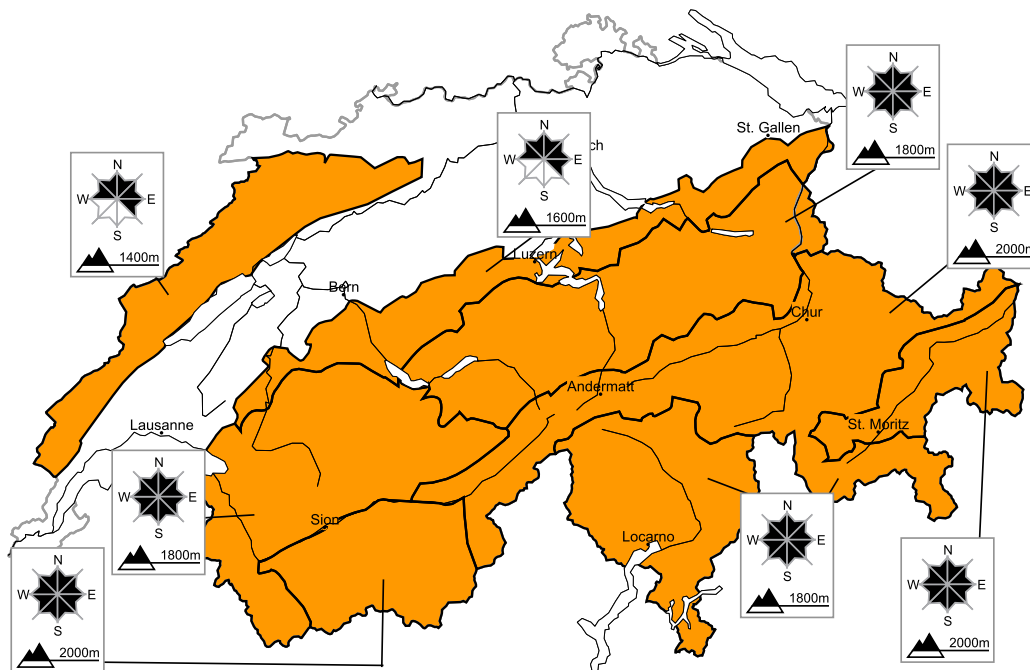


Danger d'avalanches marqué

Édition: 25.1.2021, 17:00 / Prochaine mise à jour: 26.1.2021, 08:00

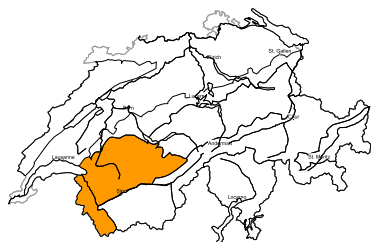
Danger d'avalanche

actualisé le 25.1.2021, 17:00



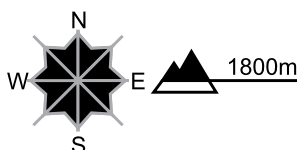
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée des derniers jours constituent le danger principal. En outre, des avalanches peuvent par endroits être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une grande taille. Des adeptes des sports de neige même seuls peuvent facilement déclencher des avalanches. Des avalanches spontanées sont possibles, surtout pendant la nuit. Une grande expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est nécessaire.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort

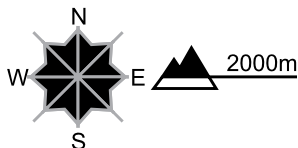
région B

Marqué, degré 3



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Profondément dans le manteau neigeux des couches fragiles importantes sont présentes à toutes les expositions. Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile et atteindre une grande taille. Des déclenchements à distance sont possibles. Des bruits sourds et les départs d'avalanches ont confirmé la situation avalancheuse dangereuse. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. En outre des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées. Celles-ci devraient être évitées en terrain raide. Une grande expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et une grande prudence sont nécessaires.

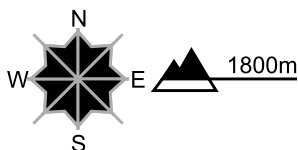
région C

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux

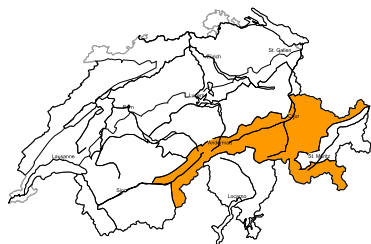


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée de lundi constituent le danger principal. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

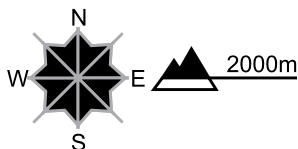
région D

Marqué, degré 3



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont fragiles. En outre, des avalanches peuvent aussi être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une grande taille. Des déclenchements à distance sont possibles de manière isolée. Des bruits sourds peuvent attirer l'attention sur le danger. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

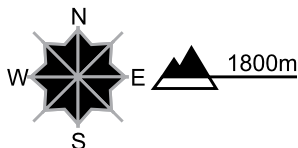
région E

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée étendues de la fin de semaine constituent le danger principal. Elles peuvent partiellement être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches peuvent atteindre une grande taille de manière isolée. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

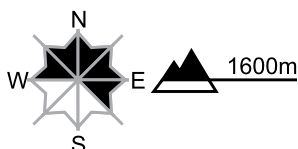
région F

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée de lundi sont fragiles. Elles devraient être contournées en terrain raide. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées à ski et en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

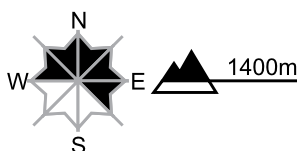
région G

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée de lundi sont fragiles. Elles devraient être contournées en terrain raide. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées à ski et en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 25.1.2021, 17:00

Manteau neigeux

La neige fraîche et le vent modéré à fort de secteur ouest ont donné lieu, surtout dans l'ouest et le nord, à la formation d'accumulations de neige soufflée parfois grandes et susceptibles de se décrocher.

A haute altitude, la constitution du manteau neigeux est défavorable sous la neige soufflée, tout particulièrement sur l'ouest du versant nord des Alpes, en Valais et dans les Grisons. Dans ces régions, les parties centrale et inférieure du manteau neigeux renferment à toutes les expositions des couches fragiles marquées. Plus particulièrement aux endroits avec relativement peu de neige, des avalanches peuvent être déclenchées dans ces couches et entraîner tout le manteau neigeux. Des déclenchements à distance ont été observés, surtout dans le centre du Valais et en Haute-Engadine. Sur le centre et l'est du versant nord des Alpes, ces couches fragiles sont aussi encore présentes à certains endroits, mais elles sont généralement recouvertes d'une grande épaisseur de neige et ne sont donc plus guère susceptibles de se décrocher. Sur le versant sud des Alpes, la constitution du manteau neigeux est meilleure. Il ne faut guère s'y attendre à des ruptures en profondeur dans le manteau neigeux.

Rétrospective météo du lundi, 25.01.2021

Pendant la nuit, il y a eu des chutes de neige jusqu'à basse altitude à partir de l'ouest. Pendant la journée, il a souvent neigé dans le nord, alors que dans le sud, le soleil brillait temporairement.

Neige fraîche

Depuis dimanche soir jusqu'à lundi après-midi:

- Alpes vaudoises et fribourgeoises, ouest de l'Oberland bernois, nord et partie la plus occidentale du Bas-Valais: de 20 à 40 cm
- Jura, reste du versant nord des Alpes, nord du Haut-Valais, régions de Verbier et du val d'Hérens: de 15 à 30 cm
- Autres régions: quelques centimètres; dans l'extrême sud, temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, -10 °C

Vent

De secteur ouest

- Dans l'ouest et le nord, modéré à fort et en journée encore généralement modéré
- Dans les Grisons et le Tessin, faible à modéré

Prévisions météo jusqu'à mardi, 26.01.2021

Pendant la nuit, les chutes de neige diminueront à partir de l'ouest. Au cours de la matinée, il neigera encore un peu jusqu'à basse altitude dans l'est. Il y aura des éclaircies pendant la journée. Dans l'ouest et le sud, le temps sera souvent ensoleillé.

Neige fraîche

Depuis lundi après-midi jusqu'à mardi après-midi:

- Crête nord des Alpes depuis la vallée du Hasli jusque dans le Liechtenstein, nord des Grisons: de 10 à 20 cm, localement jusqu'à 30 cm
- Reste du versant nord des Alpes, centre des Grisons: de 5 à 10 cm
- Ailleurs: quelques centimètres; sur le versant sud des Alpes: temps généralement sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, aux alentours de -11 °C

Vent

- A 2000 m, vent de secteur ouest généralement modéré dans le nord et vent fort de secteur nord dans le sud
- A 3000 m, vent de secteur nord-ouest, fort sur la crête principale des Alpes, dans l'est et dans le sud, mais modéré ailleurs

Tendance jusqu'à jeudi, 28.01.2021

Mercredi

Il neigera souvent dans le nord et en Valais. La limite des chutes de neige montera pour se situer en soirée aux alentours de 1000 m. Le vent sera fort de secteur nord-ouest. Dans le sud, le temps sera assez ensoleillé.

Le danger d'avalanche augmentera dans le nord et dans le Valais. Il faudra s'attendre à de plus en plus d'avalanches spontanées, surtout en Valais. Dans le sud, le danger d'avalanche n'évoluera guère.

Jeudi

Il y aura des précipitations intenses dans l'ouest et le nord. La limite des chutes de neige montera pour se situer en soirée à environ 2000 m dans l'ouest et aux alentours de 1600 m dans l'est. Le vent sera fort et en altitude même tempétueux de secteur ouest. Dans le sud, le temps sera assez ensoleillé. Le danger d'avalanche augmentera nettement dans le nord et en Valais. Selon les prévisions, le degré de danger fort (degré 4) y sera atteint sur une grande partie du territoire. Dans le sud, le danger d'avalanche n'évoluera guère.