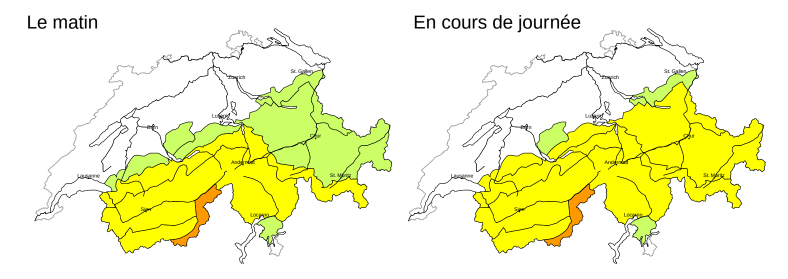
Danger d'avalanche

actualisé le 22.4.2025, 17:00



région A

Marqué (3-) Avalanches sèches, toute la journée



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes et atteindre une taille moyenne. Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une très grande taille, ceci surtout avec une surcharge importante.

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 de moyenne et grande taille sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Prudence surtout sur les pentes exposées à l'ouest et à l'est en dessous d'environ 3000 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2600 m. Les randonnées devraient être 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 soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille, ceci surtout avec une surcharge importante.

Un choix très prudent des itinéraires est recommandé.

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 grande taille sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Prudence surtout sur les pentes exposées à l'ouest et à l'est en dessous d'environ 3000 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2600 m. Les randonnées 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. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes et atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

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 de moyenne et grande taille sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Prudence surtout sur les pentes exposées à l'ouest et à l'est en dessous d'environ 3000 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2600 m. Les randonnées devraient être terminées à temps.



Degrés de danger

2 limité

4 fort

5 très fort

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 sont partiellement encore fragiles. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes. Ces endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne. De tels endroits dangereux se situent surtout sur les itinéraires de randonnée rarement fréquentés.

Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

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 grande taille sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Prudence surtout sur les pentes exposées à l'ouest et à l'est en dessous d'environ 3000 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2600 m. Les randonnées devraient être terminées à temps.

région E

Limité (2-) Avalanches sèches, toute la journée

Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations plus anciennes de neige soufflée sont partiellement encore fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes. couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

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 grande taille sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Prudence surtout sur les pentes exposées à l'ouest et à l'est en dessous d'environ 3000 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2600 m. Les randonnées devraient être terminées à temps.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort

région F

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 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 de moyenne et grande taille sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Prudence surtout sur les pentes exposées à l'ouest et à l'est en dessous d'environ 3000 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2600 m. Les randonnées devraient être terminées à temps.

région G

Faible (1) Avalanches sèches, toute la journée



Couche fragile persistante

Des avalanches sèches peuvent de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Prudence surtout sur les pentes extrêmement raides à l'ombre sur les terrains de randonnée rarement fréquentés. 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 grande taille sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Prudence surtout sur les pentes exposées à l'ouest et à l'est en dessous d'environ 3000 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2600 m. Les randonnées devraient être terminées à temps.

région H

Faible (1)



Neige humide

Des avalanches et coulées mouillées sont possibles, mais en général uniquement de petite taille. Même une petite avalanche peut entraîner des personnes et les faire chuter.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 22.4.2025, 17:00

Manteau neigeux

Dans le sud et l'ouest, les grands cumuls de neige fraîche de la semaine dernière se sont en grande partie stabilisés. Des avalanches ne peuvent plus être déclenchées que très localement dans la neige ancienne, mais elles peuvent devenir très grandes.

Dans les régions intra-alpines des Grisons, plus aucune avalanche sèche déclenchée par des personnes n'a été signalée depuis longtemps, mais le manteau neigeux renferme toujours des couches fragiles. Avec la première humidification, ces couches fragiles perdent de leur résistance et des ruptures dans la neige ancienne deviennent à nouveau possibles. Cela concerne actuellement surtout les pentes exposées au nord entre 2400 et 2800 m environ.

Le manteau neigeux est humidifié jusqu'en haute montagne sur les pentes exposées au sud et jusqu'à environ 3000 m sur les pentes exposées à l'est et à l'ouest. Sur les pentes exposées au nord, le manteau neigeux est le plus souvent humidifié jusqu'à 2600 m environ.

Rétrospective météo de ce mardi

Pendant la nuit, le ciel était souvent dégagé en Valais et dans le sud, et partiellement nuageux ailleurs. Pendant la journée, le temps était souvent nuageux dans le nord-est, mais ailleurs assez ensoleillé malgré parfois la présence de nuages bas.

Neige fraîche.

-

Température

À la mi-journée à 2000 m, +4 °C

Vent

Lundi soir, vent modéré de secteur ouest dans l'ouest, mais vent faible ailleurs

Prévisions météorologiques jusqu'à mercredi

La nuit de mardi à mercredi sera souvent nuageuse. En matinée, le temps sera partiellement ensoleillé, puis de plus en plus nuageux avec des averses. La limite des chutes de neige se situera aux alentours de 2200 m.

Neige fraîche.

_

Température

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

Vent

De secteur sud-ouest, faible mais parfois modéré dans l'ouest

Tendance

Dans la nuit de mercredi à jeudi, il y aura des précipitations sur une grande partie du territoire, puis pendant la journée ainsi que vendredi, surtout dans le nord et l'est. La limite pluie-neige se situera entre 1600 et 2000 m. Sur le centre et l'est du versant nord des Alpes, on prévoit en altitude un cumul de 15 à 30 cm de neige fraîche, et dans le sud, de 10 à 20 cm pendant la nuit de mercredi à jeudi. Dans le sud, le temps sera assez ensoleillé avec un vent du nord à partir de jeudi matin.

Le danger d'avalanches sèches augmentera un peu avec la neige fraîche. Dans le sud, le danger d'avalanches mouillées augmentera à chaque fois en cours de journée avec le rayonnement solaire, et de manière marquée jeudi. Dans le nord, l'activité d'avalanches de neige mouillée et de glissement diminuera légèrement sous l'effet du temps plus frais.

