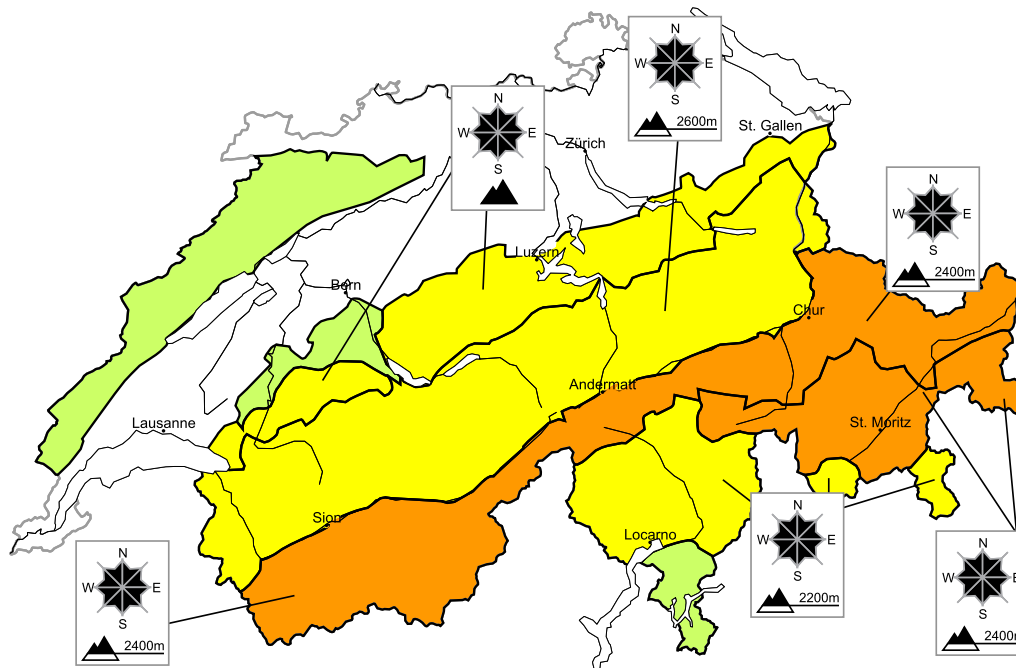


Danger d'avalanches marqué dans certaines régions

Édition: 31.12.2021, 08:00 / Prochaine mise à jour: 31.12.2021, 17:00

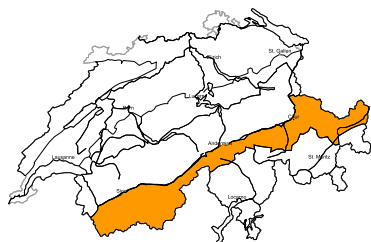
Danger d'avalanche

actualisé le 31.12.2021, 08:00



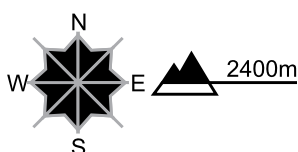
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles sont présentes, notamment sur les pentes raides exposées au nord. Des avalanches peuvent parfois entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille dangereuse.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches et coulées mouillées sont possibles surtout sur les pentes raides exposées au sud.

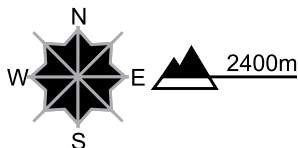
région B

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se sont formées dans les derniers jours. Celles-ci reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre. Les accumulations de neige soufflée peuvent être facilement déclenchées. Elles devraient être évitées en terrain raide.

Des avalanches peuvent aussi être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne. Ces endroits dangereux sont rares mais à peine identifiables même pour un oeil exercé. Ils se situent particulièrement sur les pentes très raides à l'ombre ainsi que sur les pentes exposées au sud au-dessus d'environ 2800 m. Ce sont surtout les zones plutôt faiblement enneigées qui sont particulièrement défavorables. Un choix très prudent des itinéraires est nécessaire.

Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches et coulées mouillées sont possibles surtout sur les pentes raides exposées au sud.

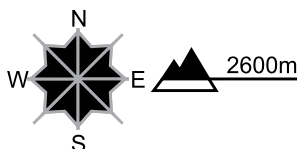
région C

Limité, degré 2



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

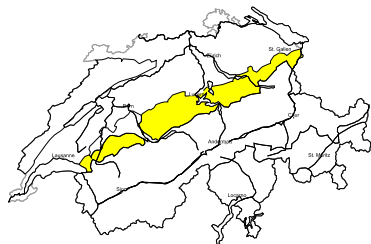
Les conditions météorologiques entraînent une nette solidification du manteau neigeux. La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours peuvent être déclenchées de manière isolée, et généralement uniquement avec une surcharge importante. En haute montagne les endroits dangereux sont un peu plus fréquents. Un choix prudent des itinéraires est approprié.

Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches de glissement de moyenne et rarement grande taille sont possibles à toutes les expositions en dessous d'environ 2500 m. En outre en cours de journée sur les pentes exposées au sud, des avalanches et coulées mouillées sont possibles.

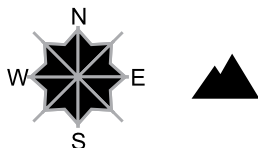
région D

Limité, degré 2



Avalanches mouillées en cours de journée

Endroits dangereux

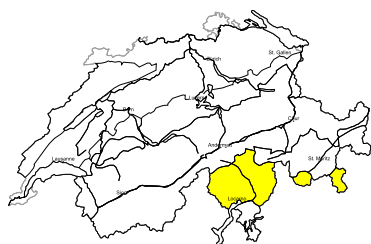


Description des dangers

Le manteau neigeux est totalement mouillé. Des avalanches de glissement et coulées mouillées de petite et moyenne taille sont possibles. Prudence en présence de fissures de glissement.

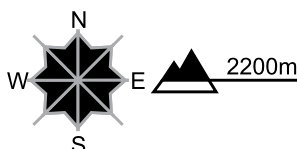
région E

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

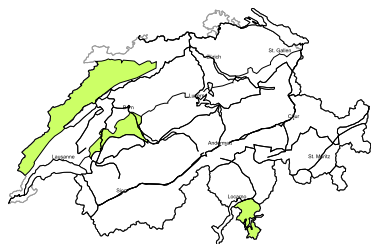
Il y a peu de neige pour cette période de l'année. Des accumulations de neige soufflée bien visibles se sont formées en altitude. Celles-ci sont généralement petites mais en partie fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches et coulées mouillées sont possibles surtout sur les pentes raides exposées au sud.

région F

Faible, degré 1



Avalanches mouillées en cours de journée

On ne trouve plus que peu de neige. Le manteau neigeux est totalement mouillé. Des avalanches et coulées mouillées sont possibles surtout sur les pentes raides exposées au sud. Elles sont généralement petites.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 30.12.2021, 17:00

Manteau neigeux

Il a plu jusqu'à 2800 m sur le versant nord des Alpes. Dans les autres régions de la crête principale des Alpes et au nord de celle-ci, il a plu jusqu'à environ 2600 m. C'est ainsi que le manteau neigeux a été totalement humidifié jusqu'à haute altitude, et à la limite pluie-neige, au minimum dans les couches de surface. En altitude, le vent de nord-ouest fort à tempétueux a transporté de grandes quantités de neige fraîche et parfois également de neige ancienne.

La neige humide se tasse rapidement avec les températures douces. Par ailleurs, la surface de la neige va geler au cours de la nuit claire de jeudi à vendredi, ce qui contribuera également à une stabilisation rapide. Là où le manteau neigeux est resté sec, c'est-à-dire en haute montagne sur le versant nord des Alpes, et sinon au-dessus d'environ 2600 m, il se stabilise moins vite. Par ailleurs, la neige fraîche et la neige soufflée repose sur un manteau neigeux ancien fragile du centre du Valais jusqu'aux Grisons en passant par le nord du Tessin, et elles restent susceptibles de se déclencher particulièrement dans ces régions.

Rétrospective météo du jeudi, 30.12.2021

L'épisode de précipitations, qui avait débuté lundi, s'est terminé jeudi matin, et a concerné toutes les régions de la crête principale des Alpes et au nord de celle-ci. Dans le centre et le sud du Tessin, ainsi que dans le Valais, le temps a été assez ensoleillé en journée, tandis que des éclaircies se sont développées progressivement sur le versant nord des Alpes et dans les Grisons.

Neige fraîche

Les valeurs s'appliquent au-dessus d'environ 3000 m sur le versant nord des Alpes, sinon au-dessus d'environ 2600 m : de mercredi après-midi à jeudi matin :

- de l'est de l'Oberland bernois jusqu'au nord des Grisons et au Samnaun, en passant par les Alpes Glaronnaises : 10 à 20 cm, localement jusqu'à 40 cm
- dans les autres régions du versant nord des Alpes, du Valais et des Grisons : 5 à 15 cm
- sinon : sec

Depuis le début des précipitations lundi, et jusqu'à jeudi matin, il est tombé :

- dans l'extrême-ouest du Bas-Valais et sur la crête nord des Alpes : en général 50 à 100 cm
- dans le reste du Valais, sur le reste du versant nord des Alpes, dans le Prättigau et le Samnaun : 30 à 50 cm
- sinon moins, et dans le centre et le sud du Tessin, sec

Température

à la mi-journée à 2000 m, entre +5 °C au nord et +7 °C au sud

Vent

nord-ouest

- dans la nuit sur la crête principale des Alpes et sur la crête nord des Alpes, fort à tempétueux, sinon modéré en altitude
- faiblissant progressivement en journée

Prévisions météo jusqu'à vendredi, 31.12.2021

Après une nuit claire, le temps sera ensoleillé et très doux pour cette période de l'année.

Neige fraîche

-

Température

à midi à 2000 m environ +9 °C

Vent

ouest à nord-ouest

- au nord modéré à fort
- au sud faible à modéré

Tendance jusqu'à dimanche, 02.01.2022

Le premier janvier, le temps restera ensoleillé et très doux en montagne. Le jour de la Saint-Berchtold, des nuages arriveront par le nord-ouest en cours d'après-midi. Le vent de nord-ouest faiblira le jour de l'an. A la Saint-Berchtold, le vent d'ouest se renforcera notablement. Le danger d'avalanches diminuera.