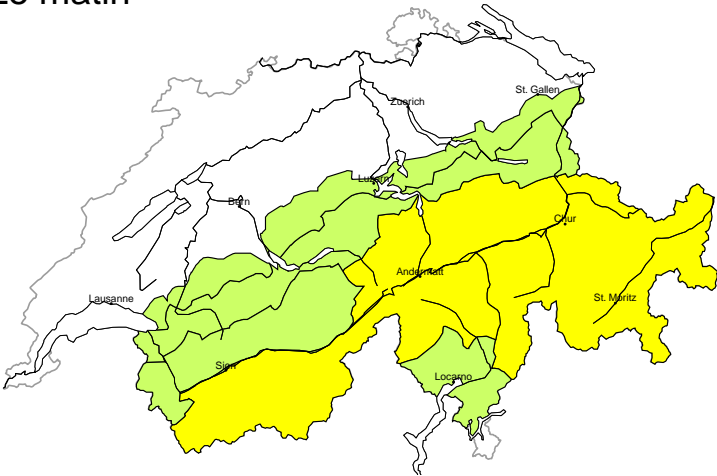


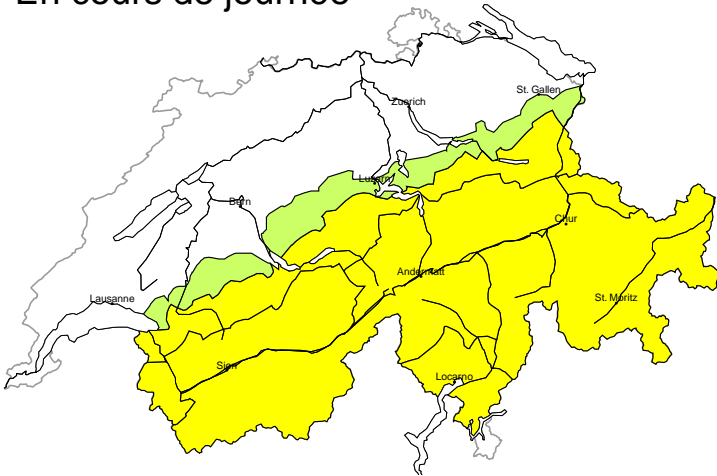
Danger d'avalanche

actualisé le 6.4.2025, 17:00

Le matin

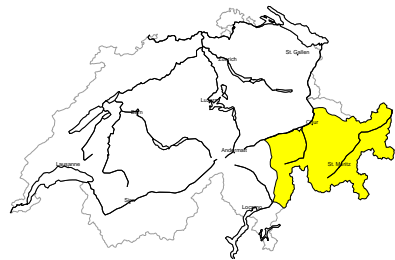


En cours de journée



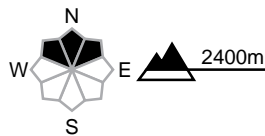
région A

Limité (2=) Avalanches sèches, toute la journée



Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches sèches peuvent parfois être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux sont plutôt rares mais difficilement identifiables. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires.
En outre de petites accumulations de neige soufflée se sont formées en haute montagne. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain où la chute est dangereuse.

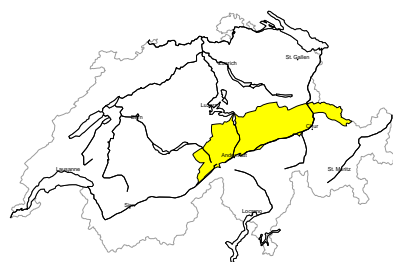
Limité (2) Avalanches mouillées et de glissement, en cours de journée

Neige humide, Neige glissante

Des avalanches de neige mouillée et de glissement 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 comme sur les pentes raides exposées au nord en dessous d'environ 2400 m.
Les randonnées, descentes hors-piste et montées en refuge devraient être terminées à temps.

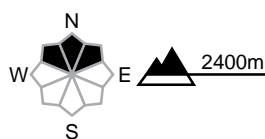
région B

Limité (2-) Avalanches sèches, toute la journée



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches sèches peuvent de manière isolée être déclenchées dans les couches proches de la surface. Ceci surtout sur les pentes très raides exposées au nord. Les avalanches sont généralement petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

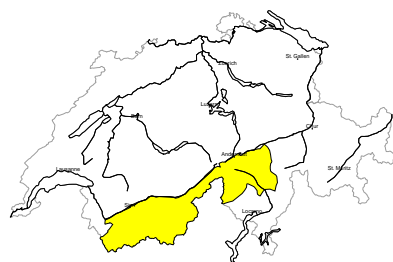
Limité (2) Avalanches mouillées et de glissement, en cours de journée

Neige humide, Neige glissante

Des avalanches de neige mouillée et de glissement 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 comme sur les pentes raides exposées au nord en dessous d'environ 2400 m. Les randonnées, descentes hors-piste et montées en refuge devraient être terminées à temps.

région C

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 la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Ces endroits dangereux sont rares et difficilement identifiables. Un choix prudent des itinéraires est recommandé. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

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

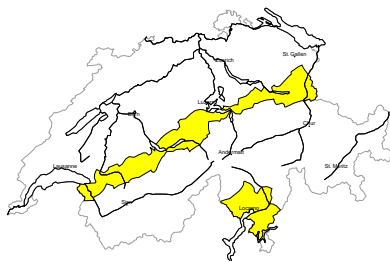
Neige humide, Neige glissante

Des avalanches de neige mouillée et de glissement 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 comme sur les pentes raides exposées au nord en dessous d'environ 2400 m. Les randonnées, descentes hors-piste et montées en refuge devraient être terminées à temps.



région D

Faible (1) Avalanches sèches, toute la journée



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches 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.

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

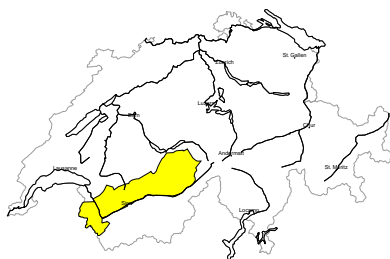
Neige humide, Neige glissante

Des avalanches de neige mouillée et de glissement 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 comme sur les pentes raides exposées au nord en dessous d'environ 2400 m.

Les randonnées, descentes hors-piste et montées en refuge devraient être terminées à temps.

région E

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 ainsi qu' en haute montagne. 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

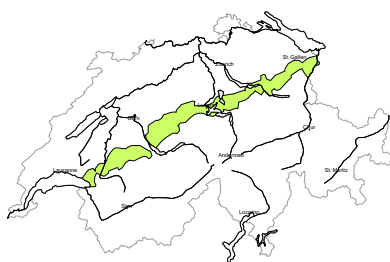
Neige humide, Neige glissante

Des avalanches de neige mouillée et de glissement 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 comme sur les pentes raides exposées au nord en dessous d'environ 2400 m.

Les randonnées, descentes hors-piste et montées en refuge devraient être terminées à temps.

région F

Faible (1)



Neige humide

De rares avalanches mouillées de moyenne taille sont possibles surtout sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 6.4.2025, 17:00

Manteau neigeux

Dans le nord, la constitution du manteau neigeux est généralement assez bonne, des avalanches ne pouvant plus être déclenchées que très localement dans les couches proches de la surface. Dans le sud du Valais, dans le Tessin et dans les Grisons, il y a des couches ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux plus profondément dans le manteau neigeux. Plus particulièrement depuis la région de Davos jusque dans le val Müstair en passant par l'Engadine, quelques avalanches ont été déclenchées dans la neige ancienne ces derniers jours, localement aussi sur la crête principale des Alpes valaisannes. Sous l'influence du vent du nord, de petites accumulations de neige soufflée se sont formées localement en altitude ce dimanche.

L'humidification du manteau neigeux progresse sous l'effet de la douceur du temps et du soleil. Sur les pentes exposées au sud, le manteau neigeux est humidifié jusqu'en haute montagne; sur les pentes exposées à l'est et à l'ouest, il est le plus souvent humidifié jusqu'à 2800 m environ. Les pentes exposées au nord sont humides jusqu'à 1800 m environ, et en surface jusqu'à 2500 m environ. Dans les régions où la structure du manteau neigeux est fragile, des avalanches de plaque de neige humide peuvent être déclenchées par des personnes à certains endroits.

Pendant la nuit de dimanche à lundi, une croûte de regel portante se formera. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire, cette croûte se ramollira en cours de journée et le danger d'avalanches de neige mouillée et de glissement augmentera.

Rétrospective météo de ce dimanche

Le temps était généralement ensoleillé.

Neige fraîche.

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +6 °C dans l'ouest et le sud et 0 °C dans l'est

Vent

En altitude ainsi que dans les hautes vallées alpines du sud, modéré à fort, ailleurs faible à modéré de secteur nord à nord-est

Prévisions météorologiques jusqu'à lundi

Après une nuit généralement claire, le temps sera ensoleillé lundi. Dans l'extrême sud, la matinée ne sera que partiellement ensoleillée avec des champs de brouillard élevé.

Neige fraîche.

-

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +4 °C dans l'ouest et 0 °C dans l'est

Vent

En altitude, modéré, sur le centre et l'est de la crête principale des Alpes parfois jusqu'à fort, de secteur nord

Tendance

Après une nuit généralement claire, le temps sera ensoleillé mardi. L'isotherme zéro degré se situera entre 2500 m dans l'ouest et 2000 m dans l'est. Le vent sera temporairement modéré à fort sur le centre et l'est de la crête principale des Alpes, et faible à modéré ailleurs.

La nuit de mardi à mercredi sera généralement claire, et la journée sera ensoleillée avec des nuages convectifs ainsi que des champs nuageux dans l'ouest et le nord. L'isotherme zéro degré se situera à 2300 m. Le vent sera généralement faible de secteur ouest à nord-ouest.

Le danger d'avalanches sèches diminuera au cours des deux journées, mais seulement lentement dans les régions avec de la neige ancienne fragile. Le danger d'avalanches de neige mouillée et de glissement augmentera à chaque fois en cours de journée. Les randonnées et les montées vers les cabanes devront être terminées à temps.