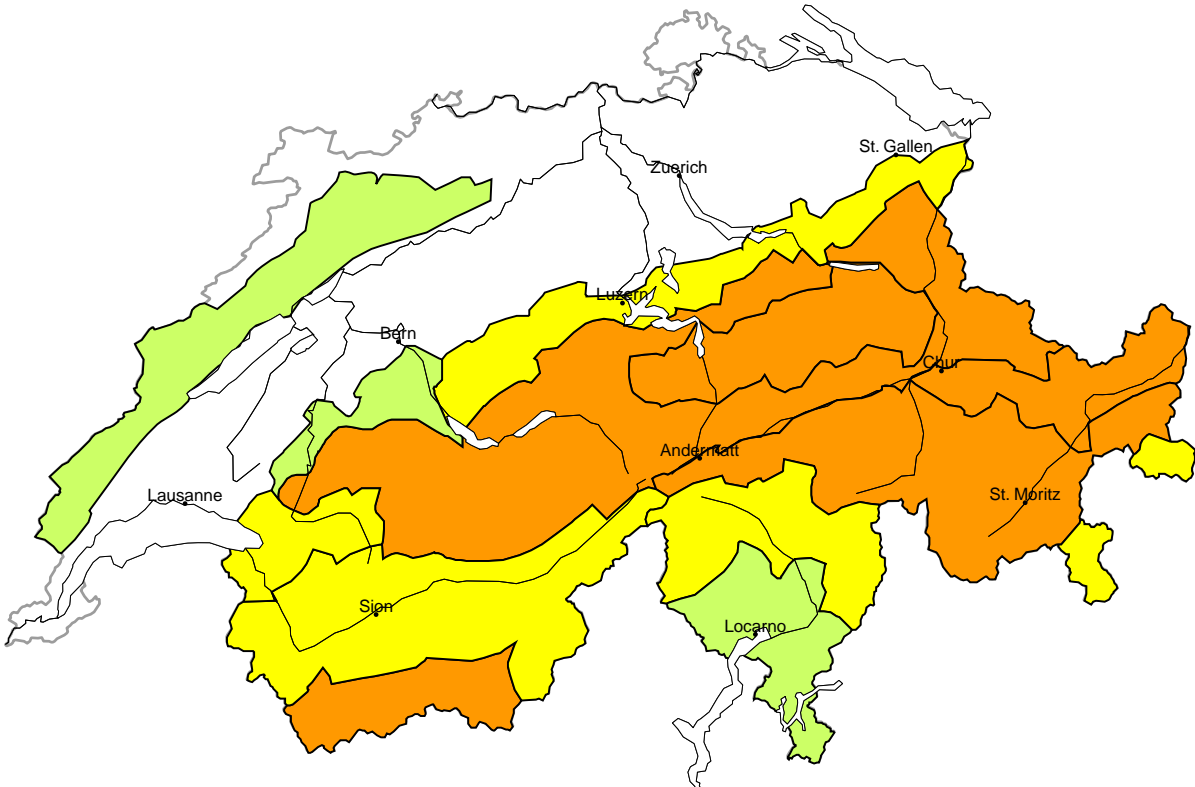


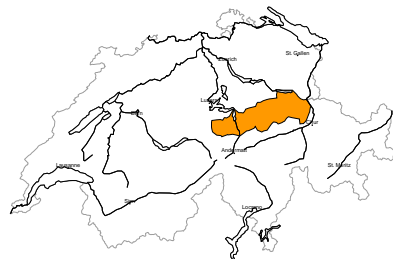
Danger d'avalanche

actualisé le 23.4.2024, 17:00



région A

Marqué (3+)



Neige fraîche

Endroits dangereux



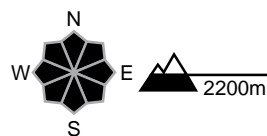
Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent en haute montagne. Des avalanches spontanées sont possibles, également de grande taille. Les tronçons exposés des voies de communication peuvent être menacés de manière isolée. Les randonnées et descentes hors-piste demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

Limité (2)

Neige glissante

Endroits dangereux

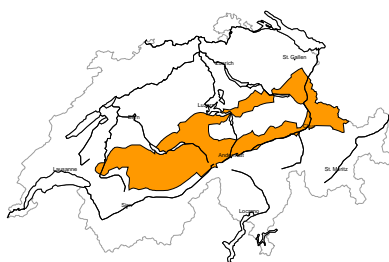


Description des dangers

Sur les pentes raides herbeuses des avalanches de glissement sont toujours à attendre, mais en général uniquement de petite taille. Prudence en présence de fissures de glissement.

région B

Marqué (3=)



Neige fraîche

Endroits dangereux



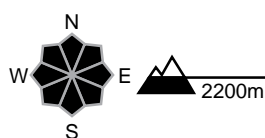
Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent de manière isolée atteindre une grande taille. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent en haute montagne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Limité (2)

Neige glissante

Endroits dangereux

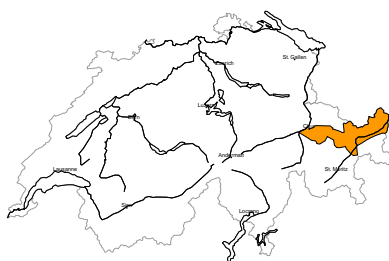


Description des dangers

Sur les pentes raides herbeuses des avalanches de glissement sont toujours à attendre, mais en général uniquement de petite taille. Prudence en présence de fissures de glissement.

région C

Marqué (3=)



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent de manière isolée atteindre une grande taille. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent en haute montagne. 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 de plus en plus nombreuses avalanches de neige meuble humide de petite et moyenne taille sont à attendre sur les pentes raides au soleil.



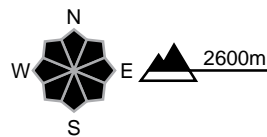
région D

Marqué (3-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



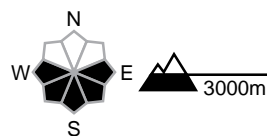
Description des dangers

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

Limité (2)

Neige humide

Endroits dangereux

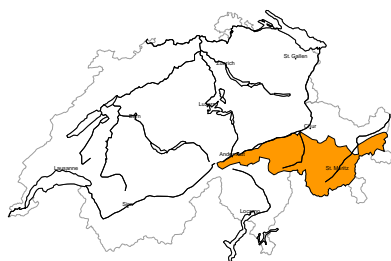


Description des dangers

Avec le réchauffement diurne de plus en plus nombreuses avalanches de neige meuble humide de petite et moyenne taille sont à attendre sur les pentes raides au soleil.

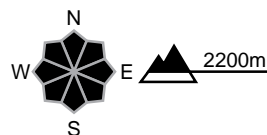
région E

Marqué (3-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement de taille moyenne. En altitude le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Limité (2)

Neige humide

Endroits dangereux

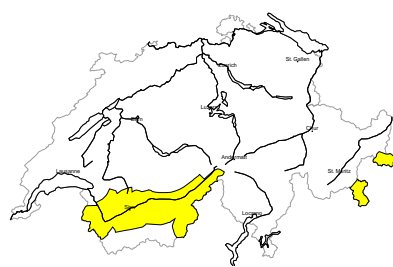


Description des dangers

Avec le réchauffement diurne de plus en plus nombreuses avalanches de neige meuble humide de petite et moyenne taille sont à attendre sur les pentes raides au soleil.

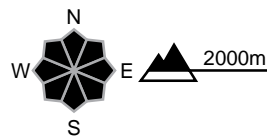
région F

Limité (2+)



Neige soufflée

Endroits dangereux



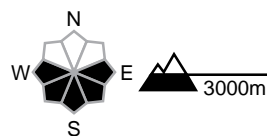
Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement de taille moyenne. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

Limité (2)

Neige humide

Endroits dangereux

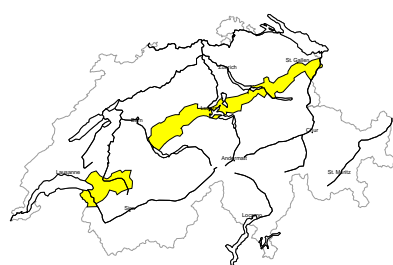


Description des dangers

Avec le réchauffement diurne de plus en plus nombreuses avalanches de neige meuble humide de petite et moyenne taille sont à attendre sur les pentes raides au soleil.

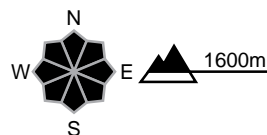
région G

Limité (2+)



Neige soufflée

Endroits dangereux



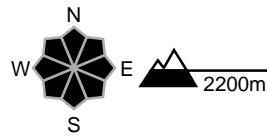
Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec la bise modérée lundi. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes et atteindre une taille moyenne. Les randonnées demandent un choix très prudent d'itinéraires.

Limité (2)

Neige glissante

Endroits dangereux

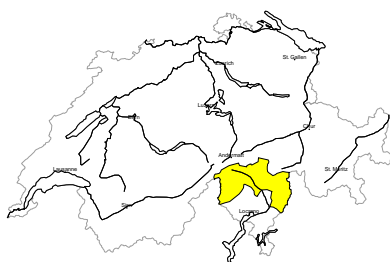


Description des dangers

Sur les pentes raides herbeuses des avalanches de glissement sont toujours à attendre, mais en général uniquement de petite taille. Prudence en présence de fissures de glissement.

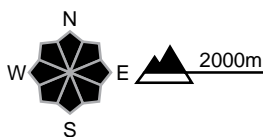
région H

Limité (2+)



Neige soufflée

Endroits dangereux

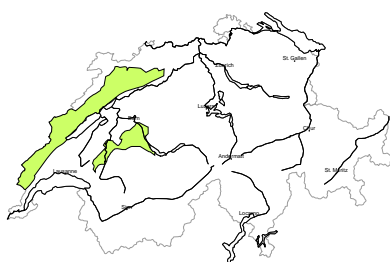


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement de taille moyenne. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

région I

Faible (1)

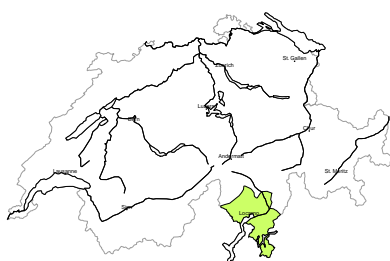


Neige soufflée

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec la bise modérée à forte. Les endroits dangereux se situent à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

région J

Faible (1)



Neige soufflée

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement fragiles. Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées par des personnes. Des avalanches sont généralement petites. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain raide.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 23.4.2024, 17:00

Manteau neigeux

Des avalanches peuvent se décrocher surtout dans les différentes couches de neige fraîche et de neige soufflée des derniers jours. Dans le nord, il a beaucoup neigé au cours des huit derniers jours. Au total, il est tombé de 1 à 1,5 m de neige, et dans certaines régions jusqu'à 2 m environ. En conséquence, les avalanches peuvent atteindre une grande ampleur. A mesure que l'on se dirige vers le sud, les quantités totales de neige fraîche diminuent nettement. Dans toutes les régions, les quantités de neige fraîche augmentent sensiblement avec l'altitude et peuvent, en haute montagne, être nettement supérieures aux quantités indiquées dans le bulletin d'avalanches.

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. L'activité d'avalanches de neige mouillée et de glissement est actuellement faible. Il faut s'attendre à des avalanches de glissement généralement petites, surtout sur les pentes qui étaient sans neige avant ces chutes de neige.

Rétrospective météo du mardi 23.04.2024

Le temps était souvent nuageux et il a neigé jusqu'à basse altitude sur une grande partie du territoire.

Neige fraîche

Entre lundi après-midi et mardi après-midi au-dessus de 1400 m environ:

- Versant nord des Alpes sans les Alpes vaudoises: de 10 à 20 cm, localement jusqu'à 30 cm
- Ailleurs: souvent de 5 à 15 cm; dans le sud, moins de neige fraîche

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre -7 °C dans le nord et -4 °C dans l'ouest et le sud

Vent

- Faible à modéré de secteur nord
- Dans les Préalpes et dans le Jura, bise modérée

Prévisions météorologiques jusqu'au mercredi 24.04.2024

Dans le nord, le temps sera nuageux avec des éclaircies, surtout en Valais. Il neigera un peu jusqu'à basse altitude. Dans le sud, le temps sera sec et assez ensoleillé.

Neige fraîche

Depuis mardi après-midi jusqu'à mercredi après-midi au-dessus de 1400 m:

- Crête nord des Alpes: de 10 à 20 cm
- Ailleurs: souvent de 5 à 10 cm; dans le sud, temps généralement sec

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre -6 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

Vent

S'orientant du secteur nord-est au secteur nord-ouest:

- Dans le nord, faible à modéré
- Dans le sud, parfois fort

Tendance jusqu'au vendredi 26.04.2024

Jeudi

Pendant la nuit de mercredi à jeudi, il neigera encore un peu jusqu'à basse altitude dans le nord. En journée, le temps sera de plus en plus ensoleillé dans le nord. Dans le sud, le temps sera d'abord ensoleillé, puis des nuages arriveront du sud. Le temps restera frais.

Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera un peu. Avec le rayonnement solaire, il faudra s'attendre dans le nord à de plus en plus d'avalanches de neige meuble à partir de la neige fraîche, ces avalanches pouvant parfois atteindre une grande ampleur en raison des grandes quantités de neige fraîche.

Vendredi

Pendant la nuit de jeudi à vendredi, des précipitations arriveront à partir du sud. Jusque dans l'après-midi, il neigera un peu au-dessus de 1000 à 1400 m. Dans le nord, le temps sera encore partiellement ensoleillé en matinée, puis de plus en plus nuageux, mais généralement sec. Le vent du sud soufflera de plus en plus fort. Dans le nord, la température augmentera pour atteindre 0 °C à 2000 m l'après-midi.

Le danger d'avalanche ne changera pas de manière significative.