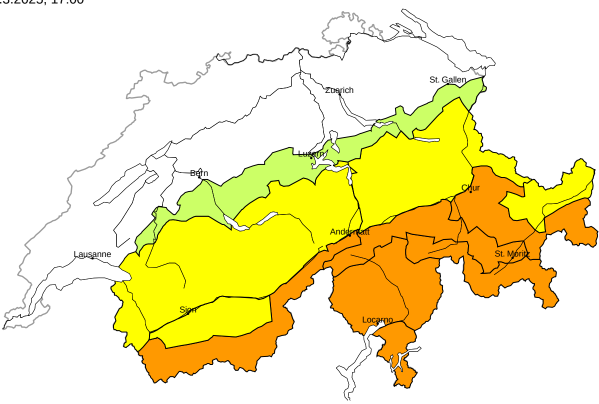
Danger d'avalanche

actualisé le 14.3.2025, 17:00



région A

Marqué (3+)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée des derniers jours sont fragiles. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. Des avalanches peuvent parfois se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

région B

Marqué (3+)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée sont fragiles. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. Des avalanches peuvent parfois se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

région C

Marqué (3=)

Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. En outre, des avalanches peuvent par endroits se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux attirent l'attention sur le danger. Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

région D

Marqué (3=)

Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

Description des dangers

La neige fraîche repose sur une couche fragile de neige ancienne sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. En outre, des avalanches peuvent par endroits se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Degrés de danger



2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort

région E

Marqué (3-)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. En outre, des avalanches peuvent de manière isolée se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Des bruits sourds peuvent attirer l'attention sur le danger.

Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

région F

Limité (2+)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et ainsi difficilement identifiables. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne.

Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

région G

Limité (2=)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Celles-ci peuvent atteindre une taille

Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

5 très fort

région H

Limité (2=)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent parfois être déclenchées. Elles sont partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. En outre, des avalanches peuvent de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

région I

Faible (1)



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.



Degrés de danger

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort

Manteau neigeux et météo

actualisé le 14.3.2025, 17:00

Manteau neigeux

La neige fraîche et la neige soufflée de ces derniers jours sont instables. Elles sont particulièrement abondantes dans le sud et dans certaines parties du centre des Grisons. Samedi, il neigera encore, principalement dans le sud. Plus particulièrement sur les pentes exposées au nord, la neige fraîche et la neige soufflée recouvrent une surface défavorable de neige ancienne composée de couches molles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. En Valais, dans le Tessin et dans les Grisons, des couches profondes de neige ont en outre subi une métamorphose constructive à grains anguleux et sont meubles, surtout sur les pentes raides exposées au nord. Dans ces régions, des avalanches peuvent encore se déclencher localement dans les couches profondes du manteau neigeux.

Rétrospective météo de ce vendredi

Le ciel était généralement très nuageux. Dans la nuit de jeudi à vendredi, des précipitations intenses ont touché certaines régions du sud et de l'est, mais elles se sont atténuées pendant la journée. La limite pluie-neige se situait entre 700 et 1000 m dans le nord et entre 1300 et 1500 m dans le sud.

Neige fraîche.

Depuis jeudi après-midi jusqu'à vendredi après-midi, au-dessus de 1600 m environ:

- Centre et nord-est du Tessin, Moesano, crête principale des Alpes depuis le col du Lukmanier jusque dans la région du Rheinwald, région d'Obersaxen-Safiental: de 30 à 50 cm
- Autres régions du versant sud des Alpes, reste de la Haute-Engadine, centre et est du versant nord des Alpes: de 15 à 30 cm; ailleurs, moins de neige fraîche

Au total, entre dimanche après-midi et vendredi après-midi, il est tombé au-dessus de 2000 m environ:

- Centre du versant sud des Alpes, crête principale des Alpes depuis le col du Lukmanier jusque dans la région de la Bernina et au sud de ces régions: de 60 à 80 cm
- Région du Simplon, sud de la vallée de Conches, reste de la crête principale des Alpes depuis le col de la Furka jusqu'au col du Lukmanier, région Obersaxen-Safiental, reste de la Haute-Engadine: de 40 à 60 cm
- Extrême ouest du Bas-Valais, versant nord des Alpes à l'est de la Reuss, reste du centre des Grisons ainsi que les régions de Flims et Calanda, Liechtenstein: de 20 à 40 cm
- Ailleurs moins de neige fraîche

Température

À la mi-journée à 2000 m, -4 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

Vent

- Faible à modéré de secteur sud
- Dans le Jura et les Préalpes, bise faible à modérée en cours de journée



Prévisions météorologiques jusqu'à samedi

Le temps sera généralement très nuageux avec des précipitations, surtout dans le sud. Dans le nord, il y aura par moments de faibles précipitations, avec des éclaircies intermittentes. La limite des chutes de neige se situera entre 800 et 1000 m dans le nord et entre 1400 et 1600 m dans le sud.

Neige fraîche.

Au-dessus de 1600 m environ entre vendredi après-midi et samedi après-midi:

- Centre du versant sud des Alpes: de 15 à 25 cm
- Jura occidental, reste de la crête principale des Alpes depuis Saas jusque dans la région de la Bernina en passant par la région du Gothard, Engadine, val Müstair: de 5 à 15 cm
- Ailleurs: quelques centimètres

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre -4 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

Vent

- Pendant la nuit de vendredi à samedi, en altitude modéré, sinon faible à modéré de secteur sud
- Dans le Jura et les Préalpes, bise modérée à forte pendant la nuit, diminuant en cours de journée

Tendance

Dimanche

Le temps sera très nuageux avec encore temporairement de faibles précipitations. La limite pluie-neige se situera à 1200 m dans le sud et à 800 m dans le nord. En Valais et dans les Grisons, le temps sera partiellement ensoleillé, tandis que dans le sud, le ciel se dégagera de plus en plus en cours de journée. Le vent sera faible à modéré de secteur est. Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera dans le sud, mais ailleurs il n'évolue pas de manière significative. En cas d'ensoleillement, il faudra s'attendre à des avalanches moyennes de neige meuble, surtout dans les régions où la neige fraîche est abondante.

Lundi

Le temps sera assez ensoleillé en Valais et dans le sud, et de plus en plus ensoleillé sur le versant nord des Alpes ainsi que dans le nord et le centre des Grisons. Les températures n'évolueront guère. Le vent sera modéré en altitude de secteur nord-est. Dans le Jura et les Préalpes, bise modérée à forte en cours de journée.

Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera, mais seulement lentement sur les pentes exposées au nord. En cas de soleil généreux, il faudra s'attendre à des avalanches de neige humide dans les régions avec de la neige fraîche.

