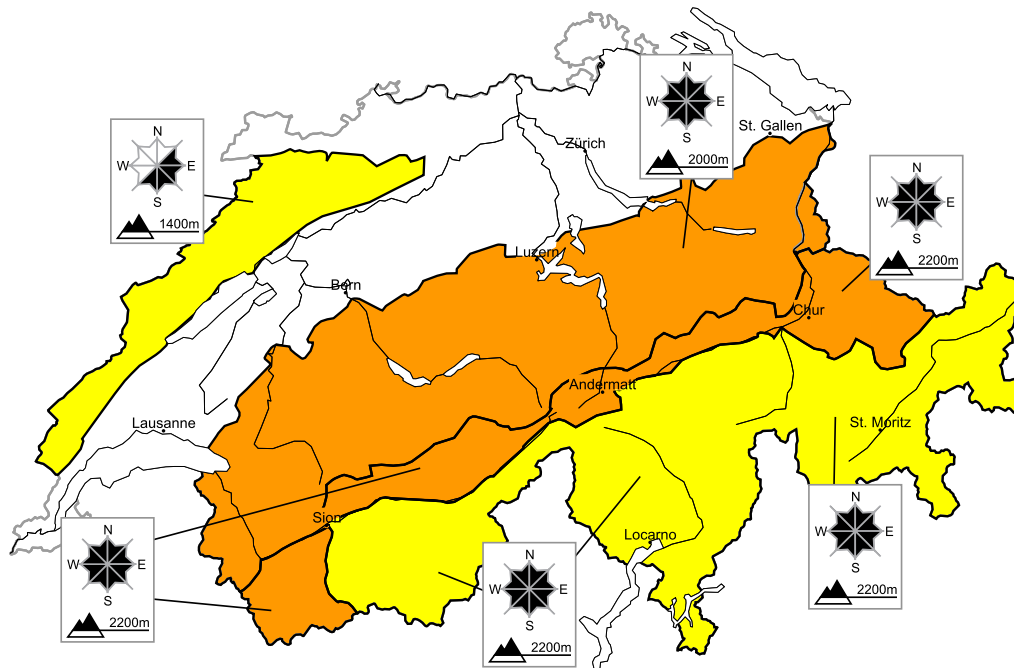


Au nord danger d'avalanches marqué. Neige soufflée à surveiller

Édition: 14.2.2018, 08:00 / Prochaine mise à jour: 14.2.2018, 17:00

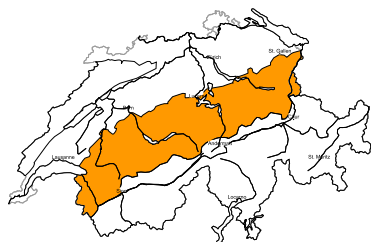
Danger d'avalanche

actualisé le 14.2.2018, 08:00



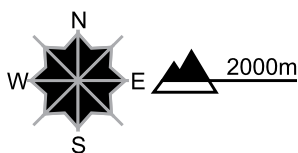
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux

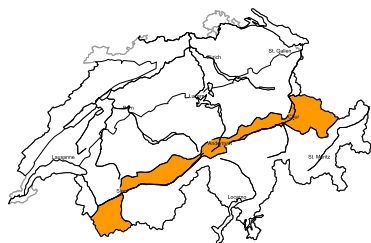


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée reposent en partie sur du givre de surface. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées facilement et atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux se situent surtout sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent un choix très prudent d'itinéraires.

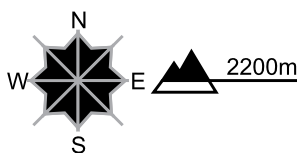
région B

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée reposent en partie sur du givre de surface. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées facilement. Les endroits dangereux se situent surtout sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent un choix très prudent d'itinéraires.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

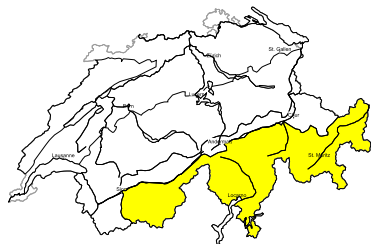
5 très fort



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

région C

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

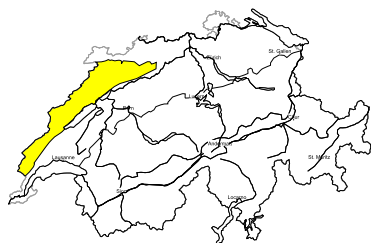


Description des dangers

Des accumulations récentes de neige soufflée sont petites mais en partie facilement déclençables. Elles se situent à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

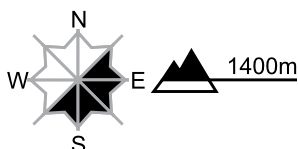
région D

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations récentes de neige soufflée sont petites mais en partie fragiles. Elles se situent surtout 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.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 13.2.2018, 17:00

Manteau neigeux

De la neige fraîche et de la neige soufflée recouvrent d'anciennes couches proches de la surface qui, tout particulièrement sur les pentes exposées au nord, sont souvent meubles et composées de neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux ou de givre de surface. En de nombreux endroits, elles se décrochent en conséquence facilement.

Sinon, la constitution du manteau neigeux est généralement bonne. Dans le centre des Grisons, en Engadine, dans les vallées du sud des Grisons et dans le Tessin, de la neige bien consolidée recouvre la base du manteau neigeux qui y est parfois un peu plus fragile que dans les autres régions. Un déclenchement d'avalanche dans ces couches profondes n'est toutefois plus guère possible.

Sur les pentes raides et lisses surtout aux expositions est, sud et ouest en dessous de 2400 m environ ainsi que localement sur les pentes exposées au nord en dessous de 2000 m environ, des avalanches de glissement ne sont pas à exclure.

Rétrospective météo jusqu'à mercredi, 14.02.2018

Les chutes de neige ont cessé pendant la nuit, y compris dans le nord. Un temps ensoleillé et froid prédominait pendant la journée.

Neige fraîche

Entre dimanche soir et mardi matin, les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 1000 m environ:

- Sur le versant nord des Alpes: de 20 à 40 cm; depuis le Titlis jusque dans les Alpes glaronaises: jusqu'à 60 cm
- Dans le Bas-Valais, dans le nord du Valais, dans la région du Gothard, dans le nord des Grisons ainsi que dans le Jura: de 10 à 20 cm
- Dans les autres régions: quelques centimètres; sur le versant sud des Alpes, le temps est resté sec.

Température

A la mi-journée à 2000 m: -10 °C

Vent

- Pendant la nuit, vent modéré à fort de secteur nord sur la crête principale des Alpes depuis la région du Simplon jusque dans la région de la Bernina ainsi qu'au sud de ces régions
- En journée, vent s'orientant au secteur sud, parfois modéré en altitude et faible ailleurs

Prévisions météo jusqu'à mercredi, 14.02.2018

Pendant la nuit, le ciel se couvrira à partir de l'ouest sur une grande partie du territoire. La journée sera généralement nuageuse sur le versant nord des Alpes ainsi que dans le nord et le centre des Grisons. Dans l'après-midi, les nuages s'y dissiperont à partir de l'ouest. En Valais, dans le Tessin et en Haute-Engadine, le temps sera assez ensoleillé après la dissipation des nuages dans le courant de la matinée.

Neige fraîche

Quelques centimètres de neige fraîche sont possibles dans le Jura et sur le versant nord des Alpes.

Température

A la mi-journée à 2000 m: -10 °C

Vent

- Pendant la nuit, vent modéré à fort de secteur ouest dans le Jura et les Préalpes
- L'après-midi, vent de secteur nord dans le sud
- Ailleurs: prédominance d'un vent faible

Tendance jusqu'à vendredi, 16.02.2018

Jeudi, il neigera dans le nord, la limite des chutes neige montant à environ 1800 m à partir de l'ouest. Vendredi, il y aura des averses de neige dans le nord. Dans le sud, ces deux journées seront partiellement ensoleillées et sèches. Le danger d'avalanche augmentera légèrement dans le nord et diminuera lentement dans le sud.