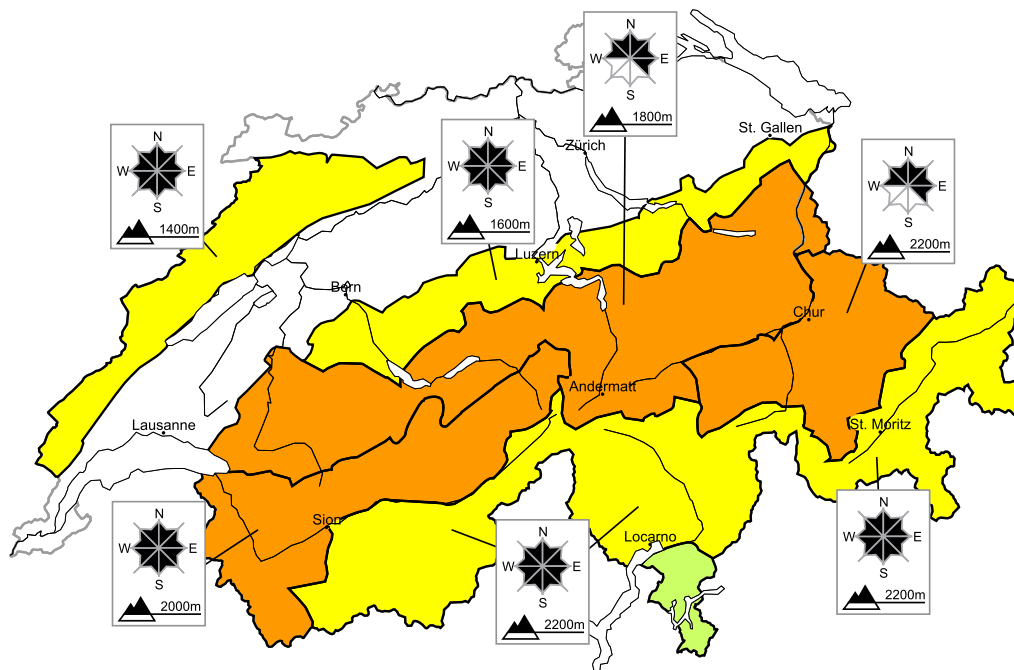


Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 2.3.2018, 08:00 / Prochaine mise à jour: 2.3.2018, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 2.3.2018, 08:00



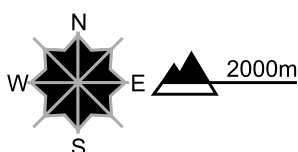
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont fragiles. Des adeptes des sports de neige seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes d'alarme qui attirent l'attention sur le danger. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

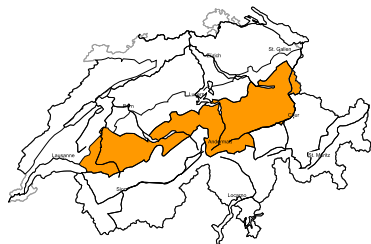
5 très fort



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

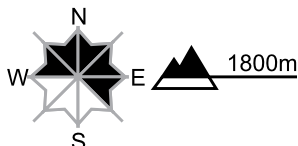
région B

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Avec la neige fraîche et le vent les accumulations de neige soufflée auparavant petites se développent encore. Des adeptes des sports de neige même seuls peuvent déclencher des avalanches. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et ainsi difficilement identifiables. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes d'alarme qui attirent l'attention sur le danger. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

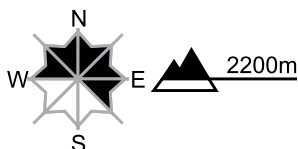
région C

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux

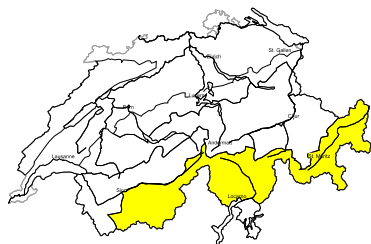


Description des dangers

Avec la neige fraîche et le vent les accumulations de neige soufflée auparavant petites se développent encore. Des adeptes des sports de neige même seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement petites. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes d'alarme qui attirent l'attention sur le danger. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

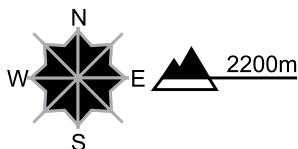
région D

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec le vent du sud. Elles sont généralement petites mais facilement déclenchantes. À proximité des crêtes et des cols les accumulations de neige soufflée sont plus importantes.

Des couches fragiles en partie supérieure du manteau neigeux peuvent être déclenchées de manière isolée et généralement avec une surcharge importante, surtout sur les itinéraires de randonnée rarement fréquentés. Ces endroits dangereux sont très rares mais à peine identifiables. Un choix réfléchi des itinéraires est recommandé.

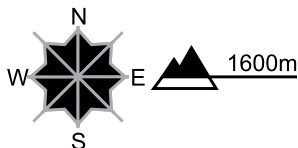
région E

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

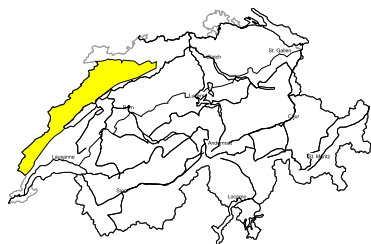


Description des dangers

Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont généralement petites mais fragiles. Elles 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.

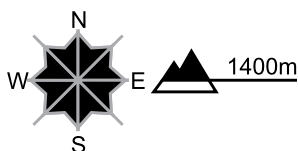
région F

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

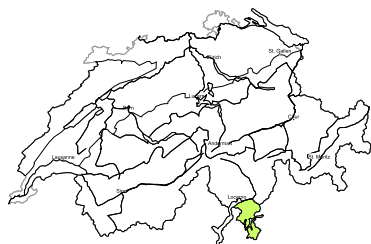


Description des dangers

Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont généralement petites mais fragiles. Elles 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.

région G

Faible, degré 1



Situation avalancheuse favorable. 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 1.3.2018, 17:00

Manteau neigeux

Des accumulations de neige soufflée petites à moyennes ont été formées en altitude par le vent de secteur sud et dans les régions du nord touchées par le foehn par le foehn fort. Elles grossiront encore un peu vendredi sous l'effet de la neige fraîche et du vent. Aux endroits abrités du vent, la neige fraîche et la neige soufflée recouvrent une couche de neige meuble ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux et parfois aussi du givre de surface. Elles peuvent alors se décrocher très facilement. Sur les pentes raides exposées au sud, il y a généralement une croûte durcie de regel sous la neige fraîche.

De plus, la partie supérieure du manteau neigeux renferme localement des couches fragiles plus anciennes qui peuvent parfois encore se décrocher. Ces endroits dangereux sont à peine reconnaissables.

Rétrospective météo du jeudi, 01.03.2018

Le temps était très nuageux et il a souvent neigé jusqu'à basse altitude, mais l'après-midi uniquement encore sous forme d'averses. Dans l'ouest, la limite des chutes de neige était montée à environ 1400 m. Dans les régions intra-alpines, il y a eu quelques éclaircies.

Neige fraîche

Entre mercredi soir et jeudi après-midi, les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 1000 m environ:

- Jura, ouest du versant nord des Alpes, ouest du Bas-Valais, nord du Valais sans la vallée de Conches: de 10 à 20 cm; dans le nord du Bas-Valais: jusqu'à 30 cm
- Reste du versant nord des Alpes, Haute-Engadine: de 5 à 10 cm; ailleurs: moins de neige fraîche

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre 0 °C dans le nord et -12 °C dans le sud

Vent

- En altitude, vent modéré à fort de secteur sud
- Dans les régions du nord touchées par le foehn, foehn parfois fort de secteur sud
- Au sud de la crête principale des Alpes, vent faible de secteur sud

Prévisions météo jusqu'à vendredi, 02.03.2018

La nuit sera partiellement claire. Dans l'ouest et le sud, des nuages envahiront rapidement le ciel et il y aura des chutes de neige le matin. La limite des chutes de neige montera à environ 800 m. Dans l'est, le ciel sera encore dégagé le matin avant que la nébulosité y augmente également apportant de chutes de neige à partir de la mi-journée.

Neige fraîche

- Jura, versant nord des Alpes, Valais: de 5 à 15 cm
- Autres régions: quelques centimètres de neige ou temps sec

Température

En cours de journée, en baisse à partir de l'ouest; à la mi-journée à 2000 m entre -4 °C dans l'ouest et 0 °C dans l'est

Vent

- Pendant la nuit: vent modéré à fort de secteur sud; dans les régions du nord touchées par le foehn, foehn de secteur sud parfois modéré à fort
- Pendant la journée: diminuant le matin et s'orientant au secteur ouest; l'après-midi à nouveau modéré à fort

Tendance jusqu'à dimanche, 04.03.2018

Samedi

Le temps sera généralement très nuageux et il neigera un peu sur une grande partie du territoire au-dessus de 1000 m environ, l'apport de neige étant le plus important dans l'extrême ouest. L'après-midi, il y aura temporairement des éclaircies. Un vent fort de secteur sud-ouest soufflera en altitude. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.

Dimanche

Il neigera encore un peu au cours de la nuit dans le nord. La journée sera généralement ensoleillée mais partiellement ensoleillée dans l'ouest; l'après-midi, le ciel sera de plus en plus nuageux. Le danger d'avalanche diminuera lentement.