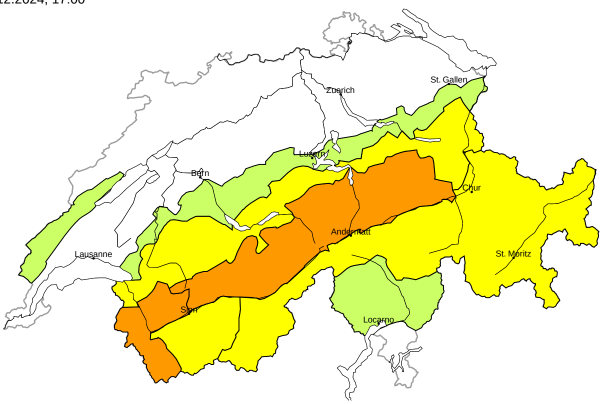
Danger d'avalanche

actualisé le 7.12.2024, 17:00



région A

Marqué (3=)



Neige fraîche



Endroits dangereux

Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches, certaines pouvant atteindre une taille dangereuse. Des avalanches spontanées sont possibles.

Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Ceci surtout au-dessus d'environ 2800 m.

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

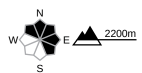
région B

Marqué (3-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent de direction variable. Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement de taille moyenne. Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées dans les couches proches du sol et atteindre une grande taille. Ceci surtout audessus d'environ 2800 m.

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

région C

Limité (2+)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement de taille moyenne. Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées dans les couches proches du sol. Ceci surtout au-dessus d'environ 2800 m. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

région D

Limité (2+)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement de taille moyenne. Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées dans les couches proches du sol. Ceci surtout au-dessus d'environ 2800 m. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

Degrés de danger

1 faible

е

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort

région E

Limité (2-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée nouvelles sont partiellement fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent parfois entraîner avec elles les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix réfléchi des itinéraires.

région F

Faible (1)



Neige soufflée

Il y a encore peu de neige. Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec la neige fraîche et le vent d'ouest surtout à proximité des crêtes et des cols. Même une petite avalanche peut entraîner des personnes et les faire chuter.

région G

Faible (1)



Neige soufflée

Il y a encore peu de neige. Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec le vent de nord partiellement fort surtout en altitude. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter. En altitude les endroits dangereux sont un peu plus fréquents.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 7.12.2024, 17:00

Manteau neigeux

La neige fraîche et la neige soufflée sont parfois susceptibles de se décrocher. Elles recouvrent un manteau de neige ancienne généralement compact, mais qui renferme en altitude des couches partiellement métamorphosées à grains anguleux.

Dans la plupart des régions, il y a peu de neige pour la saison, et même nettement moins de neige le long des Préalpes, dans le Tessin, dans le centre des Grisons et en Haute-Engadine.

Le mince manteau de neige ancienne a généralement une bonne constitution avec seulement localement des couches fragiles, le plus souvent dans le voisinage de croûtes de regel. Au-dessus de 2800 m, où il y avait déjà un manteau continu de neige ancienne avant les chutes de neige de la seconde moitié de novembre, il y a parfois sur les pentes exposées au nord des couches fragiles constituées de cristaux anguleux métamorphosés. Des déclenchements isolés d'avalanches sont possibles dans les couches fragiles proches du sol.

Rétrospective météo du samedi 7 décembre 2024

Le ciel était généralement très nuageux. En matinée, il y a eu des précipitations dans l'ouest. L'après-midi, elles se sont étendues au Valais et au versant nord des Alpes.

Neige fraîche

La limite des chutes de neige se situait d'abord aux alentours de 1500 m. Les quantités suivantes de neige sont tombées ce samedi après-midi:

- Partie la plus occidentale du Bas-Valais: de 10 à 20 cm
- Ouest du versant nord des Alpes: de 5 à 10 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche ou persistance d'un temps sec

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +2 °C dans l'ouest et le nord et -1 °C dans le sud

Vent

En montagne, généralement modéré à fort

- Pendant la nuit, de secteur ouest
- En journée, de secteur sud-ouest



Prévisions météorologiques jusqu'au dimanche 8 décembre 2024

Le ciel sera généralement très nuageux, quelques éclaircies étant possibles dans l'ouest.

Neige fraîche

La limite des chutes de neige se situera à basse altitude. On prévoit les quantités suivantes de neige fraîche entre samedi après-midi et dimanche après-midi:

- Extrême ouest du Bas-Valais et Alpes vaudoises: de 20 à 30 cm
- Ouest du Jura, reste de la crête nord des Alpes, reste du Bas-Valais, nord et centre des Grisons: de 10 à 20 cm
- Reste du Jura, Préalpes, Haut-Valais, versant sud des Alpes: de 5 à 10 cm

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre -7 °C dans le nord et -3 °C dans le sud

Vent

- Dans le nord, pendant la nuit, généralement modéré de secteur ouest
- En altitude, généralement modéré de secteur nord
- Ailleurs, faible à modéré, d'abord de secteur ouest, puis bise en cours de journée

Tendance

Lundi

En Valais, le temps est assez ensoleillé, tandis qu'ailleurs il sera généralement très nuageux et, dans le nord, il neigera encore un peu jusqu'à basse altitude. Dans le nord, la bise sera modérée à forte, et un vent du nord-est temporairement modéré à fort soufflera en altitude. Ailleurs, le vent de secteur nord sera faible à modéré. Le danger d'avalanches ne diminuera que lentement.

Mardi:

Dans les Préalpes, le ciel sera généralement très nuageux, mais en montagne et dans le sud, le temps sera généralement ensoleillé. La bise diminuera et le vent sera généralement faible en montagne. Le danger d'avalanches diminuera encore.

