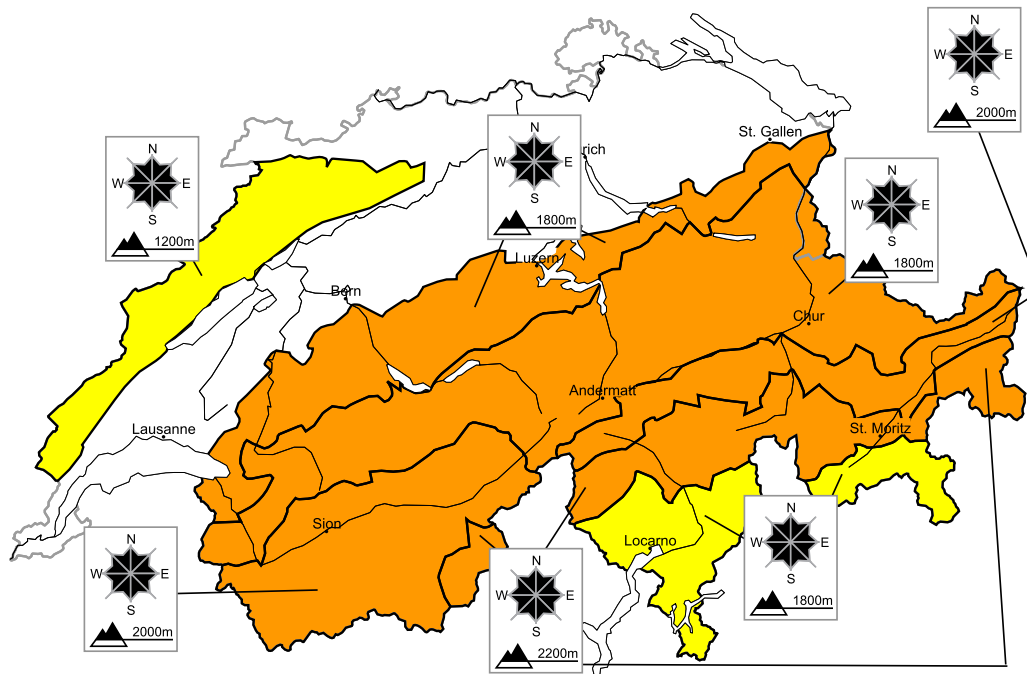


Neige fraîche abondante. Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 17.3.2021, 08:00 / Prochaine mise à jour: 17.3.2021, 17:00

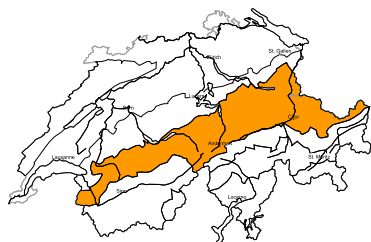
Danger d'avalanche

actualisé le 17.3.2021, 08:00



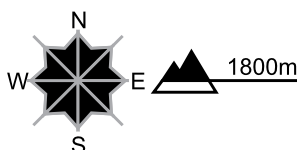
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

Neige fraîche et souflée constituant le danger principal. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une grande taille. Des avalanches spontanées isolées sont toujours possibles. Des avalanches peuvent de manière isolée devenir très grandes et menacer de manière isolée les voies de communications exposées à partir des zones de départ d'altitude. Les randonnées et descentes hors-piste demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement de plus en plus fréquentes sont possibles. Ceci surtout sur les pentes raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 2000 m.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort

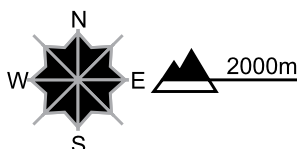
région B

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

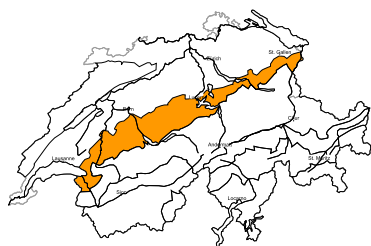
Neige fraîche et soufflée constituant le danger principal. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une grande taille. Des avalanches spontanées isolées sont toujours possibles. Des avalanches peuvent de manière isolée devenir très grandes et menacer de manière isolée les voies de communications exposées à partir des zones de départ d'altitude. Les randonnées et descentes hors-piste demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement de plus en plus fréquentes sont possibles. Ceci surtout sur les pentes raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 2000 m.

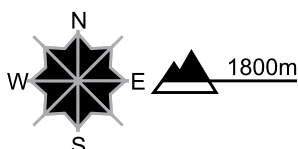
région C

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une grande taille. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement de plus en plus fréquentes sont possibles. Ceci surtout sur les pentes raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest.

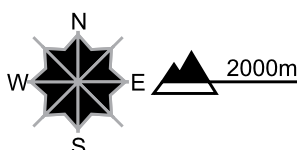
région D

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux

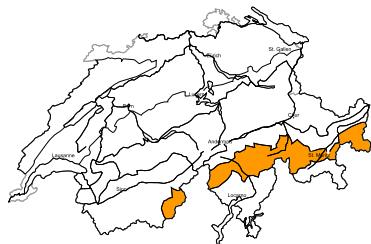


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une grande taille. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

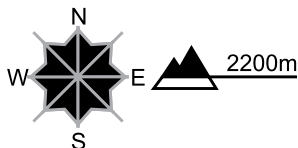
région E

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



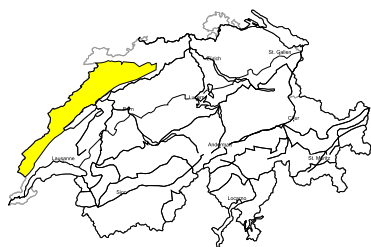
Description des dangers

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont fragiles. Elles devraient être évitées en terrain raide. Des avalanches sont généralement de taille moyenne.

Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

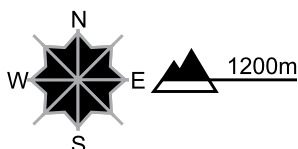
région F

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

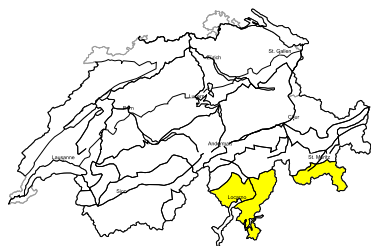


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement fragiles. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche. Les randonnées à ski et en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

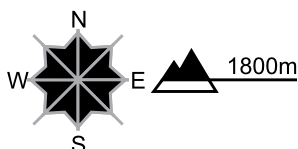
région G

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont plutôt petites mais en partie fragiles. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Un choix prudent des itinéraires est important. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 16.3.2021, 17:00

Manteau neigeux

En altitude, l'abondante neige fraîche a été fortement transportée par le vent et déposée de manière très irrégulière. Sur les crêtes et les croupes, la neige a parfois été balayée jusqu'au niveau de la neige ancienne. Il y a parfois énormément de neige soufflée dans les cuvettes. La neige fraîche se tasse cependant seulement lentement en raison des basses températures. La liaison de la neige fraîche à la neige ancienne est défavorable, surtout sur les pentes peu empruntées exposées au nord, mais ailleurs elle est parfois déjà assez bonne. Il faut encore s'attendre à des ruptures dans les couches de neige fraîche et de neige soufflée.

Ce mardi, quelques avalanches descendant jusque dans la vallée ont été observées ou parfois aussi enregistrées par les systèmes de détection automatique.

Surtout en Valais et dans les Grisons, la neige ancienne proche du sol renferme encore des couches fragiles à toutes les expositions au-dessus d'environ 2200 à 2400 m. Avec la surcharge due à la neige fraîche et à la neige soufflée de ces derniers jours, des déclenchements d'avalanches dans ces couches fragiles profondes ne sont pas totalement exclues.

Rétrospective météo du mardi, 16.03.2021

Dans le nord, le temps était généralement très nuageux. Les chutes de neige les plus importantes se sont lentement déplacées vers l'est. En journée, il y a eu des éclaircies surtout en Valais, tandis que dans le Tessin, le temps était assez ensoleillé.

Neige fraîche

Ce mardi, de 20 à 50 cm supplémentaires de neige sont tombés dans le nord. Les quantités totales suivantes de neige sont ainsi tombées au-dessus de 1600 m environ depuis samedi soir jusqu'à mardi après-midi:

- Bas-Valais, régions au nord de l'axe Rhône-Rhin: de 80 à 120 cm; dans l'extrême ouest ainsi que depuis les Alpes uranaises jusque dans les Alpes glaronnaises, jusqu'à 170 cm
- Vallée de Zermatt, vallées inférieures de la Viège, vallée de Conches, sud de la région du Gothard, reste du nord des Grisons, nord de la Basse-Engadine: de 50 à 80 cm
- Vallée de la Saas, région du Simplon, nord du Tessin sans le val Bedretto, centre des Grisons, sud de la Basse-Engadine: de 20 à 40 cm; plus loin vers le sud, quelques centimètres de neige fraîche ou temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -9 °C dans le nord et -6 °C dans le sud

Vent

- Vent fort et temporairement tempétueux s'orientant du secteur nord-ouest au secteur nord
- Dans le Tessin, vent du nord temporairement fort
- En journée, diminution du vent, surtout dans l'ouest

Prévisions météo jusqu'à mercredi, 17.03.2021

Dans le nord, le ciel sera généralement très nuageux et il neigera jusqu'à basse altitude. Sur le versant sud des Alpes, le temps sera assez ensoleillé.

Neige fraîche

On prévoit les quantités suivantes de neige fraîche au-dessus de 1200 m environ entre mardi après-midi et mercredi après-midi:

- Jura, Bas-Valais, régions au nord de l'axe Rhône-Rhin, région du Gothard, nord des Grisons, nord de la Basse-Engadine: de 10 à 25 cm; depuis l'est des Alpes bernoises jusque dans les Alpes glaronnaises, jusqu'à 40 cm
- Sud du Haut-Valais, reste du nord du Tessin, centre des Grisons, reste de l'Engadine: de 5 à 10 cm; plus loin vers le sud, temps généralement sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -8 °C dans le nord et -5 °C dans le sud

Vent

Vent modéré à fort de secteur nord

Tendance jusqu'à vendredi, 19.03.2021

Jeudi

Pendant la nuit, les précipitations cesseront également dans le nord-est. En journée, le temps sera d'abord généralement sec, et surtout dans l'ouest et le sud, partiellement ensoleillé. L'après-midi, d'épais nuages envahiront à nouveau le ciel à partir de l'ouest. Le temps restera froid. Le vent sera temporairement modéré de secteur nord. Le danger d'avalanche diminuera lentement. Sous l'effet de l'ensoleillement, il faudra s'attendre à des avalanches de glissement et des avalanches de neige meuble humide.

Vendredi

La nébulosité sera variable à forte et il neigera un peu sur une grande partie du territoire. Le danger d'avalanche diminuera lentement.