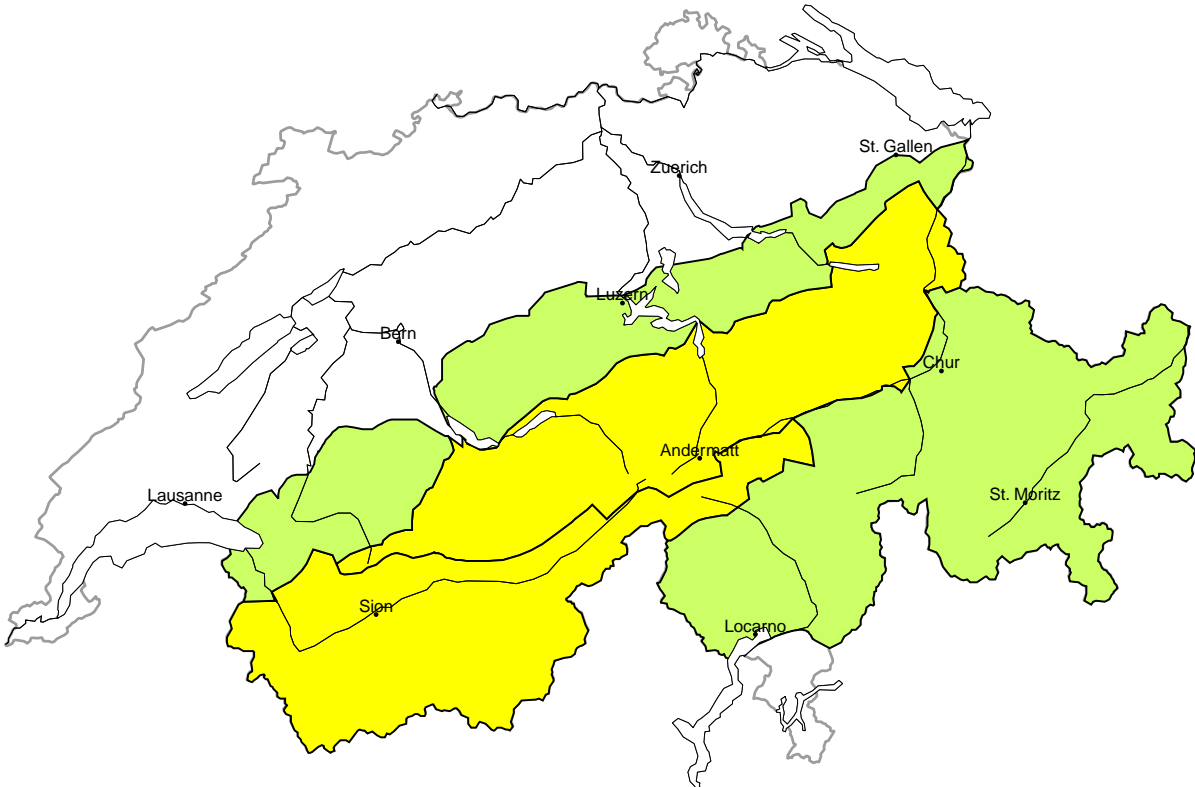


Danger d'avalanche

actualisé le 30.11.2024, 17:00



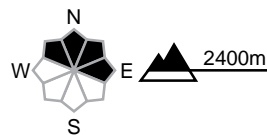
région A

Limité (2-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



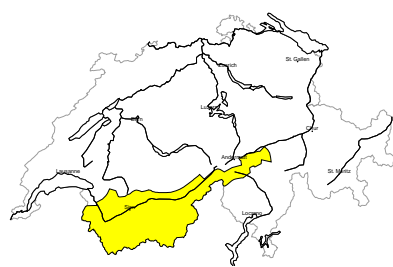
Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée de jeudi sont partiellement encore fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence spécialement en terrain très raide. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée.

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.

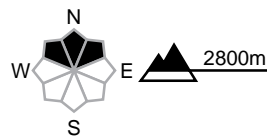
région B

Limité (2-)



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Endroits dangereux

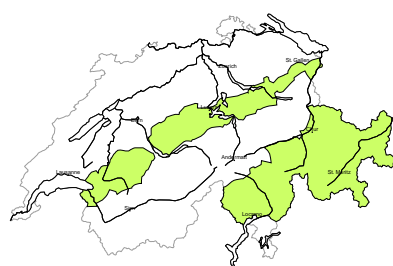


Description des dangers

Quelques endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent aussi par endroits être déclenchées dans les couches proches du sol et atteindre une taille moyenne de manière isolée. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi 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 C

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. 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 30.11.2024, 17:00

Manteau neigeux

Aux altitudes moyennes, il y a de 20 à 30 cm et localement jusqu'à 50 cm de neige sur les champs de mesure horizontaux du versant nord des Alpes, tandis qu'ailleurs l'enneigement est plus faible. Sur une grande partie du territoire, il y a de 40 à 60 cm de neige à haute altitude, et jusqu'à 80 cm dans l'ouest. Dans le sud du Haut-Valais, sur le versant sud des Alpes sans la région du Gothard ainsi que dans les Grisons, la neige est la moins abondante avec des hauteurs de 10 à 30 cm. Ce n'est qu'en Valais et sur la crête nord des Alpes que les hauteurs de neige correspondent aux valeurs moyennes ou sont légèrement inférieures à ces valeurs. Ailleurs, elles sont souvent nettement inférieures aux données moyennes de fin novembre.

Avant les précipitations de la seconde moitié de novembre, il y avait un manteau continu de neige ancienne surtout au-dessus de 2800 m environ. Celui-ci renferme parfois, surtout sur les pentes exposées au nord, des couches fragiles constituées de cristaux anguleux métamorphosés. Des avalanches peuvent y être déclenchées localement dans la neige ancienne proche du sol.

Les couches de neige fraîche et de neige soufflée de cette semaine se sont de plus en plus stabilisées. Elles doivent encore être évaluées avec prudence, en particulier en terrain très raide en altitude.

Rétrospective météo du samedi 30.11.2024

En montagne, le temps était ensoleillé.

Neige fraîche

-

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +8 °C dans l'ouest et +4 dans l'est, et à -2 °C dans le sud

Vent

Pendant la nuit de vendredi à samedi, généralement modéré en altitude, sinon faible à modéré de secteur nord-est à est

Prévisions météorologiques jusqu'à dimanche 01.12.2024

En montagne, le temps sera ensoleillé.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +4 °C dans le nord et +2 °C dans le sud; isotherme zéro degré à 2800 m

Vent

Le vent s'orientera au secteur nord-ouest à ouest et sera généralement faible

Tendance jusqu'au mardi 03.12.2024

Lundi, des nuages envahiront le ciel à partir de l'ouest et il y aura des précipitations l'après-midi à partir du nord-ouest et qui diminueront dans le courant de la journée de mardi. Dans la partie la plus occidentale du Bas-Valais et sur le versant nord des Alpes, on prévoit de 10 à 25 cm de neige fraîche; ailleurs, l'apport de neige sera plus faible. La limite des chutes de neige descendra depuis 2000 m le lundi après-midi à environ 1000 m pendant la nuit de lundi à mardi. Dans le sud, ces deux journées seront généralement ensoleillées. Dans les régions intra-alpines, le temps sera encore partiellement ensoleillé lundi. Le vent se renforcera lundi après-midi et, pendant la nuit de lundi à mardi, il sera modéré de secteur sud-ouest en altitude dans les régions avec des précipitations.

Le danger d'avalanches diminuera encore dans un premier temps, puis il augmentera à nouveau un peu à partir de lundi soir sous l'effet des précipitations et du vent, surtout dans l'ouest et le nord.