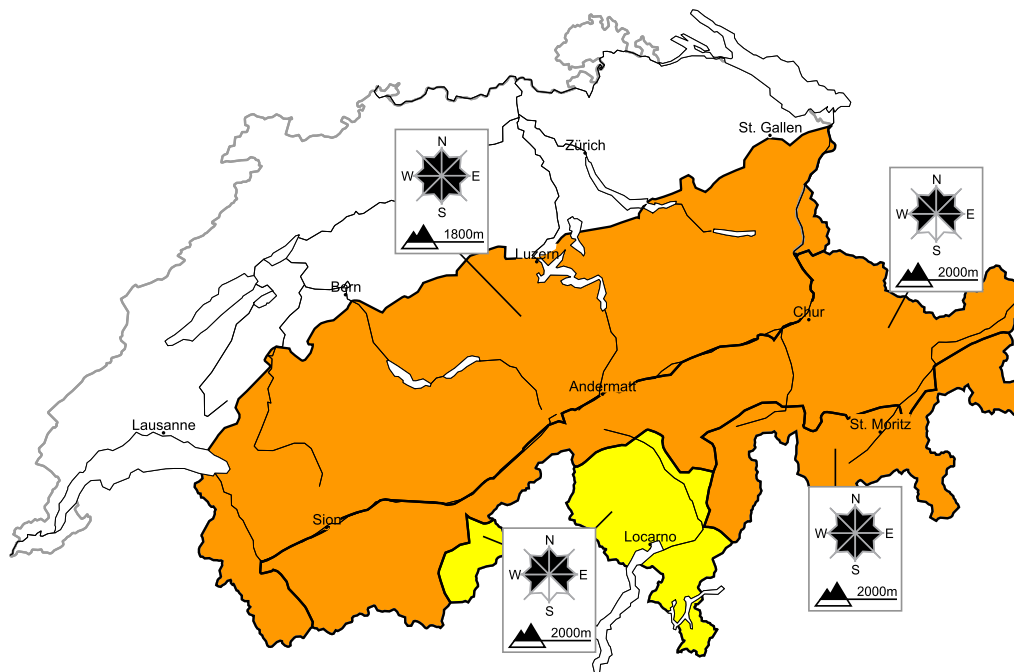


Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 3.3.2017, 08:00 / Prochaine mise à jour: 3.3.2017, 17:00

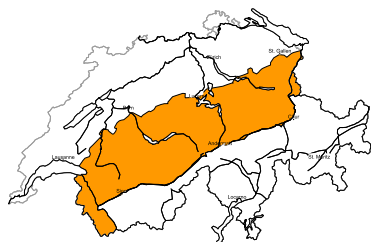
Danger d'avalanche

actualisé le 3.3.2017, 08:00



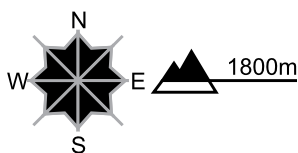
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Des accumulations de neige soufflée facilement déclençables se forment par ailleurs. Avec le foehn fort à tempétueux les endroits dangereux se multiplient en cours de journée. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches, certaines pouvant atteindre une taille dangereuse. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche. Les accumulations récentes de neige soufflée devraient être évitées dans la mesure du possible.

Avalanches mouillées en cours de journée

En dessous d'environ 2400 m des avalanches spontanées humides sont possibles, également de taille moyenne. Ceci surtout sur les pentes raides ensoleillées.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

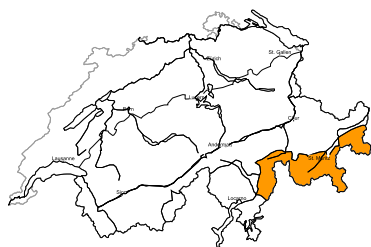
5 très fort



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

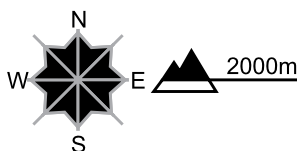
région B

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux

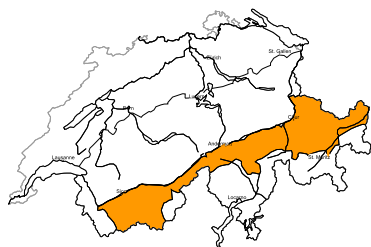


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent du sud. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches. Des avalanches peuvent se déclencher dans les couches profondes spécialement sur les pentes à l'ombre et atteindre une taille dangereuse. 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 expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche. Les accumulations récentes de neige soufflée devraient être évitées dans la mesure du possible.

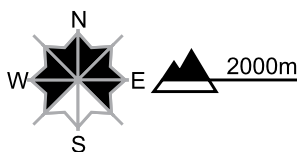
région C

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

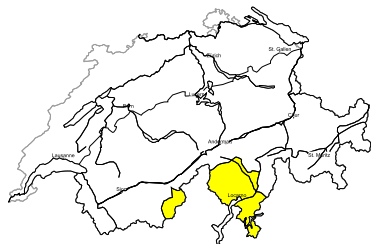
Des accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Ils sont en partie couverts de neige fraîche, et ainsi difficilement identifiables. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent du sud. 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 à l'ombre et atteindre une taille dangereuse. Ceci surtout sur les terrains de randonnée rarement fréquentés au-dessus d'environ 2200 m. 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 expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche. Les accumulations récentes de neige soufflée devraient être évitées dans la mesure du possible.

Avalanches mouillées en cours de journée

En dessous d'environ 2400 m des avalanches spontanées humides sont possibles, mais en général uniquement de petite taille. Ceci surtout sur les pentes raides ensoleillées.

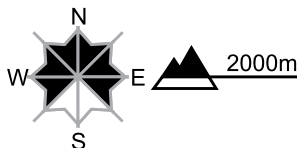
région D

Limité, degré 2



Neige soufflée


Endroits dangereux




Description des dangers


Des accumulations de neige soufflée se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs, aussi loin des crêtes. Elles peuvent surtout à leur périphérie être déclenchées, mais sont en général plutôt petites. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Degrés de danger  1 faible

 2 limité

 3 marqué

 4 fort

 5 très fort



Manteau neigeux et météo

actualisé le 2.3.2017, 17:00

Manteau neigeux

Avec l'arrivée du foehn de sud, il se forme surtout à l'ouest et au nord des accumulations de neige soufflée fragiles. La neige fraîche et soufflée des jours précédents se tasse et se consolide. C'est surtout en altitude qu'elle est encore partiellement susceptible de se déclencher. En dessous d'environ 2000 m, la neige fraîche est humide, et des glissements et avalanches humides se sont déclenchés.

Surtout dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons, les nouvelles couches de neige de cette semaine recouvrent un mince manteau de neige ancienne qui renferme des couches fragiles marquées, tout particulièrement sur les pentes à l'ombre entre 2200 et 2800 m. Dans ces régions, les avalanches peuvent s'étendre parfois jusque dans la neige ancienne fragile et atteindre une taille dangereuse.

Rétrospective météo du jeudi, 2.3.2017

La nuit a été fortement nuageuse à l'ouest et au nord. Il est tombé 30 cm de neige supplémentaires au-dessus de 2000 m environ, et jusqu'à 50 cm dans l'ouest. La limite des chutes de neige est remontée à environ 2000 m. En cours de journée, les chutes de neige ont faibli, et les éclaircies sont arrivées par l'ouest et par le sud. Au sud, le soleil a généralement dominé.

Neige fraîche

Depuis le début des précipitations mardi matin jusqu'à jeudi midi, les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 2000 m environ:

- ouest du versant nord des Alpes, Bas-Valais, nord du Valais, crête principale des Alpes du Saint Bernard jusqu'à la région de la Bernina : de 40 à 80 cm; dans l'extrême ouest et le nord du Bas-Valais jusqu'à 120 cm
- centre et est du versant nord des Alpes, nord-ouest du Tessin, Arosa, Davos, reste de la Haute-Engadine : de 30 à 40 cm
- sinon 10 à 30 cm

Température

à midi à 2000 m environ -3 °C au nord et 0 °C au sud

Vent

au nord la nuit fort de sud-ouest, sinon généralement faible à modéré tournant du sud-ouest au nord-ouest

Prévisions météo jusqu'à vendredi, 3.3.2017

La nuit sera généralement claire. En cours de journée, le temps sera souvent ensoleillé au nord, avec parfois des bancs de nuages plus épais. Au sud, le ciel sera de plus en plus fortement couvert dès le matin, mais le temps restera la plupart du temps sec jusqu'en après-midi.

Neige fraîche

-

Température

à midi à 2000 m entre +4 °C au nord et -2 °C au sud

Vent

- au nord modéré à fort en altitude, au sud faible à modéré de secteur sud-ouest
- un foehn fort à tempétueux s'installe dans les vallées concernées du nord

Tendance jusqu'à dimanche, 5.3.2017

Au nord, samedi, le temps sera d'abord assez ensoleillé avec le foehn tempétueux, avant celui-ci ne faiblit l'après-midi et que des nuages arrivent par l'ouest. Dimanche, le temps sera changeant avec des averses de neige au-dessus d'environ 1000 m, et des moments ensoleillés. Sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, le temps sera généralement fortement nuageux samedi, et il neigera au-dessus d'environ 1000 m, de manière abondante dans certaines régions. Dimanche, les chutes de neige faibliront, et des éclaircies se développeront progressivement. Le danger d'avalanches pourra augmenter un peu samedi au nord avec la neige fraîche soufflée. Au sud, il augmentera nettement samedi avec la neige fraîche et le vent de sud tempétueux, et n'évoluera que peu dimanche.