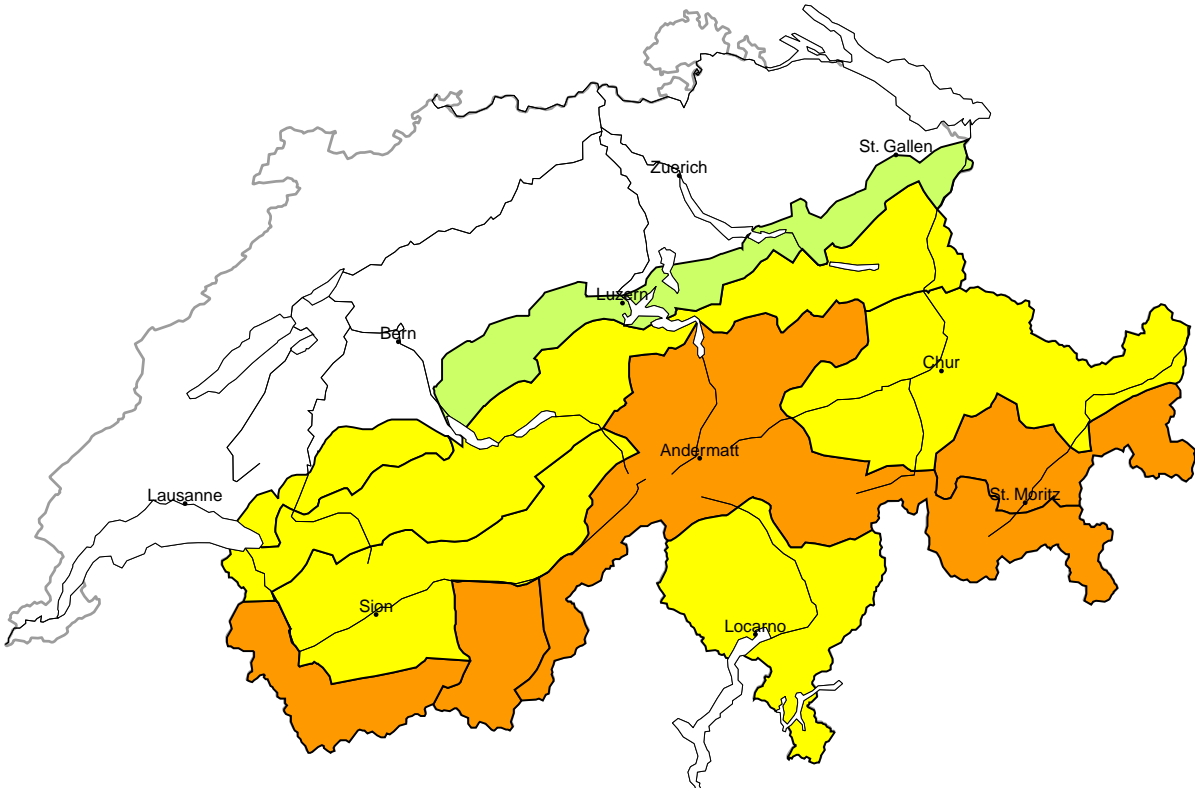


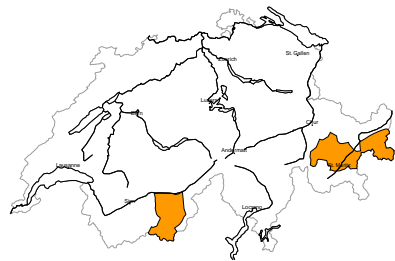
Danger d'avalanche

actualisé le 3.4.2024, 17:00



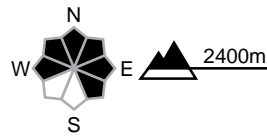
région A

Marqué (3-)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



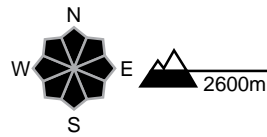
Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement fragiles en altitude. Des avalanches peuvent de manière très isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille, notamment dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Les endroits dangereux sont à peine identifiables même pour un oeil exercé. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

Limité (2)

Neige humide, Neige glissante

Endroits dangereux

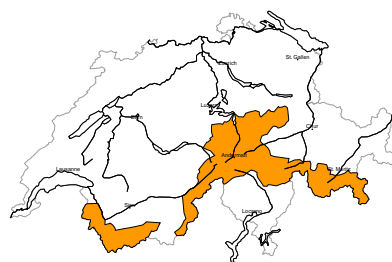


Description des dangers

Des avalanches de glissement de grande taille sont possibles surtout sur les pentes raides herbeuses. Les avalanches de glissement peuvent se déclencher à tout moment du jour et de la nuit. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées. Avec le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches et coulées humides de plus en plus nombreuses sont possibles.

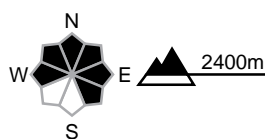
région B

Marqué (3-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



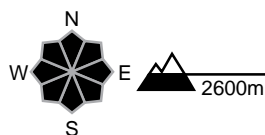
Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes doivent être évaluées avec précaution en altitude. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. 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.

Limité (2)

Neige humide, Neige glissante

Endroits dangereux

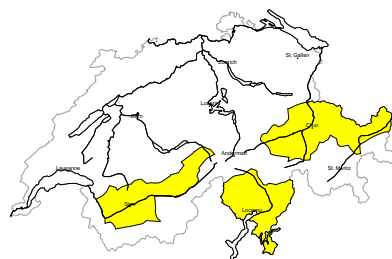


Description des dangers

Des avalanches de glissement de grande taille sont possibles surtout sur les pentes raides herbeuses. Les avalanches de glissement peuvent se déclencher à tout moment du jour et de la nuit. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées. Avec le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches et coulées humides de plus en plus nombreuses sont possibles.

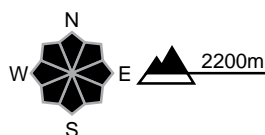
région C

Limité (2+)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes constituent le danger principal. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

Limité (2)

Neige humide, Neige glissante

Endroits dangereux

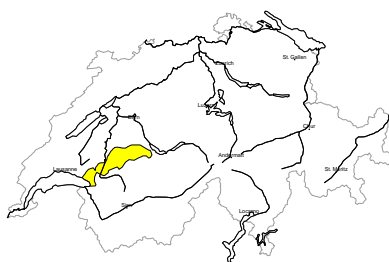


Description des dangers

Des avalanches de glissement de grande taille sont possibles surtout sur les pentes raides herbeuses. Les avalanches de glissement peuvent se déclencher à tout moment du jour et de la nuit. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées. Avec le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches et coulées humides de plus en plus nombreuses sont possibles.

région D

Limité (2-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont partiellement fragiles. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, mais sont en général plutôt petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

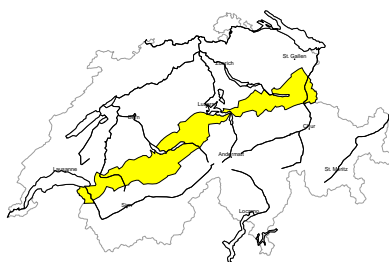
Faible (1)

Neige glissante

De rares avalanches de glissement sont possibles surtout sur les pentes raides herbeuses. Celles-ci peuvent parfois atteindre une taille moyenne. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

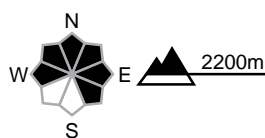
région E

Limité (2-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont partiellement fragiles. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, mais sont en général plutôt petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Limité (2)

Neige humide, Neige glissante

Endroits dangereux



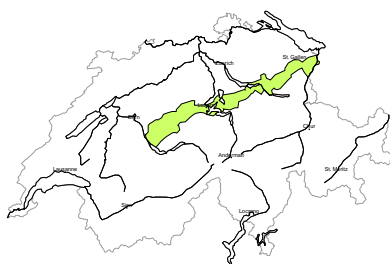
Description des dangers

Des avalanches de glissement de grande taille sont possibles surtout sur les pentes raides herbeuses. Les avalanches de glissement peuvent se déclencher à tout moment du jour et de la nuit. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées. Avec le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches et coulées humides de plus en plus nombreuses sont possibles.



région F

Faible (1)



Neige glissante

De rares avalanches de glissement sont possibles surtout sur les pentes raides herbeuses. Celles-ci peuvent parfois atteindre une taille moyenne. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 3.4.2024, 17:00

Manteau neigeux

"Manteau neigeux et météo" est en cours de traduction en français et sera publié ici à 18h00. Le produit est déjà disponible en allemand.

Rétrospective météo

"Manteau neigeux et météo" est en cours de traduction en français et sera publié ici à 18h00. Le produit est déjà disponible en allemand.

Prévisions météo

"Manteau neigeux et météo" est en cours de traduction en français et sera publié ici à 18h00. Le produit est déjà disponible en allemand.

Tendance

"Manteau neigeux et météo" est en cours de traduction en français et sera publié ici à 18h00. Le produit est déjà disponible en allemand.