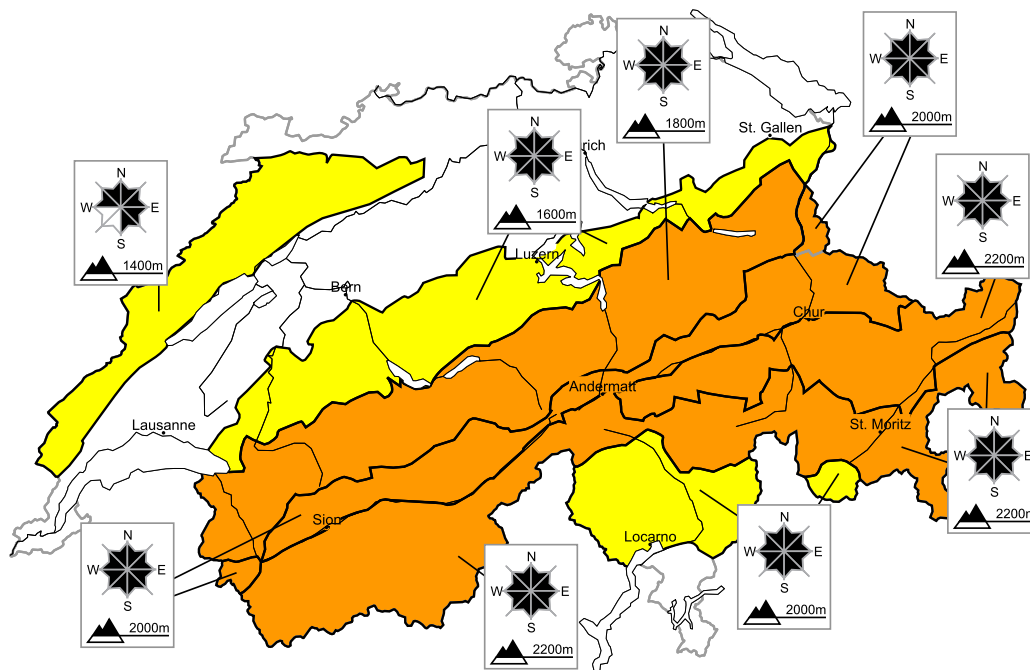


En dehors des pistes danger d'avalanches en général marqué

Édition: 23.2.2022, 08:00 / Prochaine mise à jour: 23.2.2022, 17:00

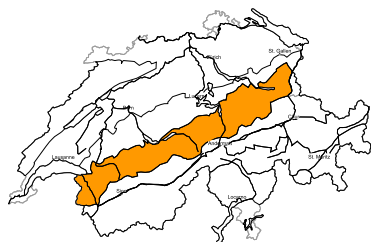
Danger d'avalanche

actualisé le 23.2.2022, 08:00



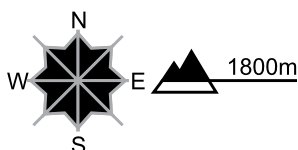
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche des deux derniers jours et les accumulations de neige soufflée parfois grandes constituent le danger principal. Des adeptes des sports de neige même seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches, certaines pouvant atteindre une taille dangereuse.

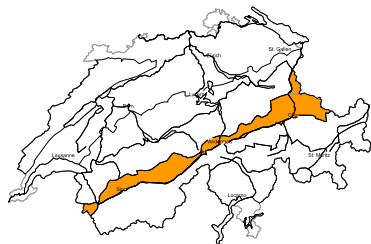
Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est importante.

Avalanches de glissement

En dessous d'environ 2000 m des avalanches de glissement de petite à moyenne taille sont possibles, surtout sur les pentes très raides ensoleillées.

région B

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux



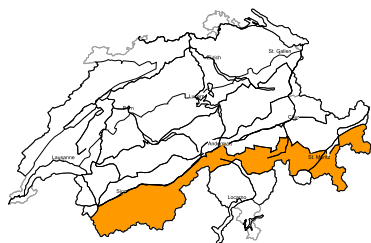
Description des dangers

La neige fraîche des deux derniers jours et les accumulations de neige soufflée parfois grandes constituent le danger principal. Des adeptes des sports de neige même seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches, certaines pouvant atteindre une taille dangereuse.

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

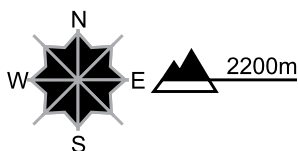
région C

Marqué, degré 3



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche des deux derniers jours et les accumulations de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne particulièrement sur les pentes à l'ombre. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent parfois se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une taille dangereuse.

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

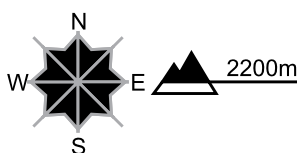
région D

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



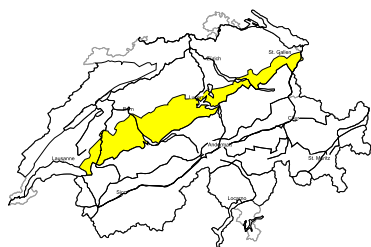
Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée bien visibles des deux derniers jours sont partiellement encore fragiles. Des adeptes des sports de neige même seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. En outre, des avalanches peuvent aussi par endroits être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille dangereuse.

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

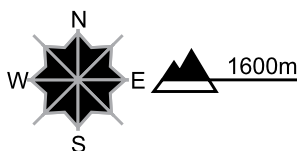
région E

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

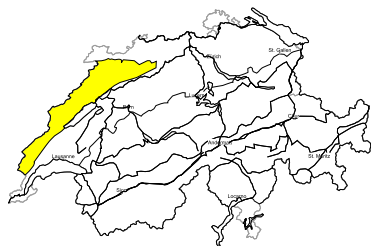
Les accumulations de neige soufflée des deux derniers jours constituent le danger principal. Elles devraient être évaluées avec prudence spécialement en terrain très raide. Des amateurs de sports d'hiver peuvent de manière isolée déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Les sorties en raquettes et randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

Avalanches de glissement

En dessous d'environ 2000 m des avalanches de glissement de petite à moyenne taille sont possibles, surtout sur les pentes très raides ensoleillées.

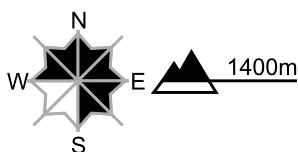
région F

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

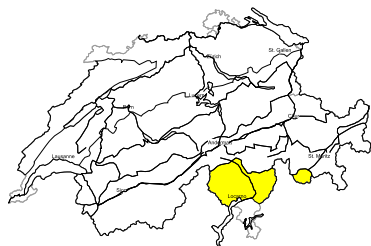


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des deux derniers jours constituent le danger principal. Elles devraient être évaluées avec prudence spécialement en terrain très raide. Les sorties en raquettes et randonnées demandent un choix prudent des itinéraires. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

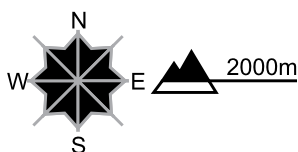
région G

Limité, degré 2



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches peuvent de manière très isolée se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Ces endroits dangereux se situent spécialement sur les pentes très raides exposées au nord. En outre les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement fragiles. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 22.2.2022, 17:00

Manteau neigeux

Lundi et mardi, les chutes de neige parfois intenses et le vent fort ont donné lieu à la formation d'accumulations de neige soufflée, en particulier sur le versant nord des Alpes et dans le Bas-Valais. Celles-ci peuvent parfois encore se décrocher facilement. Des avalanches spontanées sporadiques sont possibles, en particulier sur les pentes très raides ensoleillées. Depuis le sud du Valais en direction des Grisons en passant par le nord du Tessin, il y a des couches fragiles dans le manteau de neige ancienne. Des avalanches peuvent s'y décrocher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande ampleur.

Sous l'effet du réchauffement, des avalanches de glissement sont possibles, en particulier à moyenne altitude sur le versant nord des Alpes.

Rétrospective météo du mardi, 22.02.2022

Pendant la nuit, il a neigé sur une grande partie du nord. La limite des chutes de neige se situait à 700 m. Les chutes de neige ont cessé au cours de la matinée. Le temps est devenu de plus en plus ensoleillé. Sur la façade sud des Alpes, il n'y a pratiquement pas eu de précipitations et la journée était ensoleillée.

Neige fraîche

Depuis lundi matin jusque mardi après-midi au-dessus de 1000 m:

- Nord du Bas-Valais, Alpes glaronnaises: de 40 à 60 cm
- Autres régions au nord de l'axe Rhône - Rhin sans les Préalpes, par ailleurs sud du Bas-Valais, sud de la vallée de Conches, Silvretta, Basse-Engadine, ouest du Jura: de 20 à 40 cm
- Ailleurs: de 10 à 20 cm sur une grande partie du territoire; ce n'était que dans le Sottoceneri, dans le val Bregaglia et le val Poschiavo que le temps est resté sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -5 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

Vent

- Pendant la nuit, sur une grande partie du territoire vent de secteur nord-ouest fort et temporairement tempétueux
- En journée, vent de secteur nord-ouest à nord, modéré à fort dans les Grisons et sur le versant sud des Alpes, mais faible à modéré ailleurs

Prévisions météo jusqu'à mercredi, 23.02.2022

Pendant la nuit de mardi à mercredi, il y aura de faibles précipitations dans le nord et l'est. La limite des chutes de neige se situera à 1200 m. Après le départ des nuages dans le courant de la matinée, le temps sera assez ensoleillé en montagne.

Neige fraîche

- Centre et est du versant nord des Alpes, nord des Grisons, Basse-Engadine: jusqu'à 5 cm
- Ailleurs: temps généralement sec.

Température

- A la mi-journée à 2000 m, 0 °C dans l'ouest, -4 °C dans l'est et +2 °C dans le sud
- En fin d'après-midi, montant jusqu'à +4 °C dans le nord

Vent

- Pendant la nuit, vent en altitude modéré à fort de secteur nord-ouest à nord
- En journée, vent d'abord généralement faible, l'après-midi s'orientant au sud-ouest et s'intensifiant

Tendance jusqu'à vendredi, 25.02.2022

Pendant la nuit de mercredi à jeudi, un vent modéré à fort de secteur sud-ouest soufflera sur le versant nord des Alpes. La journée de jeudi sera partiellement ensoleillée avec des nuages élevés en montagne. Pendant la nuit de jeudi à vendredi et la journée de vendredi, il neigera temporairement dans le nord. La limite des chutes de neige descendra jusqu'à basse altitude. Sur le versant sud des Alpes, le temps restera sec.

Pendant la nuit de mercredi à jeudi, le vent de secteur sud-ouest donnera lieu à la formation d'accumulations de neige soufflée susceptibles de se décrocher. Le danger d'avalanches augmentera un peu sur le versant nord des Alpes. Ailleurs, le danger d'avalanches ne changera guère.