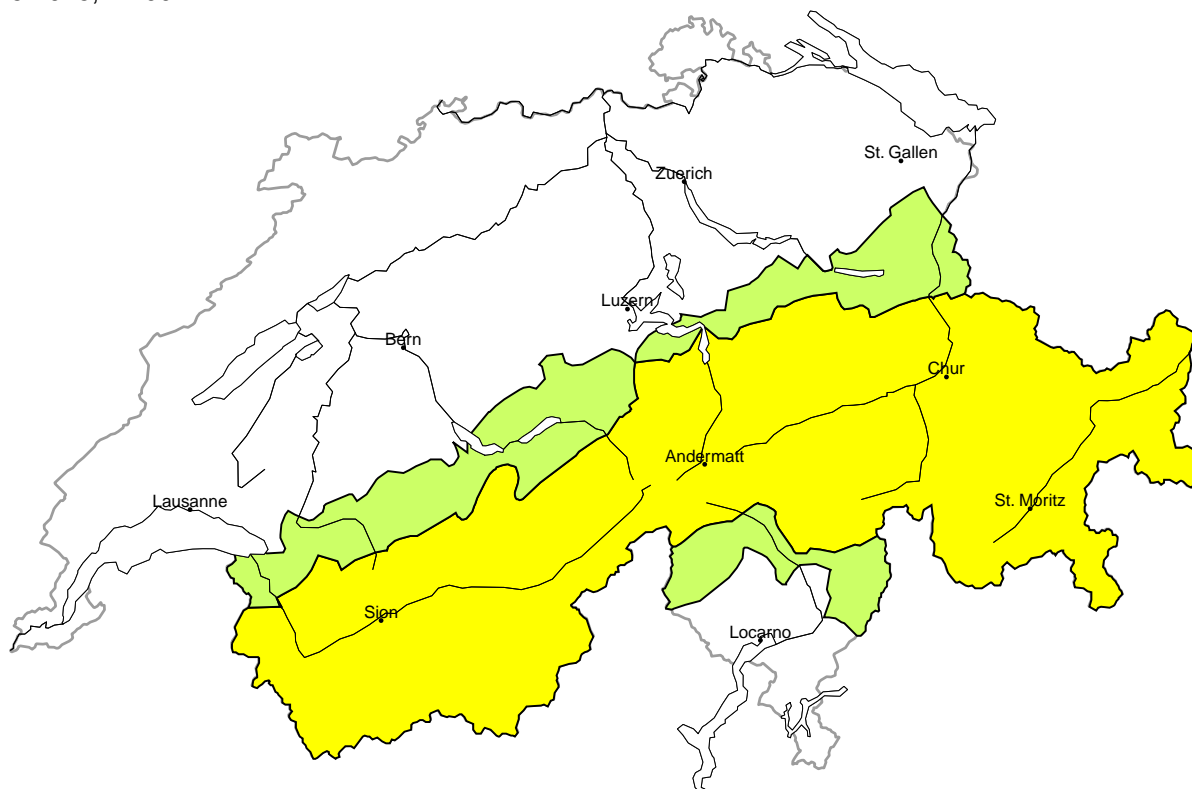


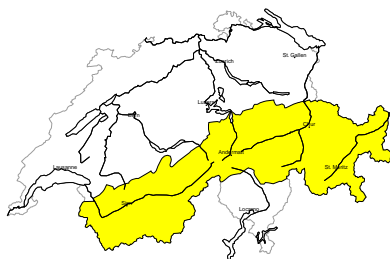
Danger d'avalanche

actualisé le 31.5.2025, 17:00



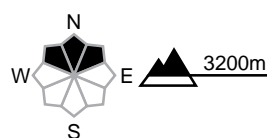
région A

Limité (2)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches sèches peuvent encore de manière isolée être déclenchées par des personnes, surtout sur les pentes très raides exposées au nord en haute montagne. Des avalanches peuvent de manière très isolée entraîner avec elles les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne. Un choix réfléchi 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.

Limité (2)

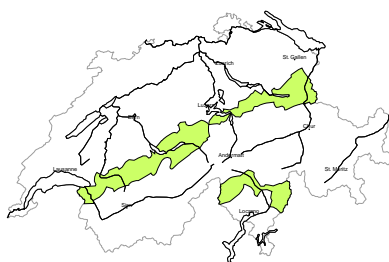
Neige humide

Il fait chaud. Le rayonnement nocturne est réduit. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches mouillées sont à attendre. Celles-ci peuvent parfois entraîner avec elles les couches profondes du manteau neigeux. Des avalanches sont généralement de taille moyenne. Les randonnées et montées en refuge devraient être commencées très tôt et terminées à temps.



région B

Faible (1)



Neige humide

Il fait chaud. Le rayonnement nocturne est réduit. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire de rares avalanches spontanées mouillées sont possibles surtout sur les pentes exposées au nord. Celles-ci sont généralement petites. Même une petite avalanche peut entraîner des personnes et les faire 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.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 31.5.2025, 17:00

Manteau neigeux

Hier vendredi et ce samedi, il a fait très chaud et ensoleillé. De ce fait, la neige fraîche et la neige soufflée de jeudi dernier se sont de plus en plus tassées et consolidées, même en haute montagne. Les endroits dangereux pour les avalanches de neige sèche se situent encore surtout sur les pentes très raides à l'ombre en haute montagne. D'une part, les couches de neige proches de la surface y sont encore en partie fragiles, et d'autre part, jusqu'au week-end dernier, des avalanches ont encore été déclenchées par des personnes à certains endroits, même dans des couches fragiles plus profondes. Sur les pentes exposées au sud, l'ensemble du manteau neigeux est de plus en plus humidifié jusqu'à proximité des sommets de haute montagne. Les pentes exposées au nord sont humidifiées en dessous de 3000 m environ. Pendant la nuit de samedi à dimanche, généralement couverte et douce, le manteau neigeux ne gèlera pratiquement pas. Avec l'ensoleillement et le réchauffement diurne, il faut s'attendre à des avalanches spontanées de neige mouillée, même dès la matinée. Celles-ci peuvent parfois entraîner tout le manteau neigeux.

Tendance

Les nuits de dimanche à lundi et de lundi à mardi seront généralement nuageuses. Il y aura des précipitations intermittentes. Durant la journée de lundi, les averses seront fréquentes et les orages parfois violents. Mardi, le temps sera partiellement ensoleillé, avec des averses et des orages, surtout en cours de journée. La limite des chutes de neige se situera aux alentours de 3200 m. Le vent sera temporairement modéré de secteur ouest. Le danger d'avalanches de neige sèche augmentera un peu avec la neige fraîche, surtout aux altitudes les plus élevées de l'Oberland bernois, du Valais et de la région de la Bernina. Avec l'absence de rayonnement nocturne et la pluie jusqu'en haute montagne, il faudra s'attendre à des avalanches de neige mouillée, y compris la nuit.