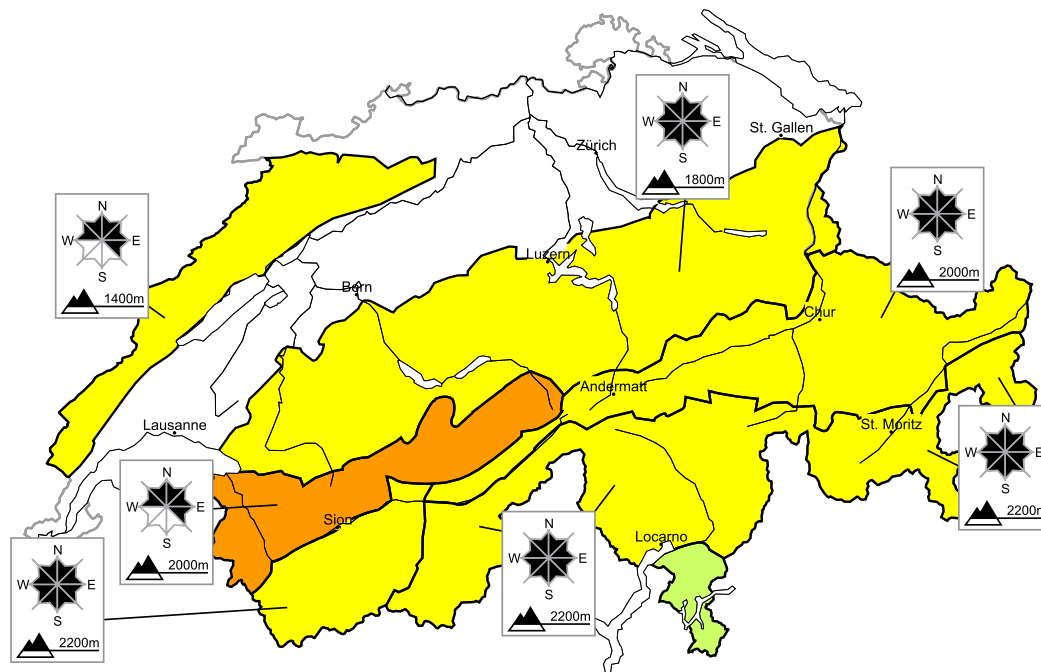


À l'ouest danger d'avalanches marqué dans certaines régions

Édition: 9.3.2020, 08:00 / Prochaine mise à jour: 9.3.2020, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 9.3.2020, 08:00



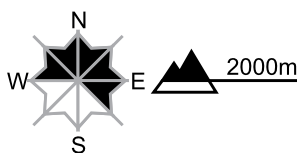
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux

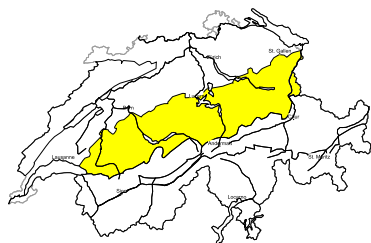


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec la neige fraîche et le vent. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une grande taille de manière isolée. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

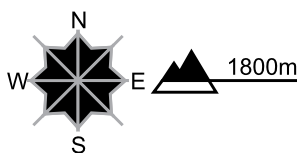
région B

Limité, degré 2



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. En outre des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment. Le danger d'avalanches augmente en cours de journée. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

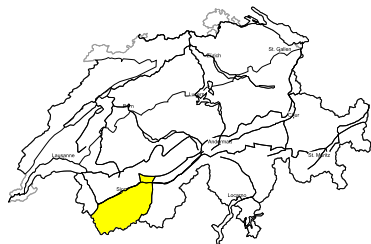
3 marqué

4 fort

5 très fort

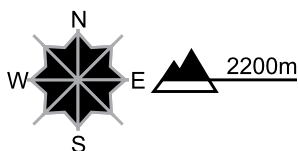
région C

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

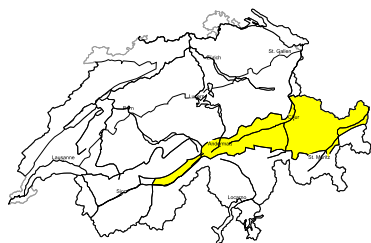
Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. En outre des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment. Le danger d'avalanches augmente en cours de journée.

Des avalanches peuvent de manière très isolée être déclenchées aussi dans la neige ancienne. Celles-ci peuvent atteindre une grande taille. De tels endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre.

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

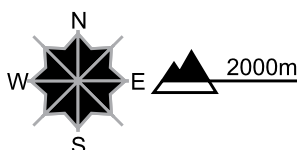
région D

Limité, degré 2



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux

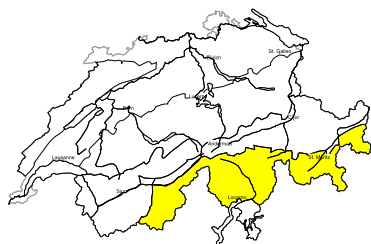


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée de la semaine écoulée sont partiellement encore fragiles. Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec la neige fraîche et le vent en cours de journée. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Elles peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

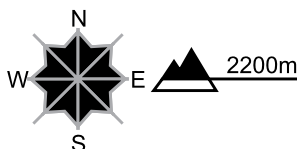
région E

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



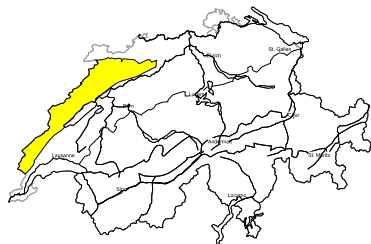
Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes constituent le danger principal. Elles sont généralement plutôt petites mais en partie fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. En altitude le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent.

Un choix prudent des itinéraires est approprié.

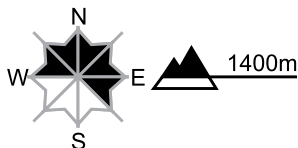
région F

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

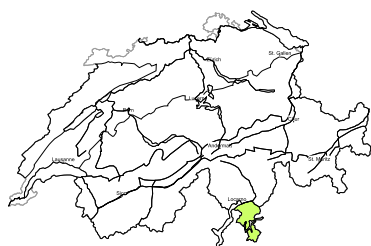


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec la neige fraîche et le vent. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide. Des avalanches sont généralement plutôt petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

région G

Faible, degré 1



Situation avalancheuse typique vague

Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. Des avalanches sont généralement petites. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 8.3.2020, 17:00

Manteau neigeux

Surtout dans l'ouest et le nord, la neige fraîche et le vent de secteur ouest donnent lieu à la formation d'accumulations de neige soufflée susceptibles de se décrocher. Les couches de neige fraîche et de neige soufflée de la semaine écoulée se tassent et se stabilisent de plus en plus. Elles sont parfois encore susceptibles de se décrocher, tout particulièrement sur les pentes très raides à l'ombre.

Surtout dans les régions intra-alpines sur les pentes abritées du vent au-dessus de 2400 m environ, le manteau neigeux renferme à certains endroits des couches fragiles plus profondes.

Rétrospective météo du dimanche, 08.03.2020

L'après-midi, le temps était généralement ensoleillé avec des champs nuageux.

Neige fraîche

-

Température

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

Vent

Vent faible à modéré de secteur nord, s'orientant au secteur ouest et s'intensifiant au cours de l'après-midi dans le nord

Prévisions météo jusqu'à lundi, 09.03.2020

Pendant la nuit de dimanche à lundi, le ciel sera nuageux et il y aura des chutes de neige à partir du nord-ouest sur une grande partie du territoire. En cours de journée, le temps sera généralement nuageux dans le nord avec des chutes de neige sous forme d'averses. La limite des chutes de neige descendra depuis 1200 m à 800 m. Dans le sud, le ciel se dégagera de plus en plus en cours de journée.

Neige fraîche

Entre dimanche soir et lundi après-midi:

- Partie la plus occidentale du Bas-Valais, ouest du versant nord des Alpes: de 15 à 30 cm
- Jura, autres régions du Bas-Valais et du versant nord des Alpes, nord du Haut-Valais, Prättigau, Silvretta: de 10 à 15 cm
- Sud du Haut-Valais, autres régions des Grisons sans le Moesano: de 5 à 10 cm
- Centre du versant sud des Alpes: quelques centimètres

Température

A la mi-journée à 2000 m: -6 °C dans le nord et -4 °C dans le sud

Vent

- Pendant la nuit de dimanche à lundi, vent de secteur ouest modéré à fort dans le nord et l'ouest, mais faible à modéré ailleurs
- En cours de journée, vent modéré à fort de secteur nord-ouest à nord en haute montagne ainsi que dans le sud

Tendance jusqu'à mercredi, 11.03.2020

Mardi

Après une pause dans les précipitations pendant la nuit de lundi à mardi, il y aura à nouveau des précipitations accompagnées d'un vent fort de secteur nord-ouest au cours de la matinée. Les quantités de précipitations sont incertaines, mais quelque 40 mm sont possibles dans les régions du versant nord des Alpes généralement touchées par des précipitations abondantes. La limite des chutes de neige montera en cours de journée à 2200 à 2400 m dans le nord et aux alentours de 2000 m dans les régions intra-alpines et dans le sud.

Le danger d'avalanche de neige sèche et de neige mouillée augmentera en cours de journée, et sensiblement dans le nord. En cours de journée, il faudra s'attendre à de plus en plus d'avalanches spontanées de neige sèche et de neige mouillée, tout particulièrement dans les régions du versant nord des Alpes avec les précipitations les plus abondantes. Dans le sud, le danger d'avalanche n'évoluera pas de manière significative.

Mercredi

Pendant la nuit de mardi à mercredi, il y aura encore de faibles précipitations dans le nord et l'est. La journée de lundi sera partiellement ensoleillée dans le Jura et généralement ensoleillée dans les Alpes. Le temps restera doux. Le danger d'avalanche diminuera. Des avalanches de glissement seront toujours possibles.