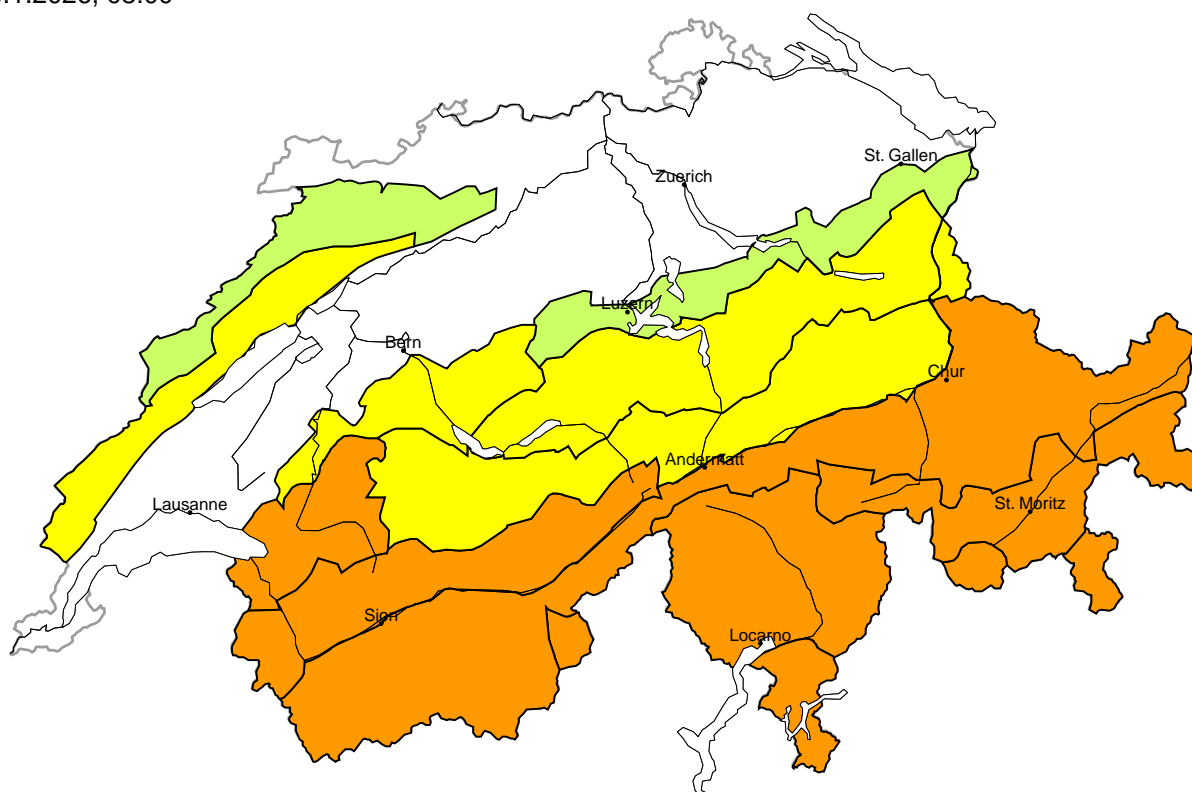


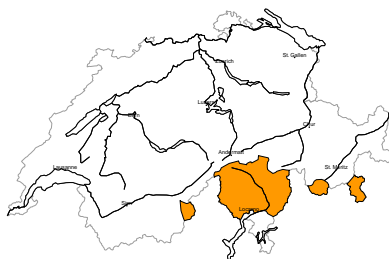
Danger d'avalanche

actualisé le 30.1.2026, 08:00



région A

Marqué (3+)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



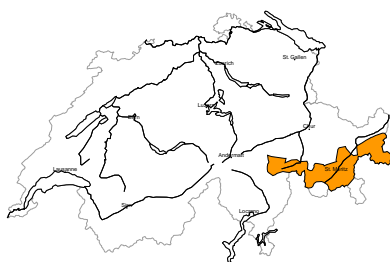
Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne surtout sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Des avalanches peuvent être déclenchées dans les couches proches du sol et atteindre une grande taille. Les endroits dangereux sont fréquents. Des déclenchements à distance sont à attendre. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux ainsi que des avalanches récentes attirent l'attention sur le danger.

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

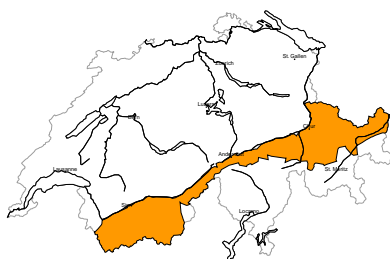


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne surtout sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Des avalanches peuvent être déclenchées dans les couches proches du sol et atteindre une grande taille de manière isolée. Des déclenchements à distance sont possibles. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux ainsi que des avalanches récentes peuvent attirer l'attention sur le danger. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

région C

Marqué (3=)



Couche fragile persistante

Endroits dangereux

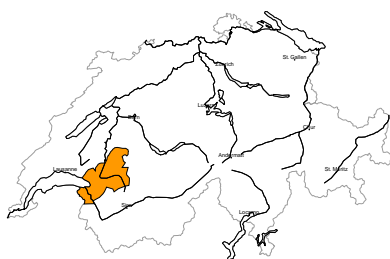


Description des dangers

Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des adeptes des sports de neige même seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent aussi se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille dangereuse. Des déclenchements à distance sont possibles. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

région D

Marqué (3-)



Neige soufflée

Endroits dangereux

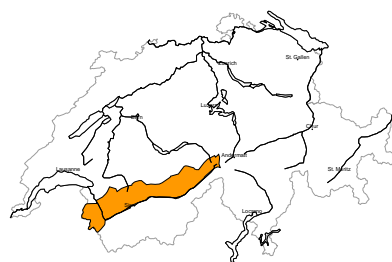


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont fragiles en altitude. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et ainsi difficilement identifiables. En outre, des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Prudence surtout sur les pentes peu fréquentées, plutôt faiblement enneigées exposées au nord et à l'est comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

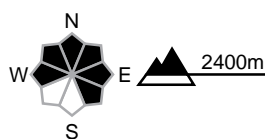
région E

Marqué (3-)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont fragiles en altitude. Ces endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et ainsi difficilement identifiables. En outre, des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille dangereuse. Prudence surtout sur les pentes peu fréquentées, plutôt faiblement enneigées exposées au nord et à l'est comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

région F

Marqué (3-)



Neige fraîche

Endroits dangereux

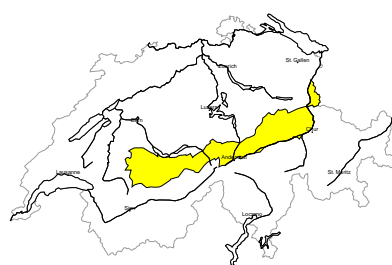


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

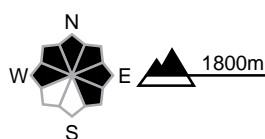
région G

Limité (2+)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

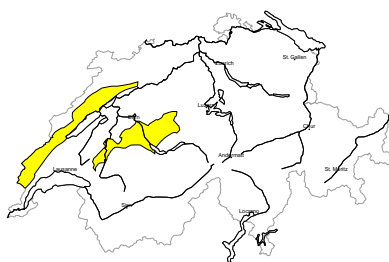


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée partiellement recouvertes de neige fraîche des derniers jours peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. En outre, des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne. Ces endroits dangereux sont difficilement identifiables. Prudence surtout sur les pentes peu fréquentées, plutôt faiblement enneigées exposées au nord et à l'est comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

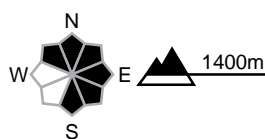
région H

Limité (2=)



Neige soufflée

Endroits dangereux

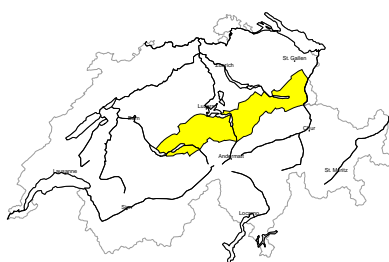


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec la neige fraîche et le vent d'ouest modéré à fort à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

région I

Limité (2=)



Neige soufflée

Endroits dangereux

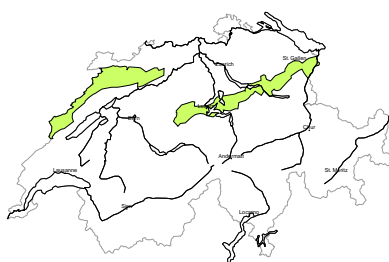


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée partiellement recouvertes de neige fraîche des derniers jours peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. En outre, des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Ces endroits dangereux sont difficilement identifiables. Prudence surtout sur les pentes peu fréquentées, plutôt faiblement enneigées exposées au nord et à l'est comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

région J

Faible (1)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations récentes de neige soufflée sont généralement petites mais en partie fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain extrême. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 29.1.2026, 17:00

Manteau neigeux

Sur le versant sud des Alpes et en Haute-Engadine, la neige fraîche et la neige soufflée des six derniers jours se sont déposées sur un manteau neigeux fragile. De nombreuses avalanches spontanées de moyenne et même de forte ampleur en ont résulté. Dans ces régions, des avalanches peuvent continuer à se déclencher très facilement dans la neige ancienne de manière générale. Des déclenchements à distance sont possibles. Dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons, des déclenchements d'avalanches plus profondément dans le manteau neigeux sont aussi possibles, en particulier sur les pentes exposées au nord et à l'est. La situation avalancheuse demande de la patience. Au nord d'une ligne Rhône-Rhin, des accumulations de neige soufflée, parfois fragiles, se sont formées au cours des derniers jours et ont été recouvertes de neige fraîche entre-temps. Vendredi, le vent d'ouest donnera généralement lieu à de petites accumulations de neige soufflée. Les couches fragiles profondes du manteau neigeux sont moins instables dans ces régions et ces endroits dangereux sont plus rares que dans les autres régions.

Rétrospective météo de ce jeudi

Dans le sud, les précipitations ont pris fin pendant la nuit de mercredi à jeudi, dans le nord en cours de journée. Dans l'ouest et le sud, le ciel s'est rapidement éclairci. Dans l'est, le temps est resté nuageux avec de faibles chutes de neige. La limite des chutes de neige est descendue jusqu'à 600-1000 m.

Neige fraîche

Entre mercredi après-midi et jeudi après-midi, au-dessus de 1000 m environ :

- Dans le nord, de 5 à 10 cm, localement jusqu'à 15 cm
- Dans le sud et dans les Grisons : de 10 à 15 cm

Au total, en deux jours depuis mardi midi, il est tombé au-dessus de 1500 m environ :

- Jura, centre du versant sud des Alpes, Haute-Engadine, Val Bregaglia, Valle di Poschiavo : de 20 à 40 cm
- Ailleurs en général de 10 à 20 cm ; dans l'extrême ouest, jusqu'à 30 cm
- Sur le versant nord des Alpes à l'est de la Reuss, Prättigau, régions centrales du centre des Grisons : de 5 à 10 cm

Température

À la mi-journée à 2000 m, -6 °C dans le nord et -3 °C dans le sud

Vent

- Dans le nord, parfois modéré à fort pendant la nuit, et généralement faible à modéré de secteur ouest à nord-ouest pendant la journée
- Dans le sud, faible à modéré de secteur nord, en matinée foehn du nord temporairement modéré à fort

Prévisions météorologiques jusqu'à vendredi

Dans l'ouest et le nord, le ciel sera généralement très nuageux avec de faibles précipitations à partir du matin. La limite pluie-neige se situera entre 600 et 1000 m. Sur la crête principale des Alpes valaisannes et dans le reste des Grisons, le temps sera partiellement ensoleillé, tandis que sur le versant sud des Alpes et en Engadine, il sera généralement ensoleillé.

Neige fraîche

Du vendredi matin jusqu'au vendredi après-midi, au-dessus de 1200 m :

- Dans l'ouest de 5 à 10 cm, dans le Bas-Valais le plus occidental à la frontière avec la France ainsi que dans le Jura occidental jusqu'à 15 cm
- Ailleurs : moins de neige fraîche ou temps sec

Température

À la mi-journée à 2000 m, -4 °C

Vent

- Dans l'ouest et le nord, rafraîchissant pendant la nuit et vent de secteur ouest modéré à fort
- Dans le sud, faible à modéré de secteur ouest à nord-ouest

Tendance jusqu'à dimanche

Samedi, le temps sera généralement nuageux dans l'ouest avec de faibles précipitations, surtout dans le Jura. Dans l'est, le temps sera d'abord assez ensoleillé puis, en cours de journée, de plus en plus nuageux. Pendant la nuit de samedi à dimanche, il tombera quelques précipitations généralisées dans l'ouest. Au total, de 5 à 10 cm de neige tomberont dans l'ouest jusqu'au dimanche matin au-dessus de 1200 m environ. Dimanche, le temps sera assez ensoleillé dans le nord et de plus en plus ensoleillé dans l'ouest. Dans le sud, les deux jours seront généralement ensoleillés avec des champs nuageux. Le vent sera faible à modéré de secteur ouest.

Le danger d'avalanches ne changera guère samedi. Dimanche, il diminuera légèrement dans le nord. Dans les régions intra-alpines et dans le sud, le danger d'avalanches ne diminuera que très lentement en raison de la fragilité du manteau neigeux ancien. La situation pour les sports de neige hors des pistes sécurisées restera critique.