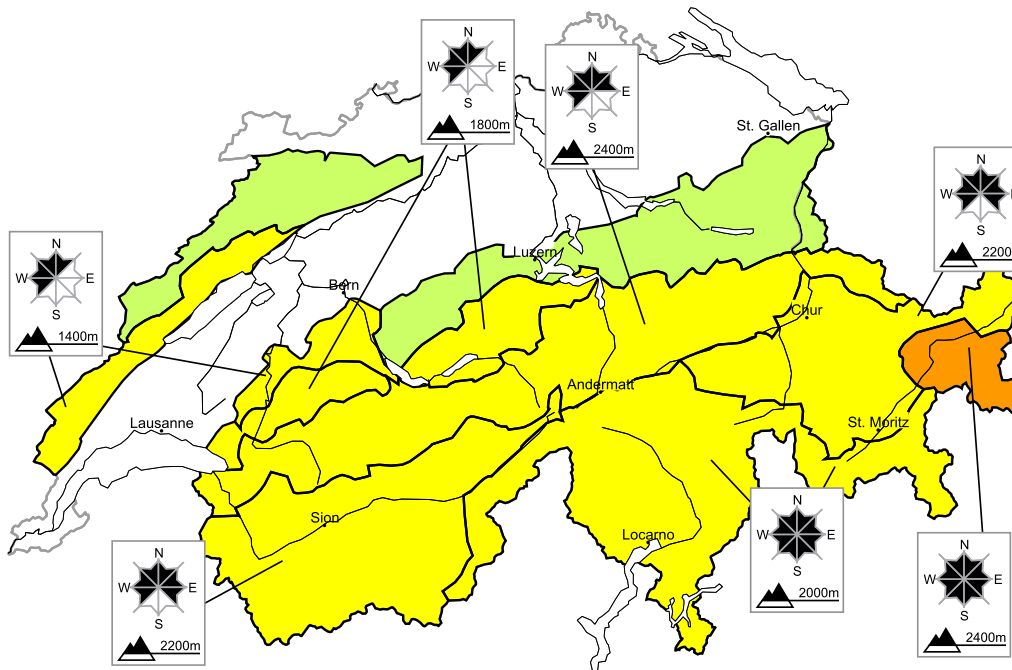


Danger d'avalanches en général limité

Édition: 10.1.2021, 08:00 / Prochaine mise à jour: 10.1.2021, 17:00

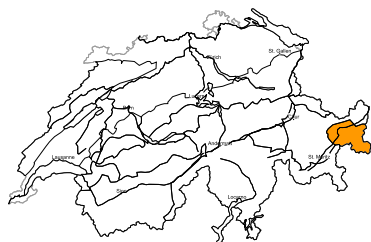
Danger d'avalanche

actualisé le 10.1.2021, 08:00



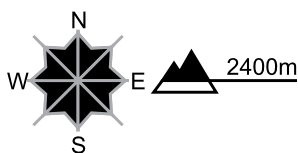
région A

Marqué, degré 3



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

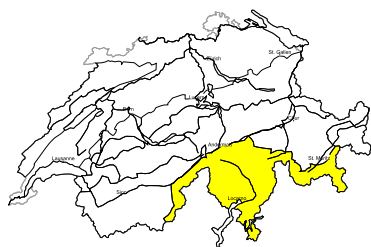
Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Ce sont les zones où le givre de surface a été recouvert de neige qui sont particulièrement dangereuses. Dans ces endroits la probabilité de déclenchement est relativement élevée. Des bruits sourds et sifflants ainsi que des fissures lors du passage sur le manteau neigeux attirent l'attention sur le danger.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires.

Sur les terrains très fréquentés la situation avalancheuse est plus favorable.

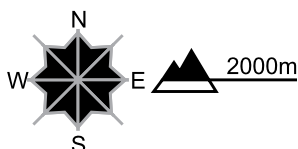
région B

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



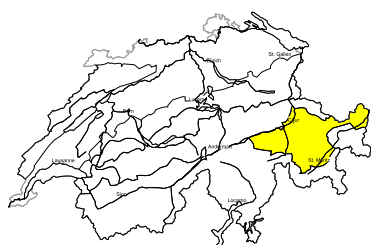
Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec le vent de nord partiellement modéré vendredi spécialement à proximité des crêtes et des cols. Celles-ci sont partiellement encore fragiles. En outre des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment l'après-midi. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

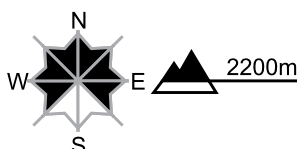
région C

Limité, degré 2



Neige ancienne

Endroits dangereux



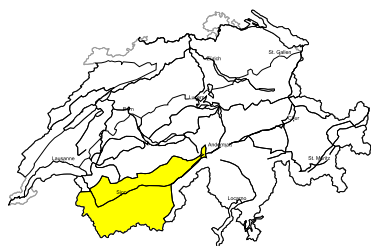
Description des dangers

Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Ce sont les zones où le givre de surface a été recouvert de neige qui sont particulièrement défavorables. Ces endroits dangereux sont difficilement identifiables.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires.

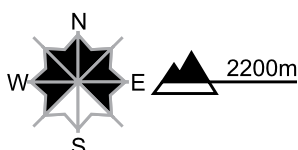
région D

Limité, degré 2



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

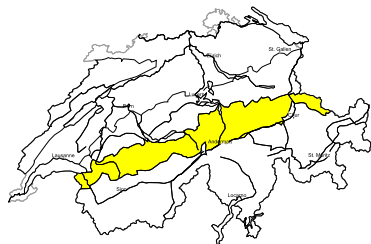
Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Ces endroits dangereux sont difficilement identifiables. Prudence surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés et aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

En outre des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées en altitude. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires.

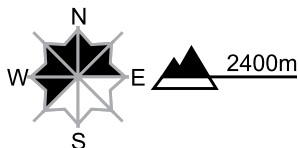
région E

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

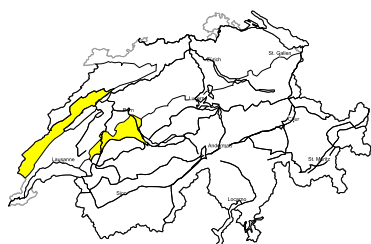


Description des dangers

De petites accumulations de neige soufflée se sont formées avec le vent de nord-est partiellement modéré localement. Celles-ci constituent le danger principal. Les accumulations récentes de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide. Un choix prudent des itinéraires est important.

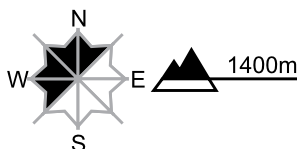
région F

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

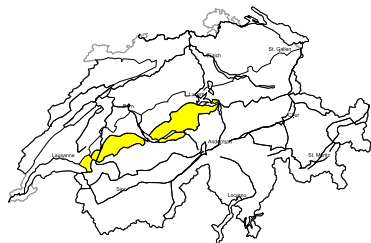


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée bien visibles se sont formées avec le vent de nord-est fort. Celles-ci sont petites mais facilement déclenchables. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter. Prudence surtout sur les pentes très raides.

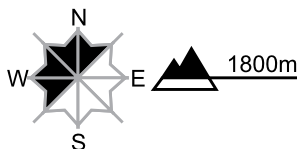
région G

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

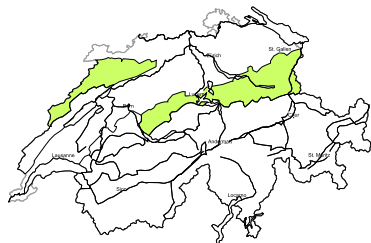


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée bien visibles se sont formées avec le vent de nord-est fort. Celles-ci sont petites mais facilement déclenchables. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter. Prudence surtout sur les pentes très raides.

région H

Faible, degré 1



Neige soufflée

De petites accumulations de neige soufflée se sont formées avec le vent de nord-est partiellement modéré. Celles-ci sont fragiles. Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs des sports de neige et les faire chuter. Prudence surtout en terrain raide rocheux.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 9.1.2021, 17:00

Manteau neigeux

Sur le versant nord des Alpes, le manteau neigeux comparativement encore mince pour la saison est souvent marqué par l'action du vent. Sur les pentes exposées au nord au-dessus de 2400 m, le manteau neigeux renferme à certains endroits des couches fragiles plus profondes. Depuis plus de dix jours, aucun déclenchement d'avalanche dans ces couches n'a toutefois plus été signalé. Les tests de stabilité également ne donnaient lieu à une rupture qu'avec un niveau de charge élevé ou seulement à une rupture partielle.

En Valais et dans les Grisons, des ruptures sont possibles à certains endroits dans des couches fragiles de neige métamorphosée des parties centrale et inférieure du manteau neigeux, plus particulièrement sur les pentes à l'ombre au-dessus de 2400 m. Des bruits sourds peuvent signaler le danger. Dans certaines parties de la Basse-Engadine et du val Müstair, du givre de surface a été enneigé. Dans ces régions, les endroits dangereux sont plus nombreux. Dans les régions avec peu de neige, tout le manteau neigeux a parfois subi une métamorphose constructive et est meuble. Sur le versant sud des Alpes, la constitution du manteau neigeux est généralement bonne. Plus particulièrement la neige soufflée qui s'est formée vendredi peut à certains endroits encore se décrocher.

Rétrospective météo du samedi, 09.01.2021

Le temps était assez ensoleillé malgré la présence de nuages élevés.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -5 °C dans l'ouest et -8 °C dans l'est et le sud

Vent

Vent de secteur nord-est à est, fort dans le voisinage des crêtes du Jura, mais généralement faible ailleurs

Prévisions météo jusqu'à dimanche, 10.01.2021

Dans le Jura et sur le versant nord des Alpes, il y aura du brouillard élevé tenace avec une limite supérieure entre 1500 et 1900 m. Au-dessus, le temps sera généralement ensoleillé.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -4 °C dans l'ouest et -9 °C dans l'est

Vent

- Sur les Préalpes et dans le Jura, bise modéré à forte; ailleurs, vent généralement faible de secteur nord-est
- L'après-midi, en haute montagne et sur le versant sud des Alpes, vent modéré à fort de secteur nord-est

Tendance jusqu'à mardi, 12.01.2021

Lundi, le temps sera ensoleillé dans les Alpes et dans le sud, tandis que sur le versant nord des Alpes et dans le Jura, il y aura parfois du brouillard élevé avec une limite supérieure à 1200 m. Mardi, des nuages envahiront le ciel à partir du nord-ouest. Il y aura des chutes de neige dans le nord.

Le danger d'avalanche ne changera guère lundi, mais mardi, il augmentera légèrement dans le nord avec les chutes de neige.