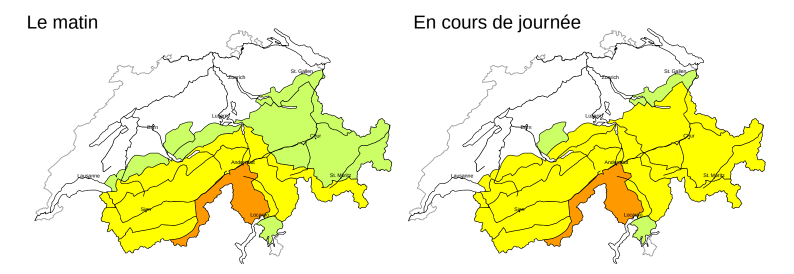
Danger d'avalanche

actualisé le 21.4.2025, 17:00



région A

Marqué (3-) Avalanches sèches, toute la journée



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont partiellement encore fragiles. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes et atteindre une grande taille de manière isolée. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

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 2800 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2400 m. Les randonnées devraient être terminées à temps.

région B

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 atteindre une taille moyenne.

Les accumulations de neige soufflée devraient être évitées 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 2800 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2400 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 2800 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2400 m. Les randonnées devraient être terminées à temps.



Degrés de danger

3 marqué

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 et atteindre une taille moyenne. 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.

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 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 2800 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2400 m. Les randonnées devraient être terminées à temps.

région E

Limité (2-) Avalanches sèches, toute la journée



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent de sud fort en altitude. Celles-ci 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 2800 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2400 m. Les randonnées devraient être terminées à temps.

水水

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4

4 fort

5 très fort

région F

Faible (1) Avalanches sèches, toute la journée



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent de sud en altitude. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence en terrain extrêmement raide. 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 2800 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2400 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 2800 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2400 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.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3

3 marqué

4 fort

5 très fort

Manteau neigeux et météo

actualisé le 21.4.2025, 17:00

Manteau neigeux

Dans le sud et l'ouest, les grands cumuls de neige fraîche de la semaine dernière se sont rapidement stabilisés. Dans ces régions, ce sont surtout les accumulations de neige soufflée formées dimanche par le vent fort de secteur sud qui sont encore fragiles par endroits. Dans les autres régions également, de petites accumulations de neige soufflée se sont formées par endroits en altitude sur les pentes à l'ombre.

Même si aucune avalanche de neige sèche déclenchée par des personnes n'a plus été signalée depuis longtemps, le manteau neigeux renferme toujours des couches fragiles dans les régions intra-alpines des Grisons. 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 2200 et 2600 m environ. Le manteau neigeux est humidifié jusqu'en haute montagne sur les pentes exposées au sud et jusqu'à environ 2800 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 2400 m environ.

Rétrospective météo de ce lundi

Dimanche soir, il a encore neigé un peu dans le sud. La nuit était souvent claire et la journée était d'abord assez ensoleillée. A midi, des nuages denses ont envahi le ciel à partir de l'ouest.

Neige fraîche.

Entre dimanche après-midi et dimanche soir au-dessus de 2000 m:

 Crête principale des Alpes depuis le sud de la vallée de Conches jusqu'au col de la Bernina et au sud de ces régions: de 5 à 10 cm

Température

À la mi-journée à 2000 m, +3 °C

Vent

- Pendant la nuit, modéré à fort de secteur sud
- En journée, faible à modéré de secteur sud

Prévisions météorologiques jusqu'à mardi

Dans la nuit de lundi à mardi, le ciel sera généralement dégagé dans le sud et partiellement couvert ailleurs. La journée sera assez ensoleillée dans le sud et dans les régions intra-alpines, tandis que dans le nord, le temps sera souvent nuageux avec quelques averses l'après-midi.

Neige fraîche.

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +2 °C dans le nord et +6 °C dans le sud

Vent

Faible à modéré de secteur ouest



Tendance

Mercredi

La nuit de mardi à mercredi sera souvent couverte. La matinée sera partiellement ensoleillée et l'après-midi très nuageuse avec quelques averses. La limite des chutes de neige se situera aux alentours de 2200 m.

Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera encore. Il faudra s'attendre à des avalanches de neige mouillée et de glissement, surtout en cours de journée.

Jeudi

Jeudi, il y aura des précipitations sur une grande partie du territoire. La limite des chutes de neige descendra depuis 2000 m à environ 1600 m. Dans le nord, on prévoit souvent de 10 à 20 cm de neige fraîche, et jusqu'à 30 cm sur le centre et l'est du versant nord des Alpes. Dans le sud, la journée sera ensoleillée avec un vent du nord fort à tempétueux. Le danger d'avalanches sèches augmentera dans le nord avec la neige fraîche. Avec la pluie, il faudra s'attendre à des avalanches de neige mouillée et de glissement, surtout à moyenne altitude dans l'ouest. Dans le sud, le danger d'avalanches de neige sèche ne changera probablement pas beaucoup, mais le danger d'avalanches de neige mouillée et de glissement augmentera en cours de journée.

