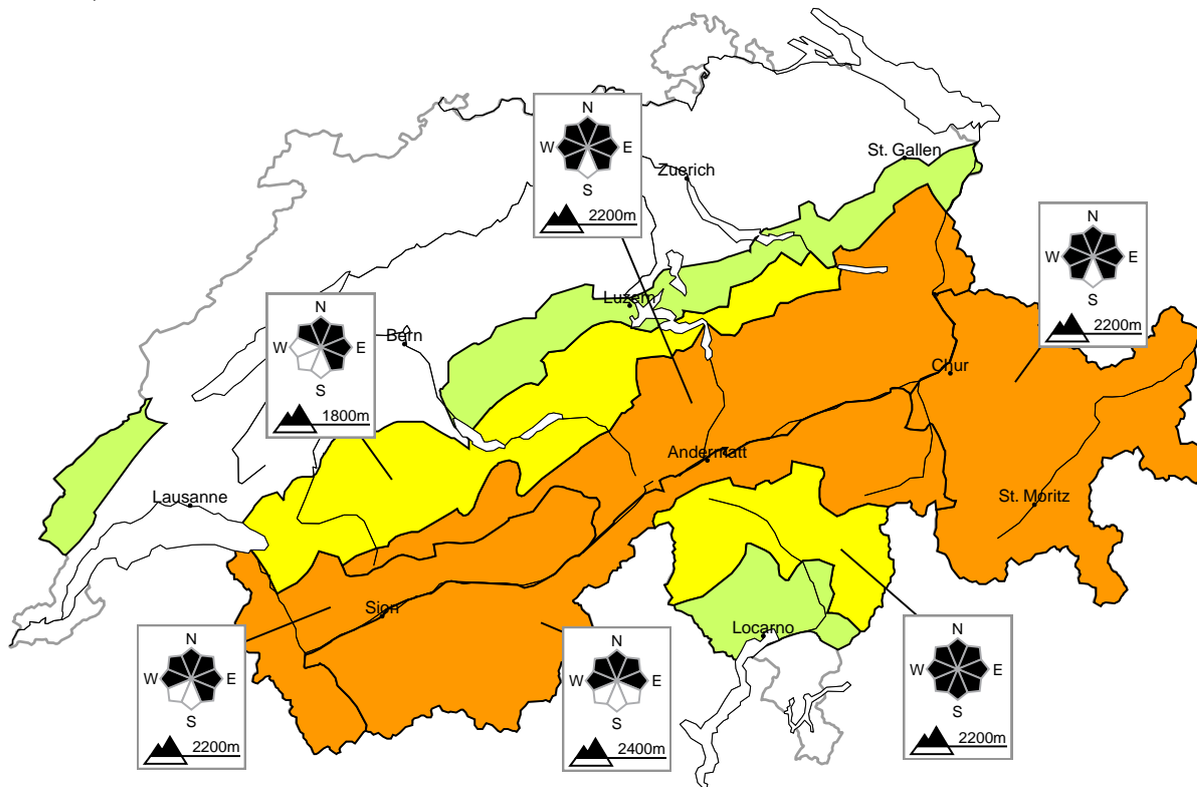


Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 15.4.2023, 08:00 / Prochaine mise à jour: 15.4.2023, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 15.4.2023, 08:00



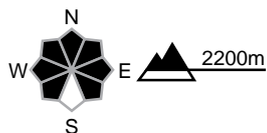
région A

Marqué, degré 3=



Neige fraîche, Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont partiellement encore fragiles. Des avalanches peuvent être déclenchées facilement. Des avalanches peuvent par endroits se déclencher dans les couches du manteau neigeux proches du sol atteindre une grande taille. 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 une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches petites et moyennes humides sont possibles avec le rayonnement solaire.



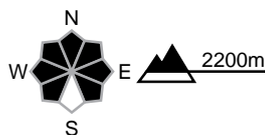
région B

Marqué, degré 3-



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée sont partiellement encore fragiles. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une grande taille de manière isolée.

Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

région C

Marqué, degré 3-



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement fragiles. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes et atteindre une grande taille de manière isolée. Avec la neige fraîche le danger d'avalanches augmente au sein du degré de danger en cours de journée. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent.

Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

région D

Marqué, degré 3-



Neige soufflée, Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore 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, 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.

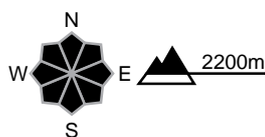
région E

Limité, degré 2+



Neige soufflée, Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations récentes et anciennes de neige soufflée sont en partie fragiles. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes et atteindre une taille moyenne. Des avalanches peuvent aussi par endroits être déclenchées aussi dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Ceci surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

région F

Limité, degré 2=



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain 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.

Avalanches mouillées

Des avalanches humides de petite et rarement moyenne taille sont possibles surtout sur les pentes exposées à l'est, au sud et à l'ouest.

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. Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs de sports d'hiver et les faire chuter.

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 14.4.2023, 17:00

Manteau neigeux

Les abondantes neige fraîche et neige soufflée se stabilisent de plus en plus, mais elles sont parfois encore susceptibles de se décrocher.

Par ailleurs, la partie supérieure du manteau de neige ancienne renferme, dans le voisinage de croûtes de regel, des couches fragiles et partiellement métamorphosées à grains anguleux. Surtout sur les pentes aux expositions ouest, nord et est au-dessus de 2200 m environ, la partie inférieure du manteau neigeux renferme des couches fragiles. Celles-ci sont moins recouvertes à certains endroits, surtout dans les Grisons et dans le sud du Valais, et peuvent alors parfois se décrocher. Dans la partie la plus occidentale du Bas-Valais et sur le versant nord des Alpes, les couches fragiles profondes sont souvent abondamment recouvertes et ne sont guère susceptibles de se décrocher actuellement.

Rétrospective météo du vendredi, 14.04.2023

En Valais et dans le sud, la nuit était partiellement claire et la journée partiellement ensoleillée. Dans le nord et l'est, il y a eu des précipitations intenses pendant la nuit. Elles ont cessé en cours de journée et, l'après-midi, le temps est devenu de plus en plus ensoleillé. La limite des chutes de neige se situait aux alentours de 1000 m.

Neige fraîche

Depuis jeudi après-midi jusque vendredi après-midi au-dessus de 1500 m:

- Crête nord des Alpes depuis le Grimsel jusque dans les Alpes glaronnaises, Prättigau: de 20 à 40 cm, localement jusqu'à 50 cm
- Reste de la crête nord des Alpes, reste du nord des Grisons, Engadine au nord de l'Inn: de 10 à 20 cm
- Sur une grande partie du reste du territoire: de 5 à 10 cm; sur le centre du versant sud, temps sec

Les quantités suivantes de neige sont ainsi tombées au-dessus de 2000 m depuis mercredi après-midi jusque vendredi après-midi:

- Crête nord des Alpes depuis le col du Grimsel jusque dans les Alpes glaronnaises, nord des Grisons, Engadine au nord de l'Inn: de 40 à 60 cm, localement jusqu'à 70 cm
- Ouest du Bas-Valais, reste de la crête nord des Alpes, reste des Grisons: de 30 à 40 cm
- Ailleurs: souvent de 15 à 30 cm; dans le centre et le sud du Tessin, temps généralement sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -5 °C dans le nord et l'est et 0 °C en Valais et dans le sud

Vent

Vent du nord:

- Sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci ainsi que dans les Grisons, souvent modéré à fort; ailleurs, faible à modéré
- Diminuant l'après-midi

Prévisions météo jusqu'au samedi, 15.04.2023

Pendant la nuit, il y aura des précipitations dans l'ouest. Dans l'est et le sud, le temps sera sec et le ciel partiellement dégagé. Pendant la journée, le ciel sera généralement nuageux dans le nord. Les précipitations s'intensifieront et atteindront, l'après-midi, également l'est. La limite des chutes de neige se situera entre 1200 et 1400 m. Dans le sud, le temps restera sec et partiellement ensoleillé.

Neige fraîche

Apports de neige au-dessus de 1600 m environ entre vendredi après-midi et samedi après-midi:

- Ouest du Jura, partie la plus occidentale du Bas-Valais le long de la frontière française, région de Bex-Villars: de 20 à 30 cm
- Reste de l'ouest du versant nord des Alpes, nord du Valais, sud du Bas-Valais: de 10 à 20 cm
- Ailleurs: quelques centimètres; sur le versant sud des Alpes, temps sec

Température

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

Vent

Vent du nord:

- Pendant la nuit et la matinée, faible mais en altitude parfois modéré
- S'intensifiant l'après-midi, surtout dans le sud et, en soirée, parfois fort

Tendance jusqu'au lundi, 17.04.2023

dimanche

Dimanche, il y aura encore des précipitations sur une grande partie du territoire, et elles seront intenses surtout sur le versant nord des Alpes et dans le nord des Grisons. Il faut s'attendre à 30 à 50 cm de neige fraîche sur la crête nord des Alpes, sur le centre et l'est du versant nord des Alpes, et à 15 à 30 cm dans le nord des Grisons. La limite des chutes de neige se situera entre 1200 et 1400 m. Dans le sud, le temps sera généralement sec et assez ensoleillé. Le vent du nord sera modéré, mais fort dans le sud.

Le danger d'avalanches augmentera sur une grande partie du territoire, et plus particulièrement dans les régions de la crête nord des Alpes avec les précipitations les plus abondantes. Le degré de danger 4 (fort) pourra y être atteint. Les conditions pour la pratique des sports de neige en dehors des pistes sécurisées seront souvent critiques. Sur le versant sud des Alpes, la situation avalancheuse sera meilleure.

lundi

Lundi, il neigera encore un peu au-dessus de 1200 à 1400 m, surtout en direction de l'est. La journée sera partiellement ensoleillée dans l'ouest, mais généralement couverte ailleurs. Le vent sera parfois fort de secteur est.

Le danger d'avalanches diminuera un peu. Dans le nord, les conditions resteront cependant critiques pour la pratique des sports de neige en dehors des pistes sécurisées.