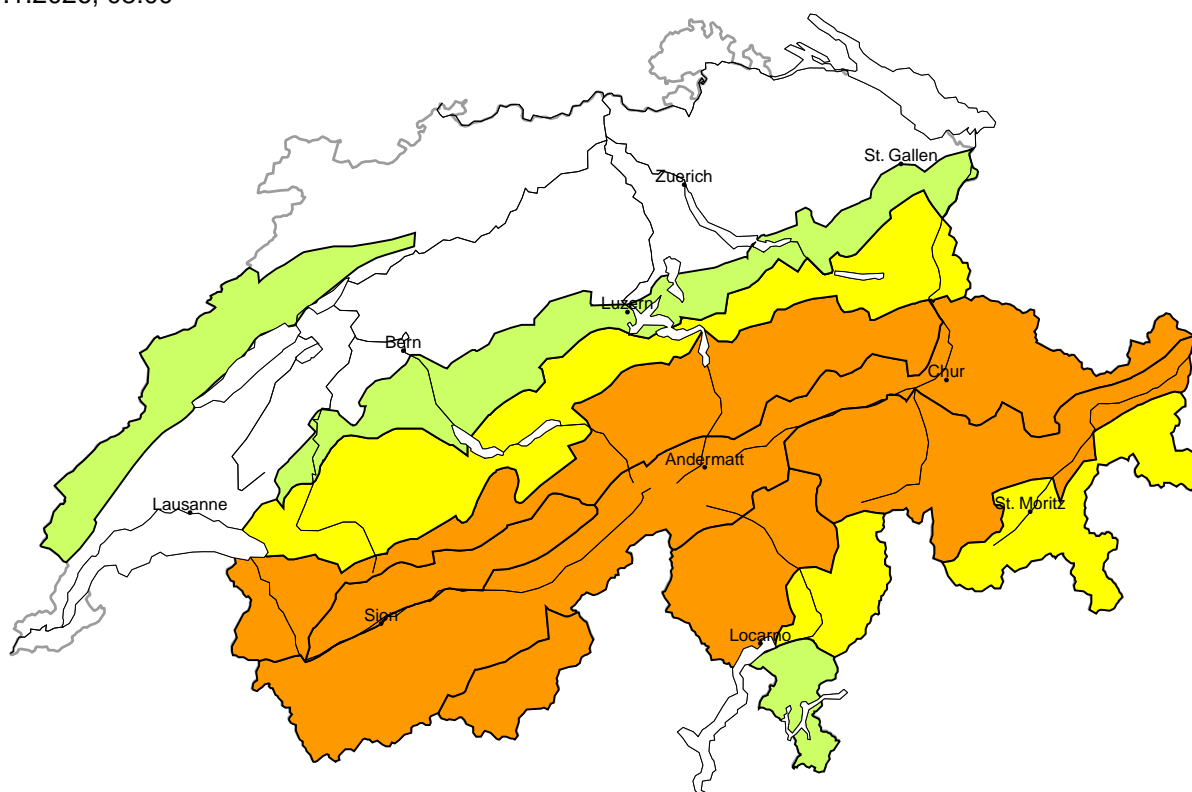


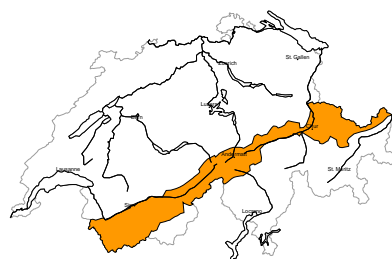
Danger d'avalanche

actualisé le 17.1.2026, 08:00



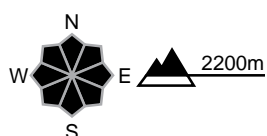
région A

Marqué (3=)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée de la semaine écoulée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une grande taille. Des déclenchements à distance sont possibles. Les endroits dangereux sont fréquents. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux attirent 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. Le vent du sud a transporté la neige ancienne meuble. Les accumulations de neige soufflée devraient être évitées en terrain raide.

Degrés de danger



1 faible



2 limité



3 marqué



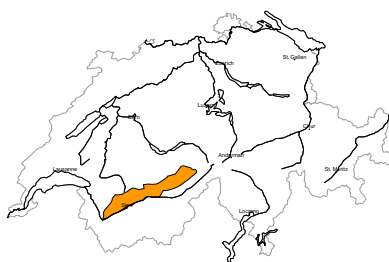
4 fort



5 très fort

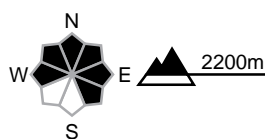
région B

Marqué (3=)



Couche fragile persistante

Endroits dangereux

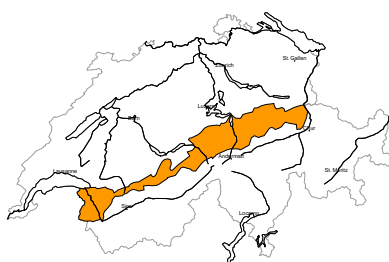


Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée de la semaine écoulée sont mal liées avec la neige ancienne. Des avalanches de grande et rarement très grande taille ont été déclenchées dans les derniers jours. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent toujours déclencher des avalanches. Des déclenchements à distance sont possibles. Les endroits dangereux sont difficilement identifiables. Prudence surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Les randonnées et descentes hors-piste demandent prudence et retenue.

région C

Marqué (3-)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée de la semaine écoulée sont mal liées avec la neige ancienne. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent atteindre une grande taille de manière isolée. Les endroits dangereux sont difficilement identifiables. Prudence surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue. Le foehn a transporté la neige ancienne meuble. Les accumulations de neige soufflée devraient être évitées en terrain raide.

région D

Marqué (3-)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

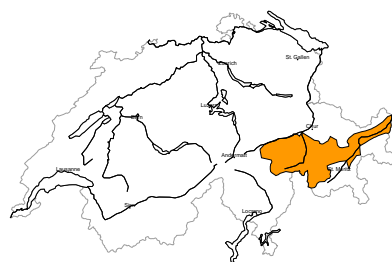


Description des dangers

Le vent du sud transporte la neige fraîche. Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Elles peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne. Les accumulations de neige soufflée devraient être contournées en terrain raide. Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

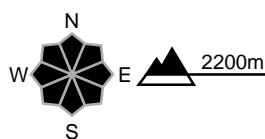
région E

Marqué (3-)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

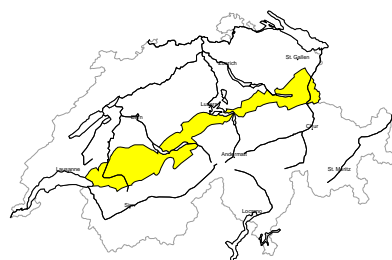


Description des dangers

Le vent du sud a transporté la neige ancienne meuble. Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Elles peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne. Les accumulations de neige soufflée devraient être contournées en terrain raide. Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

région F

Limité (2+)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

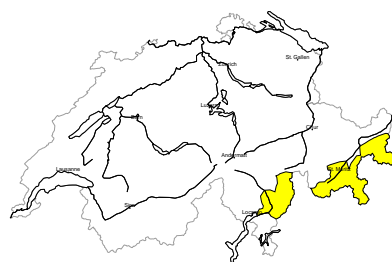


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec le foehn localement. La neige fraîche et la neige soufflée de la semaine écoulée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable. Des amateurs de sports d'hiver peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent atteindre une taille moyenne. Prudence surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

région G

Limité (2+)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



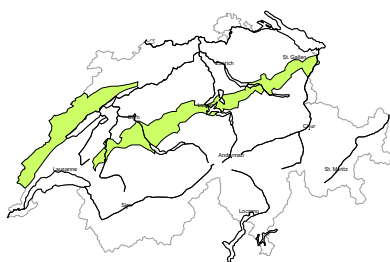
Description des dangers

Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Elles sont généralement petites mais en partie fragiles. Des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne de manière isolée. Les accumulations de neige soufflée devraient être contournées en terrain raide.



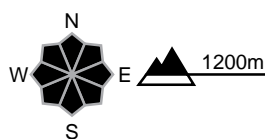
région H

Faible (1)



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Endroits dangereux

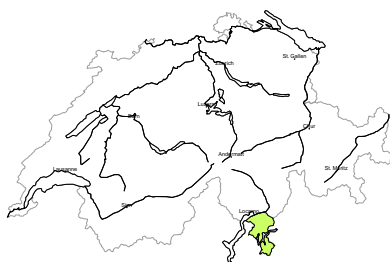


Description des dangers

Quelques endroits dangereux se situent en terrain extrêmement raide. En outre, de rares avalanches de glissement sont possibles. Les avalanches sont généralement petites. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

région I

Faible (1)



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Endroits dangereux



Description des dangers

Quelques endroits dangereux se situent en terrain extrêmement raide. Même une petite avalanche peut entraîner des personnes et les faire chuter.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 16.1.2026, 17:00

Manteau neigeux

Plus particulièrement sur les pentes à l'ombre et à l'abri du vent, la neige fraîche et la neige soufflée de la semaine dernière recouvrent souvent une surface de neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux ou du givre. Les déclenchements d'avalanches par des personnes montrent que la liaison à la surface de neige ancienne reste faible. Au sud d'une ligne Rhône-Rhin, l'ensemble du manteau de neige ancienne a souvent subi une métamorphose constructive et est meuble. Des avalanches peuvent s'y étendre aux couches proches du sol. Sur le versant nord des Alpes, en Valais ainsi que dans le nord des Grisons, les avalanches peuvent encore atteindre une ampleur dangereuse. De nombreux bruits sourds et déclenchements à des distances relativement grandes sont encore signalés en Valais et dans le nord des Grisons. La probabilité de déclenchement d'avalanches de plaque de neige y est encore accrue et la situation exige de la patience.

Dans les régions de foehn du nord du pays, des accumulations fragiles de neige soufflée se sont formées ce vendredi. Elles grossiront encore un peu samedi.

Aux basses et moyennes altitudes, la neige a subi d'un début d'humidification. Des avalanches de glissement sont possibles localement sur les pentes ensoleillées raides, surtout sur le versant nord des Alpes.

Rétrospective météo de ce vendredi

Dans le nord, le temps était généralement ensoleillé en montagne, avec des champs nuageux dans l'est. Dans le sud, le ciel était très nuageux et il a un peu neigé au-dessus de 1200 m environ.

Neige fraîche

Sud de la région du Simplon, Tessin et Moesano: jusqu'à 5 cm

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +1 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

Vent

Vent de secteur sud

- Pendant la nuit de jeudi à vendredi, foehn parfois fort dans les régions de foehn du nord du pays, sinon vent généralement modéré dans le nord
- Dans le sud, faible à modéré

Prévisions météorologiques jusqu'à samedi

Dans le nord, le temps sera partiellement ensoleillé en montagne avec des champs nuageux. Dans le sud, le temps sera très nuageux avec des précipitations, sous forme de neige au-dessus de 1200 m environ.

Neige fraîche

Jusqu'à samedi après-midi, au-dessus de 1500 m environ:

- Crête principale des Alpes du Haut-Valais à la frontière avec l'Italie, nord du Tessin: de 10 à 20 cm
- Reste de la crête principale des Alpes depuis le col du Grand-Saint-Bernard jusque dans le Val Bregaglia: de 5 à 10 cm

Température

À la mi-journée à 2000 m, +3 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

Vent

De secteur sud

- Modéré à fort dans le nord, foehn temporairement fort dans les régions de foehn du nord du pays
- Faible à modéré au sud de la crête principale des Alpes

Tendance jusqu'à lundi

Dans le nord, les deux jours seront généralement ensoleillés en montagne avec des champs de nuages élevés.

L'isotherme 0 °C se situera entre 2200 et 2400 m. Le vent du sud soufflera modérément dimanche et fort lundi.

Dans le sud, le ciel sera très nuageux au cours de ces deux journées. Sur la crête principale des Alpes et au sud, il neigera un peu, les chutes de neige étant les plus abondantes lundi sur la crête principale des Alpes du Haut-Valais et dans le Tessin avec de 15 à 25 cm de neige fraîche. Les prévisions pour lundi sont toutefois encore incertaines. La limite pluie-neige se situera entre 1000 et 1200 m. Le vent du sud sera faible à modéré dimanche, et modéré à fort en altitude lundi.

Dans le sud et sur la crête principale des Alpes valaisannes, le danger d'avalanches augmentera lundi en raison de la neige fraîche et du vent. Ailleurs, il n'évoluera pas de manière significative. Les couches fragiles dans la neige ancienne et la neige soufflée fraîche seront généralement susceptibles de se décrocher.