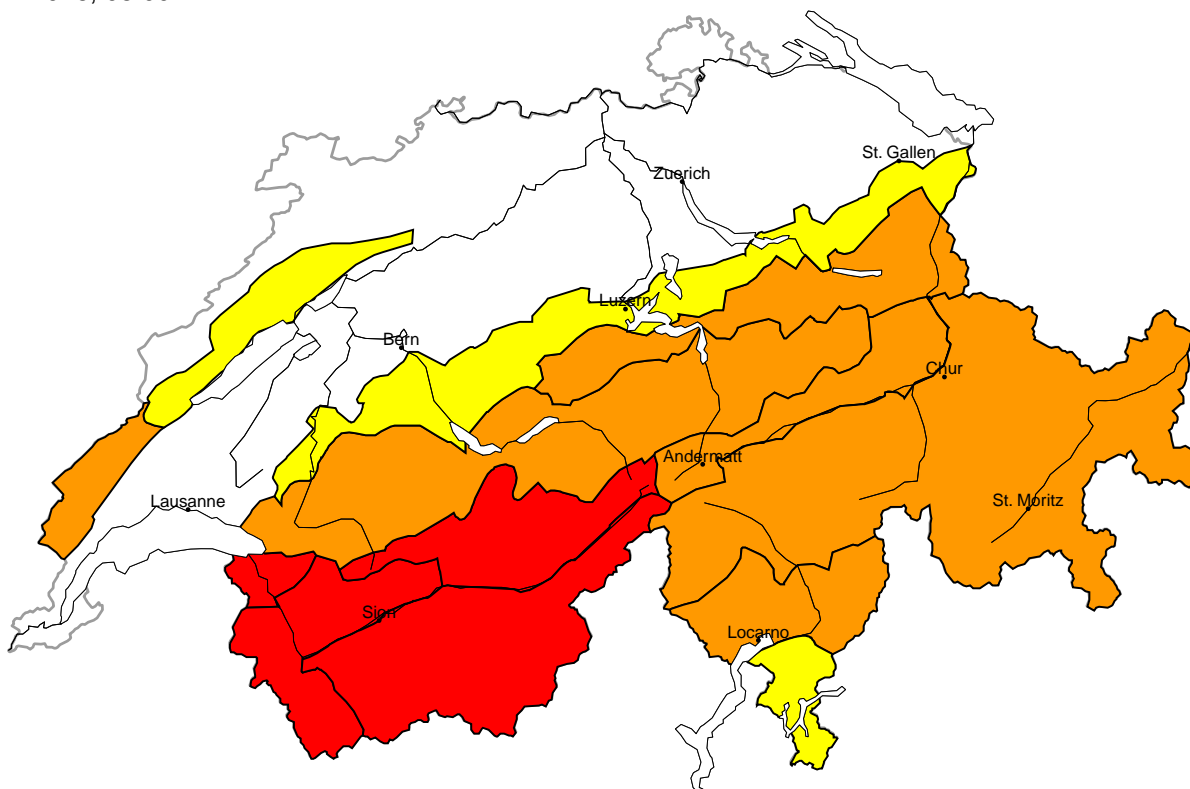


Danger d'avalanche

actualisé le 13.2.2026, 08:00



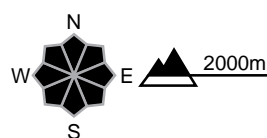
région A

Fort (4-)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

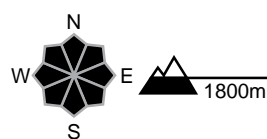
La neige fraîche abondante et la neige soufflée sont fragiles. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. Elles peuvent de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux atteindre une très grande taille. Les tronçons exposés des voies de communication peuvent être menacés.

Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les conditions pour les sports de neige en dehors des pistes sécurisées sont très critiques.

Limité (2)

Neige humide

Endroits dangereux

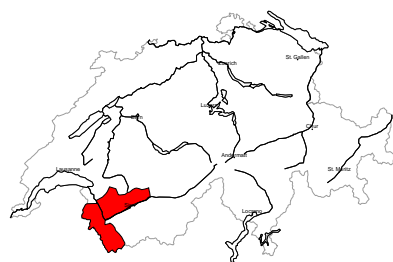


Description des dangers

Des avalanches et coulées mouillées sont possibles, surtout sur les pentes très raides. Celles-ci peuvent parfois atteindre une taille moyenne. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

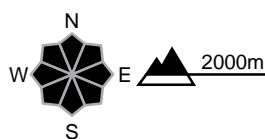
région B

Fort (4-)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée sont fragiles. Des avalanches spontanées ne sont plus à attendre que de façon isolée. Elles peuvent souvent atteindre une très grande taille. Des avalanches peuvent de manière isolée avancer jusqu'en vallée et menacer les voies de communications surtout dans les parcours d'avalanches typiques. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les conditions pour les sports de neige en dehors des pistes sécurisées sont dangereuses.

Limité (2)

Neige humide

Endroits dangereux

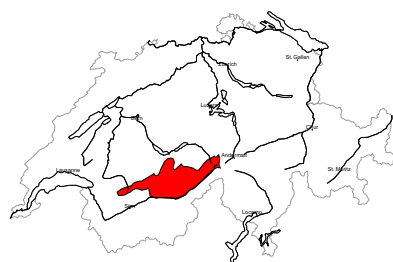


Description des dangers

Des avalanches et coulées mouillées sont possibles, surtout sur les pentes très raides. Celles-ci peuvent parfois atteindre une taille moyenne. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

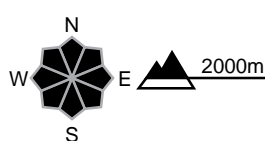
région C

Fort (4-)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



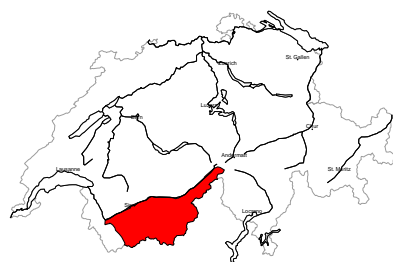
Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée sont fragiles. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. Elles peuvent de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux atteindre une très grande taille. Les tronçons exposés des voies de communication peuvent être menacés.

Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les conditions pour les sports de neige en dehors des pistes sécurisées sont très critiques.

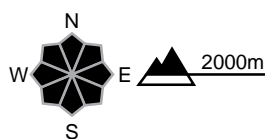
région D

Fort (4-)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



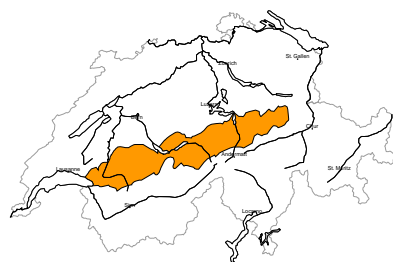
Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches spontanées ne sont plus à attendre que de façon isolée. Elles peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une très grande taille. Les tronçons exposés des voies de communication peuvent être menacés de manière isolée.

Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent en de nombreux endroits déclencher des avalanches. Des déclenchements à distance sont à attendre. Les conditions pour les sports de neige en dehors des pistes sécurisées sont dangereuses.

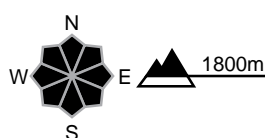
région E

Marqué (3+)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

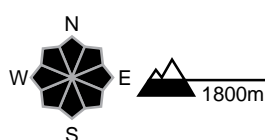
La neige fraîche abondante et la neige soufflée sont fragiles. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une grande taille. Des avalanches peuvent parfois entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux.

Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

Limité (2)

Neige humide

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches et coulées mouillées sont possibles, surtout sur les pentes très raides. Celles-ci peuvent parfois atteindre une taille moyenne. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.



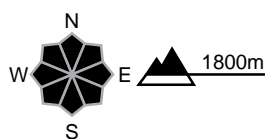
région F

Marqué (3+)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



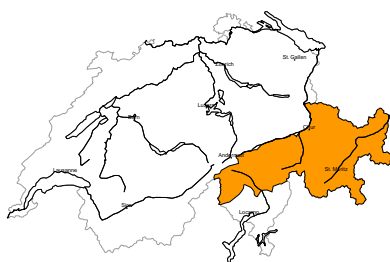
Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée sont fragiles. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une grande taille. Des avalanches peuvent parfois entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux.

Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

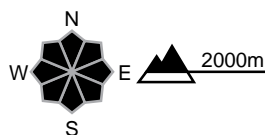
région G

Marqué (3+)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

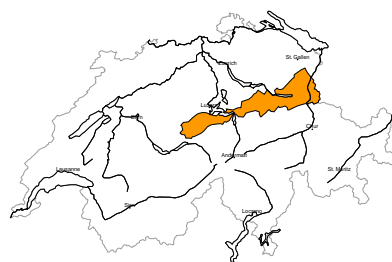
La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille de manière isolée. Les endroits dangereux sont fréquents. Des déclenchements à distance sont à attendre. 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.



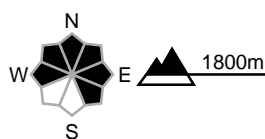
région H

Marqué (3=)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations récentes de neige soufflée sont fragiles. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Elles peuvent de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille assez importante.

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

Limité (2)

Neige humide

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches et coulées mouillées sont possibles, surtout sur les pentes très raides. Celles-ci peuvent parfois atteindre une taille moyenne. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

région I

Marqué (3=)



Couche fragile persistante

Endroits dangereux

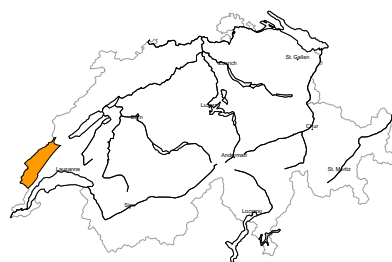


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des trois derniers jours reposent sur une couche fragile de neige ancienne. 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 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 beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

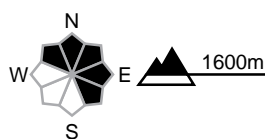
région J

Marqué (3-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations récentes de neige soufflée sont partiellement fragiles. Des avalanches peuvent être déclenchées par des personnes. Elles peuvent atteindre une taille moyenne. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide.

Limité (2)

Neige humide

Endroits dangereux

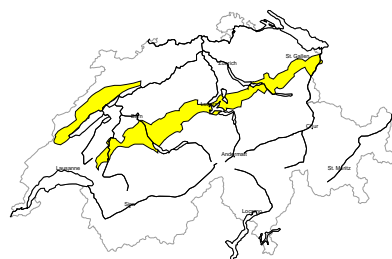


Description des dangers

Des avalanches et coulées mouillées sont possibles, surtout sur les pentes très raides. Celles-ci peuvent parfois atteindre une taille moyenne. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

région K

Limité (2+)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations récentes de neige soufflée sont partiellement fragiles. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes. Elles peuvent atteindre une taille moyenne. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide.

Limité (2)

Neige humide

Endroits dangereux

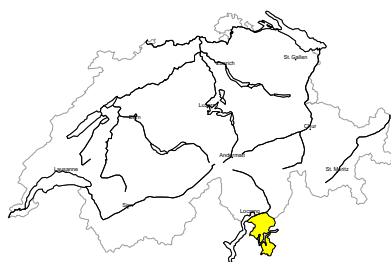


Description des dangers

Des avalanches et coulées mouillées sont possibles, surtout sur les pentes très raides. Celles-ci peuvent parfois atteindre une taille moyenne. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

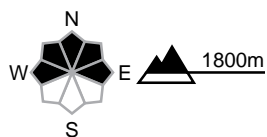
région L

Limité (2+)



Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles importantes 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.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 12.2.2026, 17:00

Manteau neigeux

- Extrême ouest du Bas-Valais, nord du Valais, Alpes vaudoises : La neige fraîche et la neige soufflée très abondantes sont susceptibles de se décrocher. Elles recouvrent un manteau de neige ancienne renfermant par endroits des couches fragiles dans sa partie centrale. Avec la fin des précipitations vendredi matin, l'activité d'avalanches spontanées de plaque de neige diminuera nettement. Certaines avalanches spontanées pourront cependant encore atteindre une très grande ampleur.
- Sud du Valais, Tessin, Grisons : Le manteau de neige ancienne est très fragile et renferme des couches fragiles 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, où beaucoup de neige fraîche et de neige soufflée de ces derniers jours recouvre le manteau fragile de neige ancienne.
- 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. En dessous de 1800 m environ, le manteau neigeux a été humidifié par la pluie parfois intense.

Rétrospective météo de ce jeudi

Dans l'ouest et le nord, les précipitations se sont poursuivies. Dans la nuit de mercredi à jeudi, la limite pluie-neige se situait à environ 1800 m sur le versant nord des Alpes et elle est descendue en journée jusqu'à 1200 à 1500 m dans toutes les régions. En Engadine, la matinée était partiellement ensoleillée.

Neige fraîche

Entre mercredi après-midi et jeudi après-midi au-dessus de 2200 m :

- Partie la plus occidentale du Bas-Valais, nord du Valais : de 40 à 60 cm
- Reste du Valais, reste de la crête nord des Alpes à l'ouest du col du Grimsel : de 20 à 40 cm
- Reste de l'ouest et centre du versant nord des Alpes, ouest du Tessin : de 15 à 30 cm ; ailleurs, moins de neige fraîche ou 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 80 à 120 cm
- Alpes vaudoises, Alpes fribourgeoises, reste du Bas-Valais, reste de la crête nord des Alpes à l'ouest du col du Grimsel : de 40 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 50 cm
- Est du versant nord des Alpes, nord des Grisons, reste du Tessin : de 15 à 30 cm ; ailleurs, moins de neige fraîche

Température

À la mi-journée à 2000 m, -2 °C

Vent

- Pendant la nuit, vent du sud-ouest souvent fort
- En journée, vent fort à tempétueux dans l'ouest et le nord, et ailleurs modéré de secteur ouest à nord-ouest

Prévisions météorologiques jusqu'à vendredi

En première moitié de nuit, il y aura encore des précipitations intenses dans le nord. La limite pluie-neige se situera entre 1000 et 1200 m. En matinée, le temps sera d'abord assez ensoleillé dans toutes les régions, avant que des nuages n'arrivent à nouveau à partir de l'ouest.

Neige fraîche

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

- Ouest du Jura, partie la plus occidentale du Bas-Valais, crête nord des Alpes depuis Les Diablerets jusqu'au Tödi : de 15 à 25 cm
- Reste du Bas-Valais, reste du versant nord des Alpes, nord des Grisons : de 10 à 15 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche; sur le centre du versant sud des Alpes, temps sec

Température

À la mi-journée à 2000 m, -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

Tendance jusqu'à dimanche

Samedi, le temps sera très nuageux dans toutes les régions avec des précipitations intermittentes ; dans le sud, surtout pendant la nuit, dans le nord pendant la journée. La limite pluie-neige se situera dans le sud entre 1000 et 1200 m environ, tandis que dans le nord, elle descendra jusqu'à basse altitude. Dimanche, il y aura encore quelques précipitations dans le nord, mais l'après-midi sera partiellement ensoleillé. Dans le sud, le temps sera assez ensoleillé. Pendant la nuit de samedi à dimanche, le vent de secteur nord sera fort à tempétueux dans le sud.

Le danger d'avalanches diminuera dans l'ouest, mais il n'évoluera pas de manière significative dans les autres régions.