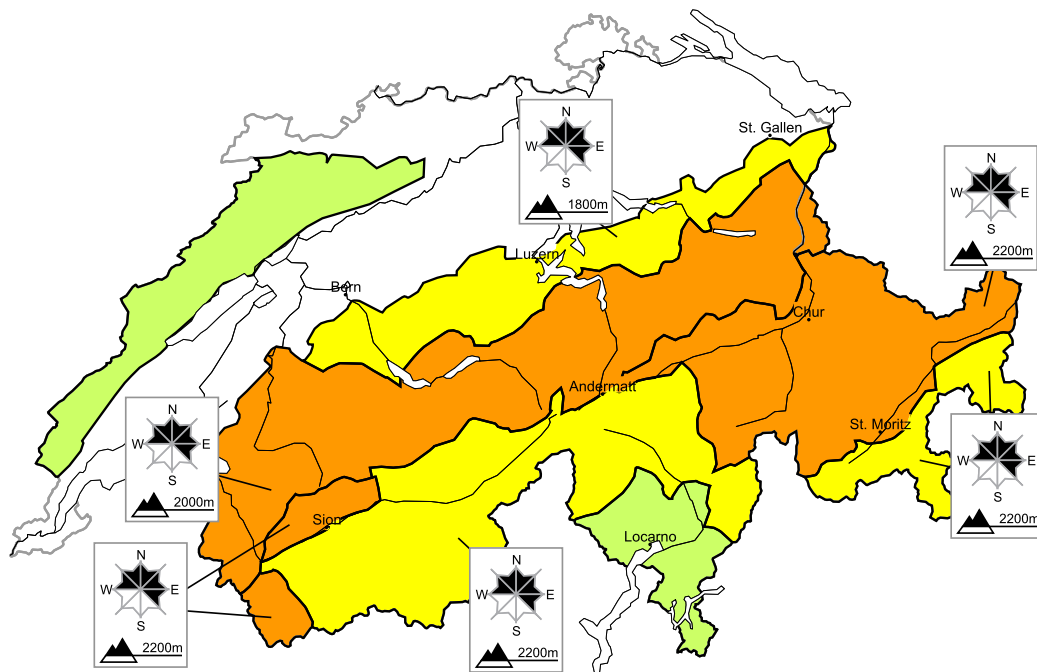


Danger d'avalanches dans certaines régions marqué

Édition: 10.3.2018, 08:00 / Prochaine mise à jour: 10.3.2018, 17:00

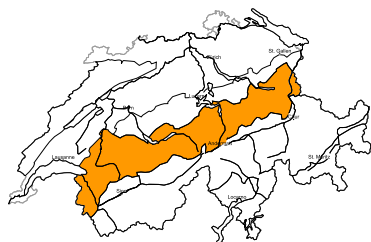
Danger d'avalanche

actualisé le 10.3.2018, 08:00



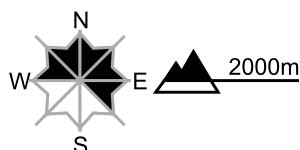
région A

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Avec le vent parfois fort les accumulations de neige soufflée se développent encore. Celles-ci sont fragiles. En altitude le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent. 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 de glissement, Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches de glissement et de neige mouillée isolées sont à attendre avec le réchauffement diurne en dessous d'environ 2400 m.

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

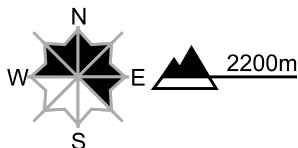
région B

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

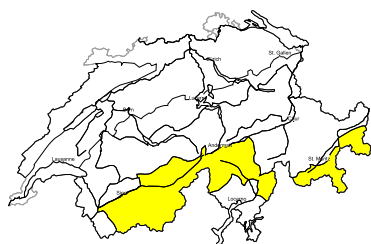
Avec le vent parfois fort les accumulations de neige soufflée se développent encore. Celles-ci sont fragiles. En altitude le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent. Les couches plus profondes peuvent être déclenchées par endroits par un seul amateur de sports d'hiver. Ces endroits dangereux 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 de glissement, Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches de glissement et de neige mouillée isolées sont à attendre avec le réchauffement diurne en dessous d'environ 2400 m.

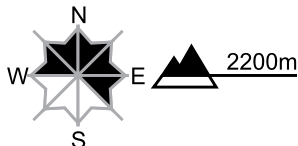
région C

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Avec le vent parfois fort les accumulations de neige soufflée se développent. Les endroits dangereux augmentent. Le danger d'avalanches augmente un peu en cours de journée. Les couches plus profondes peuvent être déclenchées par endroits par un seul amateur de sports d'hiver. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

Avalanches de glissement, Avalanches mouillées en cours de journée

Valais: Des avalanches de glissement et de neige mouillée isolées sont à attendre avec le réchauffement diurne en dessous d'environ 2400 m.

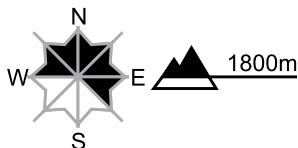
région D

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

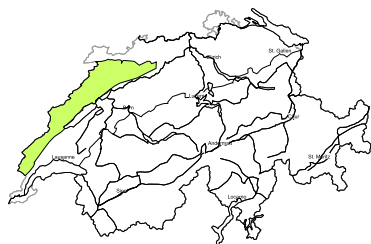
Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent parfois fort, surtout en altitude. Les couches plus profondes peuvent être déclenchées de manière isolée et généralement avec une surcharge importante. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

Avalanches de glissement, Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne des avalanches de glissement et de neige mouillée isolées sont à attendre.

région E

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.

région F

Faible, degré 1



Quelques endroits dangereux se situent surtout 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 9.3.2018, 17:00

Manteau neigeux

Avec le vent fort de secteur sud-ouest et le foehn dans le nord, les accumulations de neige soufflée grossissent encore. Des accumulations de neige soufflée se forment aussi loin des crêtes, plus particulièrement aux endroits où le vent descend dans les pentes à l'ombre. Les nouvelles accumulations de neige soufflée sont fragiles. Le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent avec l'altitude et en cours de journée.

La partie supérieure du manteau neigeux renferme en outre des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux ou du givre enneigé. Des avalanches peuvent être déclenchées non seulement dans la neige soufflée fraîche, mais aussi dans ces couches fragiles un peu plus profondes. Ces endroits dangereux dans la neige ancienne sont à peine reconnaissables.

Sous l'effet du réchauffement, quelques avalanches de neige mouillée ou avalanches de glissement sont possibles.

Rétrospective météo du vendredi, 09.03.2018

Le temps était souvent couvert. Il y a eu des passages ensoleillés un peu plus longs, surtout dans le sud et en Engadine.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m entre -1 °C sur le versant sud des Alpes et +3 °C dans les autres régions

Vent

Vent de secteur ouest à sud:

- Généralement modéré mais aussi temporairement fort sur le versant nord des Alpes et dans le Jura; en cours de journée diminuant un peu dans l'est
- Dans les autres régions, faible à modéré

Prévisions météo jusqu'à samedi, 10.03.2018

Le temps sera généralement nuageux. Le nord bénéficiera de quelques éclaircies dues au foehn. Pendant la journée, il neigera un peu sur une grande partie du territoire. La limite des chutes de neige se situera à 2000 m dans le nord et à 1200 m dans le sud.

Neige fraîche

Dans la partie la plus occidentale et dans le nord du Bas-Valais ainsi que sur la crête principale des Alpes, on prévoit jusqu'à 10 cm de neige fraîche. Sur une grande partie du reste du territoire, il tombera quelques centimètres de neige, tandis que dans les régions du nord touchées par le foehn, le temps restera sec.

Température

A la mi-journée à 2000 m: +5 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

Vent

- Dans le nord et en altitude, vent fort de secteur sud-ouest
- Dans les vallées du nord touchées par le foehn, celui-ci sera parfois fort

Tendance jusqu'à lundi, 12.03.2018

Dimanche

Sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, on prévoit des chutes de neige, surtout depuis l'est du Tessin jusque dans la région de la Bernina. La limite des chutes de neige montera temporairement jusqu'aux alentours de 1800 m et descendra ensuite à nouveau à 1200 m. Dans le nord, le foehn sera fort et il y aura quelques éclaircies. En cours de journée, il neigera un peu au-dessus de 2000 m environ à partir de l'ouest. Le danger d'avalanche augmentera nettement dans le sud. Dans le nord, le danger d'avalanche de neige sèche n'évoluera guère. Le danger d'avalanche de neige mouillée et d'avalanche de glissement augmentera légèrement.

Lundi

Le ciel sera souvent nuageux. Il neigera temporairement au-dessus de 1500 m environ. Le danger d'avalanche diminuera un peu sur une grande partie du territoire.