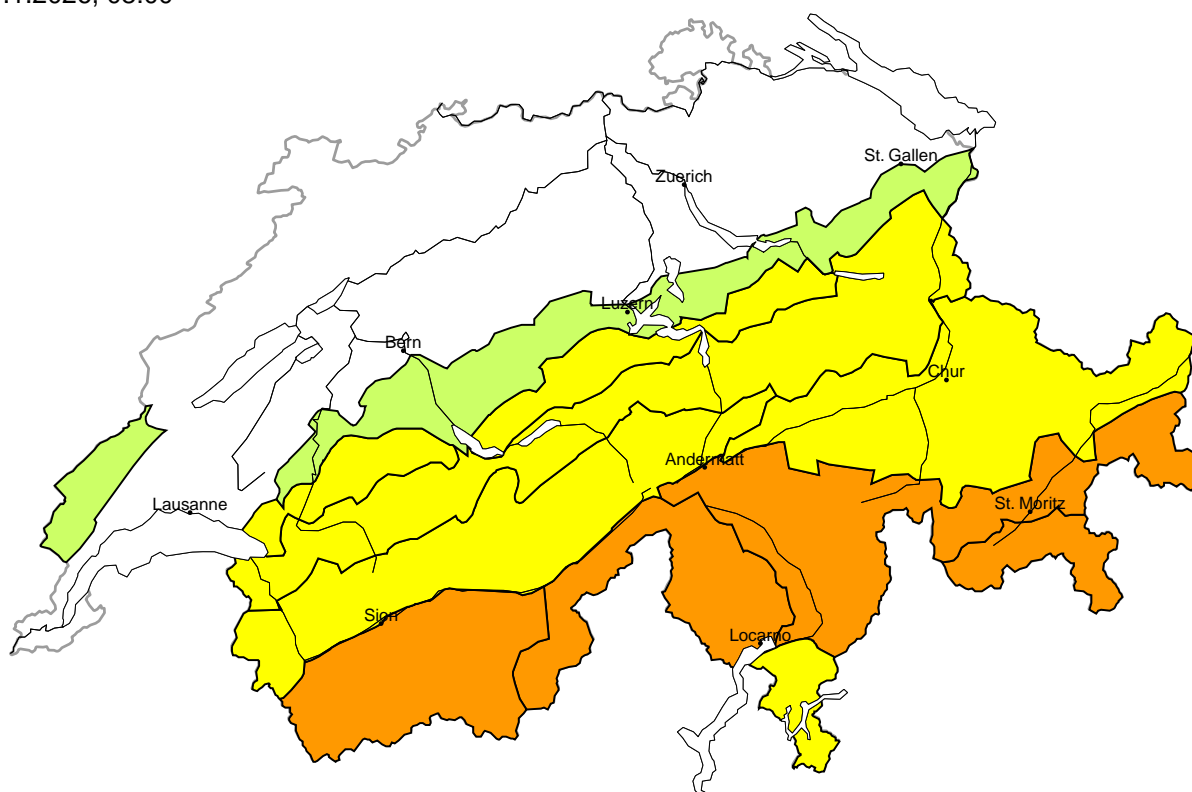


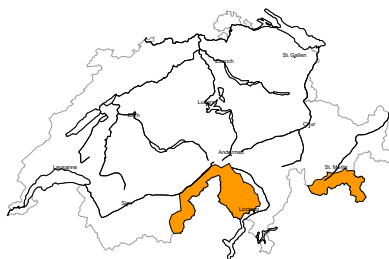
Danger d'avalanche

actualisé le 27.1.2026, 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 fin de semaine 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. 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.

Par ailleurs, des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec le vent de sud se renforçant en cours de journée.

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



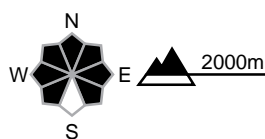
région B

Marqué (3-)



Neige soufflée, 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 peuvent attirer l'attention sur le danger.

Par ailleurs, des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec le vent de sud se renforçant en cours de journée.

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

région C

Marqué (3-)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

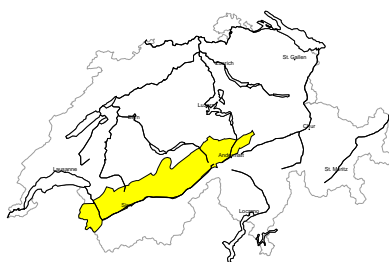
Les accumulations de neige soufflée relativement anciennes reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des adeptes des sports de neige même seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent aussi se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille de manière isolée. Des déclenchements à distance sont possibles de manière isolée. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger.

Par ailleurs, des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec le vent de sud se renforçant en cours de journée.

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

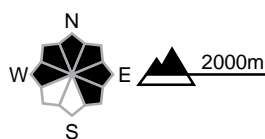
région D

Limité (2+)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

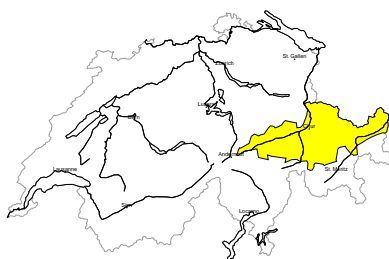


Description des dangers

Des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille dangereuse. 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. En outre les accumulations de neige soufflée nouvelles sont partiellement fragiles. En cours de journée celles-ci se développent encore avec le vent du sud. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

région E

Limité (2+)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

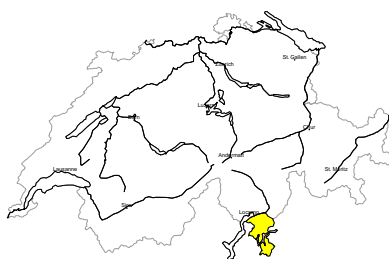


Description des dangers

Des anciennes accumulations de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile. Elles sont généralement de taille moyenne. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. Des déclenchements à distance sont possibles de manière isolée. Par ailleurs, des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec le vent de sud se renforçant en cours de journée. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix réfléchi des itinéraires.

région F

Limité (2+)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

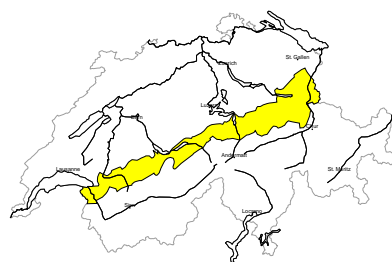


Description des dangers

La neige fraîche de la fin de semaine repose 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 la neige ancienne fragile par endroits. Elles peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix réfléchi des itinéraires.

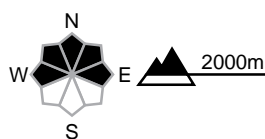
région G

Limité (2=)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

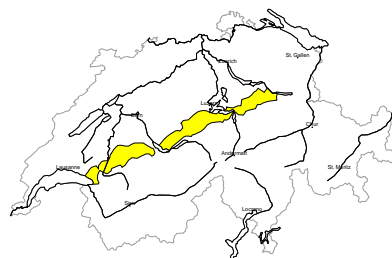


Description des dangers

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées en certains endroits par des personnes. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et difficilement identifiables. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Un choix prudent des itinéraires est recommandé. Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le vent de sud se renforçant en cours de journée. Elles devraient être évitées dans la mesure du possible.

région H

Limité (2-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des couches fragiles en partie supérieure du manteau neigeux peuvent encore être déclenchées de manière isolée, surtout sur les itinéraires de randonnée rarement fréquentés. Par ailleurs, des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent de sud-ouest partiellement fort. Des avalanches sont généralement uniquement petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

région I

Faible (1)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver. Quelques endroits dangereux se situent en terrain extrêmement raide. Des avalanches sont uniquement petites. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 26.1.2026, 17:00

Manteau neigeux

La neige fraîche et la neige soufflée du week-end dans le sud se superposent à un manteau neigeux ancien fragile, surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent donc facilement se déclencher à la transition entre la neige fraîche et soufflée et la neige ancienne. Dans le nord, des accumulations de neige soufflée, généralement petites mais instables, se sont formées dans la journée de lundi sous l'influence du vent d'ouest et d'un peu de neige fraîche. Plus profondément dans le manteau neigeux, on trouve des couches fragiles marquées surtout sur les pentes à l'ombre abritées du vent. Ces endroits sont particulièrement répandus au sud d'une ligne Rhône-Rhin. Dans ces couches fragiles, des personnes peuvent continuer à déclencher des avalanches de taille moyenne et, dans certains cas, de grandes avalanches dans la neige ancienne. Au nord d'une ligne Rhône-Rhin, les couches profondes du manteau neigeux sont un peu moins instables et les endroits dangereux y sont plus rares.

Rétrospective météo de ce lundi

Pendant la nuit, il a neigé un peu jusqu'à basse altitude dans le nord. En cours de journée, le ciel s'est progressivement dégagé à partir de l'ouest. Dans le sud, le temps était assez ensoleillé.

Neige fraîche

Entre dimanche soir et lundi matin au-dessus de 800 m environ :

- Régions au nord de l'axe Rhône-Rhin, Prättigau, Silvretta, Samnaun : de 5 à 15 cm
- Ailleurs : souvent quelques centimètres

Température

À la mi-journée à 2000 m, -6 °C

Vent

Généralement faible la nuit, modéré pendant la journée, de secteur ouest

Prévisions météorologiques jusqu'à mardi

Dans l'est et le sud, le temps sera d'abord assez ensoleillé. Ailleurs, des nuages se formeront rapidement à partir de l'ouest. L'après-midi, quelques flocons tomberont dans le Jura au-dessus de 1500 m environ.

Neige fraîche

-

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +2 °C dans le nord et -5 °C dans le sud

Vent

- D'abord modéré, puis de plus en plus fort en cours de journée, venant du sud-ouest
- Dans les vallées alpines du nord, foehn de plus en plus fort

Tendance

Mercredi

Pendant la nuit de mardi à mercredi, des chutes de neige débiteront à partir de l'ouest et du sud. Durant la journée, il neigera temporairement dans le nord également. La limite pluie-neige descendra rapidement à basse altitude. Dans l'ouest du Jura, jusqu'à l'extrême ouest du Bas-Valais, sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, il tombera de 10 à 20 cm de neige sur une grande partie du territoire, et jusqu'à 40 cm dans le Misox, le Val Bregaglia et la région de la Bernina. Ailleurs, la hauteur de neige fraîche sera de 5 à 10 cm. Pendant la nuit, vent du sud encore fort, foehn fort dans les vallées alpines. Pendant la journée, le vent diminuera nettement. Le danger d'avalanches augmentera sur une grande partie du territoire, de manière particulièrement nette sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci.

Jeudi

Le jeudi matin, il neigera encore un peu jusqu'à basse altitude dans l'est. En cours de journée, il y aura de plus en plus d'éclaircies à partir de l'ouest et du sud. La nuit, le vent d'ouest soufflera encore fortement au nord. Durant la journée, il s'atténuera nettement et soufflera faiblement à modérément depuis l'ouest jusqu'au nord. Le danger d'avalanches n'évoluera guère par rapport à la veille.