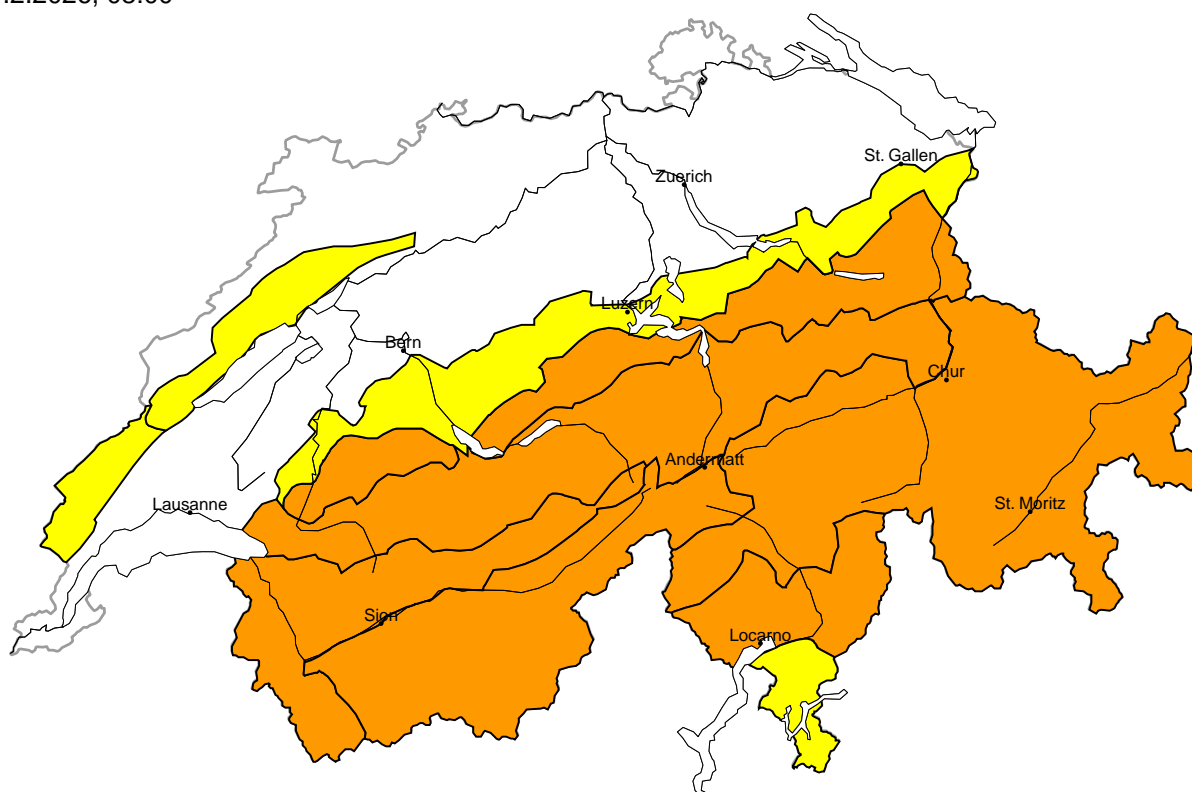


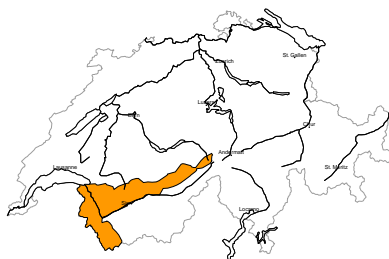
Danger d'avalanche

actualisé le 14.2.2026, 08:00



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. Par ailleurs, des accumulations de neige soufflée supplémentaires se sont formées avec le vent de sud fort pendant la nuit. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Celles-ci peuvent aussi entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une très grande taille de manière isolée.

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

Degrés de danger



1 faible



2 limité



3 marqué



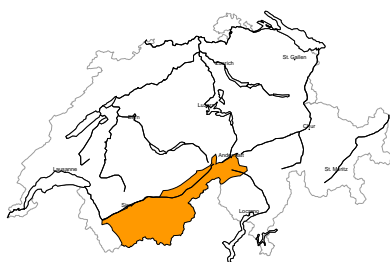
4 fort



5 très fort

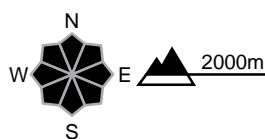
région B

Marqué (3+)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

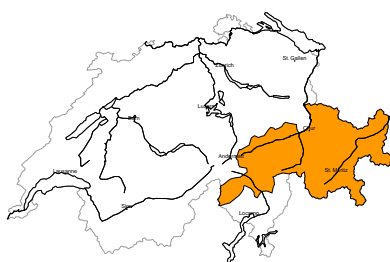


Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent en de nombreux endroits déclencher des avalanches. Des déclenchements à distance sont à attendre. Des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux ainsi que des avalanches récentes sont des signes nets d'une structure fragile du manteau neigeux. Les randonnées et descentes hors-piste demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et une grande retenue.

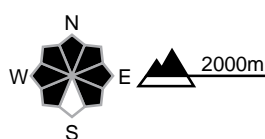
région C

Marqué (3+)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent encore être déclenchées facilement. Elles peuvent se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille de manière isolée. 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 D

Marqué (3=)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Par ailleurs, des accumulations de neige soufflée supplémentaires se sont formées avec le vent de sud fort pendant la nuit. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Elles peuvent parfois entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

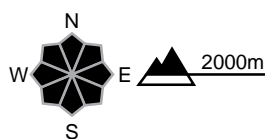
région E

Marqué (3=)



Couche fragile persistante

Endroits dangereux

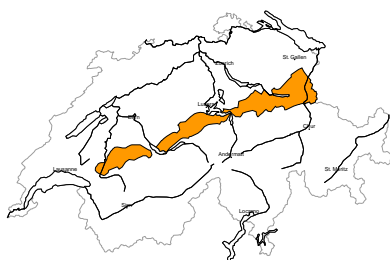


Description des dangers

Des couches fragiles dans la neige ancienne constituent le danger principal. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille de manière isolée. 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 F

Marqué (3-)



Neige soufflée

Endroits dangereux

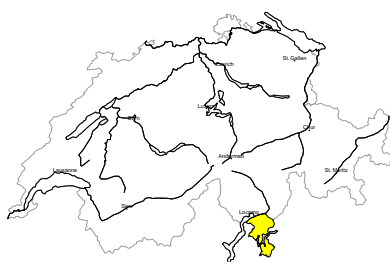


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Elles peuvent de manière isolée entraîner avec elles les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille assez importante. Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

région G

Limité (2+)



Couche fragile persistante

Endroits dangereux

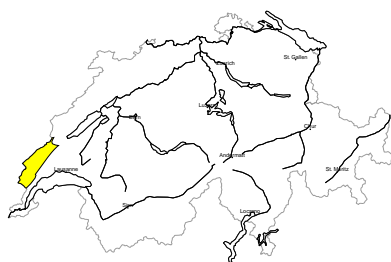


Description des dangers

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles sont présentes. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches peuvent se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires.

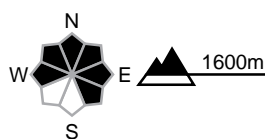
région H

Limité (2+)



Neige soufflée

Endroits dangereux

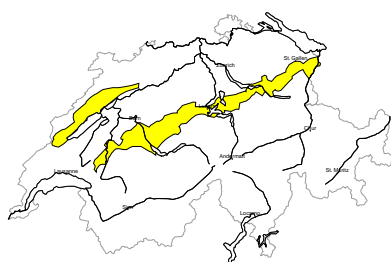


Description des dangers

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 accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide.

région I

Limité (2-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée plutôt petites des derniers jours sont encore de manière isolée fragiles. Quelques endroits dangereux se situent surtout en terrain extrêmement raide. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 13.2.2026, 17:00

Manteau neigeux

- Extrême ouest du Bas-Valais, nord du Valais, Alpes vaudoises : L'abondante neige fraîche et neige soufflée résultant des précipitations intenses de ces derniers jours est en partie encore fragile. Elle recouvre un manteau de neige ancienne qui contient par endroits des couches fragiles dans sa partie centrale. Les avalanches peuvent se déclencher surtout aux passages de zones peu enneigées vers des zones très enneigées et encore atteindre une très grande ampleur.
- Sud du Valais, Tessin, Grisons : Le manteau de neige ancienne est très fragile et renferme des couches instables marquées dans les parties inférieure et centrale. Des personnes peuvent facilement déclencher des avalanches dans ces couches et les ruptures dans le manteau neigeux peuvent se propager sur de grandes distances. Les avalanches peuvent atteindre une très grande ampleur, surtout dans le sud du Valais. La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours forment, sur le manteau fragile de neige ancienne, une très mauvaise combinaison de couches.
- Centre et est du versant nord des Alpes: Dans ces régions également, il y a parfois des couches fragiles dans le manteau de neige ancienne. Les déclenchements d'avalanches dans ces couches sont toutefois plus rares et le danger principal réside dans la neige fraîche et la neige soufflée. Sur les crêtes et les arêtes, la neige a souvent été balayée par le vent du nord-ouest. En dessous de 1800 m environ, le manteau neigeux a été humidifié par la pluie parfois intense.
- Préalpes : Les accumulations relativement récentes de neige soufflée recouvrent un manteau neigeux généralement bon, mais elles sont parfois encore fragiles.

Rétrospective météo de ce vendredi

Pendant la nuit, il a encore un peu neigé dans le nord au-dessus de 1000 m. En matinée, le temps était assez ensoleillé dans toutes les régions, mais l'après-midi, des nuages ont à nouveau envahi le ciel à partir de l'ouest.

Neige fraîche

Depuis jeudi après-midi jusqu'à vendredi matin, au-dessus de 1400 m :

- Extrême ouest du Bas-Valais, crête nord des Alpes depuis Les Diablerets jusque dans la région de la Jungfrau: de 20 à 30 cm
- Jura, reste du Bas-Valais, reste de la crête nord des Alpes, nord des Grisons: de 10 à 20 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche; sur le centre du versant sud des Alpes, temps sec

Au total, il est ainsi tombé au-dessus de 2200 m depuis le début des précipitations mardi :

- Partie la plus occidentale du Bas-Valais, nord du Bas-Valais: de 100 à 140 cm
- Alpes vaudoises, Alpes fribourgeoises, reste du Bas-Valais, reste de la crête nord des Alpes à l'ouest du col du Grimsel: de 60 à 80 cm
- Reste de l'ouest et du centre du versant nord des Alpes, ouest du Tessin, sud du Haut-Valais: de 30 à 60 cm
- Est du versant nord des Alpes, nord des Grisons, reste du Tessin: de 20 à 40 cm; ailleurs, moins de neige fraîche

Température

À la mi-journée à 2000 m, aux alentours de -2 °C

Vent

- Pendant la nuit, vent fort à tempétueux de secteur nord-ouest
- En journée, en altitude dans l'ouest, modéré à fort, mais ailleurs faible à modéré de secteur sud-ouest

Prévisions météorologiques jusqu'à samedi

Samedi, le ciel sera très nuageux avec de faibles précipitations intermittentes, dans le sud déjà pendant la nuit, dans le nord pendant la journée. La limite pluie-neige se situera dans le sud aux alentours de 1200 m, tandis que dans le nord, elle descendra jusqu'à basse altitude.

Neige fraîche

Entre vendredi soir et samedi soir, au-dessus de 1400 m:

- Région du Simplon, ouest du Tessin: de 5 à 10 cm
- Ailleurs: souvent quelques centimètres

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -4 °C dans le nord et -1 °C dans le sud

Vent

- Pendant la nuit, modéré à fort de secteur sud, s'atténuant et s'orientant au nord
- En journée, de plus en plus modéré de secteur nord-est

Tendance

Dimanche

Dimanche, il y aura encore quelques précipitations dans le nord, mais l'après-midi sera partiellement ensoleillée. Dans le sud, le temps sera assez ensoleillé. Pendant la nuit de samedi à dimanche, le vent sera fort de secteur nord sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci.

Le danger d'avalanches diminuera encore dans l'ouest, mais il n'évoluera pas de manière significative dans les autres régions. Avec le vent du nord, des accumulations instables de neige soufflée se formeront.

Lundi

Pendant la nuit de dimanche à lundi, les précipitations s'intensifieront à partir de l'ouest et une période de deux jours de fortes chutes de neige débutera. Sur le versant nord des Alpes et en Valais, on attend jusqu'en soirée de 40 à 60 cm de neige fraîche. La limite pluie-neige montera temporairement à 1400 m pendant la nuit de dimanche à lundi et descendra jusqu'à basse altitude pendant la journée. Le vent de secteur ouest sera souvent fort à tempétueux.

Lundi, le danger d'avalanches augmentera jusqu'au degré 4 (fort) dans une grande partie du nord. En cours de journée, il faudra s'attendre à davantage d'avalanches spontanées.