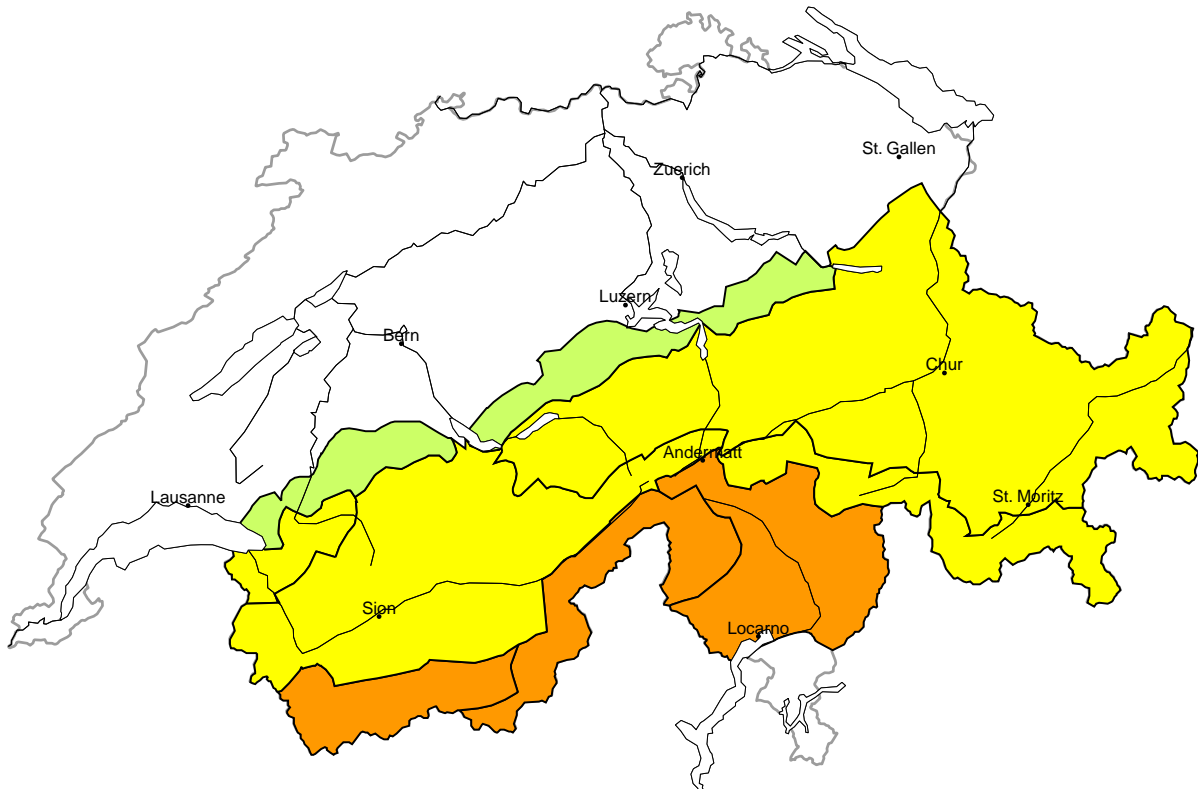


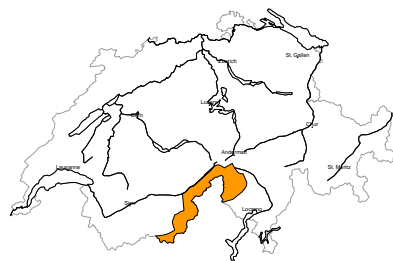
Danger d'avalanche

actualisé le 2.5.2024, 17:00



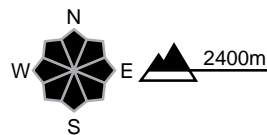
région A

Marqué (3=)



Neige fraîche

Endroits dangereux



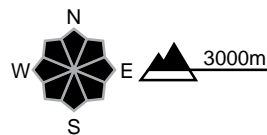
Description des dangers

La neige fraîche abondante et les accumulations de neige soufflée souvent grandes constituent le danger principal. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent facilement déclencher des avalanches, pouvant atteindre une grande taille. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Marqué (3)

Neige humide

Endroits dangereux

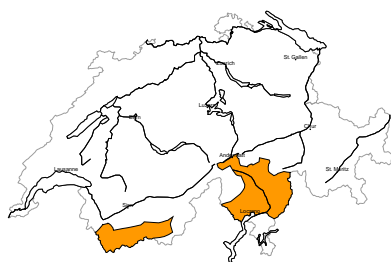


Description des dangers

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble très nombreuses sont à attendre, également de grande taille. En outre, des avalanches de glissement sont possibles. Elles peuvent de manière isolée atteindre une grande taille.

région B

Marqué (3-)



Neige fraîche

Endroits dangereux



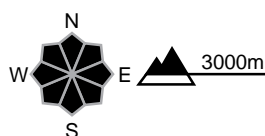
Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont partiellement fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement de taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Limité (2)

Neige humide

Endroits dangereux

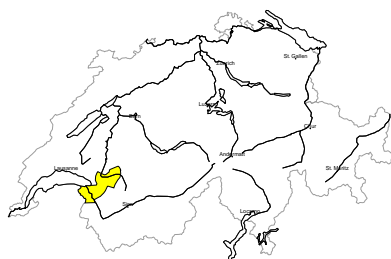


Description des dangers

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches et coulées humides sont à attendre. Celles-ci sont généralement petites. En outre, des avalanches de glissement sont possibles. Elles peuvent de manière isolée atteindre une grande taille.

région C

Limité (2=)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches sont partiellement fragiles. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes. Elles peuvent atteindre une taille moyenne. Les accumulations récentes de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide.

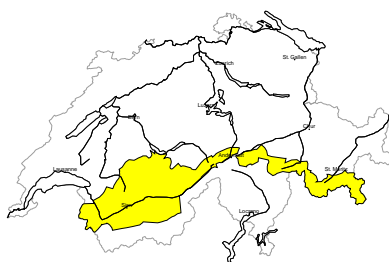
Faible (1)

Neige glissante

Il y a peu de neige. Des avalanches mouillées de petite et moyenne taille sont possibles.

région D

Limité (2=)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches sont partiellement fragiles. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes. Elles peuvent atteindre une taille moyenne. Les accumulations récentes de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide.

Limité (2)

Neige glissante

Endroits dangereux

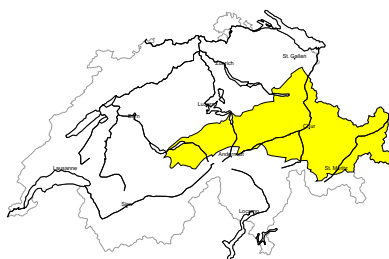


Description des dangers

Des avalanches de glissement sont toujours possibles, de manière isolée, également de grande taille. Prudence en présence de fissures de glissement.

région E

Limité (2)



Neige glissante

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches de glissement sont toujours possibles, de manière isolée, également de grande taille. Prudence en présence de fissures de glissement.

Faible (1)

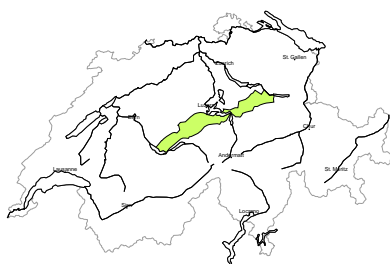
Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. Des avalanches peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

région F

Faible (1)



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. Des avalanches peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

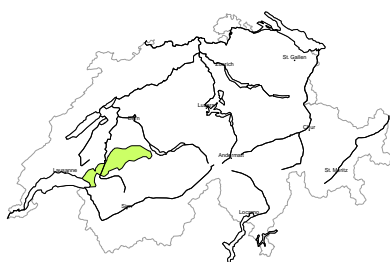
Faible (1)

Neige glissante

Il y a peu de neige. Des avalanches mouillées de petite et moyenne taille sont possibles.

région G

Faible (1)



Neige glissante

Il y a peu de neige. Des avalanches mouillées de petite et moyenne taille sont possibles.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 2.5.2024, 17:00

Manteau neigeux

Sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, la neige fraîche et la neige soufflée sont encore susceptibles de se déclencher en altitude. Dans les autres régions, la surface de la neige en altitude est dure en de nombreux endroits, en raison des températures douces et du fort vent du sud de cette semaine. Le manteau de neige ancienne est humidifié jusqu'à plus de 3000 m sur les versants est, sud et ouest, et jusqu'à 2500 m environ sur les versants nord. Des avalanches de plaque mouillées, certaines de grande taille, sont possibles, surtout dans les régions intra-alpines, en raison de la reprise de l'humidification sur les versants nord. Des avalanches de glissement restent possibles, de plus en plus souvent à nouveau aussi à haute altitude.

Rétrospective météo du jeudi 2 mai 2024

Le temps a souvent été nuageux avec des averses à l'ouest, un peu de soleil à l'est et des précipitations intenses au sud. La limite des chutes de neige se situait entre 2000 et 2200 m.

Neige fraîche

Depuis mercredi après-midi jusqu'à jeudi après-midi au-dessus de 2600 m environ:

- Crête principale des Alpes, de la vallée de Saas jusque dans la vallée de Binn, ouest du Tessin : de 30 à 50 cm
- Reste de la crête principale des Alpes valaisannes: de 10 à 20 cm; ailleurs, moins de neige fraîche

Dans les régions concernées par les précipitations principales depuis la vallée de la Saas jusqu'au col du Simplon, on a enregistré de 50 à 80 cm de neige fraîche depuis le début des précipitations mardi.

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +4 °C dans le nord et +1 °C dans le sud

Vent

Généralement faible à modéré de secteur sud

Prévisions météorologiques jusqu'au vendredi 3 mai 2024

Dans le nord, le temps sera généralement nuageux avec des précipitations. Au sud, il y aura également peu de précipitations pendant la nuit et le temps sera partiellement ensoleillé pendant la journée. La limite pluie-neige se situera entre 1600 et 2000 m.

Neige fraîche

Depuis jeudi après-midi jusqu'à vendredi après-midi au-dessus de 2400 m environ:

- Bas-Valais, ouest du versant nord des Alpes: de 10 à 15 cm, localement jusqu'à 20 cm
- Ailleurs: souvent de 5 à 10 cm; dans le sud, moins de neige fraîche

Température

A la mi-journée à 2000 m, 0 °C dans le nord et +4 °C dans le sud

Vent

Faible à modéré de secteur ouest à nord

Tendance jusqu'au dimanche 5 mai 2024

Le temps sera variable avec des averses les deux jours. L'isotherme zéro degré remontera de 1500 m à 2400 m. Le vent soufflera du sud-ouest, parfois fort en altitude. Le danger d'avalanches diminuera encore dans le sud, sinon il n'évoluera pas de manière significative.