Les randonnées à ski demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

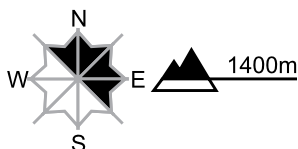
région F

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux

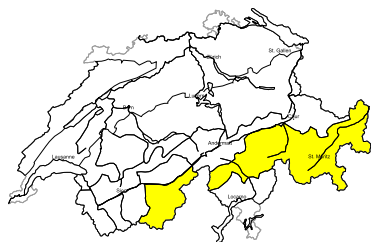


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent de sud-ouest fort surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Celles-ci peuvent être déclenchées très facilement. Elles devraient être évitées en terrain raide.

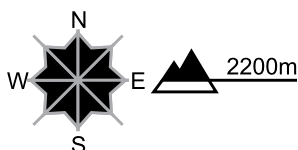
région G

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

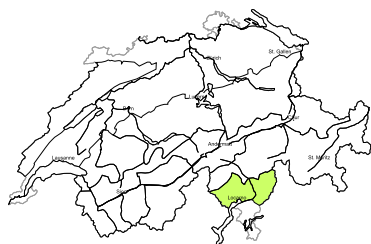


Description des dangers

Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent être facilement déclenchées. Elles sont généralement petites. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Les accumulations de neige soufflée devraient être contournées en terrain raide. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

région H

Faible, degré 1



Neige soufflée

Quelques endroits dangereux se situent spécialement sur les pentes extrêmement raides. Les accumulations de neige soufflée petites devraient être évitées en terrain où la chute est dangereuse.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 27.1.2019, 17:00

Manteau neigeux

Après une période de froid relativement longue, la surface neigeuse était meuble. Elle se composait de cristaux anguleux métamorphosés et renfermait parfois aussi du givre de surface. Sur cette surface se sont déposés depuis vendredi, surtout en altitude, des accumulations de neige soufflée généralement minces mais parfois étendues. Elles sont encore susceptibles de se décrocher.

La neige fraîche et la neige soufflée de lundi se déposeront sur cette surface défavorable de neige ancienne et elles pourront se décrocher très facilement.

Dans les Alpes vaudoises et fribourgeoises ainsi que dans les régions de l'Oberland bernois qui y sont attenantes, des avalanches peuvent être déclenchées localement aussi dans des couches fragiles relativement profondes et atteindre une ampleur dangereuse, surtout dans le voisinage de la limite de la forêt. Cela concerne également le Bas-Valais, mais dans cette région surtout entre environ 2000 et 2600 m. Dans les régions du nord et de l'est où la neige est abondante, la constitution des couches centrales et profondes du manteau neigeux est bonne.

En dessous de 2200 à 2500 m, des avalanches de glissement sont possibles localement, surtout sur les pentes exposées au sud. Dans les régions du nord et de l'est où la neige est abondante, elles peuvent atteindre une grande ampleur.

Rétrospective météo du dimanche, 27.01.2019

Dans l'extrême est, il y a encore eu des éclaircies le matin, tandis qu'ailleurs le ciel était nuageux. Le matin, il y a eu des précipitations à partir de l'ouest sous forme de neige jusqu'à basse altitude.

Neige fraîche

Ce dimanche après-midi, les quantités de neige fraîche atteignaient les valeurs suivantes:

- Chablais, Trient, Bex-Villars: de 10 à 20 cm
- Reste de l'ouest du versant nord des Alpes et Jura: quelques centimètres de neige; ailleurs, temps généralement sec

Température

A la mi-journée à 2000 m: environ -4 °C

Vent

De secteur sud-ouest

- Versant nord des Alpes à l'ouest de la Reuss, nord du Valais, centre et est de la crête principale des Alpes, Alpstein: temporairement fort
- Autres régions: faible à modéré

Prévisions météo jusqu'à lundi, 28.01.2019

Le ciel sera très nuageux et il neigera jusqu'à basse altitude sur une grande partie du territoire. Pendant la nuit, les chutes de neige seront intenses dans l'ouest et le nord. Dans l'extrême sud, le temps sera assez ensoleillé avec un vent fort de secteur nord.

Neige fraîche

Les quantités suivantes de neige tomberont entre dimanche après-midi et lundi après-midi:

- Crête nord des Alpes depuis le Chablais jusqu'au col du Grimsel, Alpes vaudoises et fribourgeoises: de 30 à 40 cm; dans la partie la plus occidentale du Bas-Valais et dans Les Diablerets, jusqu'à 50 cm
- Autres régions au nord de l'axe Rhône-Rhin, Bas-Valais, sud de la vallée de Conches, reste de la région du Gothard, Jura: de 20 à 30 cm
- Reste du sud du Haut-Valais, Prättigau, Silvretta, Samnaun: de 10 à 20 cm
- Plus au sud: moins de 10 cm

Température

A la mi-journée à 2000 m: environ -10 °C

Vent

- Vent modéré à fort de secteur ouest à nord-ouest
- Jura: vent fort de secteur sud-ouest
- Versant sud des Alpes: vent du nord fort jusque dans les vallées

Tendance jusqu'à mercredi, 30.01.2019

Mardi

Dans la nuit de lundi à mardi, les chutes de neige diminueront également dans le nord-est. Pendant la journée, le temps deviendra temporairement assez ensoleillé à partir de l'ouest. Dans le sud du Valais, sur le versant sud des Alpes et en Engadine, le temps sera généralement ensoleillé. Après la fin des chutes de neige, l'activité d'avalanches spontanées diminuera. Pour le reste, le danger d'avalanche n'évoluera pas de manière significative. En dehors des pistes, les conditions resteront délicates pour les adeptes des sports d'hiver, surtout dans l'ouest et le nord.

Mercredi

Le ciel sera généralement nuageux et il neigera jusqu'à basse altitude. Selon les prévisions, la neige fraîche sera la plus abondante dans l'ouest, tandis que dans les autres régions, les quantités de neige fraîche seront plutôt faibles. Le danger d'avalanche n'évoluera pas de manière significative. En dehors des pistes, les conditions resteront délicates pour les adeptes des sports d'hiver, surtout dans l'ouest et le nord.