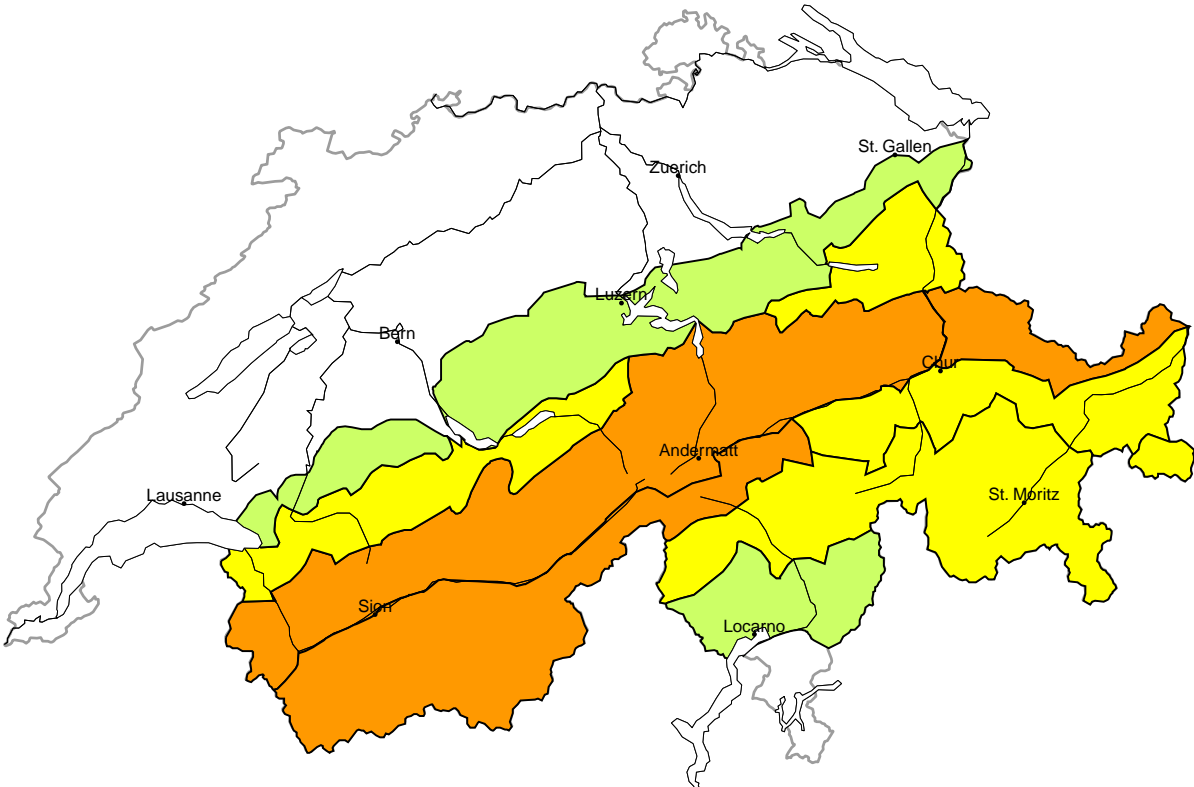


Danger d'avalanche

actualisé le 8.12.2025, 17:00



Degrés de danger



1 faible



2 limité



3 marqué



4 fort

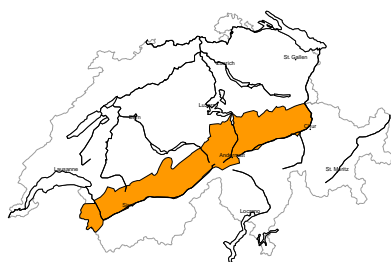


5 très fort



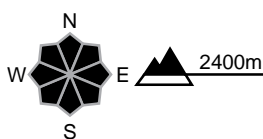
région A

Marqué (3-)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée qui se sont formées avec le vent d'ouest fort reposent sur une surface de neige ancienne défavorable. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des bruits sourds isolés peuvent attirer l'attention sur le danger. Des avalanches peuvent de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Ceci surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Limité (2)

Neige humide, Neige glissante

Endroits dangereux



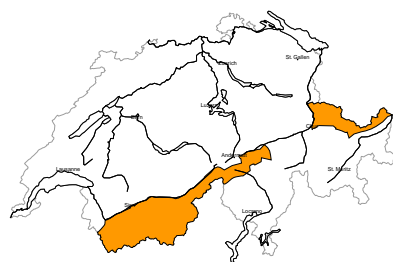
Description des dangers

En dessous d'environ 2400 m le manteau neigeux est humide. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches mouillées sont possibles, également de taille moyenne. En outre, des avalanches de glissement sont possibles à tout moment. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.



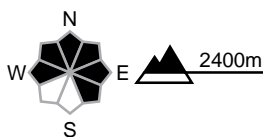
région B

Marqué (3-)



Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles susceptibles d'être déclenchées sont présentes, surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Celles-ci peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Des bruits sourds isolés peuvent attirer l'attention sur le danger. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Limité (2)

Neige humide, Neige glissante

Endroits dangereux



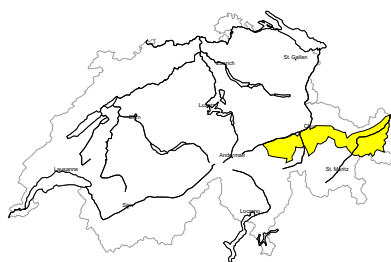
Description des dangers

En dessous d'environ 2400 m le manteau neigeux est humide. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches mouillées sont possibles, également de taille moyenne. En outre, des avalanches de glissement sont possibles à tout moment. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.



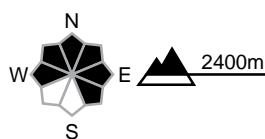
région C

Limité (2+)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent d'ouest fort lundi en altitude. Celles-ci sont plutôt petites mais fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. Des avalanches peuvent de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Ceci surtout sur les pentes peu fréquentées, plutôt faiblement enneigées à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

Limité (2)

Neige humide, Neige glissante

Endroits dangereux



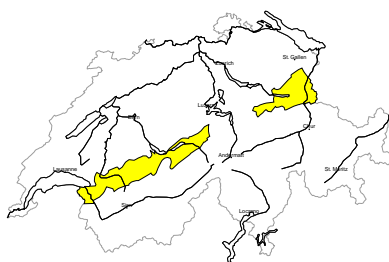
Description des dangers

En dessous d'environ 2400 m le manteau neigeux est humide. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches mouillées sont possibles, également de taille moyenne. En outre, des avalanches de glissement sont possibles à tout moment. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.



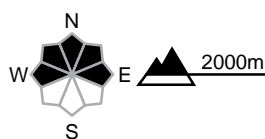
région D

Limité (2=)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent d'ouest fort dans les derniers deux jours en altitude. Celles-ci sont plutôt petites mais en partie fragiles. Les endroits dangereux se situent à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs.
Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

Limité (2)

Neige humide, Neige glissante

Endroits dangereux

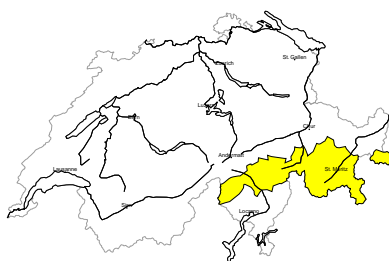


Description des dangers

En dessous d'environ 2400 m le manteau neigeux est humide. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches mouillées sont possibles, également de taille moyenne. En outre, des avalanches de glissement sont possibles à tout moment. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

région E

Limité (2=)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



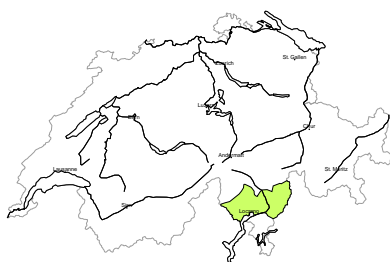
Description des dangers

Il n'y a que peu de neige. Les accumulations plus récentes de neige soufflée sont généralement petites mais en partie fragiles. Les endroits dangereux se situent à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs.
Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Ceci surtout sur les pentes peu fréquentées, plutôt faiblement enneigées à l'ombre.
Un choix prudent des itinéraires est recommandé.



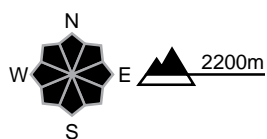
région F

Faible (1)



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Endroits dangereux

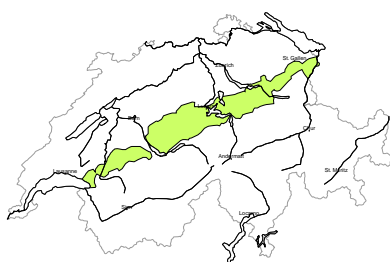


Description des dangers

Il n'y a que peu de neige. Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent sur les pentes extrêmement raides. Même une petite avalanche peut entraîner des personnes et les faire chuter.

région G

Faible (1)



Neige humide, Neige glissante

Endroits dangereux



Description des dangers

Le manteau neigeux est totalement mouillé. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches mouillées sont possibles, mais en général uniquement de petite taille. En outre, des avalanches de glissement sont possibles à tout moment. Prudence en présence de fissures de glissement.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 8.12.2025, 17:00

Manteau neigeux

La neige fraîche et la neige soufflée des deux derniers jours recouvrent, surtout sur les pentes abritées du vent, des couches molles, et dans certains cas, du givre de surface enneigé. Avec les températures douces, les accumulations de neige soufflée se tassent et se stabilisent rapidement. Des déclenchements d'avalanches restent cependant possibles au niveau des transitions avec la neige ancienne.

Jusqu'à 2400 m, la pluie a humidifié le manteau neigeux, qui s'est détrempé jusqu'à 2100 m environ. Au cours de la nuit du lundi au mardi, généralement claire, le manteau neigeux se stabilise quelque peu.

Sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m et en général en haute montagne, il y a, en profondeur dans le manteau neigeux, des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Avec la neige fraîche et la neige soufflée de ces deux derniers jours, des ruptures y sont à nouveau possibles localement. Les avalanches peuvent alors atteindre une grande ampleur.

Rétrospective météo de ce lundi

Pendant la nuit de dimanche à lundi, des précipitations sont encore tombées sur une grande partie du nord. La limite pluie-neige est montée à environ 2300 m. Durant la journée, le temps était généralement ensoleillé.

Neige fraîche

Entre la nuit de samedi et le lundi matin, voici ce qui est tombé au-dessus de 2400 m environ :

- Versant nord des Alpes, nord du Valais, nord du Prättigau : de 20 à 30 cm, localement jusqu'à 40 cm
- reste du Valais, reste de la région du Gothard, reste du nord des Grisons : de 10 à 20 cm
- Ailleurs : souvent moins de 10 cm, temps sec dans l'extrême sud

Température

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

Vent

de secteur ouest :

- pendant la nuit, fort dans le nord et en général en altitude, temporairement tempétueux
- En journée, faible à modéré

Prévisions météorologiques jusqu'à mardi

Après une nuit généralement claire, le temps sera ensoleillé et très doux.

Neige fraîche

-

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +8 °C dans le nord et +4 °C dans le sud

Vent

Faible à modéré de secteur sud-ouest

Tendance

Après des nuits généralement claires, le temps sera assez ensoleillé et doux mercredi et jeudi. L'isotherme 0°C se situera à environ 3100 m mercredi et à 2700 m jeudi. Le vent du sud-ouest sera faible à modéré.
Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera encore. Le danger d'avalanches mouillées évoluera au cours de la journée et augmentera légèrement en cours de journée. Des avalanches de glissement seront toujours possibles sur les pentes herbeuses raides.