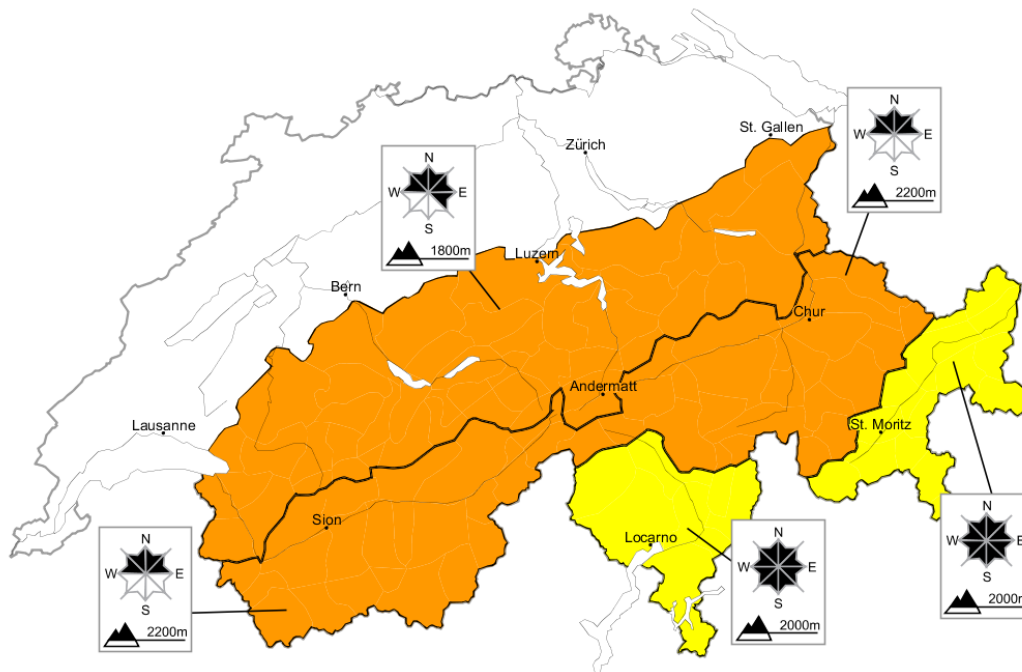


## Neige récemment soufflée constituant le danger principal

Édition: 11.2.2013, 08:00 / Prochaine mise à jour: 11.2.2013, 17:00

### Danger d'avalanche

actualisé le 11.2.2013, 08:00



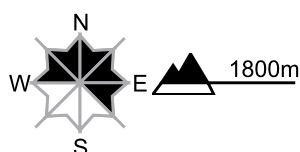
#### Région A

#### Marqué, degré 3



#### Neige soufflée

##### Endroits dangereux



##### Description des dangers

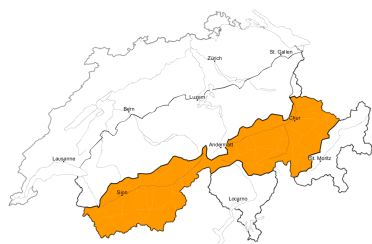
Les accumulations de neige récemment soufflée sont facilement déclençables.. Ils se situent surtout aux expositions exposées à l'ouest à sud-est en passant par le nord. Ceci également à proximité des crêtes à toutes expositions. Des avalanches spontanées sèches sont possibles, surtout dans les régions du nord concernées par le foehn. Les randonnées à ski, descentes hors piste et randonnées en raquettes demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

#### Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement de petite et moyenne taille sont possibles surtout sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2200 m.

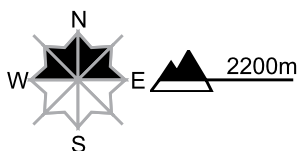
Région B

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige récemment soufflée sont facilement déclençables. Ils se situent surtout aux expositions exposées à l'ouest à est en passant par le nord. Ceci également à proximité des crêtes à toutes expositions. De manière isolée des avalanches peuvent en outre se déclencher dans les couches profondes, notamment dans les régions intra-alpines. Les randonnées à ski, descentes hors piste et randonnées en raquettes demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement de petite et moyenne taille sont possibles surtout dans le Bas-Valais et dans le nord des Grisons en dessous d'environ 2200 m. Ceci particulièrement sur les pentes raides herbeuses.

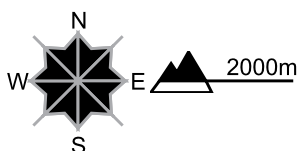
Région C

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige récemment soufflée se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, mais sont en général plutôt petites. En altitude les endroits dangereux sont plus fréquents. De manière isolée des avalanches peuvent en outre se déclencher dans les couches profondes et atteindre une taille moyenne, notamment en Engadine. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 10.2.2013, 17:00

### Manteau neigeux

La semaine dernière, il a neigé abondamment dans le nord. Sauf sur les pentes exposées au sud, cette neige est en superficie encore très meuble et facilement transportable par le vent.

Les accumulations fraîches de neige soufflée sont très fragiles et constituent le danger principal. Les accumulations de neige soufflée relativement profondes et même moins récentes qui se sont formées ces derniers jours peuvent encore se décrocher localement sous forme d'avalanches. Ces endroits dangereux sont recouverts de neige et difficiles à reconnaître.

Par ailleurs, les couches centrales et profondes du manteau neigeux ont en partie subi une métamorphose constructive à grains anguleux et sont fragiles, tout particulièrement dans les régions intra-alpines du Valais, dans le centre des Grisons et en Engadine. Des avalanches peuvent s'y décrocher localement dans la neige ancienne, tout particulièrement sur les pentes raides peu fréquentées. Dans les autres régions, des ruptures dans les couches du manteau neigeux proches du sol sont peu probables.

### Rétrospective météo du dimanche, 10.2.2013

La journée de dimanche était ensoleillée et froide. L'après-midi, des nuages ont envahi le ciel à partir de l'ouest.

#### Neige fraîche

Quelques centimètres de neige sont tombés dans le nord au cours de la nuit.

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: -12 °C dans l'ouest et le sud et -14 °C dans l'est

#### Vent

Vent faible à modéré de secteur ouest

### Prévisions météo jusqu'à lundi, 11.2.2013

Pendant la nuit de dimanche à lundi, le ciel sera de plus en plus nuageux et il y aura de faibles chutes de neige dans l'ouest. En cours de journée, le ciel sera généralement très nuageux dans l'ouest et le sud, et il neigera jusqu'à basse altitude. Dans le nord et dans l'est, il y aura partiellement des éclaircies avec du foehn.

#### Neige fraîche

Apport de neige entre dimanche soir et lundi soir:

- Ouest du versant nord des Alpes, Valais, versant sud des Alpes: de 5 à 10 cm
- Autres régions: moins de 5 cm; dans l'est: temps sec

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: entre -5 °C dans les régions du nord touchées par le foehn et -10 °C dans le sud

#### Vent

Vent temporairement modéré à fort de secteur sud à sud-est. Il transportera de la neige fraîche et de la neige ancienne meuble.

### Tendance jusqu'à mercredi, 13.2.2013

#### Mardi

Nébulosité variable avec de faibles chutes de neige. L'après-midi, le ciel se dégagera surtout dans l'ouest et dans le nord. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.

#### Mercredi

Dans l'ouest et dans le sud, le temps sera assez ensoleillé. Dans l'est, le temps sera variable avec des averses de neige et des passages ensoleillés. Le danger d'avalanche diminuera.