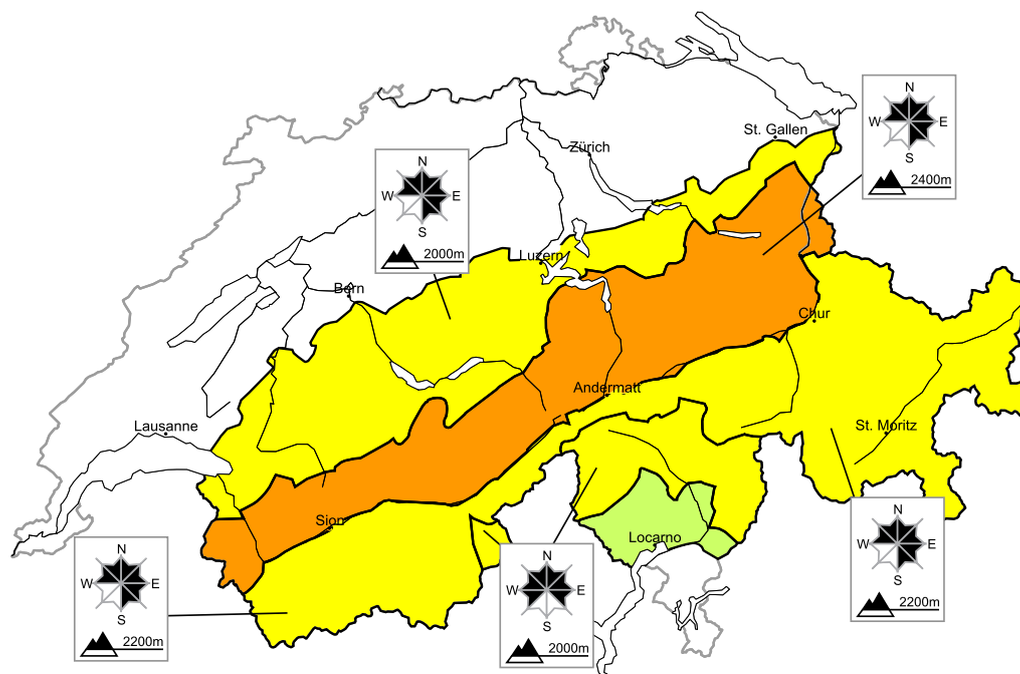


Danger d'avalanches dans certaines régions marqué. Neige récemment soufflée à surveiller

Édition: 25.2.2017, 08:00 / Prochaine mise à jour: 25.2.2017, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 25.2.2017, 08:00



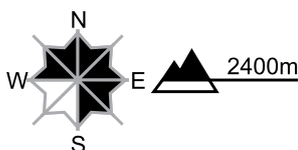
région A

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées avec la neige fraîche et le vent. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain ainsi que près des crêtes à toutes les expositions. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. En dehors des pistes, il faut 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

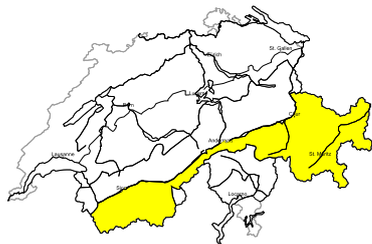
5 très fort



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

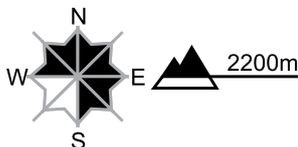
région B

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées surtout en altitude. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain ainsi que près des crêtes à toutes les expositions. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, mais sont en général plutôt petites. Les avalanches peuvent se rompre jusque dans les couches profondes surtout sur les pentes peu fréquentées, plutôt faiblement enneigées à l'ombre et atteindre une taille dangereuse. Ces endroits dangereux sont rares mais à peine identifiables même pour un oeil exercé. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires. Des distances de délestage et des descentes un par un sont recommandées.

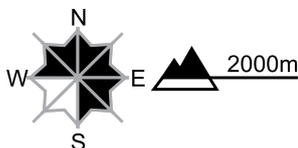
région C

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées avec la neige fraîche et le vent. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain ainsi que près des crêtes à toutes les expositions. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, mais sont en général plutôt petites. En dehors des pistes, il faut un choix prudent des itinéraires.

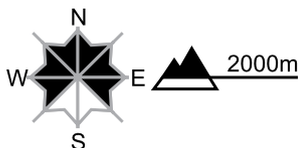
région D

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent du nord. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les accumulations de neige soufflée peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

région E

Faible, degré 1



Neige soufflée

De petites accumulations de neige soufflée se sont formées avec le vent du nord. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain extrême. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout 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 24.2.2017, 17:00

Manteau neigeux

Avec le fort vent d'ouest et de nord-ouest, la neige fraîche a été transportée, dans certaines régions également avec la neige ancienne. C'est surtout en altitude que des accumulations de neige soufflée parfois importantes se sont formées dans le Valais et au Nord. Celles-ci sont fragiles et représentent en ce moment généralement le danger principal. Plus profondément dans le manteau neigeux, on trouve surtout aux altitudes entre 2200 m et 2800 m des couches fragiles sur les versants à l'ombre. C'est dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons que ce problème de neige ancienne est le plus marqué. Toutefois, la propension au déclenchement et à la propagation des ruptures a notoirement diminué. Dans ces régions, et plus rarement dans les autres régions, des déclenchements d'avalanches sont encore possibles dans les couches profondes du manteau neigeux dans les endroits peu enneigés et aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. En dessous d'environ 2000 m, le manteau neigeux totalement humide s'est stabilisé avec le refroidissement.

Rétrospective météo du vendredi, 24.2.2017

Au nord, le temps a été généralement couvert et il est tombé de la neige, en diminution en cours de journée. La limite pluie-neige est descendue rapidement au nord-est d'environ 1500 m en dessous de 1000 m. Elle est descendue également à l'ouest, mais elle se situait environ 500 m plus haut. Dans le Valais et sur le versant sud des Alpes, le temps s'est amélioré peu à peu en cours de journée. Des éclaircies se sont produites dans les Grisons en après-midi.

Neige fraîche

Au dessus d'environ 1800 m, les quantités de neige suivantes sont tombées:

- centre du versant nord des Alpes sans la région du Gothard; est du versant nord des Alpes : 15 à 25 cm
- reste du versant nord des Alpes, région du Gothard, nord des Grisons: 5 à 15 cm
- Valais et centre des Grisons : quelques centimètres ; plus au sud en général sec

Température

à midi à 2000 m entre -7 °C au nord et -2 °C au sud

Vent

- dans la nuit fort de secteur ouest, également à moyenne altitude
- en cours de journée en altitude, modéré de nord-ouest

Prévisions météo jusqu'à samedi, 25.2.2017

Après dissipation des restes de nébulosité au nord, le temps sera ensoleillé, avec quelques nuages élevés.

Neige fraîche

Au nord-est il tombera encore pendant la nuit quelques centimètres de neige.

Température

Le temps se réchauffera de manière marquée par l'ouest. La température se situera à midi à 2000 m entre 0 °C à l'ouest et -4 °C à l'est et au sud.

Vent

- en altitude, vent modéré à fort de nord à nord-est
- sur le centre du versant sud des Alpes, fort foehn de nord pendant la nuit jusqu'à basse altitude

Tendance jusqu'à lundi, 27.2.2017

Dimanche

A l'exception des bancs de nuages élevés, le temps sera généralement ensoleillé. Le vent sera généralement faible. Le danger d'avalanches diminuera, mais seulement lentement dans les régions intra-alpines.

Lundi

Avec par moment des bancs de nuages élevés plus épais, le temps ne sera que partiellement ensoleillé. En cours de journée, un vent fort à tempétueux de secteur sud-ouest se lèvera. Avec la neige fraîche soufflée, le danger d'avalanches augmentera un peu en cours de journée surtout au nord.