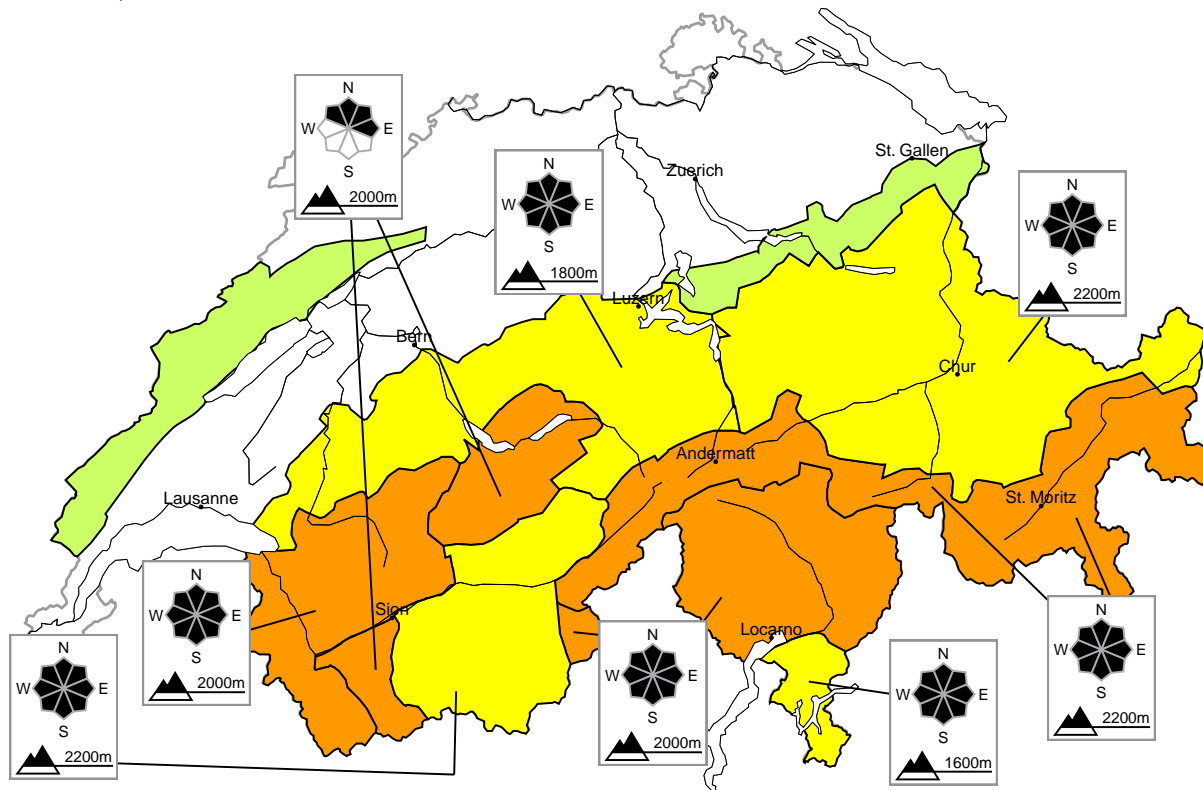


À l'ouest et au sud danger d'avalanches en général marqué

Édition: 11.12.2022, 17:00 / Prochaine mise à jour: 12.12.2022, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 11.12.2022, 17:00



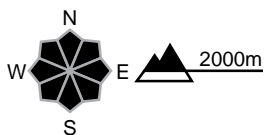
région A

Marqué, degré 3-



Neige fraîche, Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche des derniers jours et les accumulations de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une grande taille de manière isolée. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

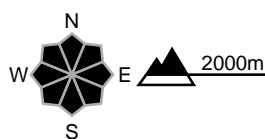
région B

Marqué, degré 3-



Neige soufflée, Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec le vent de nord. Elles sont facilement reconnaissables pour un oeil exercé. Les accumulations de neige soufflée devraient être évitées en terrain raide.

Des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées surtout sur les pentes très raides à l'ombre dans la neige ancienne fragile. Les avalanches peuvent devenir dangereusement grandes. Ces endroits dangereux sont plutôt rares mais à peine identifiables. Prudence surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

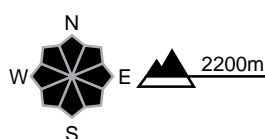
région C

Marqué, degré 3-



Neige ancienne, Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Elles peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches peuvent se rompre jusque dans les couches profondes surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est et atteindre une grande taille de manière isolée. Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

région D

Marqué, degré 3-



Neige ancienne, Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

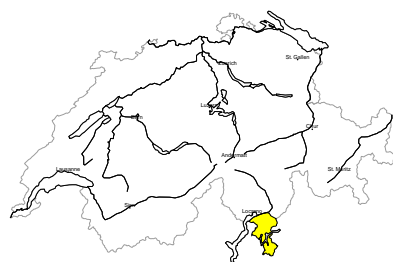
La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Ces endroits dangereux se situent spécialement dans les combes et couloirs. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne.

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



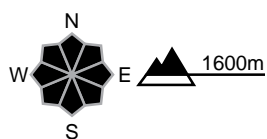
région E

Limité, degré 2=



Neige soufflée, Neige ancienne

Endroits dangereux



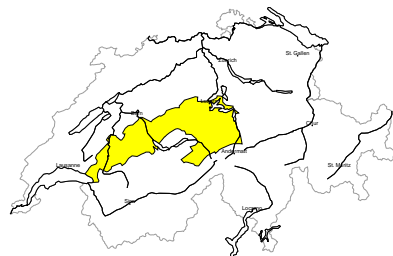
Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec le vent de nord. Elles sont facilement reconnaissables pour un oeil exercé. Les accumulations de neige soufflée devraient être évitées en terrain raide.

Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées sur les pentes à l'ombre dans les couches proches du sol. Des avalanches de moyenne taille sont possibles surtout dans ces endroits. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

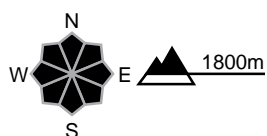
région F

Limité, degré 2+



Neige ancienne, Neige fraîche

Endroits dangereux



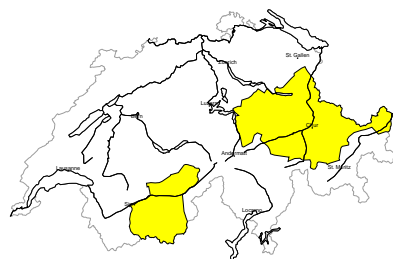
Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont partiellement fragiles. Elles reposent sur une couche fragile de neige ancienne sur les pentes exposées à l'ouest à sud-est en passant par le nord. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées facilement et atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux se situent spécialement dans les combes et couloirs.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

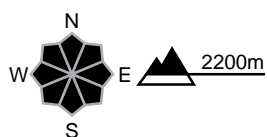
région G

Limité, degré 2=



Neige ancienne, Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Elles sont partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables.

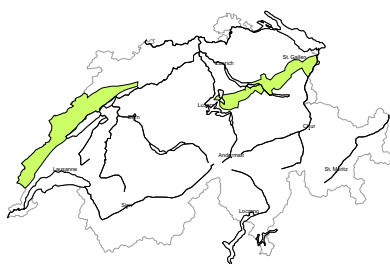
Des avalanches peuvent aussi être déclenchées surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est dans la neige ancienne fragile. Elles peuvent atteindre une taille moyenne. Ces endroits dangereux se situent spécialement dans les combes et couloirs. En haute montagne les endroits dangereux sont plus fréquents et plus étendus.

Un choix prudent des itinéraires est approprié.



région H

Faible, degré 1



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Il y a encore peu de neige.

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



Manteau neigeux et météo

actualisé le 11.12.2022, 17:00

Manteau neigeux

A haute altitude, les hauteurs de neige correspondent aux valeurs moyennes de cette période de l'année dans la partie la plus occidentale du Bas-Valais, mais dans toutes les autres régions, elles sont inférieures à ces valeurs. A 2500 m, la hauteur de neige est d'environ 80 cm dans l'ouest du Bas-Valais ainsi que dans le nord-ouest du Tessin. Sur une grande partie du reste du territoire, il y a de 40 à 60 cm de neige, mais dans le centre du Valais ainsi que dans le centre des Grisons, il y a moins de neige.

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours recouvrent une surface défavorable de neige ancienne et sont susceptibles de se décrocher.

Plus particulièrement sur les pentes à l'ombre au-dessus de 2200 à 2400 m, le manteau neigeux renferme plus en profondeur, sur une grande partie du territoire, des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive. Dans l'ouest ainsi que sur la crête principale des Alpes depuis le Cervin jusque dans la Bernina et au sud de ces régions, ces couches fragiles sont déjà recouvertes de tant de neige que des avalanches de grande ampleur sont possibles.

Rétrospective météo du dimanche, 11.12.2022

Dans la nuit de samedi à dimanche, il a encore neigé un peu jusque dans les bas-fonds dans le nord-est. La journée était de plus en plus ensoleillée dans l'ouest et le sud. Dans l'est, le ciel était d'abord nuageux avec localement de faibles chutes de neige et des éclaircies. Le temps était ensuite partiellement ensoleillé.

Neige fraîche

Depuis samedi soir jusqu'à la fin des précipitations dimanche avant-midi, de 5 à 15 cm de neige sont tombés jusqu'à basse altitude sur le versant nord des Alpes, dans le nord des Grisons et en Basse-Engadine. Depuis le début des précipitations, jeudi, jusqu'à dimanche, les quantités totales suivantes de neige sont ainsi tombées au-dessus de 1000 à 1500 m:

- Alpes vaudoises, Oberland bernois à l'ouest du lac de Thoune, partie la plus occidentale du Bas-Valais, nord du Bas-Valais: de 30 à 40 cm; à la frontière française, jusqu'à 60 cm
- Jura, reste de l'ouest du versant nord des Alpes, centre du versant nord des Alpes, reste du Bas-Valais, nord du Haut-Valais, Sottoceneri, Haute-Engadine, val Bregaglia et val Poschiavo: de 15 à 30 cm
- Ailleurs: de 5 à 15 cm

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -12 °C dans le nord et -9 °C dans le sud

Vent

- Dans le nord, vent faible à modéré de secteur nord
- Sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, vent modéré à fort de secteur nord, diminuant l'après-midi

Prévisions météo jusqu'au lundi, 12.12.2022

Pendant la nuit de dimanche à lundi, des nuages envahiront la Suisse à partir de l'ouest et le ciel sera encore couvert lundi matin dans le nord et l'est. La journée sera assez ensoleillée dans l'ouest et le sud. Dans le nord et l'est, le temps deviendra de plus en plus ensoleillé dans le courant de la matinée.

Neige fraîche

-

Température

Le temps restera froid avec une température à la mi-journée à 2000 m comprise entre -9 °C dans l'ouest et -11 °C dans l'est

Vent

Vent faible à modéré de secteur ouest à nord-ouest

Tendance jusqu'au mercredi, 14.12.2022

Au cours de ces deux journées, le ciel sera généralement très nuageux dans l'ouest et le nord. Dans le sud et l'est, la journée de mardi sera encore partiellement ensoleillée, tandis qu'ailleurs le ciel sera généralement très nuageux. Dans le courant de la journée de mardi, il y aura des précipitations dans l'ouest et le nord, d'abord sous forme de neige jusqu'à basse altitude. Selon les prévisions, les précipitations s'intensifieront pendant la nuit de mardi à mercredi et la limite des chutes de neige montera à 1500 m. L'évolution de la météo et les quantités de précipitations sont cependant encore incertaines: Jusqu'à mercredi soir, de 30 à 40 cm de neige fraîche sont possibles au-dessus de 1800 m dans la partie la plus occidentale du Bas-Valais et de 15 à 30 cm dans le reste de l'ouest; ailleurs, l'apport de neige sera plus faible. Le vent de secteur sud-ouest à ouest s'intensifiera mardi et sera modéré à fort et temporairement fort à tempétueux mercredi. Selon les prévisions, le danger d'avalanches ne changera pas encore de manière significative, mardi, mais pendant la nuit de mardi à mercredi, il est possible qu'il augmente nettement dans certaines régions de l'ouest et du nord en fonction des quantités de précipitations. En raison de la pluie, il faudra s'attendre à moyenne altitude à des glissements de neige humide et à des avalanches de glissement.