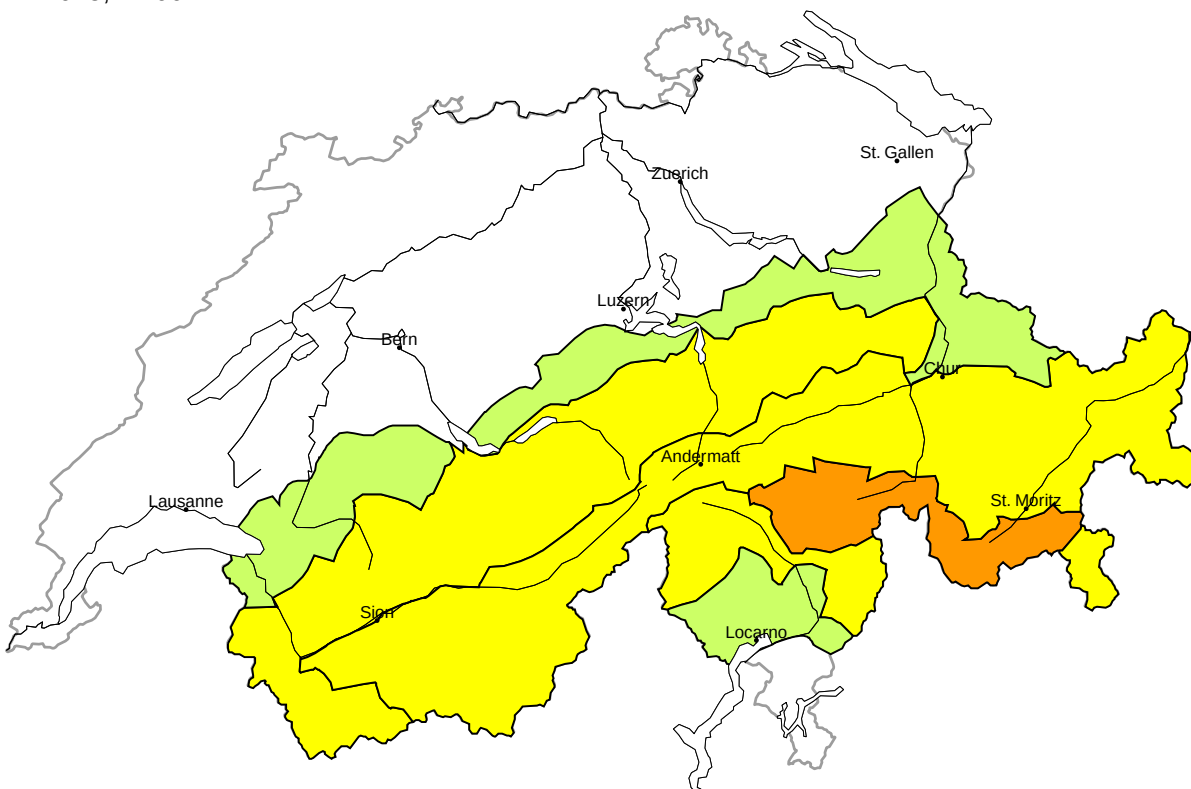


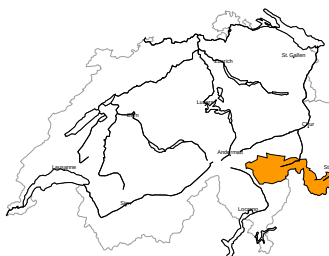
Danger d'avalanche

actualisé le 16.11.2025, 17:00



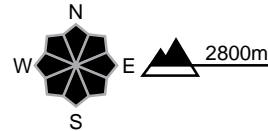
région A

Marqué (3-)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Dans les derniers deux jours il est tombé au-dessus d'environ 2400 m jusqu'à 30 cm de neige. Jusqu'à lundi il tombera jusqu'à 15 cm de neige. La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une couche fragile de neige ancienne sur les pentes à l'ombre. Par ailleurs, des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent de nord partiellement fort. Des avalanches peuvent être déclenchées facilement et atteindre une grande taille de manière isolée.

Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

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

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

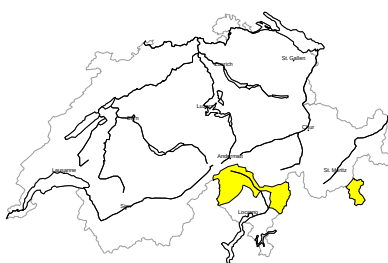
4 fort

5 très fort



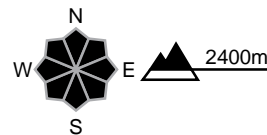
région B

Limité (2+)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Dans les derniers deux jours il est tombé au-dessus d'environ 2400 m de 15 à 30 cm de neige.

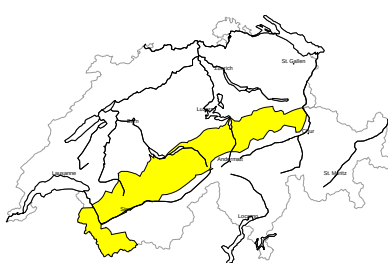
La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une couche fragile de neige ancienne sur les pentes à l'ombre. Par ailleurs, des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent de nord partiellement fort. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées facilement et atteindre une taille moyenne.

Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

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

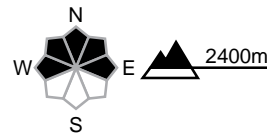
région C

Limité (2=)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Jusqu'à lundi il tombera au-dessus d'environ 2000 m en général de 15 à 30 cm de neige.

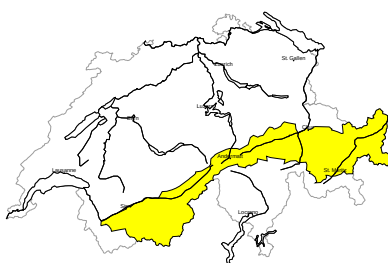
Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec la neige fraîche et le vent de secteur nord partiellement fort. Celles-ci se déposeront sur une couche fragile de neige ancienne sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées facilement et atteindre une taille moyenne.

Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

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

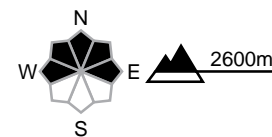
région D

Limité (2-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



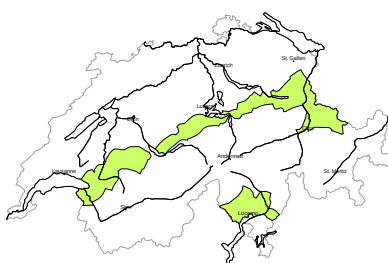
Description des dangers

Jusqu'à lundi il tombera au-dessus d'environ 2400 m jusqu'à 15 cm de neige. De petites accumulations de neige soufflée se forment avec le vent modéré à fort par endroits. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence spécialement en terrain où la chute est dangereuse. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

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.

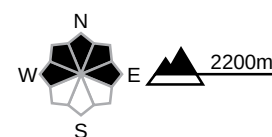
région E

Faible (1)



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Endroits dangereux



Description des dangers

Jusqu'à lundi il tombera au-dessus d'environ 2000 m jusqu'à 20 cm de neige.

Quelques endroits dangereux se situent sur les pentes extrêmement raides. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

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 16.11.2025, 17:00

Manteau neigeux

La limite de l'enneigement se situe à 2000 m sur les pentes exposées au nord et entre 2400 et 2800 m sur les pentes exposées au sud. A haute altitude, il y a parfois un manteau neigeux continu dans les cuvettes et couloirs à l'ombre. Au-dessus de 2800 m, la hauteur de neige augmente nettement.

Samedi, il y a eu des précipitations dans le sud. Avant cela, le temps était généralement sec et ensoleillé en montagne au cours des deux dernières semaines. Alors qu'au cours de cette période, la neige fondait largement jusqu'à haute altitude sur les pentes raides exposées au sud, le manteau neigeux subissait une métamorphose constructive sur les pentes à l'ombre et, d'une manière générale, en haute montagne. Des couches fragiles marquées se sont formées. Là où de la neige fraîche et de la neige soufflée se déposent sur ce manteau neigeux, les avalanches peuvent se déclencher facilement.

Tendance

Jusque dans la nuit de lundi à mardi, des chutes de neige accompagnées de vents parfois forts de secteur nord à nord-est apporteront encore de 5 à 20 cm de neige au-dessus de 1000 m dans le nord. Mardi et mercredi, le temps sera généralement ensoleillé avec une isotherme 0°C entre 1000 et 1400 m. Le vent sera faible à modéré et s'orientera mercredi du nord-est au sud-ouest.

Le danger d'avalanches n'évoluera guère mardi et il diminuera lentement mercredi.