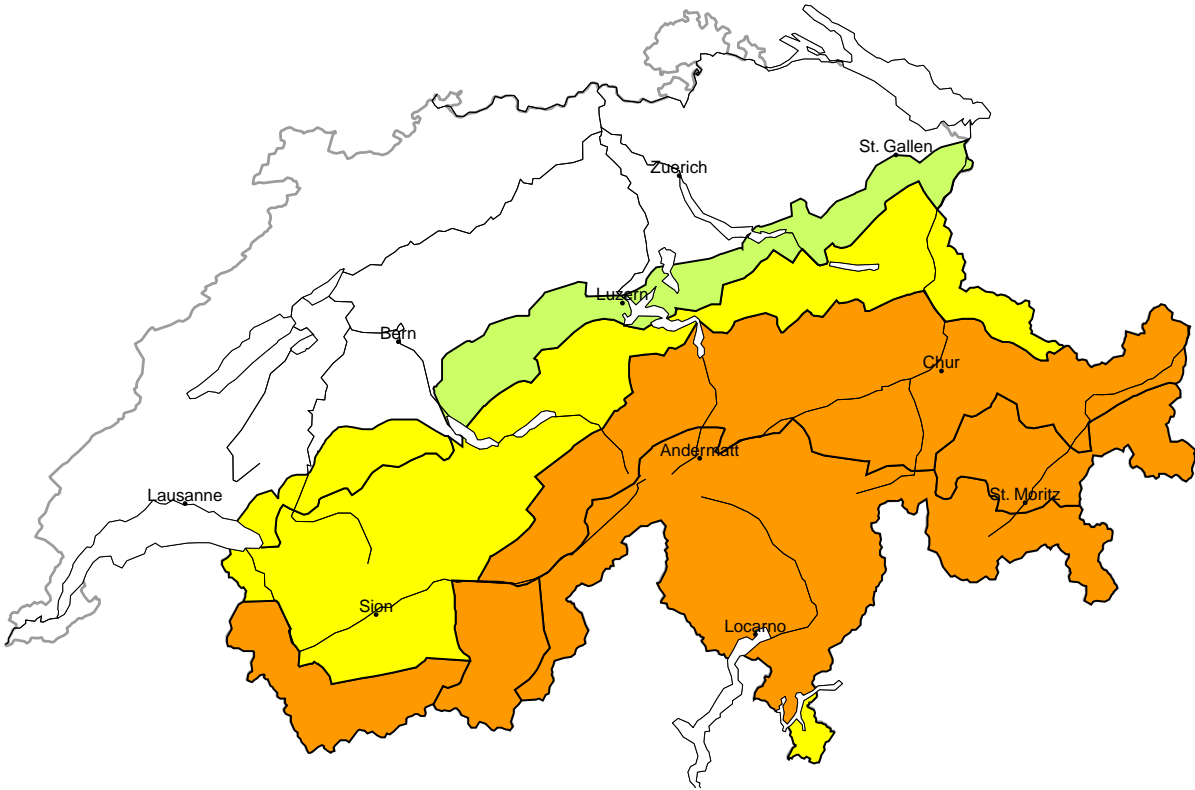


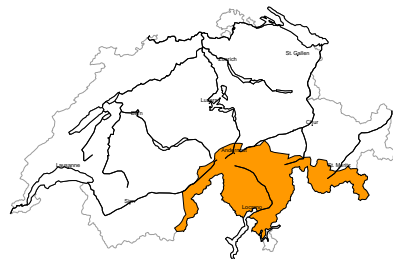
Danger d'avalanche

actualisé le 2.4.2024, 17:00



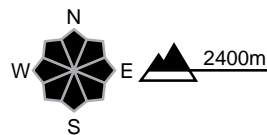
région A

Marqué (3=)



Neige fraîche

Endroits dangereux



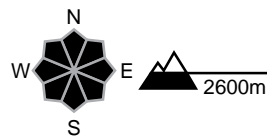
Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée de Pâques sont partiellement encore fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent seulement encore de manière isolée déclencher des avalanches. Les avalanches peuvent parfois devenir grandes. En outre des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment surtout en altitude. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Limité (2)

Neige glissante

Endroits dangereux

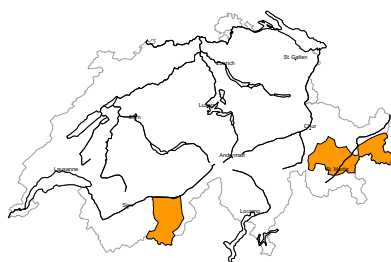


Description des dangers

À moyenne altitude le manteau neigeux est totalement mouillé. Des avalanches de glissement de grande taille sont possibles surtout sur les pentes raides herbeuses. Les avalanches de glissement peuvent se déclencher à tout moment du jour et de la nuit. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

région B

Marqué (3=)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée de Pâques sont partiellement encore fragiles. Des avalanches peuvent de manière très isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille, notamment dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Les endroits dangereux sont à peine identifiables même pour un oeil exercé. En outre les accumulations de neige soufflée fraîches sont partiellement fragiles surtout en altitude. Les randonnées et descentes hors-piste demandent prudence et retenue.

Limité (2)

Neige glissante

Endroits dangereux



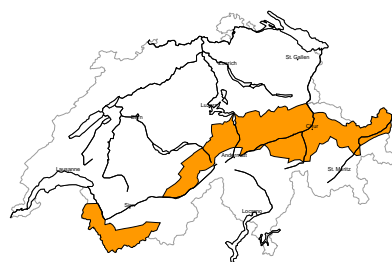
Description des dangers

À moyenne altitude le manteau neigeux est totalement mouillé. Des avalanches de glissement de grande taille sont possibles surtout sur les pentes raides herbeuses. Les avalanches de glissement peuvent se déclencher à tout moment du jour et de la nuit. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.



région C

Marqué (3-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



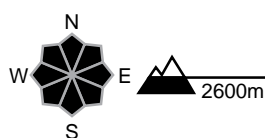
Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Les avalanches sont généralement de 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.

Limité (2)

Neige glissante

Endroits dangereux

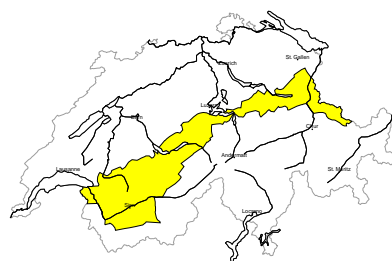


Description des dangers

À moyenne altitude le manteau neigeux est totalement mouillé. Des avalanches de glissement de grande taille sont possibles surtout sur les pentes raides herbeuses. Les avalanches de glissement peuvent se déclencher à tout moment du jour et de la nuit. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

région D

Limité (2=)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont partiellement fragiles. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain, aussi loin des crêtes. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. En altitude le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

Limité (2)

Neige glissante

Endroits dangereux

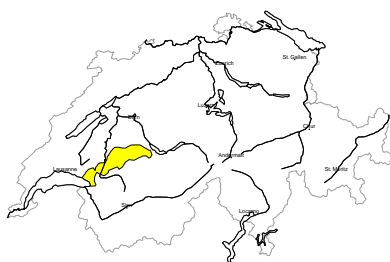


Description des dangers

À moyenne altitude le manteau neigeux est totalement mouillé. Des avalanches de glissement de grande taille sont possibles surtout sur les pentes raides herbeuses. Les avalanches de glissement peuvent se déclencher à tout moment du jour et de la nuit. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

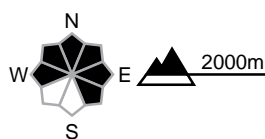
région E

Limité (2=)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont partiellement fragiles. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain, aussi loin des crêtes. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. En altitude le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

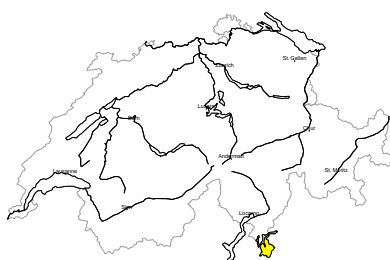
Faible (1)

Neige glissante

De rares avalanches de glissement sont possibles surtout sur les pentes raides herbeuses. Celles-ci peuvent parfois atteindre une taille moyenne. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

région F

Limité (2)



Neige glissante

Endroits dangereux

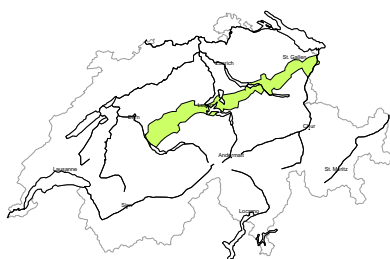


Description des dangers

À moyenne altitude le manteau neigeux est totalement mouillé. Des avalanches de glissement de grande taille sont possibles surtout sur les pentes raides herbeuses. Les avalanches de glissement peuvent se déclencher à tout moment du jour et de la nuit. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

région G

Faible (1)



Neige soufflée

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent d'ouest localement. Elles sont petites mais en partie fragiles. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Faible (1)

Neige glissante

De rares avalanches de glissement sont possibles surtout sur les pentes raides herbeuses. Celles-ci peuvent parfois atteindre une taille moyenne. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 2.4.2024, 17:00

Manteau neigeux

Les grandes quantités de neige fraîche dans le sud se stabilisent. Il ne faut plus guère s'attendre à de grandes avalanches spontanées. Les accumulations récentes de neige soufflée sont parfois instables, surtout en altitude.

Des ruptures d'avalanches isolées dans les couches plus profondes du manteau neigeux ont été observées ces derniers jours dans le sud du Valais, dans le centre des Grisons et en Engadine. Sur le versant nord des Alpes et le versant sud des Alpes, il n'y a pratiquement pas de couches fragiles profondes dans le manteau neigeux.

En dessous de 2200 m environ, le manteau neigeux est mouillé par la pluie.

Dans le sud, des avalanches de glissement sont possibles, et en raison de l'abondance de neige, elles peuvent localement atteindre une grande, voire très grande ampleur. Dans le nord, les avalanches de glissement sont plus rares, mais elles peuvent aussi y atteindre localement une grande ampleur.

Rétrospective météo du mardi 02.04.2024

Dans le nord, la nébulosité était variable en matinée avec des averses de neige, tandis que l'après-midi était généralement ensoleillé. La limite des chutes de neige se situait aux alentours de 1200 m. Dans le sud, le temps était généralement ensoleillé.

Neige fraîche

Depuis lundi midi jusqu'à mardi midi, les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 1800 m environ:

- Bas-Valais, versant nord des Alpes, Grisons: de 5 à 10 cm; localement jusqu'à 20 cm dans la partie la plus occidentale du Bas-Valais et dans le centre des Grisons
- Ailleurs: quelques centimètres ou temps sec

Température

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

Vent

- Dans le nord, modéré et localement fort, de secteur ouest à sud-ouest
- Ailleurs, vent faible à modéré de secteur ouest

Prévisions météorologiques jusqu'au mercredi 03.04.2024

Pendant la nuit de mardi à mercredi, des nuages envahiront le ciel à partir de l'ouest et il y aura de faibles précipitations en matinée. En journée, le temps sera généralement nuageux avec des précipitations intermittentes. La limite des chutes de neige montera en cours de journée à environ 1800 m dans le nord, alors qu'elle se situera à 1500 m dans le sud.

Neige fraîche

Au-dessus de 1800 m environ: souvent de 5 à 10 cm, jusqu'à 15 cm dans la partie la plus occidentale du Bas-Valais

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre 0 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

Vent

- Dans le nord et en altitude, modéré à fort de secteur ouest à sud-ouest
- Ailleurs, faible à modéré de secteur sud-ouest

Tendance jusqu'au vendredi 05.04.2024

Jeudi, le temps sera partiellement ensoleillé dans le nord avec quelques averses, surtout en deuxième partie de journée. La limite des chutes de neige se situera alors aux alentours de 2200 m et les quantités de neige fraîche seront faibles. Dans le sud, le temps sera assez ensoleillé. Vendredi, le temps sera ensoleillé et très doux dans toutes les régions. Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera. Avec l'ensoleillement et le réchauffement diurne, il faudra à chaque fois s'attendre à une augmentation du danger d'avalanche de neige mouillée en cours de journée, et plus particulièrement vendredi.

Des avalanches de glissement sont encore possibles. Elles peuvent atteindre une grande, voire très grande ampleur dans le sud.