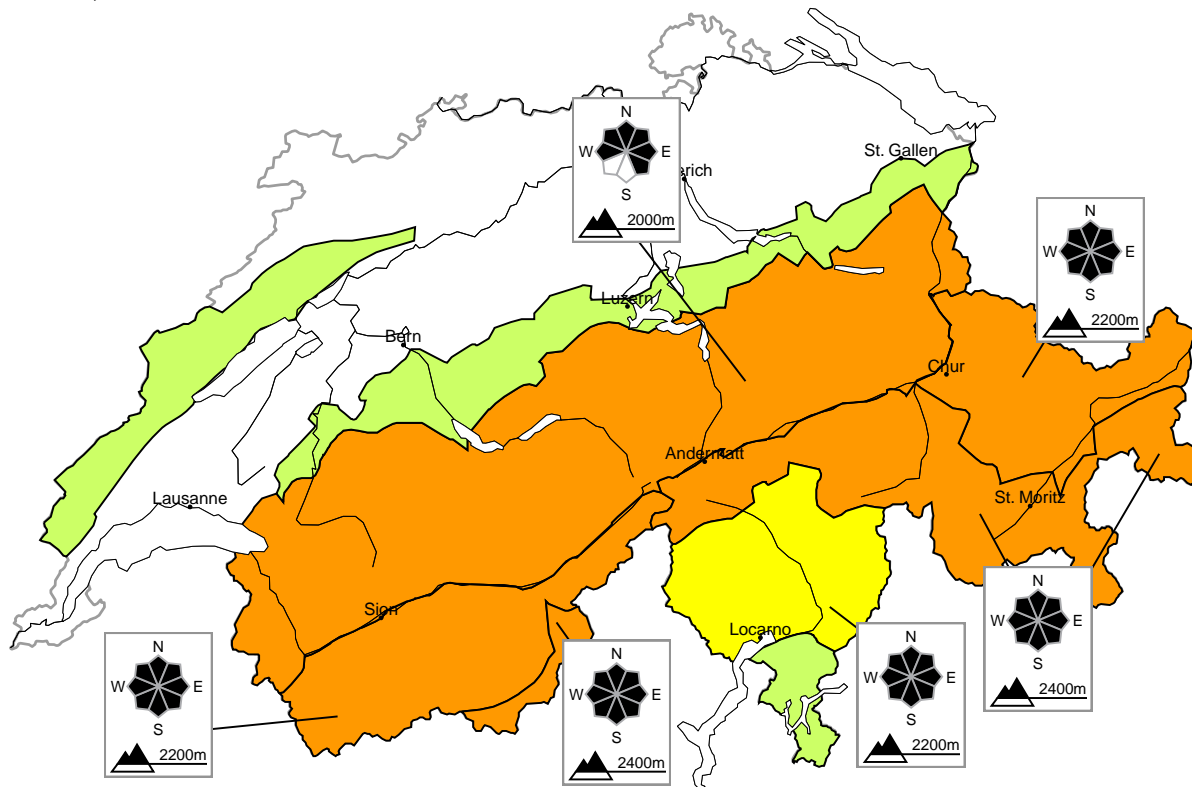


Danger d'avalanches en général marqué

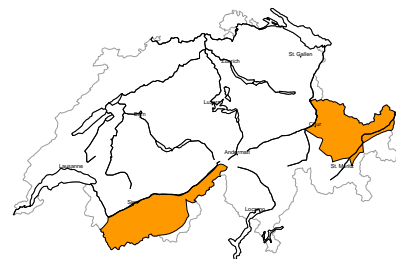
Édition: 13.1.2023, 08:00 / Prochaine mise à jour: 13.1.2023, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 13.1.2023, 08:00

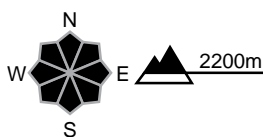


région A **Marqué, degré 3=**



Neige ancienne, Neige soufflée

Endroits dangereux

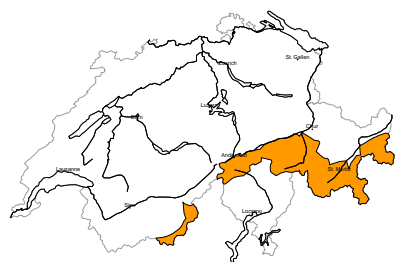


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une surface de neige ancienne défavorable. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Des avalanches peuvent se déclencher dans les couches du manteau neigeux proches du sol et atteindre une grande taille de manière isolée. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les pentes exposées au nord au-dessus d'environ 2400 m ainsi que sur les pentes exposées au sud au-dessus d'environ 2800 m. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

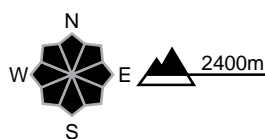
région B

Marqué, degré 3-



Neige ancienne, Neige soufflée

Endroits dangereux

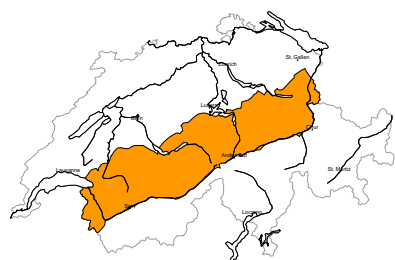


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une surface de neige ancienne défavorable. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Des avalanches peuvent parfois entraîner l'ensemble du manteau neigeux et 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 soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

En général des accumulations de neige soufflée se sont formées avec le vent d'ouest fort jeudi. Celles-ci se développent encore avec la neige fraîche et le vent fort. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une grande taille. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les pentes exposées au nord au-dessus d'environ 2400 m ainsi que sur les pentes exposées au sud au-dessus d'environ 2800 m. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

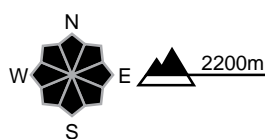
région D

Limité, degré 2=



Neige soufflée

Endroits dangereux

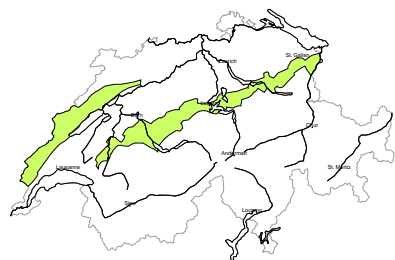


Description des dangers

Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Elles sont en partie facilement déclenchables. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. Un choix prudent des itinéraires est nécessaire.

région E

Faible, degré 1



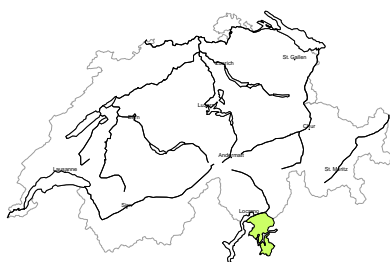
Neige soufflée

Il y a peu de neige.

De petites accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent d'ouest fort surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence en terrain extrême. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

région F

Faible, degré 1



Neige soufflée

Les accumulations de neige soufflée petites des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain où la chute est dangereuse.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 12.1.2023, 17:00

Manteau neigeux

Avec le vent fort, des accumulations fragiles de neige soufflée se sont formées en de nombreux endroits. Vendredi, d'autres accumulations de neige soufflée viendront s'y ajouter avec le vent d'ouest toujours fort et un peu de neige fraîche, en particulier sur le versant nord des Alpes.

La neige fraîche et la neige soufflée tombées en début de semaine dans l'ouest et le nord se tassent et se stabilisent de plus en plus, mais peuvent encore se déclencher par endroits.

Dans les couches profondes du manteau de neige ancienne, on observe des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux, et donc meubles. Celles-ci sont particulièrement susceptibles de se rompre, depuis le sud du Valais jusqu'aux Grisons en passant par la région du Gothard. Dans les autres régions, ces couches fragiles sont plus rares ou ne sont pratiquement plus sujettes aux ruptures. Ces couches fragiles se rencontrent sur les versants nord au-dessus de 2200 m à 2400 m et sur les versants sud au-dessus de 2800 m environ.

Rétrospective météo du jeudi, 12.01.2023

En première partie de nuit, quelques précipitations sont tombées sur le versant nord des Alpes, en Valais ainsi que dans le nord des Grisons. La limite pluie-neige est descendue de 1700 m à 1000 m. Sinon, le temps est resté sec et clair. En matinée, de nouveaux nuages ont rapidement envahi le ciel par le nord-ouest, mais le temps est resté sec.

Neige fraîche

Du mercredi midi au jeudi matin, au-dessus de 2000 m :

- versant nord des Alpes, Bas-Valais : 5 à 15 cm
- sinon quelques centimètres, sec sur le versant sud des Alpes

Température

à la mi-journée à 2000 m environ -1 ° C

Vent

- au nord et en altitude fort, de secteur ouest
- dans le sud, vent du nord temporairement fort la nuit
- sinon généralement modéré

Prévisions météo jusqu'au vendredi, 13.01.2023

La nuit sera nuageuse dans le nord et partiellement claire dans le sud. En matinée, des précipitations débiteront dans le Jura et sur le versant nord des Alpes. En cours de journée, le temps sera couvert au nord, avec des précipitations. La limite pluie-neige redescendra de 1400 m vers 1000 m. Au sud, le temps sera assez ensoleillé.

Neige fraîche

Jusqu'à vendredi après-midi, au-dessus de 1600 m :

- versant nord des Alpes, Bas-Valais, nord du Prättigau, Jura : 5 à 15 cm ; dans le Jura occidental, localement 20 cm
- sinon quelques centimètres, sec sur le versant sud des Alpes

Température

à midi à 2000 m entre -3 °C au nord et -1 °C au sud

Vent

Sur le versant nord des Alpes et en général en altitude, le vent d'ouest sera fort et temporairement tempétueux, ailleurs généralement modéré

Tendance jusqu'au dimanche, 15.01.2023

samedi

Dans les régions intra-alpines et sur le versant sud des Alpes, le temps sera parfois ensoleillé. A l'ouest et au nord, le temps sera généralement nuageux, mais restera sec.

Le danger d'avalanches diminuera lentement.

dimanche

Dans la nuit de samedi à dimanche, des précipitations débiteront dans le nord et l'ouest et s'intensifieront dimanche. La limite pluie-neige montera jusque vers 2000 mètres dans la nuit de samedi à dimanche, puis redescendra jusqu'à basse altitude en cours de journée. Le vent d'ouest sera fort à tempétueux en altitude.

Le danger d'avalanche augmentera un peu dans le nord et l'ouest en raison de la neige fraîche et du vent.