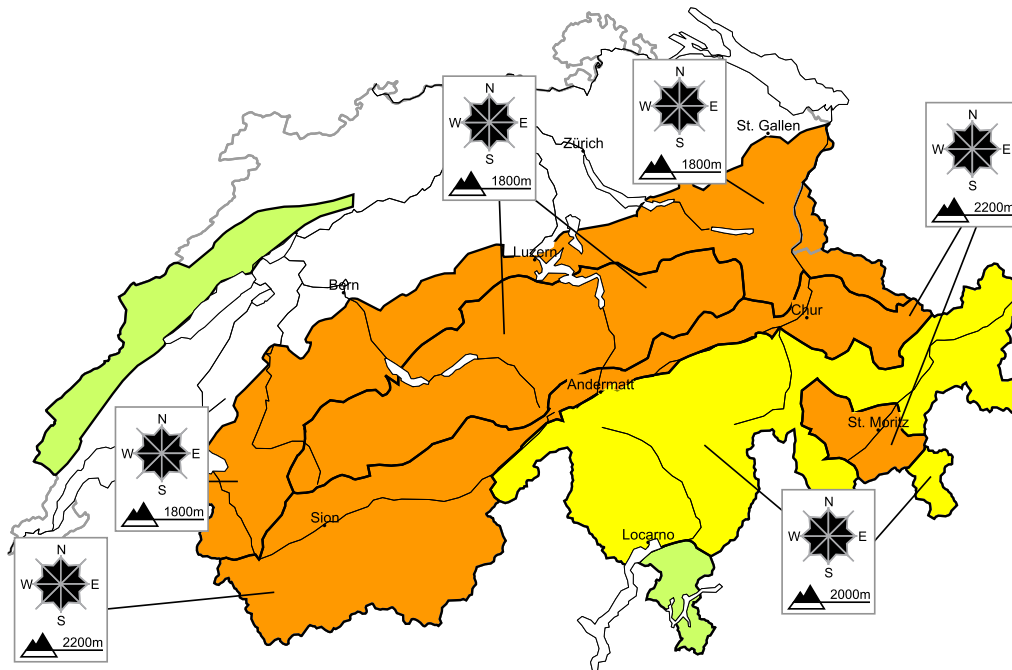


Avec la neige fraîche danger d'avalanches en général marqué

Édition: 2.4.2022, 08:00 / Prochaine mise à jour: 2.4.2022, 17:00

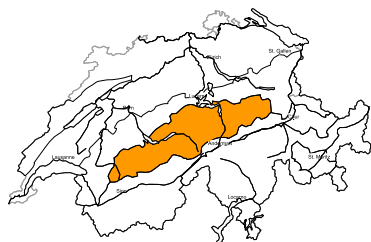
Danger d'avalanche

actualisé le 2.4.2022, 08:00



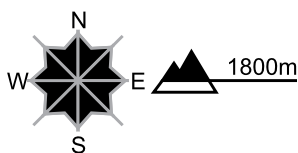
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux

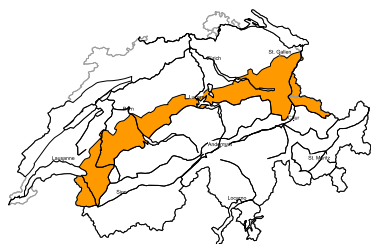


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont fragiles en altitude. Des adeptes des sports de neige seuls peuvent déclencher des avalanches. Des avalanches spontanées sont possibles de manière isolée. Des avalanches peuvent parfois atteindre une grande taille. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

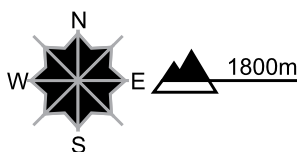
région B

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont fragiles en altitude. Des adeptes des sports de neige seuls peuvent déclencher des avalanches. Elles sont généralement de taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

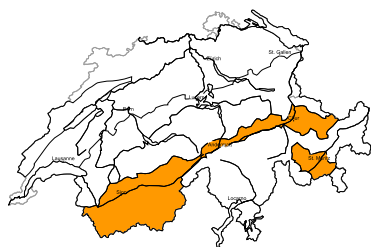
5 très fort



WSL Institut pour l'étude de la
neige et des avalanches SLF
www.slf.ch

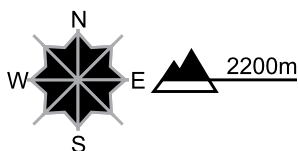
région C

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux

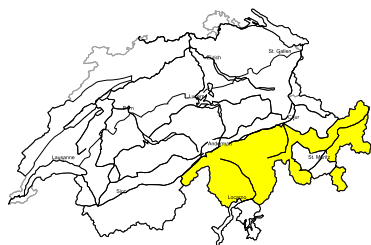


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont partiellement fragiles en altitude. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent de nord-est se renforçant en cours de journée. Des adeptes des sports de neige seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

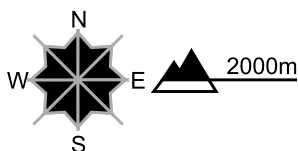
région D

Limité, degré 2



Neige fraîche

Endroits dangereux

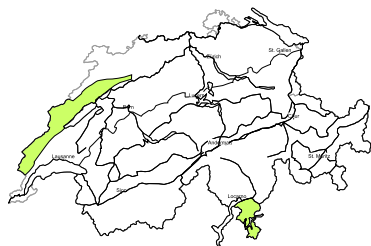


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont partiellement fragiles en altitude. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent de nord-est se renforçant en cours de journée. Le danger d'avalanches augmente un peu en cours de journée. Des adeptes des sports de neige peuvent par endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

région E

Faible, degré 1



Neige soufflée

De petites accumulations de neige soufflée se sont formées en altitude. Elles peuvent encore être déclenchées de manière isolée. Les avalanches sont généralement petites. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Avalanches mouillées

Des coulées humides seulement encore isolées sont possibles.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 1.4.2022, 17:00

Manteau neigeux

La neige tombée cette semaine est généralement bien liée à la surface de neige ancienne. Des avalanches peuvent être déclenchées, en particulier dans les couches de neige fraîche et de neige soufflée. Samedi, la neige fraîche et le vent du nord-est donneront lieu à la formation de nouvelles accumulations de neige soufflée.

Le manteau de neige ancienne est humidifié en dessous de 1800 m environ sur les pentes exposées au nord, en dessous de 2500 m environ sur les pentes exposées à l'est, jusqu'au-delà de 3000 m sur les pentes orientées au sud et en dessous de 2800 m sur les pentes exposées à l'ouest. Avant les chutes de neige actuelles, il y avait un manteau neigeux continu sur les pentes exposées au nord au-dessus d'environ 1000 à 1400 m dans le nord et au-dessus d'environ 1800 à 2200 m dans le sud. Sur les pentes orientées au sud, les limites d'enneigement étaient généralement plus élevées de 300 à 500 m. Sur une grande partie du territoire, il y a nettement moins de neige que normalement en cette saison, et dans le sud, il y a exceptionnellement peu de neige.

Rétrospective météo du vendredi, 01.04.2022

Le temps était très nuageux avec des chutes de neige sous forme d'averses sur une grande partie du territoire. La neige fraîche était la plus abondante sur le versant nord des Alpes. En cours de journée, il y a eu des éclaircies sporadiques dans le sud. La limite des chutes de neige est descendue à environ 600 m dans le nord et aux alentours de 1300 m dans le sud.

Neige fraîche

Entre jeudi après-midi et vendredi après-midi, il est tombé de 15 à 25 cm de neige sur le versant nord des Alpes, dans l'ouest du Bas-Valais et dans le nord des Grisons, et 30 cm dans l'ouest des Alpes bernoises et dans les Alpes de Suisse centrale.

Au total, les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 2000 m environ entre mercredi matin et vendredi après-midi:

- Versant nord des Alpes depuis Les Diablerets jusqu'aux Alpes glaronnaises: de 25 à 35 cm
- Autres régions du versant nord des Alpes et du Bas-Valais, nord et centre des Grisons, Engadine: de 15 à 25 cm
- Ailleurs: de 5 à 15 cm; versant sud des Alpes, quelques centimètres

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -6 °C dans le nord et -3 °C dans le sud

Vent

Vent du nord, faible à modéré, mais sur les hauteurs du Jura modéré à fort

Prévisions météo jusqu'à samedi, 02.04.2022

Dans le nord, le ciel sera très nuageux et il neigera jusqu'à basse altitude. Dans le sud, la nébulosité sera variable avec des passages ensoleillés et des averses.

Neige fraîche

Apports de neige au-dessus de 1500 m environ entre vendredi après-midi et samedi après-midi:

- Versant nord des Alpes, Valais sans la vallée de Conches: souvent de 15 à 30 cm; dans l'est des Alpes bernoises et dans les Alpes de Suisse centrale, localement plus
- Jura, vallée de Conches, Grisons sans le Moesano: de 10 à 20 cm
- Tessin et Moesano: de 5 à 10 cm

Température

Températures en baisse; à la mi-journée à 2000 m, -10 °C dans le nord et -6 °C dans le sud

Vent

Vent de secteur nord à nord-est, généralement modéré, mais sur les hauteurs du Jura et les crêtes alpines, parfois fort

Tendance jusqu'à lundi, 04.04.2022

Dimanche

Pendant la nuit de samedi à dimanche, il neigera encore un peu jusqu'à basse altitude dans le nord. En cours de journée, la nébulosité se dissipera dans le nord et le ciel sera partiellement dégagé. Dans les régions intra-alpines et dans le sud, le temps sera partiellement ensoleillé. Dans le sud, des averses seront possibles l'après-midi. Le vent de secteur nord à nord-est diminuera en cours de journée.

Le danger d'avalanches de neige sèche n'évoluera pas de manière significative. Sous l'effet de l'ensoleillement, des coulées de neige humide à partir de la neige fraîche seront possibles sur les pentes raides ensoleillées.

Lundi

Dans le nord, après une nuit généralement claire, la journée sera ensoleillée. Dans le sud, la nuit de dimanche à lundi sera généralement nuageuse et il tombera quelques centimètres de neige au-dessus de 800 m environ. En cours de journée, le temps sera de plus en plus ensoleillé.

Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera. Le danger d'avalanches de neige humide augmentera en cours de journée.

Bulletin d'avalanches actuel

Internet www.slf.ch
App White Risk
(iPhone, Android)

Message aux prévisionnistes d'avalanches

(Avalanche déclenchée? Bulletin erroné?)
Questionnaire www.slf.ch
E-Mail bulletin@slf.ch
Numéro de téléphone gratuit 0800 800 187

Services spécialisés supplémentaires de la Confédération

MétéoSuisse (météo) / www.meteosuisse.admin.ch
OFEV (crues, incendies de forêt) / www.bafu.admin.ch
SED (tremblements de terre) / www.seismo.ethz.ch

