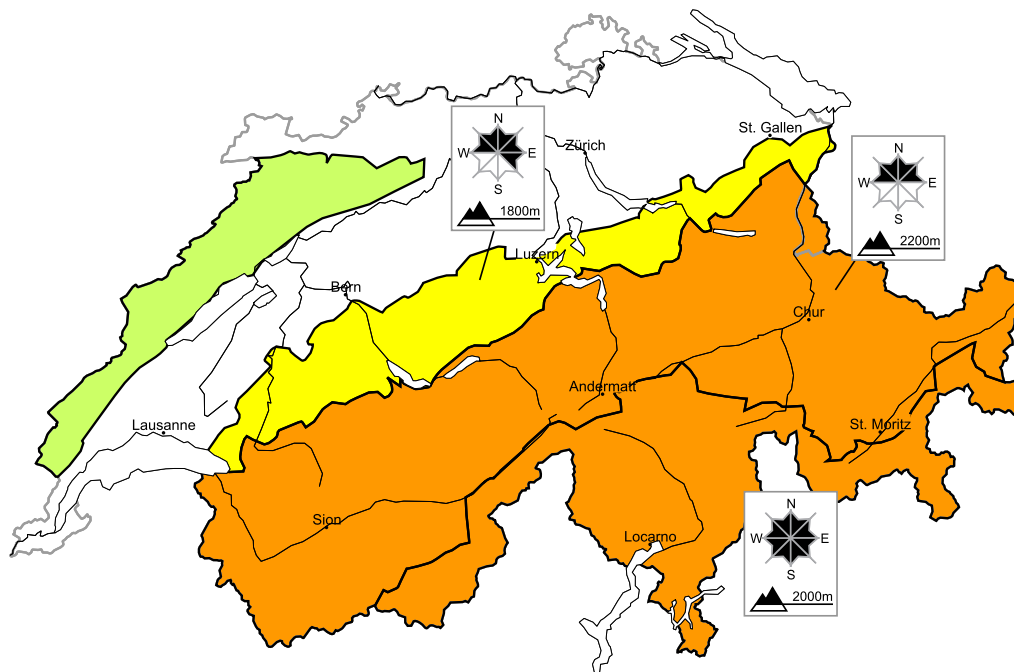


Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 11.3.2018, 08:00 / Prochaine mise à jour: 11.3.2018, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 11.3.2018, 08:00



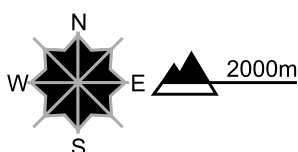
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée se déposeront sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Avec l'intensification des chutes de neige le danger d'avalanches augmente de manière marquée en cours de journée. Des avalanches spontanées de plus en plus fréquentes de petite et rarement moyenne taille sont à attendre. Le soir du Val Bregaglia jusqu'à la Bernina le degré de danger 4, "fort" sera atteint. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la prudence.

Avalanches de glissement

En dessous d'environ 2400 m des avalanches de glissement isolées sont possibles, éventuellement d'assez grande taille.

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

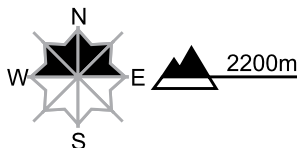
région B

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

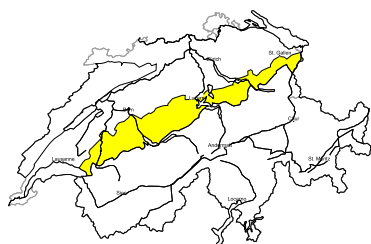
Avec le vent parfois tempétueux les accumulations de neige soufflée se développent encore. Celles-ci se trouvent aussi loin des crêtes. Elles sont partiellement fragiles. Les couches plus profondes peuvent être déclenchées par endroits par un seul amateur de sports d'hiver. Ces endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et ainsi à peine identifiables. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Avalanches mouillées en cours de journée, Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement et de neige mouillée sont possibles en dessous d'environ 2400 m.

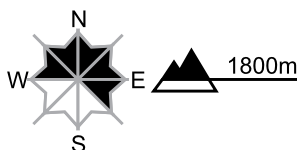
région C

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

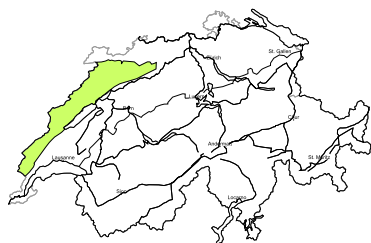
Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent parfois tempétueux, surtout en altitude. Les couches plus profondes peuvent être déclenchées de manière isolée et généralement avec une surcharge importante. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

Avalanches mouillées en cours de journée, Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement et de neige mouillée sont possibles.

région D

Faible, degré 1



Avalanches mouillées

Avec la pluie des avalanches et coulées humides isolées sont possibles. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 10.3.2018, 17:00

Manteau neigeux

Dans le sud, la neige fraîche et la neige soufflée sont susceptibles de se décrocher. Avec les chutes de neige persistantes, le danger y augmente nettement dans le courant de la journée.

Dans le nord, les accumulations de neige soufflée grossissent encore en altitude, y compris dans le voisinage des crêtes, en raison du vent temporairement tempétueux de secteur sud. Les nouvelles accumulations de neige soufflée sont fragiles.

De plus, le manteau neigeux renferme un peu plus en profondeur des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux ou du givre de surface enneigé, surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent également être déclenchées dans ces couches fragiles. Ces endroits dangereux dans la neige ancienne sont à peine reconnaissables.

Sous l'effet de la douceur du temps et, dans certaines régions, à cause de la pluie, il faut s'attendre à des avalanches de neige mouillée et à des avalanches de glissement en dessous de 2400 m environ.

Rétrospective météo du samedi, 10.03.2018

Le ciel était nuageux. En cours de journée, il y a eu de faibles précipitations sur une grande partie du territoire. La limite des chutes de neige se situait à 2000 m dans le nord et à 1500 m dans le sud.

Neige fraîche

Il est tombé quelques centimètres de neige sur une grande partie du nord au-dessus de 2000 m environ et du sud au-dessus de 1500 m environ, et jusqu'à 10 cm dans la partie la plus occidentale et dans le nord du Bas-Valais.

Température

A la mi-journée à 2000 m, -2 °C sur le versant sud des Alpes et +3 °C dans les autres régions

Vent

Vent de secteur sud, modéré à fort sur la crête nord des Alpes, dans l'ouest du Bas-Valais et dans les Grisons, mais faible à modéré ailleurs

Prévisions météo jusqu'à dimanche, 11.03.2018

Il neigera sans discontinuer dans le sud. La limite des chutes de neige montera temporairement depuis 1200 m à 1600 m. Les régions du nord touchées par le foehn bénéficieront de quelques éclaircies au cours de la matinée. Ailleurs, le ciel sera très nuageux. Localement un peu de neige fraîche au-dessus de 2000 m environ.

Neige fraîche

Entre samedi soir et dimanche soir, on prévoit les quantités suivantes de neige au-dessus de 1800 m environ dans le sud et au-dessus de 2200 m environ dans le nord:

- Centre du versant sud des Alpes, Avers, Valle Bregaglia, région de la Bernina, vallée de Poschiavo: de 30 à 50 cm
- Régions avoisinantes au nord, crête principale des Alpes du Haut-Valais le long de la frontière italienne: de 20 à 30 cm
- Reste de la crête principale des Alpes: de 10 à 20 cm
- Au nord de la crête principale des Alpes: moins ou pas de neige fraîche

Température

A la mi-journée à 2000 m: +5 °C dans le nord et -1 °C dans le sud

Vent

- Vent de secteur sud, fort à tempétueux dans le nord et en général en altitude et foehn fort, diminuant l'après-midi
- A moyenne altitude dans le sud, vent faible à modéré de secteur sud

Tendance jusqu'à mardi, 13.03.2018

Lundi, le ciel sera généralement nuageux. Il neigera temporairement au-dessus de 1300 m environ. Dans le sud, il y aura des éclaircies l'après-midi. Mardi, il neigera temporairement au-dessus de 1000 m environ dans le nord. Dans le sud, le temps sera partiellement ensoleillé.

Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera un peu sur une grande partie du territoire. Avec le refroidissement du temps, le danger d'avalanche de neige mouillée diminuera également un peu. Quelques avalanches de glissement seront toujours possibles.