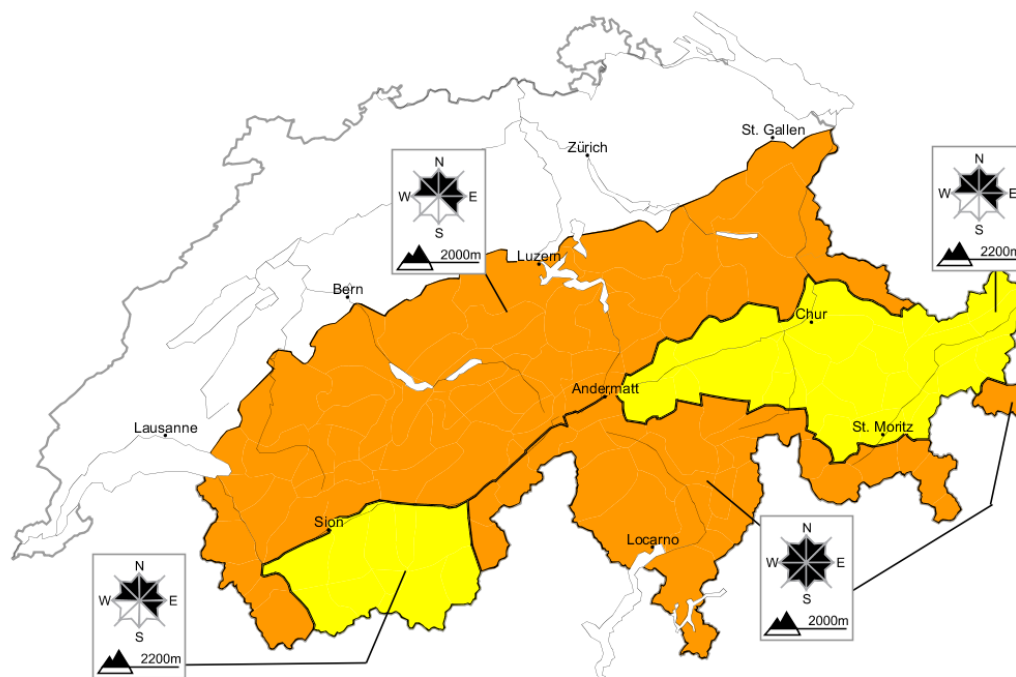


## Danger d'avalanches en général marqué. Attention à la neige soufflée

Édition: 18.3.2013, 08:00 / Prochaine mise à jour: 18.3.2013, 17:00

### Danger d'avalanche

actualisé le 18.3.2013, 08:00



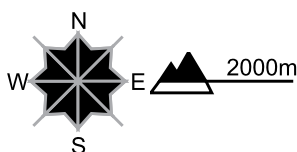
#### Région A

#### Marqué, degré 3



#### Neige fraîche et soufflée

##### Endroits dangereux



##### Description des dangers

Avec la neige fraîche et le vent les accumulations de neige soufflée auparavant petites se développent nettement. Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent être déjà déclenchées facilement par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches spontanées sont possibles. En dehors des pistes, il faut beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

#### Avalanches mouillées

De plus en plus nombreuses coulées humides sont à attendre surtout sur les talus et pentes herbeuses. Ceci surtout au dessous d'environ 1400 m.

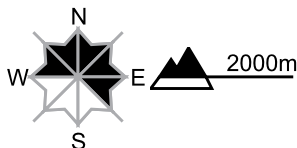
Région B

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux

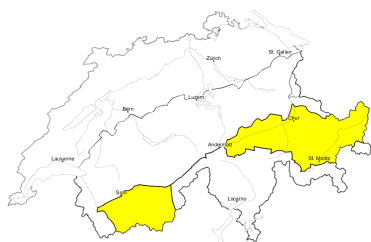


Description des dangers

Avec la neige fraîche et le vent les accumulations de neige soufflée se développent encore. Elles se déposeront sur une surface de neige ancienne défavorable, surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent être déjà déclenchées facilement par un seul amateur de sports d'hiver. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

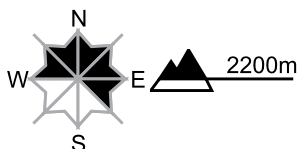
Région C

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec la neige fraîche et le vent. Elles sont généralement plutôt petites et facilement déclenchables. Les endroits dangereux se trouvent surtout aux expositions ouest à sud-est en passant par le nord et aussi à proximité des crêtes et des cols à toutes expositions. Avec la neige fraîche le danger d'avalanches augmente en cours de journée. Les accumulations de neige soufflée devraient être contournées. Régions intra-alpines et Engadine: De manière isolée des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches profondes du manteau neigeux.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 17.3.2013, 17:00

### Manteau neigeux

Le vent fort à tempétueux de dimanche a créé des accumulations instables de neige soufflée, généralement petites, mais étendues.

Lundi, les chutes de neige seront générales, et particulièrement intensives sur le versant sud des Alpes. C'est surtout la neige fraîche qui sera transportée, et il se créera des accumulations de neige soufflée parfois importantes. Elles se situeront surtout aux expositions ouest à est en passant par le nord, sur une surface de neige ancienne défavorable. Dans les régions intra-alpines du Valais, dans le centre des Grisons ainsi qu'en Engadine et dans la vallée de Münster, les couches moyennes et profondes du manteau neigeux ont parfois subi une métamorphose constructive à grains anguleux qui les fragilisent. Dans ces régions, des avalanches se déclenchant en surface peuvent de manière isolée entraîner les couches les plus profondes du manteau neigeux.

### Rétrospective météo du dimanche, 17.3.2013

Généralement très nuageux. A l'est, le foehn a parfois permis l'apparition d'éclaircies. Au sud et tout à l'ouest, des chutes de neige se sont produites jusqu'à basse altitude.

#### Neige fraîche

De samedi soir à dimanche soir, les quantités de neige suivantes sont tombées:

- Chablais, ouest du Bas-Valais, versant sud des Alpes sans la Vallée de Münster: 10 à 20 cm
- autres régions: quelques centimètres ou bien temps restant sec

#### Température

à midi à 2000 m environ -4 °C degrés à l'ouest et -7 °C à l'est et au sud

#### Vent

dans le centre et le sud du Tessin, vent modéré, sinon généralement fort à tempétueux de secteur sud-ouest

### Prévisions météo jusqu'à lundi, 18.3.2013

Le temps est généralement très nuageux, mais avec quelques éclaircies de foehn à l'est le matin. Il neige jusqu'à basse altitude, et assez fort sur le versant sud des Alpes.

#### Neige fraîche

- versant sud des Alpes et régions de la crête principale des Alpes du Saint Bernard jusqu'à la Bernina: 30 à 40 cm, localement 50 cm
- ouest des Préalpes, reste du Valais, reste des Grisons au sud du Rhin: 10 à 30 cm
- autres régions: moins de 10 cm

#### Température

à midi à 2000 m environ -7 °C à l'ouest et -4 °C à l'est et au sud

#### Vent

- pendant la nuit, le vent de sud-ouest sera encore modéré à fort
- le matin, le vent tournera à l'ouest, et sera brièvement seulement faible à modéré ; l'après-midi, il soufflera fortement au nord, et modérément au sud de secteur nord-ouest

### Tendance jusqu'à mercredi, 20.3.2013

Pendant les deux jours, alternance de nuages et d'éclaircies au nord, avec un peu de neige jusqu'à basse altitude. Au sud, le temps sera assez ensoleillé surtout mardi. Le vent continuera de souffler modérément à fortement de secteur ouest. Le danger d'avalanche ne diminuera que lentement.