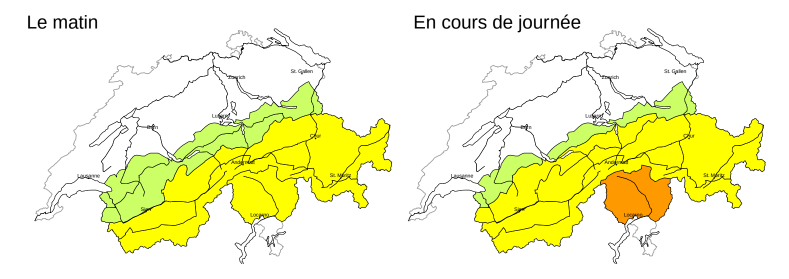
Danger d'avalanche

actualisé le 9.5.2025, 17:00



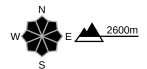
région A

Limité (2+) Avalanches sèches, toute la journée



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche est partiellement fragile. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Des amateurs de sports d'hiver peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Les randonnées à ski demandent un choix prudent des itinéraires.

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.

Marqué (3) Avalanches mouillées, en cours de journée

Neige humide

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble mouillée très nombreuses sont à attendre, éventuellement d'assez grande taille. Des avalanches mouillées peuvent aussi entraîner l'ensemble du manteau neigeux. Ceci surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est en dessous d'environ 3000 m.

Les randonnées devraient être commencées tôt et terminées à temps.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

5 très fort

région B

Limité (2+) Avalanches sèches, toute la journée



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche est partiellement fragile. Des amateurs de sports d'hiver peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement de taille moyenne. Les randonnées à ski demandent un choix prudent des itinéraires.

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) Avalanches mouillées, en cours de journée

Neige humide

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble mouillée sont à attendre, également de taille moyenne. Des avalanches mouillées peuvent aussi entraîner l'ensemble du manteau neigeux. Ceci surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est en dessous d'environ 3000 m. Les randonnées devraient être commencées tôt et terminées à temps.

région C

Limité (2=) Avalanches sèches, toute la journée



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches sèches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes dans les couches proches de la surface. Elles peuvent atteindre une taille moyenne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Un choix prudent 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) Avalanches mouillées, en cours de journée

Neige humide

Des avalanches spontanées mouillées sont possibles, surtout de taille moyenne. Les endroits dangereux pour les avalanches mouillées se situent surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est en dessous d'environ 3000 m. Les randonnées devraient être commencées tôt et terminées à temps.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

é

4 fort

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 en altitude. Des avalanches sèches peuvent encore de manière isolée être déclenchées par des personnes, mais sont en général plutôt petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de 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.

Limité (2) Avalanches mouillées, en cours de journée

Neige humide

Des avalanches spontanées mouillées sont possibles, surtout de taille moyenne. Les endroits dangereux pour les avalanches mouillées se situent surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est en dessous d'environ 3000 m. Les randonnées devraient être commencées tôt et terminées à temps.

région E

Faible (1)



Neige humide

Le manteau neigeux est totalement mouillé. Des avalanches spontanées mouillées sont possibles, mais en général uniquement de petite taille. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes exposées au nord. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 9.5.2025, 17:00

Manteau neigeux

La neige fraîche et la neige soufflée de ces derniers jours sont en partie fragiles, surtout en altitude. La majorité de cette neige fraîche se trouve sur le centre du versant sud des Alpes et sur la crête principale des Alpes. Le manteau de neige ancienne est humidifié jusqu'en haute montagne sur les versants sud, jusqu'à environ 3000 m sur les versants est et ouest, et jusqu'à 2800 m au maximum sur les versants nord. Pendant la nuit claire, le manteau neigeux humide se stabilise. À haute altitude, la surface de la neige gèle généralement et devient portante, surtout au nord de la crête principale des Alpes, où il n'y a pratiquement pas eu de neige fraîche. En cours de journée, les croûtes se ramollissent et des avalanches de neige mouillée sont possibles. Il faut par ailleurs s'attendre à des avalanches de neige meuble à partir de la neige fraîche, surtout sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci.

Rétrospective météo de ce vendredi

Pendant la nuit de jeudi à vendredi, la neige est tombée principalement dans le sud. Pendant la journée, il y a souvent eu des averses locales. La limite pluie-neige est descendue temporairement à environ 1800 m.

Neige fraîche

Depuis jeudi soir jusqu'à vendredi soir à 2400 m:

- Centre du versant sud des Alpes: de 20 à 30 cm
- Crête principale des Alpes: souvent de 10 à 20 cm
- Ailleurs: moins ou pas de neige fraîche

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre 0 °C dans le sud et +3 °C dans les autres régions

Vent

Faible

Prévisions météorologiques jusqu'à samedi

Après une nuit généralement claire, le temps sera assez ensoleillé. En cours de journée, il y aura des nuages convectifs et des averses locales.

Neige fraîche

-

Température

À la mi-journée à 2000 m, +7 °C

Vent

Généralement faible

Tendance

Les nuits de samedi à dimanche et de dimanche à lundi seront généralement claires. Dimanche, le temps sera assez ensoleillé avec des nuages convectifs et quelques averses en cours de journée. Lundi, des nuages plus denses envahiront le ciel à partir de l'ouest et du sud et il neigera un peu au-dessus de 2400 m environ. Dans l'est, le temps restera assez ensoleillé. Les deux jours, l'isotherme 0 °C se situera à près de 3000 m et le vent sera généralement faible. Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera. Les endroits dangereux pour des avalanches de neige sèche se situeront encore surtout sur les pentes très raides exposées au nord en haute montagne. Le manteau neigeux humide se stabilisera à chaque fois pendant les nuits claires. Avec le rayonnement solaire et le réchauffement du temps, le danger d'avalanches de neige mouillée augmentera en cours de journée.

