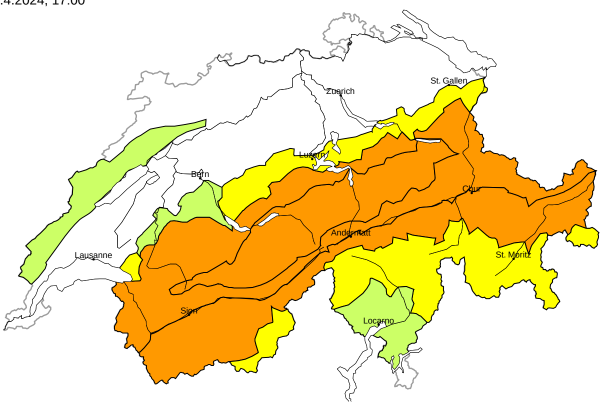
Danger d'avalanche

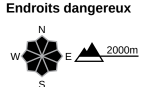
actualisé le 19.4.2024, 17:00



région A

Marqué (3+) Neige fraîche





Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée sont fragiles. Des avalanches spontanées sont possibles, également de grande taille. Ceci surtout pendant la nuit. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent en de nombreux endroits déclencher des avalanches. Les randonnées et descentes hors-piste demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

région B

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, pouvant atteindre une grande taille. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.



Degrés de danger

1 faible

5 très fort

région C

Marqué (3-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches sont fragiles. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain ainsi qu'aux endroits protégés du vent. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement de taille moyenne. En altitude le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent.

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

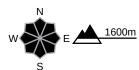
région D

Limité (2+)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations récentes de neige soufflée sont fragiles. Elles seront partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées déjà par un seul amateur de sports d'hiver. Elles peuvent atteindre une taille moyenne.

Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

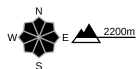
région E

Limité (2=)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le vent de nord de plus en plus fort. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées déjà par un seul amateur de sports d'hiver. Elles peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. En haute montagne les endroits dangereux sont un peu plus fréquents.

Les accumulations de neige soufflée devraient être

Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain raide.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4

4 fort

5 très fort

région F

Faible (1)



Neige soufflée

Les accumulations récentes de neige soufflée sont petites mais en partie fragiles. Des avalanches peuvent être déclenchées dans les différentes couches de neige soufflée surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

région G

Faible (1)



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. 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 19.4.2024, 17:00

Manteau neigeux

La neige fraîche et la neige soufflée du milieu de la semaine se stabilisent lentement. Dans le nord, il neigera à nouveau en abondance samedi. Des avalanches peuvent se déclencher surtout au passage vers la neige soufflée du milieu de la semaine. Par endroits, les avalanches peuvent cependant aussi se décrocher plus profondément. Plus on va vers le sud, moins les quantités de neige transportables sont importantes. Par conséquent, les nouvelles accumulations de neige soufflée sont également plus petites et les endroits dangereux moins fréquents. De manière générale, les quantités de neige fraîche augmentent sensiblement avec l'altitude et peuvent, en haute montagne, être nettement supérieures aux quantités indiquées dans le bulletin.

Avant l'offensive hivernale, le manteau de neige ancienne était humidifié jusqu'à plus de 3000 m sur les pentes exposées à l'est, au sud et à l'ouest, et jusqu'à environ 2500 m sur les pentes exposées au nord. Avec le refroidissement du temps, le manteau de neige ancienne s'est stabilisé. L'activité d'avalanches de neige mouillée et de glissement est actuellement très faible. Des avalanches de glissement très isolées sont encore possibles.

Rétrospective météo du vendredi 19.04.2024

Après une nuit en partie claire et généralement sèche, de faibles chutes de neige ont à nouveau touché le nord en cours de journée. La limite des chutes de neige se situait à 700 m. Dans le sud, le temps était partiellement ensoleillé.

Neige fraîche

Depuis jeudi après-midi jusqu'à vendredi après-midi, de 5 à 10 cm de neige sont tombés dans le nord, tandis que dans le sud la quantité de neige fraîche était plus faible ou le temps est resté sec.

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre -6 °C dans le nord et -1 °C dans le sud

Vent

Tournant du nord à l'ouest

- Pendant la nuit et la matinée, généralement faible à modéré
- Fort en journée, surtout dans le nord

Prévisions météorologiques jusqu'au samedi 20.04.2024

Dans le nord, il neigera intensément pendant la nuit, tandis qu'en journée, le ciel sera généralement très nuageux avec une diminution des chutes de neige. La limite des chutes de neige montera temporairement vendredi soir à environ 1200 m et elle redescendra samedi jusqu'à basse altitude. Dans le sud, le temps sera généralement ensoleillé avec un vent de secteur nord.

Neige fraîche

Apports de neige au-dessus de 1600 m environ entre vendredi après-midi et samedi après-midi:

- Valais, versant nord des Alpes, nord et centre des Grisons: de 20 à 40 cm, depuis la région d'Aletsch jusque dans les Alpes glaronnaises en passant par les Alpes uranaises jusqu'à 60 cm
- Jura, nord du Tessin, sud des Grisons: de 5 à 15 cm, temps sec dans le centre et le sud du Tessin

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre -7 °C dans le nord et -4 °C dans le sud

Vent

- En soirée et pendant la nuit, dans le nord et en altitude, vent fort d'ouest à nord-ouest
- Pendant la journée, vent du nord fort en altitude, sous forme de foehn de secteur nord jusqu'à basse altitude sur le versant sud des Alpes



Tendance jusqu'au lundi 22.04.2024

Dimanche

Dans le nord, le ciel restera très nuageux et on prévoit de 15 à 30 cm de neige fraîche depuis l'Oberland bernois en direction du nord des Grisons en passant par le centre et l'est du versant nord des Alpes. Dans le sud, le temps ne sera que partiellement ensoleillé, mais généralement sec. Il restera froid. Le vent diminuera nettement. Le danger d'avalanche ne changera pas de manière significative.

Lundi

Le vent s'orientera au secteur sud-est. Dans le sud, le ciel sera généralement très nuageux avec quelques chutes de neige. Dans le nord, il y aura des éclaircies sporadiques et il ne tombera que peu de neige. Le temps restera froid et le vent sera généralement faible.

Le danger d'avalanche diminuera dans le nord, mais il pourrait augmenter légèrement dans le sud.

