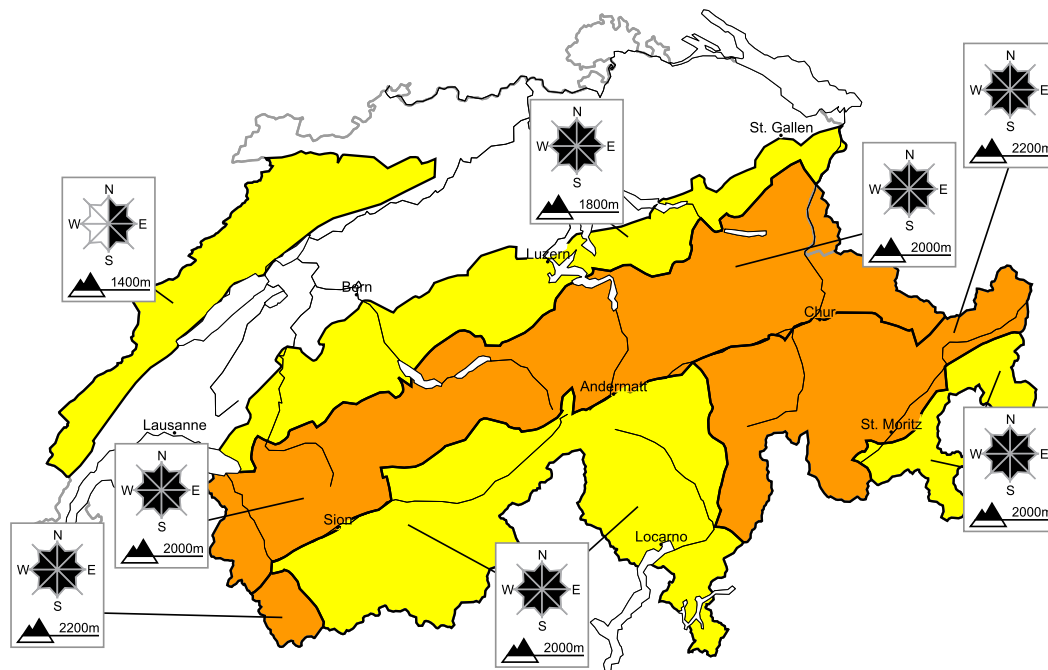


Danger d'avalanches dans certaines régions marqué

Édition: 8.3.2018, 08:00 / Prochaine mise à jour: 8.3.2018, 17:00

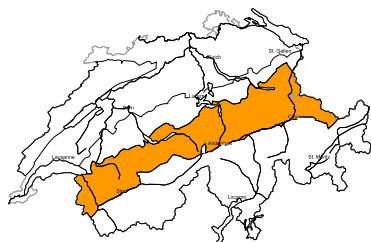
Danger d'avalanche

actualisé le 8.3.2018, 08:00



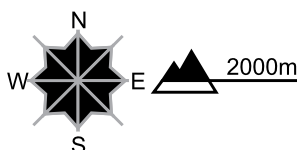
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux

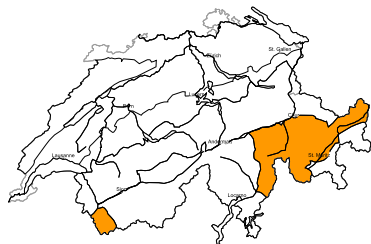


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se sont formées avec la neige fraîche et le vent. En altitude le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent. Les accumulations de neige soufflée relativement anciennes restent fragiles. Ces endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et ainsi à peine identifiables. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

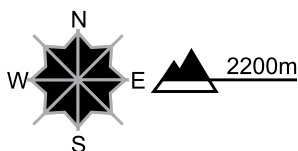
région B

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se sont formées avec la neige fraîche et le vent. En altitude le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent. Les accumulations de neige soufflée relativement anciennes restent fragiles. Ces endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et ainsi à peine identifiables. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

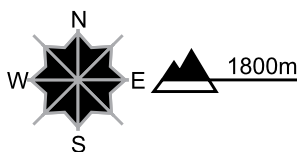
région C

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux

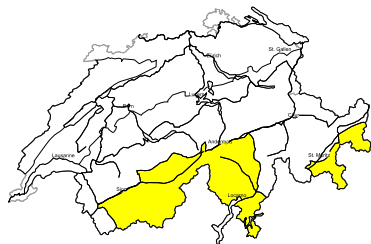


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se sont formées avec la neige fraîche et le vent. Des accumulations récentes et anciennes de neige soufflée sont généralement petites mais fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

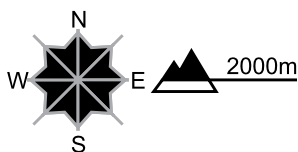
région D

Limité, degré 2



Neige fraîche et soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux

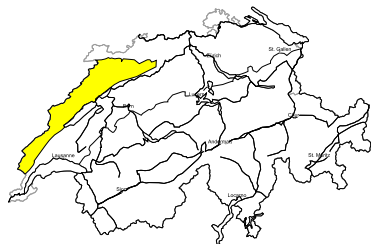


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se sont formées avec la neige fraîche et le vent. Des accumulations récentes et anciennes de neige soufflée sont généralement petites mais fragiles. Les endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

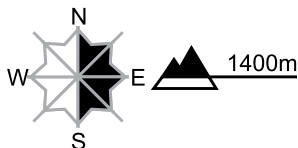
région E

Limité, degré 2



Neige soufflée


Endroits dangereux




Description des dangers


Les accumulations plus récentes de neige soufflée sont généralement petites mais en partie fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Degrés de danger  1 faible

 2 limité

 3 marqué

 4 fort

 5 très fort



Manteau neigeux et météo

actualisé le 7.3.2018, 17:00

Manteau neigeux

Les nouvelles accumulations de neige soufflée sont généralement plutôt petites, mais elles grossissent avec l'altitude. La neige fraîche et la neige soufflée recouvrent des accumulations de neige soufflée plus anciennes. En de nombreux endroits, elles recouvrent une couche meuble de neige ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux ou du givre de surface et sont encore susceptibles de se décrocher. Ces endroits dangereux dans la neige ancienne sont à peine reconnaissables.

Sous l'effet de l'ensoleillement et du réchauffement diurne, le risque de déclenchement d'avalanche augmentera temporairement un peu jeudi. Des avalanches et glissements de neige humide à partir de la neige fraîche sont possibles sur les pentes raides ensoleillées.

Rétrospective météo du mercredi, 07.03.2018

Le temps était le plus souvent très nuageux avec des chutes de neige. La limite des chutes de neige est descendue depuis 1500 m environ à plus ou moins 1000 m.

Neige fraîche

Entre mardi matin et mercredi après-midi, les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 1500 m environ:

- Versant nord des Alpes sans l'Alpstein; par ailleurs nord du Bas-Valais, nord et centre des Grisons, Moesano, Engadine au nord de l'Inn: de 10 à 20 cm; sur l'ouest du versant nord des Alpes, localement jusqu'à 30 cm
- Autres régions: de 5 à 10 cm; dans le sud du Haut-Valais et dans l'ouest du Tessin, seulement quelques centimètres

Température

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

Vent

- Dans le Jura, vent modéré à fort de secteur sud-ouest
- Ailleurs, vent généralement faible à modéré de secteur ouest

Prévisions météo jusqu'à jeudi, 08.03.2018

Pendant la nuit, le ciel se dégagera à partir de l'ouest. Le matin, il y aura encore des nuages résiduels dans l'est. Ailleurs, le temps sera assez ensoleillé. En cours de journée, des champs nuageux élevés envahiront le ciel à partir de l'ouest.

Neige fraîche

Sauf sur le centre du versant sud des Alpes, il tombera encore souvent jusqu'à 10 cm de neige jusqu'à basse altitude pendant la nuit.

Température

A la mi-journée à 2000 m: -3 °C dans le nord et -5 °C dans le sud

Vent

De secteur ouest

- Modéré, mais aussi fort en altitude, dans les Préalpes et dans le Jura
- Le vent diminuera un peu au cours de la matinée, mais s'intensifiera à nouveau l'après-midi

Tendance jusqu'à samedi, 10.03.2018

Vendredi

Le temps sera assez ensoleillé et sec. Dans le nord et en altitude, il restera modéré à fort de secteur ouest. Le danger d'avalanche diminuera lentement.

Samedi

Il neigera au-dessus de 1500 m environ sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci. Samedi, les quantités de précipitations seront encore plutôt faibles. Le foehn soufflera dans le nord. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.