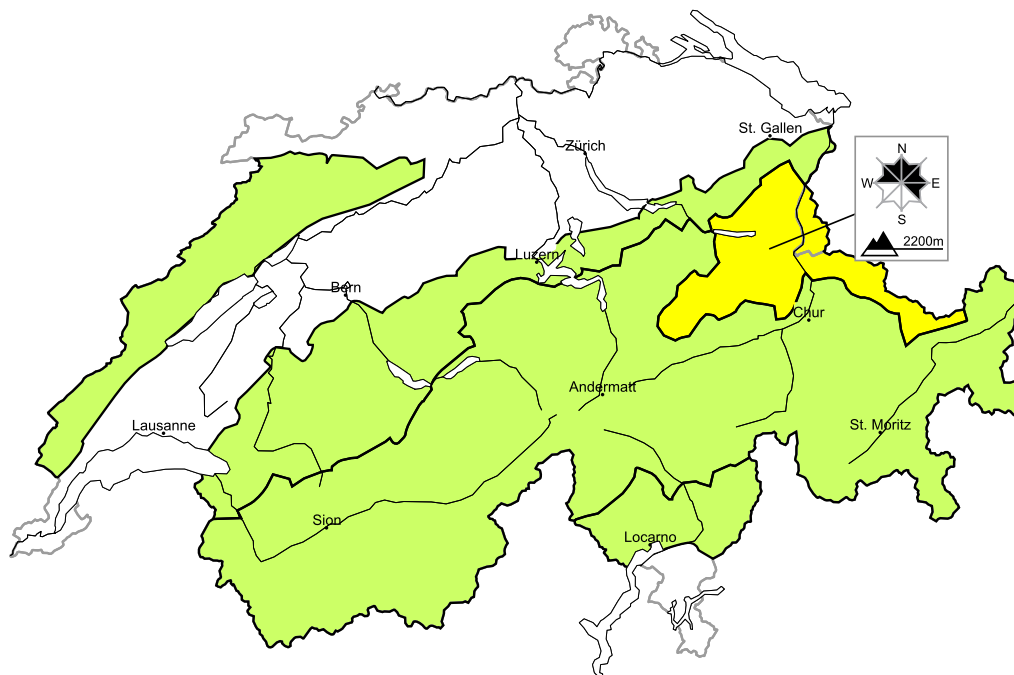


Situation avalancheuse majoritairement favorable. Neige récemment soufflée à surveiller

Édition: 30.1.2022, 08:00 / Prochaine mise à jour: 30.1.2022, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 30.1.2022, 08:00



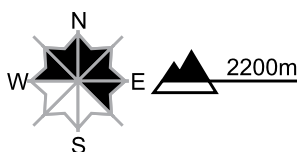
région A

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

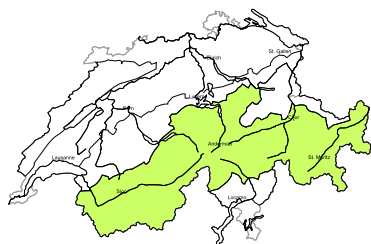


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée plutôt petites des derniers jours reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées facilement, mais sont en général plutôt petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

région B

Faible, degré 1



Neige soufflée

De petites accumulations de neige soufflée se sont formées depuis vendredi. Elles peuvent parfois être déclenchées surtout sur les pentes à l'ombre. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. En altitude les endroits dangereux sont un peu plus fréquents. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

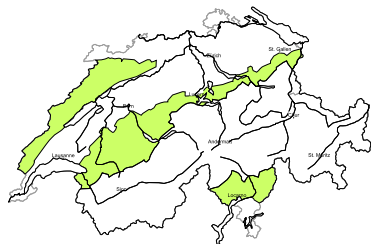
5 très fort



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

région C


Faible, degré 1




Situation avalancheuse typique vague


Il n'y a que peu de neige. Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides à l'ombre. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Degrés de danger  1 faible

 2 limité

 3 marqué

 4 fort

 5 très fort



Manteau neigeux et météo

actualisé le 29.1.2022, 17:00

Manteau neigeux

Sur les pentes très raides à l'ombre, les petites accumulations de neige soufflée des derniers jours sont parfois encore susceptibles de se décrocher. Les pentes raides exposées au sud sont croûtées et, surtout dans les régions intra-alpines et sur le versant sud des Alpes, sans neige parfois jusqu'à haute altitude. En altitude ainsi qu'en général dans le voisinage des crêtes et des cols, la surface neigeuse est souvent travaillée par le vent de secteur nord.

La neige soufflée recouvre souvent des couches de neige meuble qui ont subi une métamorphose constructive pendant la période de beau temps de la seconde moitié de janvier. Sous ces couches à grains anguleux, il y a, dans le Jura, sur le versant nord des Alpes et dans l'ouest du Bas-Valais jusqu'à haute altitude, des croûtes parfois épaisses dues à la pluie de la dernière semaine de 2021. Dans ces régions, ces épaisses croûtes stabilisent la partie inférieure du manteau neigeux.

Depuis le centre du Valais en direction des Grisons en passant par le nord du Tessin, en revanche, tout le manteau neigeux est souvent métamorphosé et traversé par seulement de minces croûtes de regel. De plus en plus souvent, on s'enfonçe avec les skis jusqu'au sol.

Rétrospective météo du samedi, 29.01.2022

Dans l'extrême ouest et dans le Tessin, le temps était généralement ensoleillé et, dans les autres régions, il était de plus en plus ensoleillé. Il est resté le plus longtemps nuageux dans l'est.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +3 °C dans l'ouest et le sud et -2 °C dans l'est

Vent

Vent de secteur nord-ouest à nord, modéré à fort en altitude, mais diminuant en cours de journée dans l'ouest

Prévisions météo jusqu'à dimanche, 30.01.2022

Pendant la nuit, il neigera un peu au-dessus de 1200 m environ dans le nord. Le matin, le ciel sera encore souvent nuageux dans le nord avec sporadiquement quelques flocons de neige. Il y aura quelques éclaircies à partir de l'ouest en cours de journée. En Valais et dans le Tessin, le temps sera généralement ensoleillé.

Neige fraîche

Sur le centre et l'est du versant nord des Alpes et dans le Prättigau, quelques centimètres; ailleurs, temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -2 °C dans l'ouest et -5 °C dans l'est; dans le sud +3 °C

Vent

- Dans le nord, généralement modéré de secteur ouest
- En altitude et sur le versant sud des Alpes, vent du nord fort à tempétueux

Tendance jusqu'à mardi, 01.02.2022

Lundi matin, commencera une période de précipitations de trois jours. Dans le nord, il neigera jusqu'à basse altitude lundi et mardi. Dans les régions avec les précipitations les plus abondantes sur la crête nord des Alpes entre l'est de l'Oberland bernois et les Alpes glaronnaises, on prévoit d'ici mardi quelque 60 cm de neige fraîche. Dans le centre et le sud du Tessin, le temps sera assez ensoleillé. Le vent de secteur nord-ouest sera fort à tempétueux dans toutes les régions. Dans le nord, le danger d'avalanches augmentera dans le courant de la journée de lundi en raison de la neige fraîche et du vent. A partir de la nuit de lundi à mardi, il faudra s'attendre à de plus en plus d'avalanches spontanées dans les régions avec les précipitations les plus abondantes. Mardi, la situation avalancheuse restera critique sur une grande partie du territoire. Il est possible que le degré de danger 4 (fort) soit atteint dans certaines régions. Au sud de la crête principale des Alpes, le danger d'avalanches n'augmentera que légèrement.