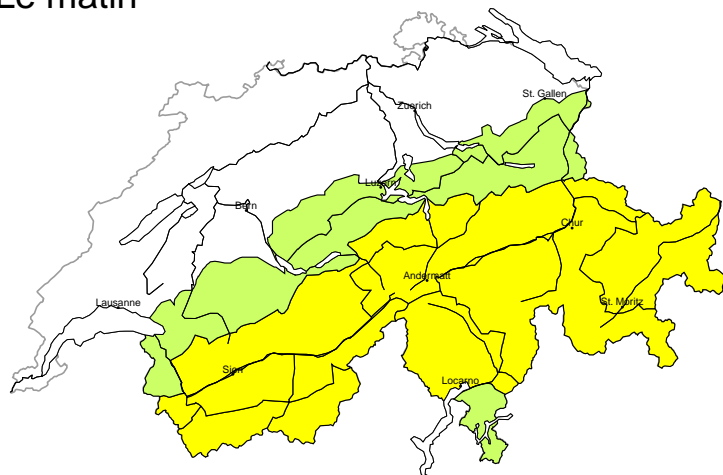


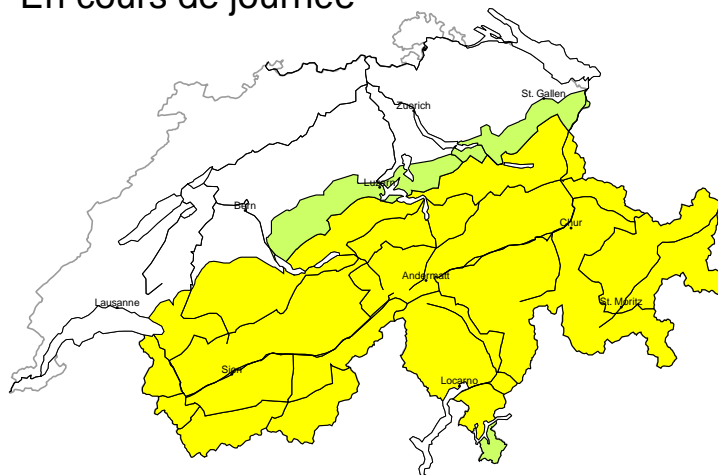
Danger d'avalanche

actualisé le 3.4.2025, 17:00

Le matin

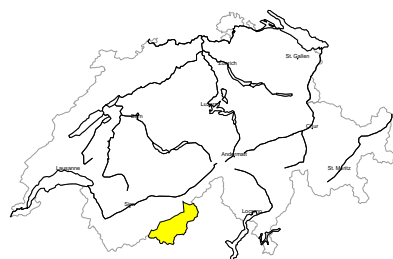


En cours de journée



région A

Limité (2+) Avalanches sèches, toute la journée



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont partiellement encore fragiles. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Des avalanches peuvent de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux. En haute montagne les endroits dangereux sont plus répandus et le danger plus élevé. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

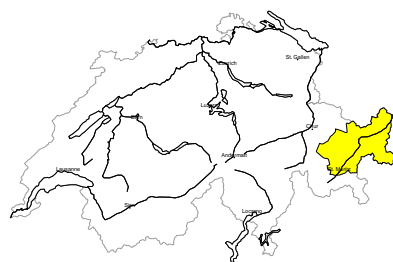
Limité (2) Avalanches mouillées et de glissement, en cours de journée

Neige humide, Neige glissante

Des avalanches de neige mouillée et de glissement isolées de moyenne et rarement grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Ceci sur les pentes raides ensoleillées en dessous d'environ 3000 m et sur les pentes raides à l'ombre en dessous d'environ 2200 m. Les randonnées et montées en refuge devraient être terminées à temps.

région B

Limité (2+) Avalanches sèches, toute la journée



Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux sont difficilement identifiables. Ils se situent surtout sur les pentes très raides exposées au nord. Des bruits sourds peuvent attirer l'attention sur le danger.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires.

Limité (2) Avalanches mouillées et de glissement, en cours de journée

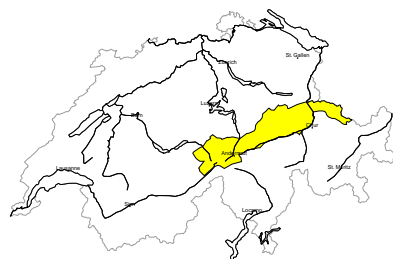
Neige humide, Neige glissante

Des avalanches de neige mouillée et de glissement isolées de moyenne et rarement grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Ceci sur les pentes raides ensoleillées en dessous d'environ 3000 m et sur les pentes raides à l'ombre en dessous d'environ 2200 m.

Les randonnées et montées en refuge devraient être terminées à temps.

région C

Limité (2=) Avalanches sèches, toute la journée



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Elles peuvent par endroits être déclenchées par des personnes. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

Limité (2) Avalanches mouillées et de glissement, en cours de journée

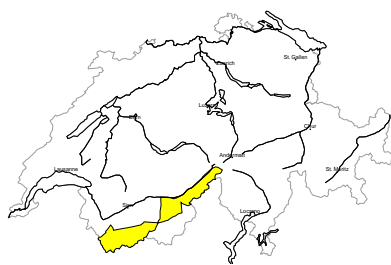
Neige humide, Neige glissante

Des avalanches de neige mouillée et de glissement isolées de moyenne et rarement grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Ceci sur les pentes raides ensoleillées en dessous d'environ 3000 m et sur les pentes raides à l'ombre en dessous d'environ 2200 m.

Les randonnées et montées en refuge devraient être terminées à temps.

région D

Limité (2=) Avalanches sèches, toute la journée



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes et atteindre une taille moyenne. Elles peuvent de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides exposées au nord. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

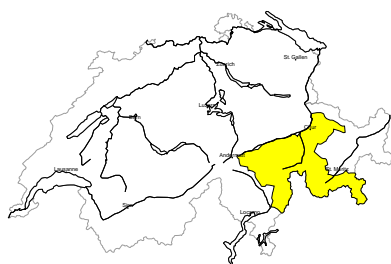
Limité (2) Avalanches mouillées et de glissement, en cours de journée

Neige humide, Neige glissante

Des avalanches de neige mouillée et de glissement isolées de moyenne et rarement grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Ceci sur les pentes raides ensoleillées en dessous d'environ 3000 m et sur les pentes raides à l'ombre en dessous d'environ 2200 m. Les randonnées et montées en refuge devraient être terminées à temps.

région E

Limité (2=) Avalanches sèches, toute la journée



Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux sont plutôt rares mais difficilement identifiables. Ils se situent surtout sur les pentes très raides exposées au nord. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires.

Limité (2) Avalanches mouillées et de glissement, en cours de journée

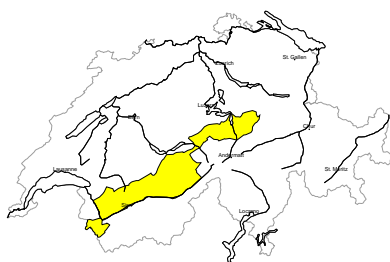
Neige humide, Neige glissante

Des avalanches de neige mouillée et de glissement isolées de moyenne et rarement grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Ceci sur les pentes raides ensoleillées en dessous d'environ 3000 m et sur les pentes raides à l'ombre en dessous d'environ 2200 m. Les randonnées et montées en refuge devraient être terminées à temps.



région F

Limité (2-) Avalanches sèches, toute la journée



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Des avalanches sont généralement petites.
Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide.

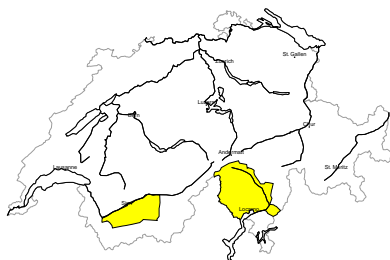
Limité (2) Avalanches mouillées et de glissement, en cours de journée

Neige humide, Neige glissante

Des avalanches de neige mouillée et de glissement isolées de moyenne et rarement grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Ceci sur les pentes raides ensoleillées en dessous d'environ 3000 m et sur les pentes raides à l'ombre en dessous d'environ 2200 m.
Les randonnées et montées en refuge devraient être terminées à temps.

région G

Limité (2-) Avalanches sèches, toute la journée



Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches sèches peuvent de manière isolée être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne. Ces endroits dangereux sont rares et difficilement identifiables. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.
En outre les accumulations de neige soufflée généralement petites des derniers jours sont de manière isolée encore déclenchables. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain extrêmement raide.

Limité (2) Avalanches mouillées et de glissement, en cours de journée

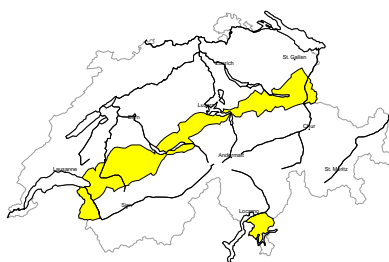
Neige humide, Neige glissante

Des avalanches de neige mouillée et de glissement isolées de moyenne et rarement grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Ceci sur les pentes raides ensoleillées en dessous d'environ 3000 m et sur les pentes raides à l'ombre en dessous d'environ 2200 m.
Les randonnées et montées en refuge devraient être terminées à temps.



région H

Faible (1) Avalanches sèches, toute la journée



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Quelques endroits dangereux se situent sur les pentes très raides à l'ombre. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

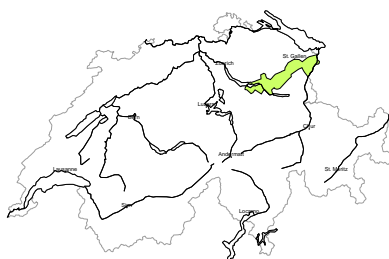
Limité (2) Avalanches mouillées et de glissement, en cours de journée

Neige humide, Neige glissante

Des avalanches de neige mouillée et de glissement isolées de moyenne et rarement grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Ceci sur les pentes raides ensoleillées en dessous d'environ 3000 m et sur les pentes raides à l'ombre en dessous d'environ 2200 m. Les randonnées et montées en refuge devraient être terminées à temps.

région I

Faible (1) Avalanches sèches



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Quelques endroits dangereux se situent sur les pentes très raides à l'ombre. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

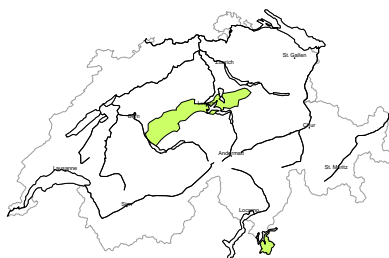
Faible (1) Avalanches mouillées et de glissement

Neige humide, Neige glissante

De rares avalanches de neige mouillée et de glissement de moyenne taille sont possibles surtout sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Prudence en présence de fissures de glissement.

région J

Faible (1)



Neige humide, Neige glissante

De rares avalanches de neige mouillée et de glissement de moyenne taille sont possibles surtout sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Prudence en présence de fissures de glissement.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 3.4.2025, 17:00

Manteau neigeux

Sous l'influence du vent du sud, des accumulations de neige soufflée se sont formées mercredi et elles sont parfois encore fragiles. Sous cette neige, la constitution du manteau de neige ancienne est assez bonne dans le nord. Dans le sud du Valais, dans le Tessin et dans les Grisons, le manteau de neige ancienne contient toujours des couches ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Ces dernières sont encore instables, en particulier depuis la région de Davos jusque dans le val Müstair en passant par la Basse-Engadine. Dans ces régions, quelques avalanches ont été déclenchées dans la neige ancienne fragile au cours des derniers jours. Au Tessin, les couches fragiles dans la neige ancienne sont actuellement recouvertes de tant de neige que des avalanches ne peuvent plus être déclenchées que très localement dans la neige ancienne.

Le manteau neigeux est humidifié sur les pentes exposées au sud en dessous de 3000 m environ, sur les pentes exposées à l'ouest et à l'est en dessous de 2200 à 2400 m environ et sur les pentes exposées au nord en dessous de 1700 m environ. Avec les températures douces, l'humidification se poursuit.

Pendant la nuit claire de jeudi à vendredi, une croûte de regel parfois portante se forme sur les pentes ensoleillées. Avec le radoucissement diurne et le rayonnement solaire, cette croûte se ramollit en cours de journée et le danger d'avalanches de neige mouillée et de glissement augmente.

Rétrospective météo de ce jeudi

La nuit était en partie couverte dans le sud. Quelques flocons de neige sont encore tombés sur la crête principale des Alpes valaisannes. Ailleurs, la nuit était généralement claire. La journée était ensuite ensoleillée dans toutes les régions.

Neige fraîche.

-

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +7 °C dans l'ouest et +4 °C dans l'est

Vent

Vent de secteur sud

- Pendant la nuit, sur la crête nord des Alpes, parfois modéré à fort et ailleurs faible à modéré
- En journée, généralement faible

Prévisions météorologiques jusqu'à vendredi

Après une nuit claire, la journée de vendredi sera ensoleillée avec des nuages convectifs l'après-midi.

Neige fraîche.

-

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +6 °C dans le nord et +4 °C dans le sud

Vent

Généralement faible de directions changeantes

Tendance

Samedi

Après une nuit claire, la journée sera ensoleillée avec des vents faibles et une grande douceur. L'isotherme zéro degré se situera à 3000 m.

Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera encore. Le danger d'avalanches de neige mouillée augmentera en cours de journée. Les randonnées, la pratique du hors-piste et les montées vers les cabanes devront être terminées à temps.

Dimanche

La nuit de samedi à dimanche sera partiellement claire dans l'est et le sud, et généralement claire ailleurs. La journée sera assez ensoleillée en montagne. En altitude, le vent du nord-est sera modéré à fort et une bise modérée soufflera dans les Préalpes occidentales. Dans l'ouest et le sud, le temps restera doux, et dans l'est, l'isotherme 0°C descendra vers 2000 m. Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera encore. Le danger d'avalanches mouillées augmentera un peu en cours de journée.