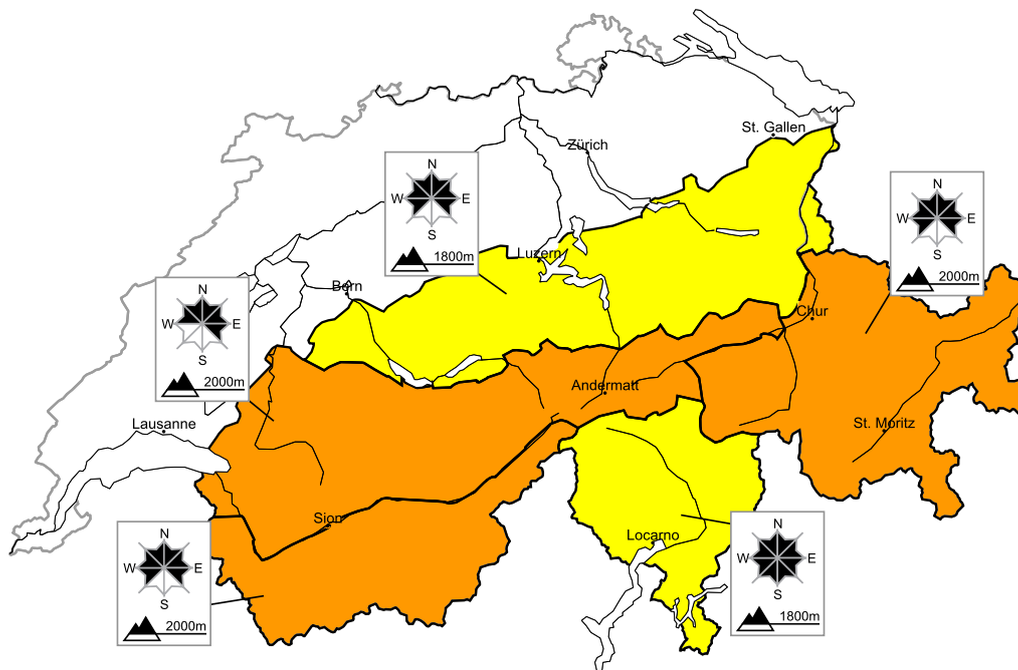


## Situation avalancheuse toujours délicate

Édition: 31.12.2013, 08:00 / Prochaine mise à jour: 31.12.2013, 17:00

### Danger d'avalanche

actualisé le 31.12.2013, 08:00



#### Région A

#### Marqué, degré 3



#### Neige ancienne, neige soufflée

##### Endroits dangereux



##### Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne surtout sur les pentes à l'ombre et en général en altitude. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des déclenchements à distance sont possibles de manière isolée. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

## Région B

## Marqué, degré 3



### Neige ancienne, neige soufflée

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Des anciennes accumulations de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne surtout sur les pentes à l'ombre. Elles sont partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent entraîner la neige ancienne fragile. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

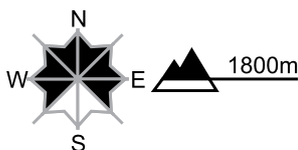
## Région C

## Limité, degré 2



### Neige ancienne, neige soufflée

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Des anciennes accumulations de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne surtout sur les pentes à l'ombre. Elles sont partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Des avalanches peuvent être déclenchées surtout avec une surcharge importante. Elles peuvent entraîner la neige ancienne fragile parfois. Les endroits dangereux se situent surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, et particulièrement à l'entrée des combes et des couloirs.

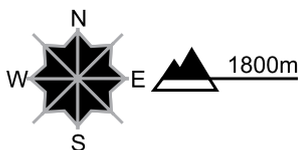
## Région D

## Limité, degré 2



### Neige soufflée, neige ancienne

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Les accumulations plus récentes de neige soufflée sont généralement petites mais en partie fragiles. Elles devraient être contournées en terrain raide. Des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans les couches plus profondes du manteau neigeux, ceci surtout avec une surcharge importante. Prudence aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

### Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement sont possibles sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2000 m.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 30.12.2013, 17:00

### Manteau neigeux

Sur le versant nord des Alpes, en Valais et dans les Grisons, les endroits dangereux sont généralement recouverts de neige et seulement difficilement reconnaissables. Dans ces régions, les couches profondes du manteau neigeux ont le plus souvent subi une métamorphose constructive à grains anguleux et sont fragiles. C'est tout particulièrement le cas sur les pentes exposées au nord et à haute altitude. Des avalanches peuvent encore être déclenchées dans ces couches profondes fragiles. Dans certaines parties du sud du Valais, du centre des Grisons et de l'Engadine, le risque de décrochement est grand. En cas d'avalanche, tout le manteau neigeux est généralement entraîné. Dans le Tessin, ce sont surtout les accumulations de neige soufflée proches de la surface et relativement récentes qui sont encore fragiles.

### Rétrospective météo du lundi, 30.12.2013

Le temps était généralement ensoleillé.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: aux alentours de -5 °C

#### Vent

- Pendant la nuit de samedi à dimanche, vent du nord modéré sur le centre de la crête principale des Alpes
- Sinon, vent faible à modéré de secteur variable

### Prévisions météo jusqu'à mardi, 31.12.2013

Nuit partiellement nuageuse. La journée de la Saint-Sylvestre sera généralement ensoleillée.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: dans le nord environ 0°C, dans le sud aux alentours de -4 °C

#### Vent

Vent généralement faible de secteur sud-ouest

### Tendance jusqu'à jeudi, 2.1.2014

Le jour de l'an sera assez ensoleillé dans le sud. Dans toutes les autres régions, le ciel sera généralement nuageux et il neigera faiblement au-dessus de 1000 m environ. Le 2 janvier sera nuageux. Il neigera temporairement. La limite des chutes de neige montera à 1000 à 1300 m. Le danger d'avalanche n'évoluera guère le jour de l'an, mais il augmentera un peu le 2 janvier en raison de la neige fraîche et du vent.