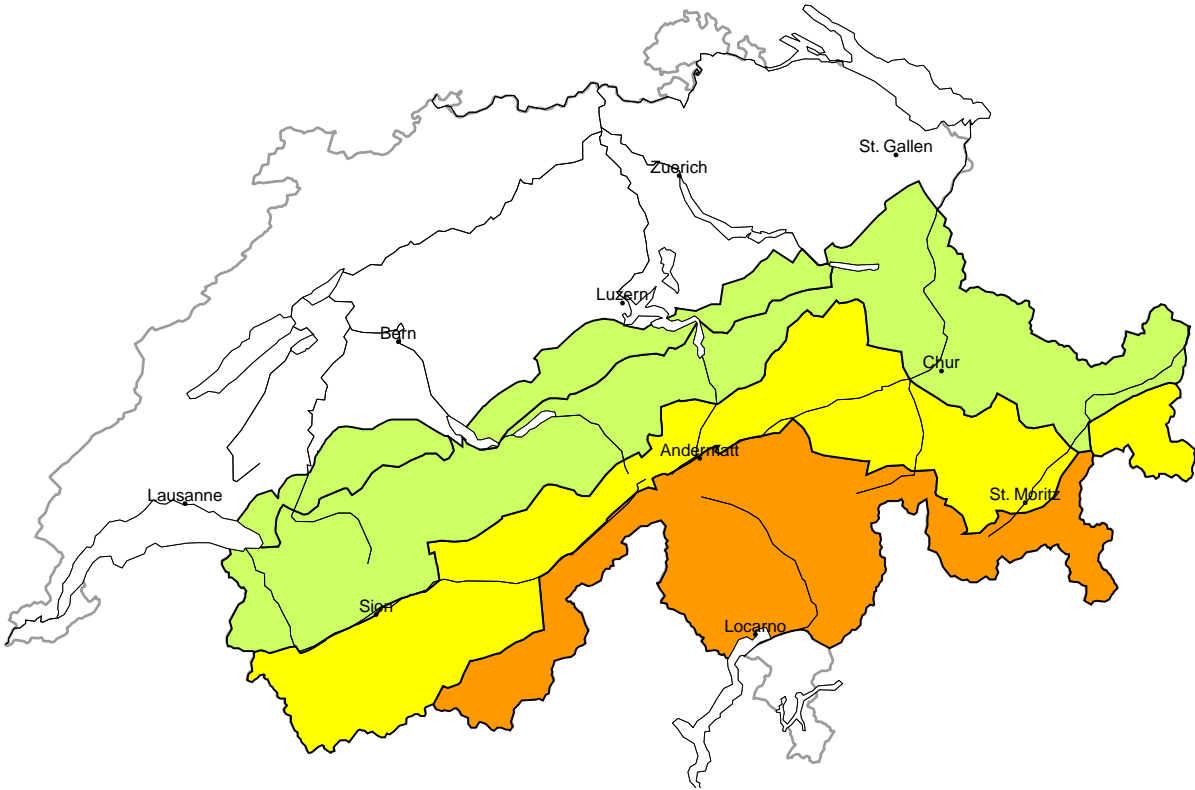


Danger d'avalanche

actualisé le 15.5.2024, 17:00



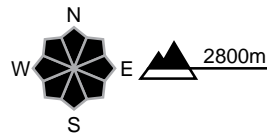
région A

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. Des avalanches spontanées sont possibles. Des avalanches peuvent atteindre une grande taille de manière isolée. Les randonnées à ski demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue. 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.

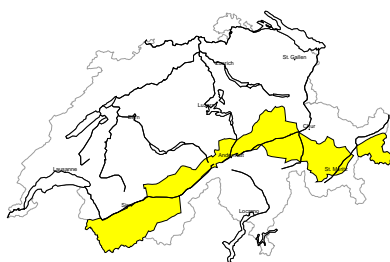
Limité (2)

Neige humide, Neige glissante

Des avalanches de neige mouillée et de glissement sont toujours possibles avec la pluie. Celles-ci peuvent surtout sur les pentes très raides exposées au nord atteindre une grande taille de manière isolée.

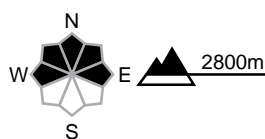
région B

Limité (2=)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence spécialement en terrain très raide. Les endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

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.

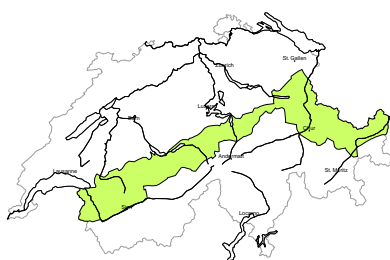
Faible (1)

Neige humide, Neige glissante

Des avalanches de neige mouillée et de glissement isolées sont possibles sur les pentes très raides.

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.

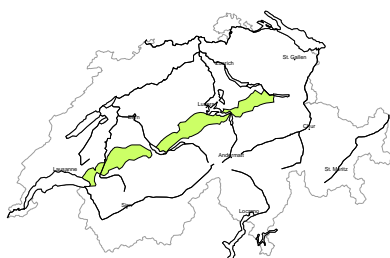
Faible (1)

Neige humide, Neige glissante

Des avalanches de neige mouillée et de glissement isolées sont possibles sur les pentes très raides.

région D

Faible (1)



Neige humide, Neige glissante

Des avalanches de neige mouillée et de glissement isolées sont possibles sur les pentes très raides.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 15.5.2024, 17:00

Manteau neigeux

Avec la persistance des chutes de neige et la poursuite du vent du sud parfois fort, les accumulations de neige soufflée continuent de croître en altitude dans les régions du sud avec les précipitations les plus abondantes. La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une surface de neige en partie meuble, surtout en haute montagne sur les pentes très raides exposées au nord. La liaison à la neige ancienne y est plutôt défavorable. Aux autres expositions et altitudes, la surface de neige ancienne est plutôt bonne pour ce qui concerne la liaison avec la neige fraîche. Plus profondément dans le manteau neigeux, il ne faut guère s'attendre à des ruptures.

En dessous de 3000 m environ, le manteau neigeux est humidifié à toutes les expositions. Des avalanches de glissement y sont toujours possibles, surtout avec les pluies intenses dans le sud.

Au-dessus de 2000 m environ, il y a toujours environ une fois et demie les quantités de neige habituelles en cette saison.

Rétrospective météo du mercredi 15.05.2024

Le ciel était très nuageux et il y a eu des précipitations surtout dans le sud. La limite des chutes de neige se situait entre 2200 et 2600 m.

Neige fraîche

Depuis mardi après-midi jusqu'à mercredi après-midi, les quantités suivantes de neige sont tombées en haute montagne:

- Crête principale des Alpes du Haut-Valais le long de la frontière avec l'Italie, centre du versant sud des Alpes, Avers, val Bregaglia et région de la Bernina: de 20 à 40 cm; jusqu'à 70 cm sur les plus hauts sommets du Tessin
- Reste de la crête principale des Alpes depuis le Valais jusqu'en Haute-Engadine: de 5 à 20 cm
- Plus loin vers le nord: quelques centimètres ou temps sec

Au cours des trois derniers jours, il est ainsi tombé de 40 à 50 cm de neige sur la crête principale des Alpes du Haut-Valais le long de la frontière avec l'Italie, et environ 1 m sur les plus hauts sommets du Tessin.

Température

À la mi-journée, +6 °C dans le nord et +3 °C dans le sud

Vent

Modéré et temporairement fort en altitude de secteur sud à sud-est

Prévisions météorologiques jusqu'au jeudi 16.05.2024

Dans le nord-est, il y aura des éclaircies dans la matinée, tandis qu'ailleurs le temps sera généralement nuageux. Les précipitations sous forme d'averses et d'orages seront localement abondantes dans le sud, et faibles ailleurs. La limite des chutes de neige se situera aux alentours de 2300 m.

Neige fraîche

Entre mercredi après-midi et jeudi après-midi, les quantités suivantes de neige tomberont au-dessus de 2600 m environ:

- Tessin, Moesano, Avers, val Bregaglia et région de la Bernina et val Poschiavo: de 15 à 30 cm
- Ailleurs: souvent de 5 à 15 cm; sur le centre et est du versant nord des Alpes, moins de neige fraîche

Température

A la mi-journée à 2000 m, aux alentours de +4 °C

Vent

Modéré, en haute montagne parfois fort de secteur sud

Tendance jusqu'au samedi de la Pentecôte 18.05.2024

Vendredi

Le temps sera d'abord très nuageux avec des averses, et il neigera au-dessus de 2000 m environ. Pendant la journée, il y aura des éclaircies. Dans l'ouest, le ciel se dégagera en seconde moitié de nuit et le temps sera assez ensoleillé en journée. Le vent sera faible.

Le danger d'avalanche de neige sèche augmentera légèrement dans le nord et il diminuera dans le sud. Sous l'effet du soleil, il faudra s'attendre à des avalanches humides à partir de la neige fraîche. Avec les grandes quantités de neige fraîche dans le sud, ces avalanches pourront localement atteindre une grande ampleur.

Samedi

Après une nuit plutôt claire, le temps sera assez ensoleillé dans le nord et généralement nuageux dans le sud. Il y aura de faibles précipitations sous forme d'averses, surtout l'après-midi, sous forme de neige au-dessus de 2200 m environ. Le vent du sud-ouest sera généralement faible.

Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera. Des avalanches humides seront possibles en cours de journée. Les randonnées et les montées vers les cabanes devront être terminées à temps.