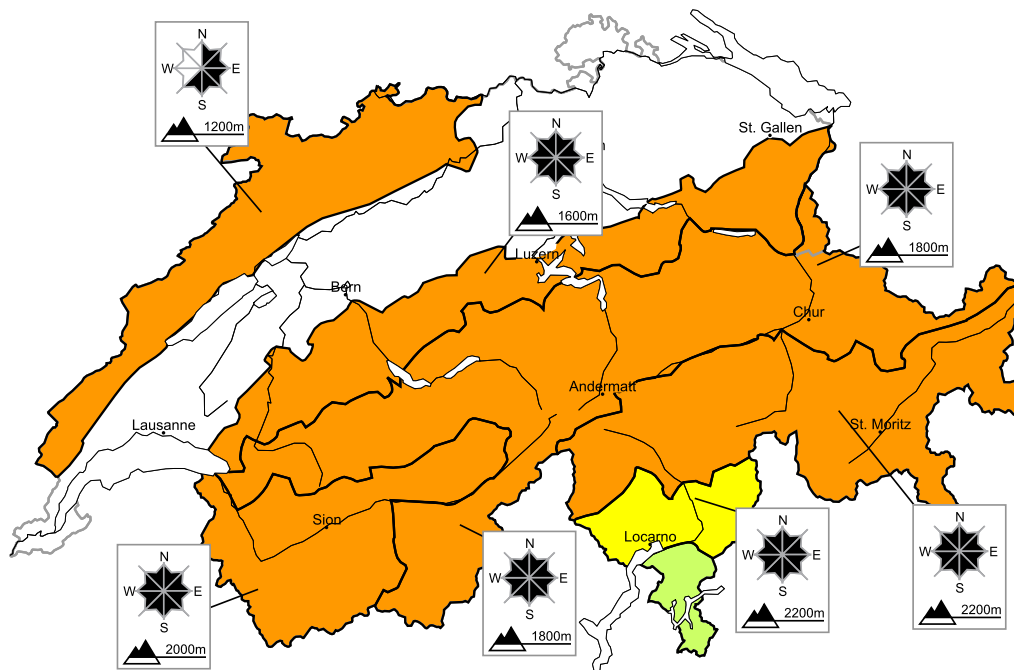


En dehors des pistes situation avalancheuse critique en général

Édition: 16.1.2016, 08:00 / Prochaine mise à jour: 16.1.2016, 17:00

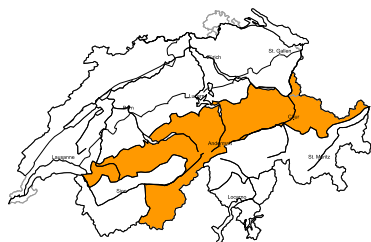
Danger d'avalanche

actualisé le 16.1.2016, 08:00



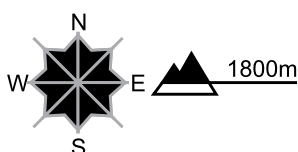
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une couche fragile de neige ancienne surtout sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver ou se déclencher spontanément. Elles peuvent atteindre une taille dangereuse. 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. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une grande prudence et retenue.

Avalanches de glissement

Ouest du versant nord des Alpes et Valais: Des avalanches de glissement sont à attendre en dessous d'environ 2400 m. Prudence en présence de fissures de glissement. Elles peuvent se déclencher à tout moment du jour et de la nuit

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

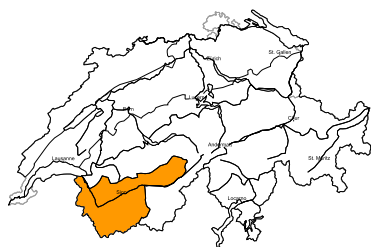
5 très fort



WSL Institut pour l'étude de la
neige et des avalanches SLF
www.slf.ch

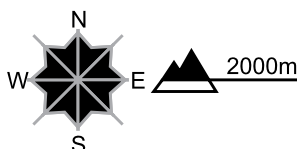
région B

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations récentes de neige soufflée sont généralement petites mais facilement déclençables. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide.

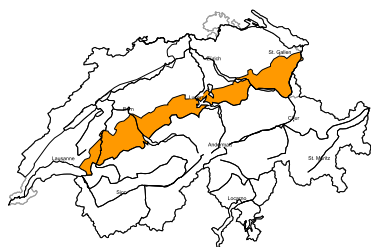
En outre, des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille dangereuse. Ceci surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la prudence.

Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement sont à attendre en dessous d'environ 2400 m. Prudence en présence de fissures de glissement. Elles peuvent se déclencher à tout moment du jour et de la nuit

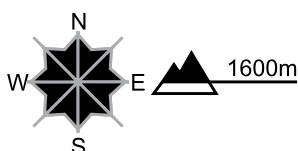
région C

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Prudence surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain comme à proximité des cols. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

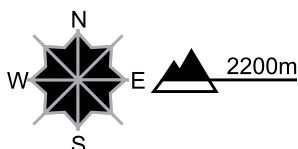
région D

Marqué, degré 3



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes reposent sur une couche fragile de neige ancienne sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. 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. Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

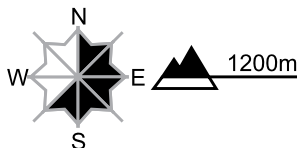
région E

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les randonnées à ski et en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

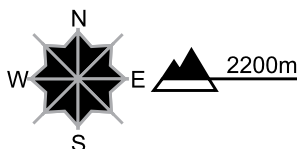
région F

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

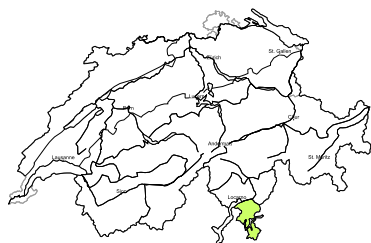


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le vent du nord. Celles-ci peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, mais sont en général plutôt petites. Prudence surtout à proximité des crêtes comme dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

région G

Faible, degré 1



Neige soufflée

Il n'y a que peu de neige. Quelques endroits dangereux se situent sur les pentes extrêmement raides. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 15.1.2016, 17:00

Manteau neigeux

Ce vendredi, le vent souvent fort a transporté à la fois de la neige fraîche et de la neige ancienne meuble. Cela concernait également les altitudes moyennes.

Au-dessus de 2200 m environ, c'est surtout sur les pentes à l'ombre que les couches inférieures du manteau neigeux ont subi une métamorphose constructive et sont très fragiles. Dans les régions de l'ouest où la neige est la plus abondante, ces couches fragiles sont déjà recouvertes de tant de neige qu'elles ne peuvent pratiquement plus se décrocher. Une possibilité de décrochement est encore la plus vraisemblable en présence d'une surcharge importante ou aux passages de zones faiblement enneigées vers des zones avec beaucoup de neige. Dans les autres régions, des avalanches peuvent toujours être déclenchées dans ces couches de fond fragiles. Par ailleurs, les avalanches qui se décrochent près de la surface peuvent se propager à ces couches profondes et ainsi aussi atteindre une ampleur dangereuse. Des bruits sourds et des déclenchements à distance sont des signes d'une situation avalancheuse délicate.

En dessous de 2200 m environ, la base du manteau neigeux était déjà humide, tout particulièrement sur le versant nord des Alpes et en Valais. Le danger y réside essentiellement dans la neige fraîche et la neige soufflée de ces derniers jours. Dans les régions de l'ouest, les hauteurs de neige atteignent des valeurs habituelles en cette saison ou y sont même supérieures. En revanche, dans le centre des Grisons, en Engadine et dans le sud, il y a encore peu de neige pour cette période de l'année.

Rétrospective météo du vendredi, 15.1.2016

Au cours de la nuit, il a neigé jusqu'à basse altitude dans le nord. La matinée était temporairement ensoleillée dans l'ouest, puis des nuages ont à nouveau envahi le ciel. Dans l'est, il y a eu des éclaircies l'après-midi. Dans le sud, le temps était généralement ensoleillé.

Neige fraîche

Les quantités suivantes de neige sont tombées entre jeudi après-midi et vendredi après-midi:

- Alpes vaudoises, nord du Bas-Valais, centre et est du versant nord des Alpes: de 20 à 30 cm
- Reste du versant nord des Alpes, sud du Bas-Valais: de 10 à 20 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche; dans l'extrême sud, temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m: -12 °C dans le nord et -8 °C dans le sud

Vent

Souvent fort; d'abord de secteur ouest, s'orientant en cours de journée au secteur nord-ouest

Prévisions météo jusqu'à samedi, 16.1.2016

Samedi, le temps sera très nuageux et il neigera jusque dans les bas-fonds. Dans l'extrême sud, le temps sera essentiellement ensoleillé.

Neige fraîche

D'ici à samedi soir, on prévoit les quantités suivantes de neige fraîche:

- Centre et est du versant nord des Alpes: de 20 à 30 cm
- Autres régions au nord de l'axe Rhône-Rhin, nord des Grisons et Samnaun: de 10 à 20 cm
- Ailleurs: moins de 10 cm; dans l'extrême sud, temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m: températures hivernales de l'ordre de -12 °C

Vent

Le vent de secteur nord-ouest à nord sera généralement modéré dans les régions occidentales et fort à tempétueux dans les régions orientales en altitude ainsi que sur le versant sud des Alpes.

Tendance jusqu'à lundi, 18.1.2016

Dimanche

Le vent du nord sera fort à tempétueux. Le ciel sera généralement nuageux et il neigera jusqu'à basse altitude et le plus abondamment à nouveau sur le versant nord des Alpes. Dans l'extrême sud, le temps sera généralement ensoleillé. Le danger d'avalanche augmentera encore un peu dans le nord. Dans le sud, il n'évoluera guère.

Lundi

Le temps sera assez ensoleillé dans le nord et il fera beau dans le sud. Le danger d'avalanche ne diminuera que lentement. Pour les adeptes des sports d'hiver, les conditions resteront délicates en dehors des pistes.