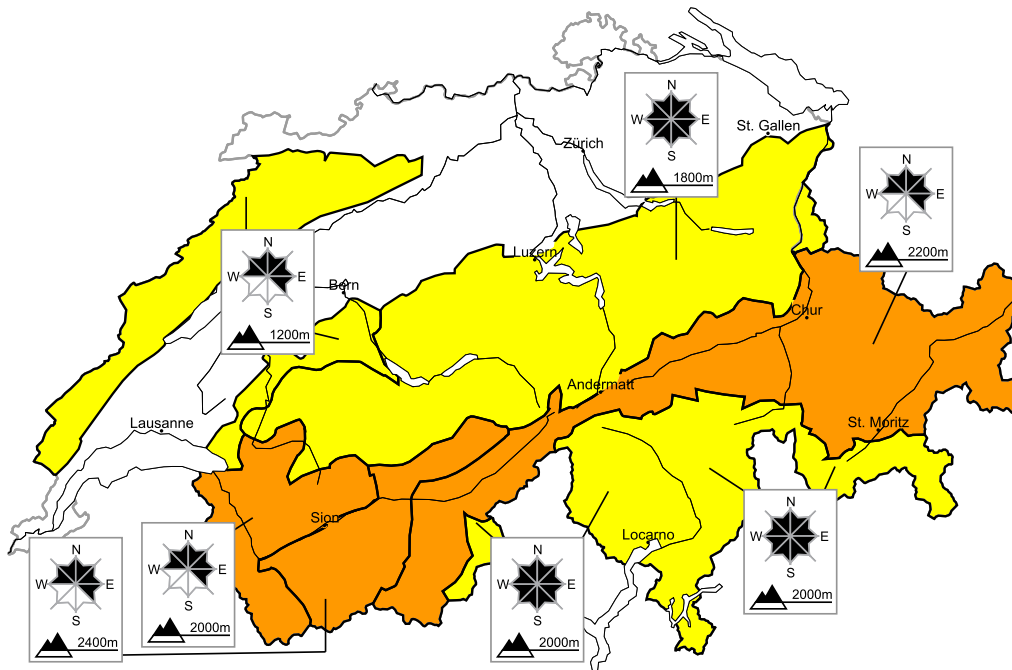


Danger d'avalanches marqué dans certaines régions

Édition: 1.1.2021, 08:00 / Prochaine mise à jour: 1.1.2021, 17:00

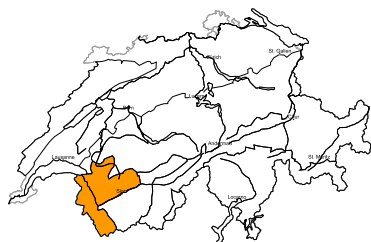
Danger d'avalanche

actualisé le 1.1.2021, 08:00



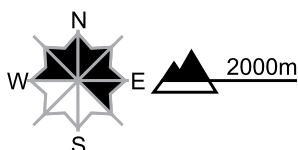
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

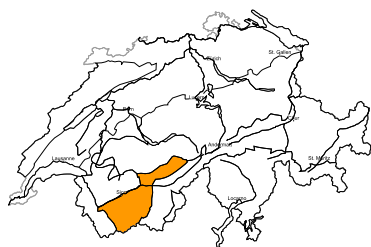
Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se sont formées avec la neige fraîche et le vent de sud-ouest partiellement fort. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches, certaines pouvant atteindre une taille dangereuse.

En outre, des avalanches peuvent aussi se déclencher dans la neige ancienne. Ces endroits dangereux se situent particulièrement sur les pentes plutôt faiblement enneigées exposées au nord au-dessus d'environ 2400 m. Des bruits sourds isolés peuvent attirer l'attention sur le danger.

Expérience et retenue sont nécessaires.

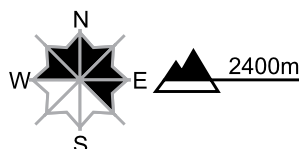
région B

Marqué, degré 3



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

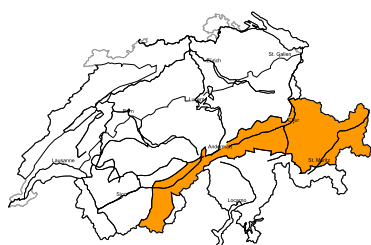
Des anciennes accumulations de neige soufflée peuvent parfois être facilement déclenchées. Des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux.

Des avalanches peuvent aussi être déclenchées dans la neige ancienne fragile. Les avalanches peuvent devenir dangereusement grandes. Ces endroits dangereux sont à peine identifiables.

Expérience et retenue sont nécessaires.

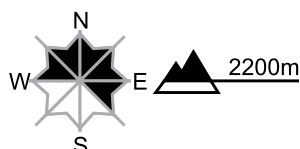
région C

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

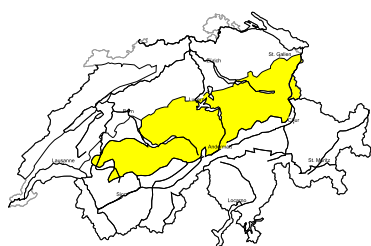
Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain raide.

En outre, des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille dangereuse. Ces endroits dangereux se situent spécialement sur les pentes très raides exposées au nord au-dessus d'environ 2400 m. Des bruits sourds isolés peuvent attirer l'attention sur le danger.

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

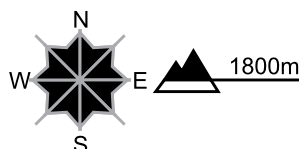
région D

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



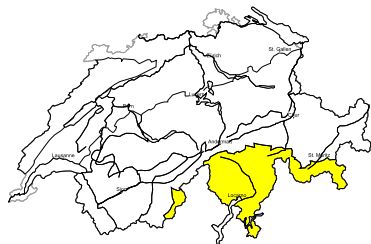
Description des dangers

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée constituent le danger principal. Elles peuvent partiellement être déclenchées par des personnes. Elles se situent dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain, aussi loin des crêtes. Des avalanches peuvent aussi de manière isolée se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une grande taille. Ces endroits dangereux se situent particulièrement sur les pentes exposées au nord au-dessus d'environ 2000 m.

Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est nécessaire.

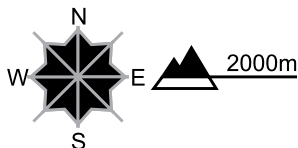
région E

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

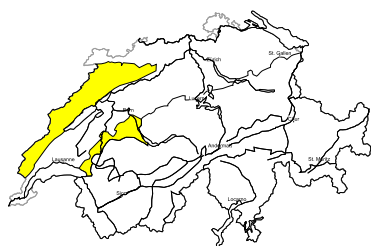


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes peuvent parfois encore être déclenchées. Elles sont partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

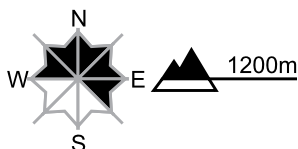
région F

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide. Elles sont généralement petites. Les accumulations de neige soufflée se trouvent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 31.12.2020, 17:00

Manteau neigeux

Avec le vent de sud-ouest, la neige fraîche et la neige de surface meuble ont été transportées mercredi et pendant la nuit de mercredi à jeudi. Les accumulations de neige fraîche soufflée sont fragiles. Les anciennes accumulations de neige soufflée se stabilisent de plus en plus et ne sont déclenchables que par endroits. Cette semaine, des avalanches de plaque ont été déclenchées par des amateurs de sports d'hiver, en particulier dans le Valais, le nord du Tessin et les Grisons. Dans les régions moins enneigées du versant nord des Alpes, la neige des endroits exposés au vent a souvent été balayée.

Dans le Valais, sur le versant nord des Alpes et dans les régions du nord des Grisons, des couches de neige ancienne faiblement consolidées sont présentes plus profondément dans le manteau neigeux en de nombreux endroits sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2000 à 2400 m. C'est surtout dans le Valais que des avalanches peuvent être déclenchées dans ces couches, et atteindre une grande taille. Dans les régions bien enneigées du versant sud des Alpes, la structure du manteau neigeux est plus favorable. Des ruptures profondes dans le manteau neigeux y sont relativement peu probables.

Rétrospective météo du jeudi, 31.12.2020

La dernière journée de l'année a été fortement nuageuse à l'ouest, et il a parfois neigé jusqu'à basse altitude. A l'est et au sud, la matinée a été encore assez ensoleillée, avant que des nuages n'arrivent en cours de journée.

Neige fraîche

de mercredi après-midi à jeudi après-midi:

- Jura, Chablais, Pays de Vaud et Alpes fribourgeoises : 5 à 10 cm, tout à l'ouest localement jusqu'à 15 cm
- reste des Préalpes: quelques centimètres ou bien temps restant sec

Température

à midi à 2000 m environ -7 ° C

Vent

- Au nord: pendant la nuit, modéré de secteur ouest, en journée parfois fort, et dans les vallées concernées, foehn à partir de l'après-midi
- Au sud: dans la nuit temporairement vent de nord modéré, en journée faible à modéré de sud-ouest

Prévisions météo jusqu'à vendredi, 01.01.2021

Le jour de l'an, le ciel sera nuageux avec des chutes de neige d'abord à l'ouest puis également au sud. Dans le centre du Valais et dans les régions orientales, des éclaircies se produiront parfois.

Neige fraîche

du jeudi soir au vendredi soir, il tombera au-dessus de 600 m environ:

- Jura occidental, extrême ouest du Bas-Valais, versant sud des Alpes, région de la Bernina: 5 à 10 cm
- Jura oriental, nord du Valais, région du Gothard, autres régions du versant nord des Alpes: jusqu'à 5 cm

Température

à midi à 2000 m entre -4 °C au nord et -6 °C au sud

Vent

- Au nord: pendant la nuit, modéré à fort de secteur ouest, dans les vallées concernées foehn du sud parfois modéré, et pendant le jour, généralement faible à modéré,
- Au sud: faible de sud à sud-est, se renforçant l'après-midi

Tendance jusqu'à dimanche, 03.01.2021

Samedi

Le jour de la Saint-Berchtold, le temps sera généralement nuageux, et il neigera parfois au nord. Au sud et sur la crête principale des Alpes du Haut-Valais, il neigera sans discontinuer. De courtes éclaircies seront possibles dans les régions intra-alpines. La limite pluie-neige remontera en cours de journée au sud à environ 1000 m.

Avec la neige fraîche, le danger d'avalanches remontera surtout au sud. Sur la crête principale des Alpes du Haut-Valais, il faut s'attendre à ce qu'il augmente nettement, et des avalanches spontanées seront possibles en cours de journée. Dans les autres régions, le danger d'avalanches n'évoluera pas de manière significative.

Dimanche

Le temps sera fortement nuageux, et il tombera encore un peu de neige, surtout au sud. Dans le Valais, de courtes éclaircies seront possibles.

Le danger d'avalanches spontanées diminuera dans les régions du sud où est tombée de la neige fraîche, sinon, il n'évoluera que très peu.