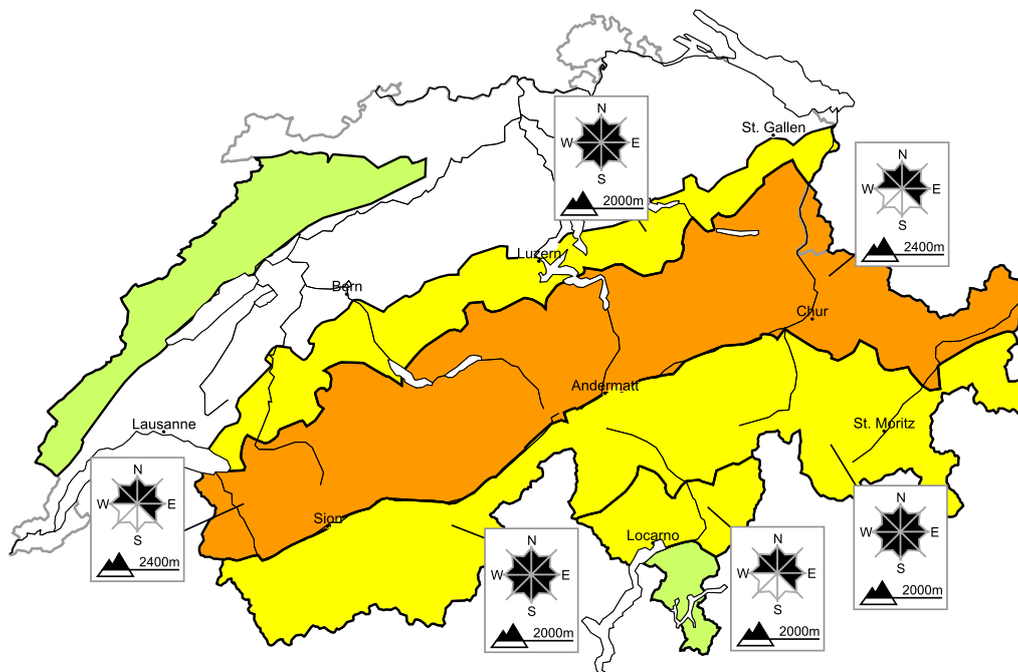


Danger d'avalanches marqué dans certaines régions.. Neige récemment soufflée à surveiller

Édition: 17.3.2019, 08:00 / Prochaine mise à jour: 17.3.2019, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 17.3.2019, 08:00



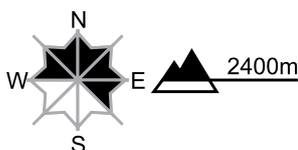
région A

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le vent de sud-ouest fort. Les accumulations récentes de neige soufflée constituent le danger principal. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches de neige mouillée et de glissement sont possibles surtout sur les pentes raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest.

région B

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le vent de sud-ouest fort en altitude. Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée constituent le danger principal. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches de neige mouillée et de glissement sont possibles surtout sur les pentes raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest.

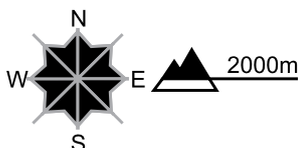
région C

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le vent de sud-ouest fort en altitude. Les accumulations récentes de neige soufflée constituent le danger principal. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, mais sont en général plutôt petites. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

Avalanches mouillées en cours de journée

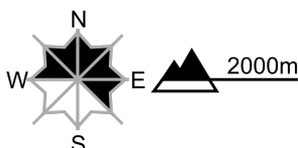
Des avalanches de neige mouillée et de glissement isolées sont possibles surtout sur les pentes raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest.

région D

Limité, degré 2



Endroits dangereux

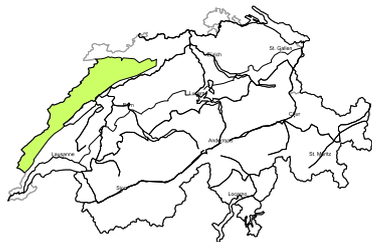


Description des dangers

Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans les couches proches de la surface. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

région E

Faible, degré 1



Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches et coulées mouillées isolées sont possibles en cours de journée. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

région F

Faible, degré 1



À proximité des sommets il n'y a que peu de neige. Quelques endroits dangereux se situent surtout 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 16.3.2019, 17:00

Manteau neigeux

Les quantités parfois importantes de neige fraîche et de neige soufflée de cette semaine se tassent et se consolident de plus en plus, mais seulement lentement sur les pentes de haute altitude exposées au nord. Dans le voisinage des crêtes, des accumulations de neige soufflée généralement petites se sont formées ce samedi. Sous l'effet du réchauffement du temps et de l'ensoleillement, la surface neigeuse s'est humidifiée jusqu'à haute altitude sur les pentes aux expositions est, sud et ouest, et une croûte de regel souvent cassante se forme pendant la nuit. Dimanche, le vent fort de secteur sud-ouest donnera lieu à la formation d'accumulations fraîches de neige soufflée, surtout sur les pentes exposées au nord et à l'est.

Sous les couches de neige fraîche de cette semaine, le manteau de neige ancienne est bien consolidé en de nombreux endroits, sauf sur les pentes exposées au nord et abritées du vent ainsi que dans les zones faiblement enneigées. A certains endroits, le manteau de neige ancienne y a subi une forte métamorphose constructive et est meuble.

Rétrospective météo du samedi, 16.03.2019

Pendant la nuit de vendredi à samedi, le ciel était de plus en plus dégagé dans l'ouest et généralement dégagé dans le sud. Dans l'est, il a encore neigé un peu au-dessus de 1600 m environ avant que le ciel se dégage au cours de la matinée. La journée était généralement ensoleillée et douce.

Neige fraîche

Apports de neige au-dessus de 1800 m environ pendant la nuit de vendredi à samedi:

- Est du versant nord des Alpes, nord des Grisons, nord de la Basse-Engadine: de 5 à 15 cm
- Ailleurs dans le nord: localement quelques centimètres

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +2 °C dans le nord et +6 °C dans le sud

Vent

Vent de secteur ouest à nord-ouest, modéré à fort pendant la nuit, diminuant un peu et généralement modéré en cours de journée

Prévisions météo jusqu'à dimanche, 17.03.2019

La nuit de samedi à dimanche sera généralement claire. La journée sera d'abord ensoleillée avec du foehn. Dans le sud et l'ouest, le ciel se couvrira en cours de journée. L'après-midi, il y aura de faibles précipitations à partir de l'ouest. La limite des chutes de neige se situera à 1200 m.

Neige fraîche

Jura, Chablais et Préalpes: quelques centimètres

Température

- Pendant la nuit, il fera très doux avec une isotherme zéro degré à 3000 m
- Températures en baisse en cours de journée; à la mi-journée à 2000 m entre 0 °C dans l'ouest et le sud et +3 °C dans l'est

Vent

De secteur sud-ouest: Fort dans le nord, généralement modéré dans le sud

Tendance jusqu'à mardi, 19.03.2019

Pendant la nuit de dimanche à lundi, il y aura de faibles précipitations sur une grande partie du territoire. La limite des chutes de neige descendra à environ 600 m. Au cours des deux journées, la nébulosité sera variable avec des averses de neige et des périodes ensoleillées. Dans le sud, le temps sera généralement ensoleillé avec un vent de secteur nord. Lundi, le danger d'avalanche de neige sèche diminuera légèrement dans l'ouest, mais il changera à peine dans les autres régions. Mardi, il diminuera dans toutes les régions. Le danger d'avalanche de neige mouillée et d'avalanche de glissement diminuera sous l'effet du refroidissement du temps.