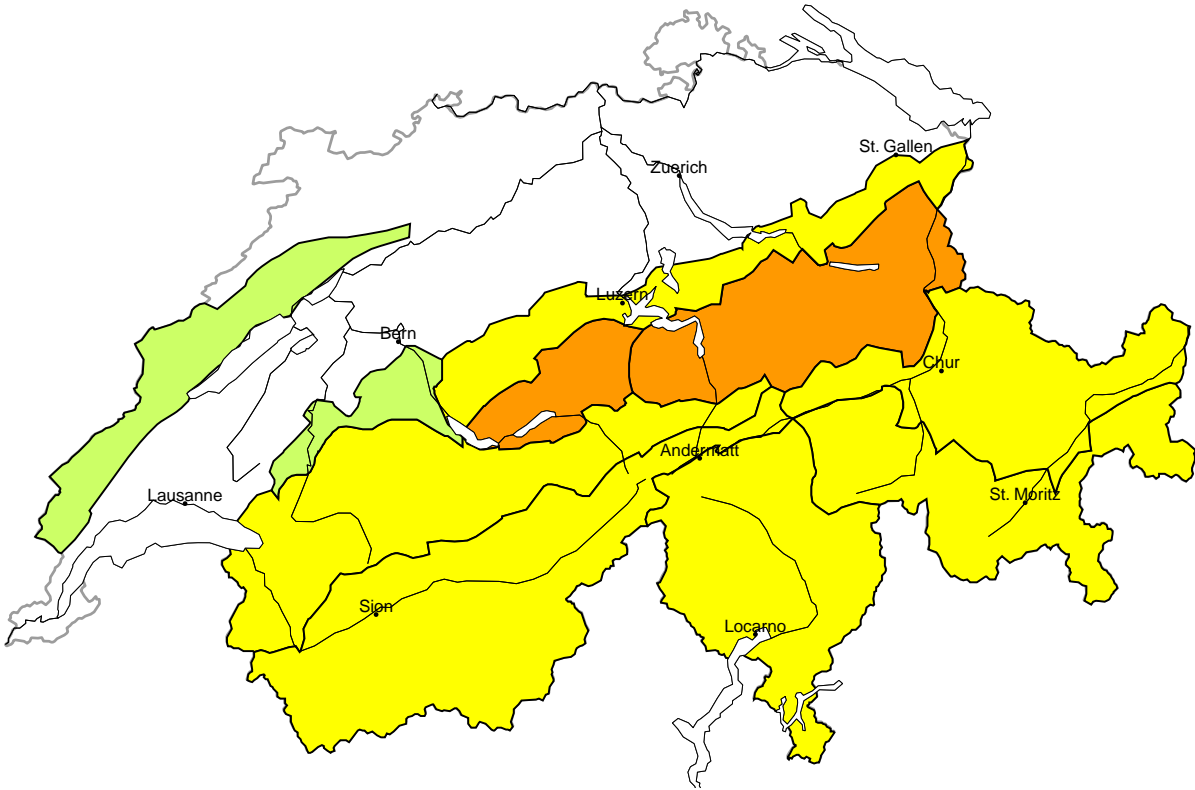


Danger d'avalanche

actualisé le 25.4.2024, 17:00



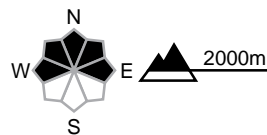
région A

Marqué (3-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



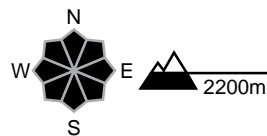
Description des dangers

En général des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le foehn se renforçant en cours de journée. Celles-ci peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. La neige fraîche des derniers jours peut parfois encore être déclenchée. Des avalanches peuvent parfois atteindre une grande taille. Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

Marqué (3)

Neige glissante

Endroits dangereux



Description des dangers

Sur les pentes raides herbeuses des avalanches de glissement très nombreuses sont à attendre, également de grande taille. Les voies de communication peuvent être menacées. Prudence en présence de fissures de glissement.
En outre en cours de journée, des avalanches de neige meuble de petite et moyenne taille sont possibles.

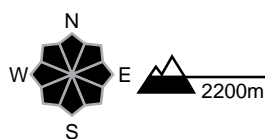
région B

Marqué (3)



Neige glissante

Endroits dangereux



Description des dangers

Sur les pentes raides herbeuses des avalanches de glissement très nombreuses sont à attendre, également de grande taille. Les voies de communication peuvent être menacées. Prudence en présence de fissures de glissement.

En outre en cours de journée, des avalanches de neige meuble de petite et moyenne taille sont possibles.

Limité (2+)

Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

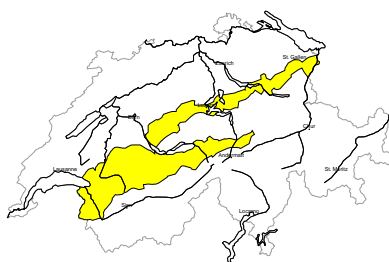
Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le foehn se renforçant en cours de journée. La neige fraîche des derniers jours est partiellement encore fragile. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement de taille moyenne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent en haute montagne.

Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires. Des accumulations récentes de neige soufflée devraient être évitées.



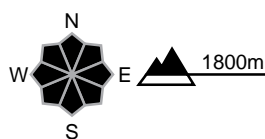
région C

Limité (2+)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le foehn se renforçant en cours de journée. La neige fraîche des derniers jours est partiellement encore fragile. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement de taille moyenne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent en haute montagne.

Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires. Des accumulations récentes de neige soufflée devraient être évitées.

Limité (2)

Neige glissante

Endroits dangereux



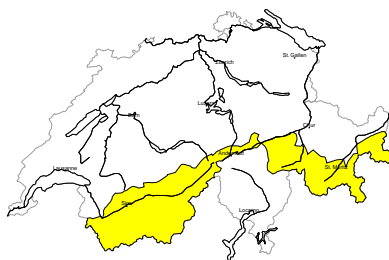
Description des dangers

Sur les pentes raides herbeuses des avalanches de glissement très nombreuses sont à attendre, surtout de taille moyenne. Prudence en présence de fissures de glissement.

En outre en cours de journée, des avalanches de neige meuble de petite et moyenne taille sont possibles.

région D

Limité (2=)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



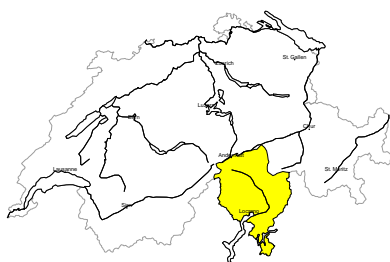
Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec le vent de sud se renforçant surtout en altitude. Des avalanches sèches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées aussi dans les couches proches de la surface. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement de taille moyenne.

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

région E

Limité (2=)



Neige fraîche

Endroits dangereux

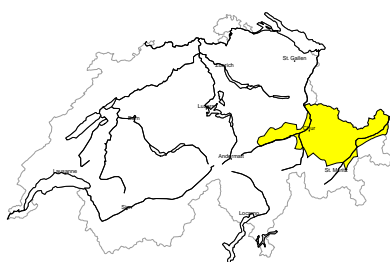


Description des dangers

Avec la chute de neige le danger d'avalanches sèches augmente au sein du degré de danger en cours de journée. La neige fraîche et la neige soufflée sont partiellement fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

région F

Limité (2=)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec le vent de sud se renforçant surtout en altitude. Des avalanches sèches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées aussi dans les couches proches de la surface. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement de taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

Limité (2)

Neige glissante

Endroits dangereux

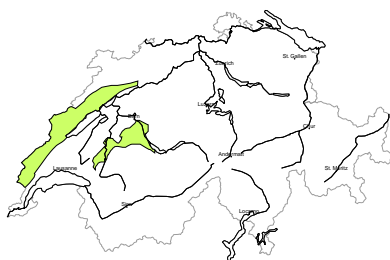


Description des dangers

Sur les pentes raides herbeuses des avalanches de glissement très nombreuses sont à attendre, surtout de taille moyenne. Prudence en présence de fissures de glissement. En outre en cours de journée, des avalanches de neige meuble de petite et moyenne taille sont possibles.

région G

Faible (1)



Neige glissante

Sur les pentes raides herbeuses des avalanches de glissement et coulées sont possibles, mais en général uniquement de petite taille. Prudence en présence de fissures de glissement.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 25.4.2024, 17:00

Manteau neigeux

La très grande quantité de neige fraîche dans le nord se tasse et se stabilise rapidement. Sous l'effet du foehn, de nouvelles accumulations de neige soufflée se formeront vendredi. A mesure que l'on se dirige vers le sud, les quantités totales de neige fraîche diminuent nettement. Cependant, dans les régions où la neige fraîche est un peu moins abondante, il y a parfois une couche à grains anguleux au niveau du passage vers la neige ancienne. 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. Il faut encore s'attendre à des avalanches de glissement, parfois de grande ampleur, surtout dans les régions du nord où la neige fraîche est abondante, et plus particulièrement sur les pentes qui étaient sans neige avant ces chutes de neige.

Rétrospective météo du jeudi 25.04.2024

Pendant la nuit, il a neigé un peu jusqu'à basse altitude dans le nord. En journée, le temps était généralement ensoleillé dans le sud et partiellement ensoleillé dans le nord.

Neige fraîche

Entre mercredi après-midi et jeudi après-midi au-dessus de 1400 m environ:

- Centre et est du versant nord des Alpes, nord des Grisons: de 10 à 20 cm
- Sur l'ouest du versant nord des Alpes: de 5 à 10 cm; ailleurs, moins de neige fraîche ou temps sec

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre -7 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

Vent

Généralement faible à modéré de secteur nord-ouest, en journée de secteur sud-ouest

Prévisions météorologiques jusqu'au vendredi 26.04.2024

Dans le sud, le ciel sera très nuageux et il neigera jusqu'à moyenne altitude. La limite des chutes de neige montera depuis 1200 m à 1500 m. Dans l'ouest, le temps sera généralement nuageux, mais il ne tombera que peu de neige. Dans le nord-est, il y aura des éclaircies dues au foehn.

Neige fraîche

Depuis jeudi après-midi jusqu'à vendredi après-midi, au-dessus de 1600 m:

- Nord-ouest du Tessin, centre de la crête principale des Alpes: de 15 à 25 cm
- Reste de la crête principale des Alpes et reste du versant sud des Alpes: de 5 à 10 cm

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre 0 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

Vent

- En altitude, vent du sud modéré à fort
- Dans le nord, foehn modéré, voire fort l'après-midi jusqu'aux altitudes moyennes et basses

Tendance jusqu'au dimanche 28.04.2024

Le week-end sera marqué par une situation de barrage météorologique côté sud. Sur l'ouest et le centre de la crête principale des Alpes ainsi qu'au sud de celle-ci, on prévoit de 40 à 60 cm de neige fraîche, voire localement 80 cm. La limite des chutes de neige montera lentement vers 2000 m. Un fort vent du sud soufflera en altitude. Le danger d'avalanche de neige sèche augmentera sensiblement au-dessus de 2000 m environ. Dans certaines régions, le niveau de danger 4 (fort) sera possible. En dessous d'environ 2000 m, il faudra s'attendre à davantage d'avalanches de neige mouillée et de glissement.

Dans le nord, le temps sera partiellement ensoleillé avec un fort foehn. La neige encore meuble et proche de la surface sera transportée par le vent et des accumulations de neige soufflée susceptibles de se décrocher se formeront. C'est pourquoi le danger d'avalanche de neige sèche ne changera pas fondamentalement dans l'immédiat. Aux altitudes moyennes, il faudra en outre encore s'attendre à des avalanches de glissement, même de grande ampleur, surtout dans les régions très enneigées.