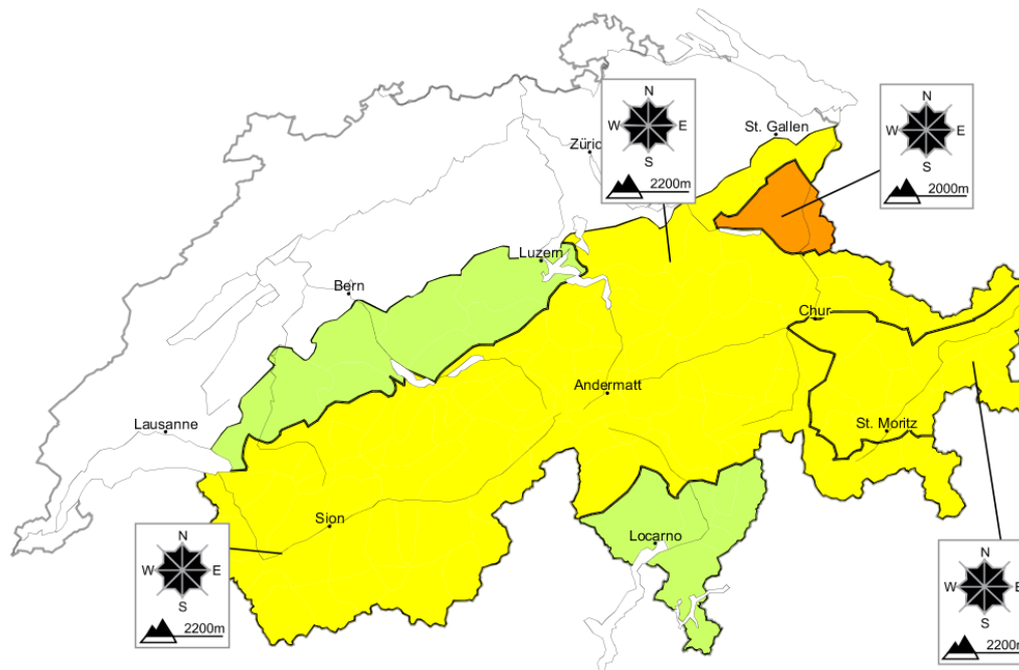


## Danger d'avalanches en général modéré

Édition: 4.1.2013, 08:00 / Prochaine mise à jour: 4.1.2013, 17:00

### Danger d'avalanche

actualisé le 4.1.2013, 08:00



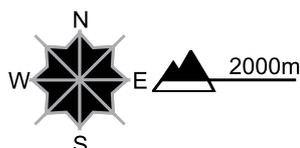
#### Région A

#### Marqué, degré 3



#### Neige soufflée

##### Endroits dangereux



##### Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec le vent parfois fort. Les accumulations de neige fraîche soufflée peuvent être déclenchées déjà par un seul amateur de sports d'hiver. En dehors des pistes, il faut une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

#### Avalanches mouillées et de glissement

Des avalanches de glissement et de neige humide en général de petite taille sont possibles avec la pluie. Ceci surtout sur les pentes raides herbeuses au dessous d'environ 2000 m.

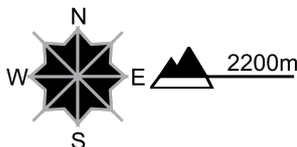
## Région B

### Limité, degré 2



#### Neige soufflée, neige ancienne

##### Endroits dangereux



##### Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches devraient être évaluées avec prudence. Elles se trouvent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Des avalanches peuvent en outre de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Prudence surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Ces endroits dangereux sont difficilement identifiables. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent un choix prudent des itinéraires.

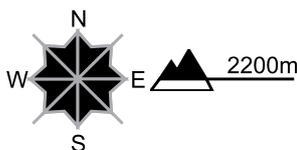
## Région C

### Limité, degré 2



#### Neige soufflée, neige ancienne

##### Endroits dangereux



##### Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches devraient être évaluées avec prudence. Elles sont plutôt petites mais en partie facilement déclençables. Elles se trouvent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Des avalanches peuvent en outre de manière isolée être déclenchées surtout avec une surcharge importante dans les couches plus profondes. Ceci particulièrement sur les pentes extrêmement raides à l'ombre. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

#### Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement isolées sont possibles sur les pentes raides herbeuses. Avec la pluie des avalanches mouillées en général de petite taille sont à attendre sur l'est du versant nord des Alpes et dans le Prättigau. Ceci au dessous d'environ 1800 m.

## Région D

### Faible, degré 1



#### Neige soufflée

Les accumulations de neige récemment soufflée sont petites mais en partie fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 3.1.2013, 17:00

### Manteau neigeux

De nouvelles accumulations de neige soufflée, plutôt petites, se forment avec le vent du nord. Elles se trouvent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs, et sont parfois fragiles. En outre, surtout dans les régions intra-alpines des Grisons, des déclenchements d'avalanches sont possibles dans les couches fragiles proches du sol ayant subi une métamorphose constructive à grain anguleux. Ceci surtout dans les endroits à l'ombre, faiblement enneigés. Les avalanches peuvent y atteindre une ampleur moyenne.

Dans les autres régions, le manteau neigeux ancien présente la plupart du temps une structure favorable. Sur le versant nord des Alpes et en général en haute montagne, il est fortement travaillé par le vent.

### Rétrospective météo du jeudi, 3.1.2013

Au nord, le temps était couvert, avec des éclaircies en matinée à l'ouest. A l'est, de faibles chutes de neige se sont déclenchées l'après-midi. Dans le Valais et au sud, le temps a été assez ensoleillé.

#### Neige fraîche

A l'est quelques centimètres au dessus d'environ 1700 m.

#### Température

a midi, à 2000 m, zéro degré

#### Vent

modéré de secteur nord

### Prévisions météo jusqu'à vendredi, 4.1.2013

Au nord, le temps est couvert avec de faibles précipitations à l'est. Au sud et dans le Valais, il est généralement ensoleillé.

#### Neige fraîche

centre et est du versant nord des Alpes et nord des Grisons : 5 à 10 cm  
limite des chutes de neige à environ 1300 m

#### Température

à midi à 2000 m aux alentours de zéro degré

#### Vent

En haute montagne et sur le versant sud des Alpes, vent modéré à fort, sinon vent du nord faible à modéré.

### Tendance jusqu'à dimanche, 6.1.2013

#### Samedi

Au dessus des brouillards élevés, le temps sera généralement ensoleillé à l'ouest, et de plus en plus ensoleillé à l'est. Au sud, le soleil dominera. Le vent du nord souffle en tempête en altitude. Le danger d'avalanches peut augmenter un peu en altitude.

#### Dimanche

Au nord, on observera des brouillards élevés. Plus haut, et au sud, le temps sera généralement ensoleillé et doux. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.