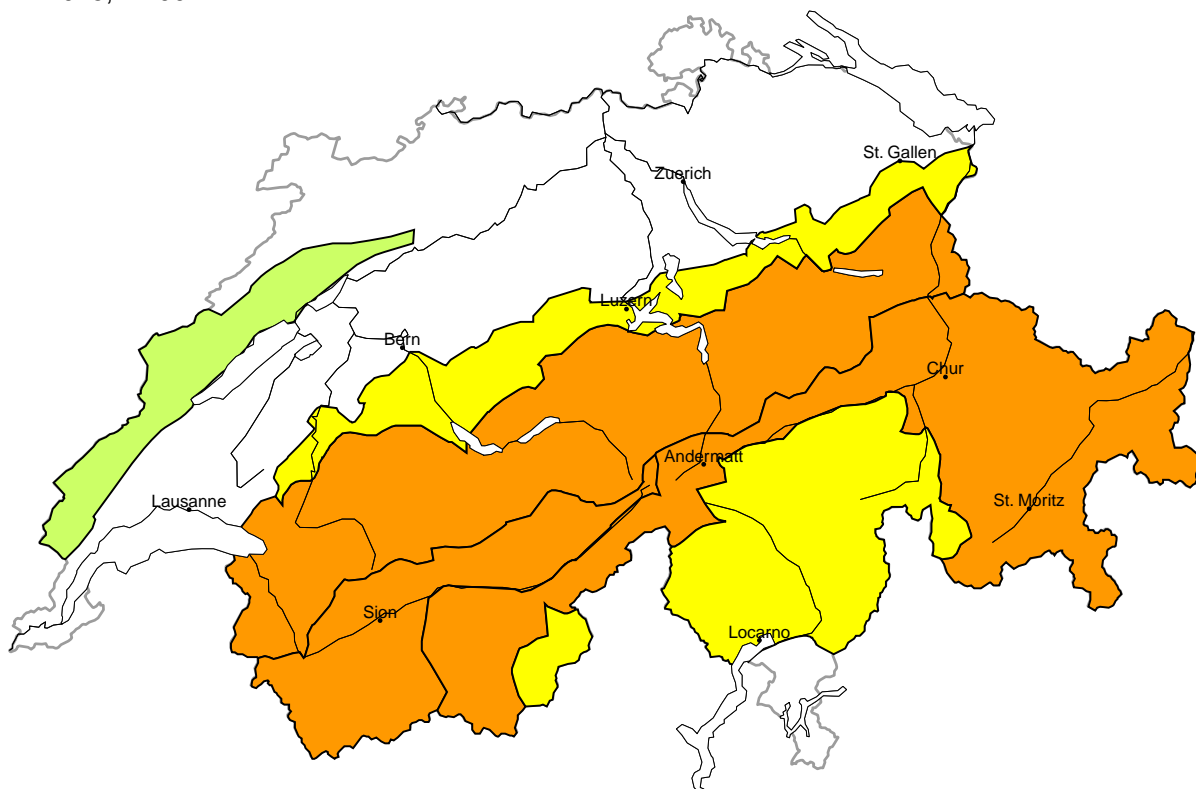


Danger d'avalanche

actualisé le 26.11.2025, 17:00

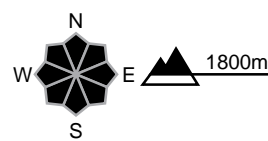


région A

Marqué (3=)

Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée des trois derniers jours peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches spontanées ne sont plus à attendre que de façon isolée. Des avalanches peuvent parfois se déclencher dans les couches du manteau neigeux proches du sol et atteindre une grande taille.

En cours de journée des coulées de neige meuble sont possibles sur les pentes très raides au soleil.

Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche. La retenue est de mise pour cette première journée ensoleillée.

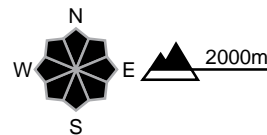
région B

Marqué (3=)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

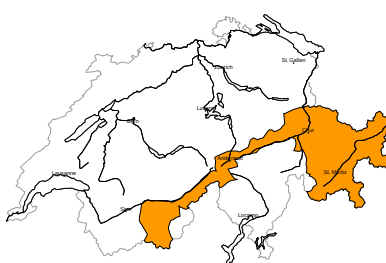


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des trois derniers jours reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des adeptes des sports de neige seuls peuvent facilement déclencher des avalanches. Des avalanches peuvent parfois se déclencher dans les couches du manteau neigeux proches du sol et surtout sur les pentes à l'ombre atteindre une grande taille. En cours de journée des coulées de neige meuble sont possibles sur les pentes très raides au soleil. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche. La retenue est de mise pour cette première journée ensoleillée.

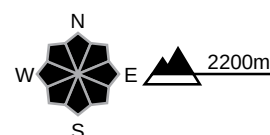
région C

Marqué (3-)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

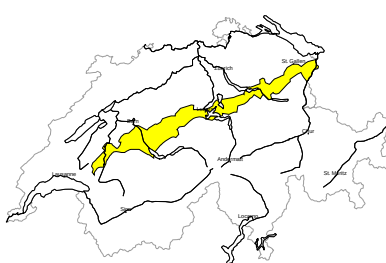


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes peuvent parfois être facilement déclenchées. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. En outre, des avalanches peuvent parfois aussi être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille de manière isolée. Ceci surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m. Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

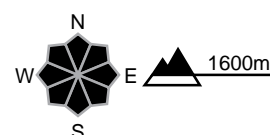
région D

Limité (2+)



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des trois derniers jours sont partiellement fragiles. Des amateurs de sports d'hiver peuvent par endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Les sorties en raquettes et randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

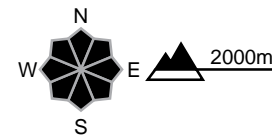
région E

Limité (2+)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



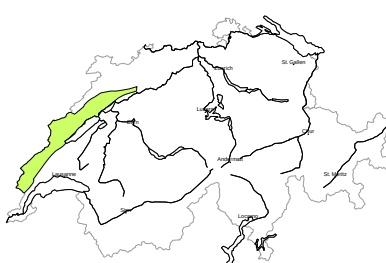
Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec le vent de nord modéré à fort surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. Des avalanches peuvent aussi être déclenchées aussi dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Ceci surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne.

Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

région F

Faible (1)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se sont formées à proximité des sommets. Celles-ci sont uniquement petites mais déclenchables de manière isolée. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain où la chute est dangereuse.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 26.11.2025, 17:00

Manteau neigeux

Après les chutes de neige de cette semaine, les hauteurs de neige dans le nord et l'ouest sont nettement supérieures aux valeurs moyennes pour la saison. La neige fraîche et la neige soufflée se sont déposées sur une surface de neige ancienne partiellement mauvaise. Plus profondément dans le manteau neigeux, il y a en outre des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux et susceptibles de se décrocher, surtout sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m et en général en haute montagne. Dans les régions de l'ouest avec les précipitations les plus abondantes, ces couches ont parfois été recouvertes d'une grande épaisseur de neige et le manteau neigeux s'y stabilise de plus en plus. Dans les régions où la neige fraîche est moins abondante, des avalanches peuvent toujours être déclenchées par des personnes dans ces couches fragiles.

Sous l'influence du vent du nord, des accumulations fragiles de neige soufflée se sont formées ce mercredi, surtout sur la crête principale des Alpes et dans le sud.

Rétrospective météo de ce mercredi

Dans le nord, le ciel était très nuageux avec des précipitations sous forme d'averses. La limite pluie-neige se situait entre 500 et 700 m. Dans les régions intra-alpines, le temps était en partie dégagé et assez ensoleillé sur le versant sud des Alpes avec un vent du nord.

Neige fraîche

Depuis mardi soir jusqu'à mercredi après-midi, au-dessus de 1000 m environ:

- Versant nord des Alpes, nord du Bas-Valais: de 20 à 40 cm
- Est du Jura, reste du Bas-Valais, nord et centre des Grisons: de 10 à 20 cm
- Ailleurs: quelques centimètres; dans le sud, temps sec

Au total, les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 2000 m environ entre dimanche soir et mercredi après-midi:

- Partie la plus occidentale et nord du Bas-Valais: de 90 à 120 cm; à la frontière française, jusqu'à 150 cm
- Partie avoisinante de l'ouest du Bas-Valais, Alpes vaudoises, versant nord des Alpes depuis l'ouest des Alpes bernoises jusqu'au Titlis: de 60 à 90 cm
- Jura, reste du Bas-Valais, nord du Haut-Valais, versant nord des Alpes à l'est du Titlis: de 40 à 60 cm
- Sud du Haut-Valais sans les vallées méridionales de la Viège ainsi que sans le sud de la région du Simplon, par ailleurs une grande partie des Grisons: de 20 à 40 cm
- Vallées méridionales de la Viège, versant sud des Alpes: de 5 à 20 cm

Température

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

Vent

- Sur la crête principale des Alpes et dans le sud, pendant la nuit de mardi à mercredi, modéré à fort, en journée modéré de secteur nord-ouest à nord
- Ailleurs, vent de secteur nord faible à modéré

Prévisions météorologiques jusqu'à jeudi

Pendant la nuit de mercredi à jeudi, des averses apporteront encore un peu de neige jusqu'à basse altitude sur le versant nord des Alpes et dans les Grisons. En matinée, il y aura encore des nuages résiduels dans l'est, mais à part cela la journée sera ensoleillée en montagne.

Neige fraîche

Versant nord des Alpes, Grisons: de 1 à 10 cm

Température

À la mi-journée à 2000 m, -5 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

Vent

- Sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, pendant la nuit de mercredi à jeudi, parfois modéré à fort, sinon faible à modéré de secteur nord à nord-est
- Dans l'ouest du Jura, bise modérée

Tendance

Vendredi, le temps sera généralement ensoleillé en montagne. L'après-midi, des champs nuageux se développeront à partir du nord-ouest. L'isotherme 0°C montera à 2000 m. Le vent sera faible à modéré de secteur nord-est. Pendant la nuit de vendredi à samedi, il y aura de faibles précipitations dans le nord, sous forme de neige au-dessus de 1500 m environ. Samedi, la nébulosité sera variable, et le temps sera assez ensoleillé dans le sud. Le vent sera faible à modéré de secteur ouest à nord-ouest.

Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera encore. Des avalanches de glissement sont de plus en plus possibles dans l'ouest et le nord sur les pentes raides ensoleillées.