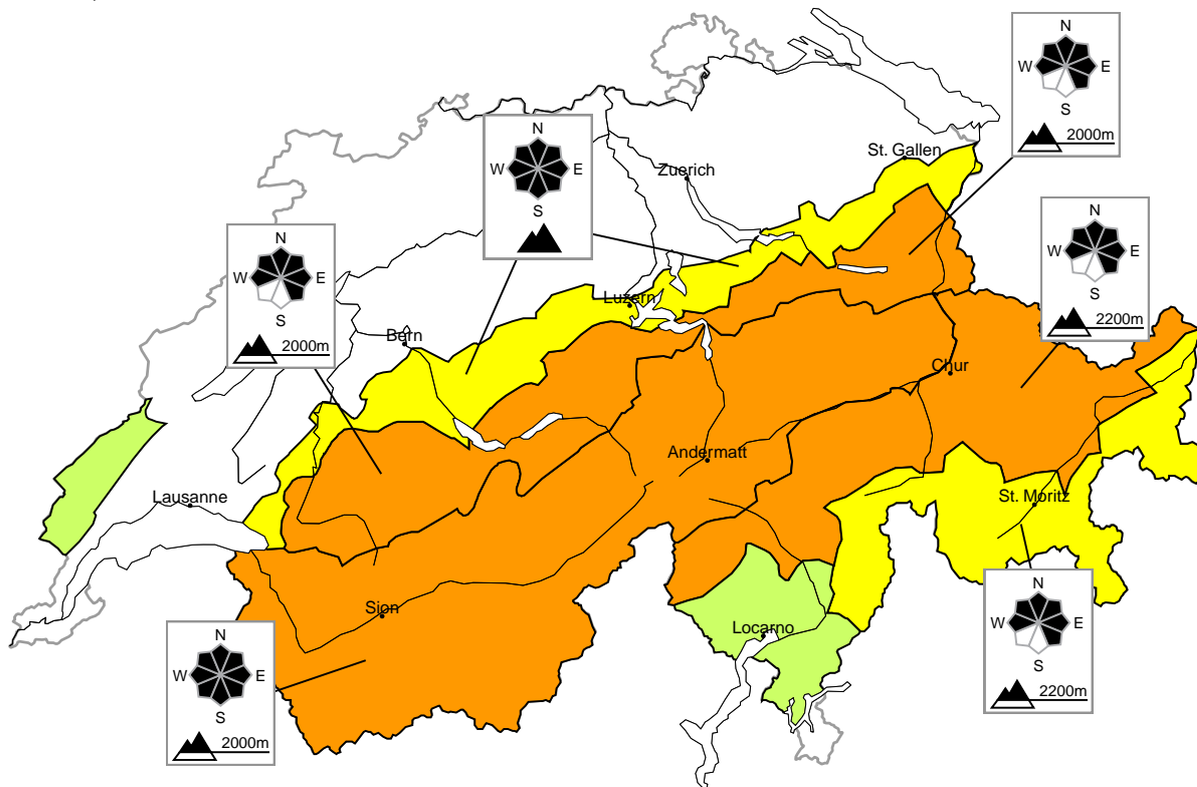


Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 13.3.2023, 08:00 / Prochaine mise à jour: 13.3.2023, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 13.3.2023, 08:00



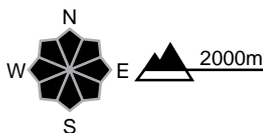
région A

Marqué, degré 3+



Neige fraîche, Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre. Des bruits sourds sont des signes nets d'une structure fragile du manteau neigeux. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Elles 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. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. Les randonnées demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement des avalanches et coulées humides sont à attendre surtout sur les pentes raides au soleil, notamment en dessous d'environ 2500 m.

Sondage sur le bulletin d'avalanche: Niveaux intermédiaires - utiles ou déroutants? Lien vers le sondage (dans l'AvaBlog sur l'app WhiteRisk du SLF ou sur slf.ch)

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort



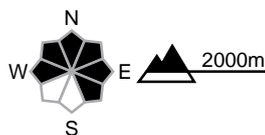
région B

Marqué, degré 3=



Neige fraîche, Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une grande taille de manière isolée. Des bruits sourds peuvent attirer l'attention sur le danger. Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement des avalanches et coulées humides sont à attendre surtout sur les pentes raides au soleil, notamment en dessous d'environ 2500 m.

Sondage sur le bulletin d'avalanche: Niveaux intermédiaires - utiles ou déroutants? Lien vers le sondage (dans l'AvaBlog sur l'app WhiteRisk du SLF ou sur slf.ch)

région C

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 surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées très facilement et atteindre une taille moyenne. Des avalanches peuvent parfois entraîner l'ensemble du manteau neigeux. Des bruits sourds peuvent attirer l'attention sur le danger. Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement des avalanches et coulées humides sont à attendre surtout sur les pentes raides au soleil, notamment en dessous d'environ 2500 m.

Sondage sur le bulletin d'avalanche: Niveaux intermédiaires - utiles ou déroutants? Lien vers le sondage (dans l'AvaBlog sur l'app WhiteRisk du SLF ou sur slf.ch)

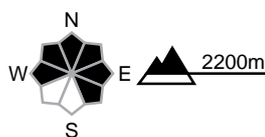
région D

Limité, degré 2+



Neige soufflée, Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes peuvent par endroits être facilement déclenchées. Des avalanches peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne. Des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées surtout sur les pentes peu fréquentées à l'ombre dans la neige ancienne. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

Sondage sur le bulletin d'avalanche: Niveaux intermédiaires - utiles ou déroutants? Lien vers le sondage (dans l'AvaBlog sur l'app WhiteRisk du SLF ou sur slf.ch)

région E

Limité, degré 2



Avalanches mouillées

Endroits dangereux



Description des dangers

En général le manteau neigeux est humide. Des avalanches de neige mouillée et de glissement de petite et rarement moyenne taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Prudence sur les pentes très raides. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Sondage sur le bulletin d'avalanche: Niveaux intermédiaires - utiles ou déroutants? Lien vers le sondage (dans l'AvaBlog sur l'app WhiteRisk du SLF ou sur slf.ch) avec le réchauffement diurne le danger de coulées humides augmente.

région F

Faible, degré 1



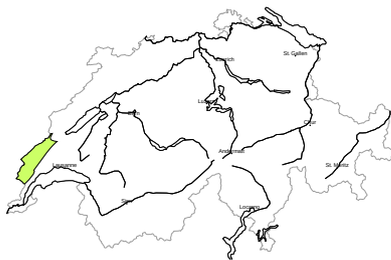
Neige soufflée

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes constituent le danger principal. Elles sont uniquement petites mais en partie fragiles. Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs des sports de neige et les faire chuter.

Sondage sur le bulletin d'avalanche: Niveaux intermédiaires - utiles ou déroutants? Lien vers le sondage (dans l'AvaBlog sur l'app WhiteRisk du SLF ou sur slf.ch)

région G

Faible, degré 1



Avalanches mouillées

On ne trouve plus que peu de neige. Le manteau neigeux est humide. Quelques endroits dangereux se situent sur les pentes extrêmement raides. Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs des sports de neige et les faire chuter.

Sondage sur le bulletin d'avalanche: Niveaux intermédiaires - utiles ou déroutants? Lien vers le sondage (dans l'AvaBlog sur l'app WhiteRisk du SLF ou sur slf.ch)



Manteau neigeux et météo

actualisé le 12.3.2023, 17:00

Manteau neigeux

Les grandes quantités de neige fraîche de ces derniers jours se tassent et se consolident. La neige fraîche est souvent humide jusqu'à des altitudes aux alentours de 2000 m. Sur une grande partie du territoire, la neige fraîche et la neige soufflée recouvrent sur les pentes à l'ombre une surface défavorable de neige ancienne. Des avalanches peuvent y être déclenchées très facilement. Avant le début des chutes de neige, la surface de neige ancienne était meilleure sur les pentes ensoleillées.

Sur le versant nord des Alpes, le manteau neigeux renferme en outre parfois des couches métamorphosées à grains anguleux sur les pentes exposées au nord. Dans le sud du Valais et dans les Grisons, tout le manteau de neige ancienne est souvent métamorphosé et meuble sur les pentes exposées au nord. Des avalanches peuvent s'y décrocher jusque dans des couches profondes.

De nouvelles accumulations de neige soufflée pouvant parfois se décrocher facilement se formeront lundi, en particulier en raison du foehn.

Avec le réchauffement et l'ensoleillement, il faut s'attendre jusqu'à haute altitude à des avalanches et des glissements de neige humide à partir de la neige fraîche, surtout sur les pentes raides ensoleillées.

Rétrospective météo du dimanche, 12.03.2023

Dans le nord, le temps était le plus souvent très nuageux, tandis qu'en Valais et dans les Grisons, il était de plus en plus ensoleillé. Dans le Tessin, il était généralement ensoleillé. Dans le nord, les précipitations ont diminué au cours de l'après-midi.

Neige fraîche

Entre samedi après-midi et dimanche après-midi, les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 2000 m environ:

- Bas-Valais, nord du Valais, Zermatt ainsi que versant nord des Alpes depuis le Titlis jusqu'au Säntis: de 20 à 30 cm
- Sur une grande partie du reste du territoire: de 10 à 20 cm; dans les parties méridionales des Grisons et dans le Tessin, moins de neige fraîche

Les quantités suivantes de neige sont ainsi tombées au-dessus de 2200 m depuis le début des précipitations mardi soir jusqu'à dimanche après-midi:

- Bas-Valais, nord du Valais sans la vallée de Conches: de 80 à 120 cm; dans l'extrême ouest, jusqu'à environ 150 cm
- Régions directement avoisinantes de l'Oberland bernois, sud du Haut-Valais et vallée de Conches, région du Gothard, crête nord des Alpes depuis le Titlis jusque dans l'Alpstein: de 50 à 80 cm
- Reste du versant nord des Alpes, reste du nord du Tessin, reste du nord des Grisons: généralement de 30 à 50 cm
- Plus loin vers le sud et dans le Jura: moins de neige fraîche

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -1 °C dans le nord et +3 °C dans le sud

Vent

De secteur ouest à nord-ouest

- Dans le Jura et en général en altitude, modéré à fort
- Ailleurs, faible à modéré

Prévisions météo jusqu'au lundi, 13.03.2023

La nuit de dimanche à lundi sera généralement nuageuse. La journée sera généralement ensoleillée dans le nord. Dans le sud, le soleil ne brillera que temporairement. Le temps sera vraiment doux et venteux.

Neige fraîche

-

Température

Pendant la nuit de dimanche à lundi, nettement en hausse; à la mi-journée à 2000 m, +6 °C dans le nord et +1 °C dans le sud

Vent

Vent de secteur sud-ouest

- Dans le nord, fort à tempétueux; dans les vallées alpines, foehn parfois violent
- Dans le sud, modéré

Tendance jusqu'au mercredi, 15.03.2023

Au cours de la nuit de lundi à mardi, il y aura à nouveau des précipitations à partir du sud et de l'ouest. Dans le nord, il neigera jusqu'à mercredi après-midi. Dans le sud, le ciel se dégagera rapidement mercredi. La limite des chutes de neige se situera d'abord entre 1300 et 1600 m, puis elle descendra en dessous de 1000 m. L'apport de neige fraîche pourrait atteindre de 40 à 60 cm dans l'extrême ouest du Bas-Valais et de 30 à 50 cm sur la crête nord des Alpes; ailleurs, il sera plus faible. En montagne, le vent restera violent, mardi de secteur sud-ouest et mercredi de secteur nord-ouest. Mardi, le danger d'avalanches augmentera dans le sud. Dans les autres régions, il changera à peine et restera souvent délicat pour la pratique des sports de neige en dehors des pistes sécurisées.