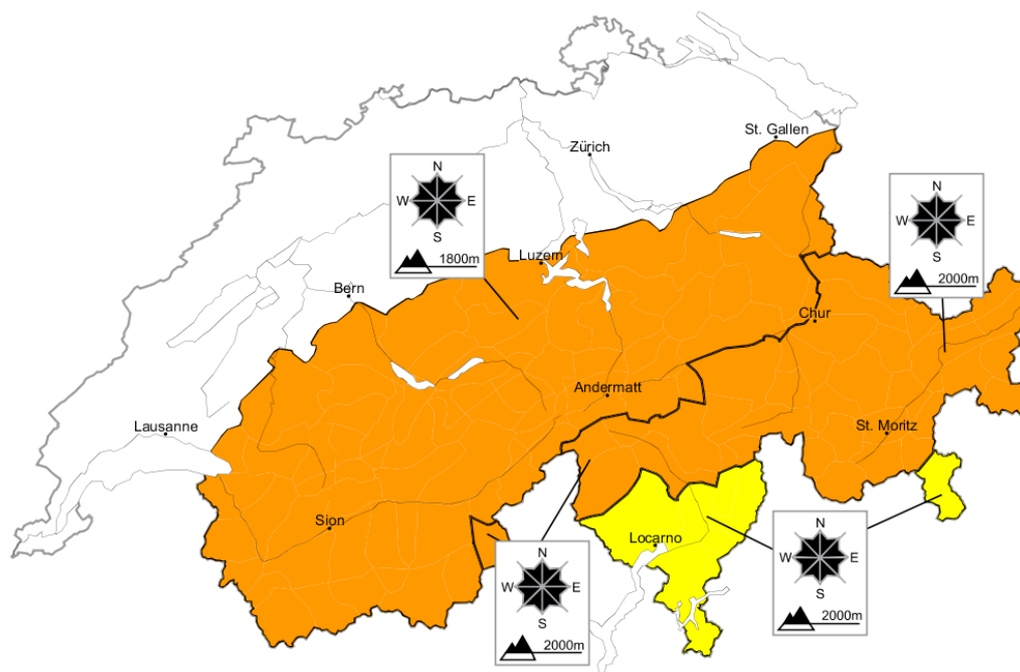


## En dehors des pistes sécurisées situation avalancheuse critique en général

Édition: 3.2.2013, 08:00 / Prochaine mise à jour: 3.2.2013, 17:00

### Danger d'avalanche

actualisé le 3.2.2013, 08:00



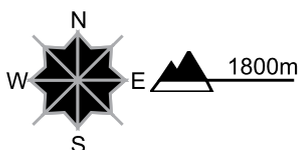
#### Région A

#### Marqué, degré 3



#### Neige fraîche et soufflée

##### Endroits dangereux



##### Description des dangers

Avec la neige fraîche et le vent fort les accumulations de neige soufflée déjà grosses se développent encore. Des avalanches de moyenne taille sont à attendre. Celles-ci peuvent être déclenchées déjà par un seul amateur de sports d'hiver ou se déclencher spontanément. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une grande prudence et retenue. Ouest et centre du versant nord des Alpes comme Valais: De rares avalanches de grande taille sont possibles surtout à partir des zones de départ d'altitude. Les tronçons exposés des voies de communication sont de manière isolée menacés.

#### Avalanches de glissement

Versant nord des Alpes, Valais: Des avalanches de glissement isolées sont possibles, surtout en dessous d'environ 2000 m.

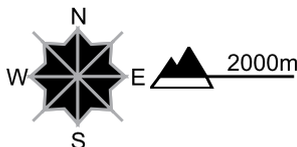
Région B

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée dangereuses se forment avec la neige fraîche et le vent fort. Celles-ci peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches peuvent se déclencher dans les couches profondes et atteindre parfois une taille moyenne. Ceci particulièrement dans le centre des Grisons et en Engadine. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

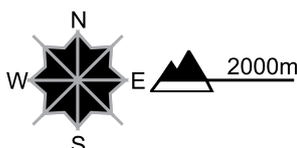
Région C

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée généralement petites constituent le danger principal. Elles sont détectables facilement et en partie facilement déclençables. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 2.2.2013, 17:00

### Manteau neigeux

En de nombreux endroits, le vent temporairement fort de secteur ouest à nord et la neige fraîche ont donné lieu à la formation d'importantes accumulations de neige soufflée au-dessus de 2200 m environ. Sur une grande partie du territoire, la liaison entre la neige fraîche et la neige soufflée, d'une part, et la surface de neige ancienne, d'autre part, est encore défavorable au-dessus de 2000 m environ. Sur le versant nord des Alpes, le manteau de neige ancienne est humidifié en dessous de 1600 m environ.

Dans le sud du Haut-Valais ainsi que dans les Grisons, les couches centrales et profondes du manteau neigeux ont en partie subi une métamorphose constructive à grains anguleux et sont fragiles. Des avalanches de neige sèche peuvent s'y déclencher localement dans la neige ancienne, tout particulièrement aux expositions ouest à est en passant par le nord. Dans les autres régions, des ruptures dans les couches du manteau neigeux proches du sol sont peu probables.

### Rétrospective météo du samedi, 2.2.2013

Le ciel était très nuageux. Il a neigé sur une grande partie du territoire, la limite des chutes de neige n'étant descendue qu'au cours de la matinée passant de 1800 m jusqu'en dessous de 1000 m.

#### Neige fraîche

Les hauteurs de neige fraîche augmentaient nettement avec l'altitude. Entre jeudi soir et samedi soir, les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 2000 m:

- Sur le versant nord des Alpes depuis le Chablais jusque dans les Alpes glaronaises ainsi qu'en Valais, de 40 à 70 cm; dans l'ouest et le nord du Bas-Valais, jusqu'à 80 cm
- Sur le reste du versant nord des Alpes, dans le reste de la région du Gothard et dans le nord des Grisons, de 20 à 40 cm
- Depuis le nord du Tessin jusque dans le nord de la Basse-Engadine en passant par le nord des Grisons, de 10 à 20 cm
- Plus au sud, apport de neige nettement plus faible

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: -9 degrés dans le nord et -6 degrés dans le sud

#### Vent

En soirée, vent modéré à fort de secteur ouest à sud-ouest; en journée, vent modéré et parfois fort de secteur nord à nord-ouest

### Prévisions météo jusqu'à dimanche, 3.2.2013

Il neigera jusqu'à basse altitude, surtout dans le nord et dans l'est. L'ouest bénéficiera d'éclaircies au cours de l'après-midi. Le temps sera partiellement ensoleillé dans le sud du Valais et assez ensoleillé avec du vent du nord dans le Tessin.

#### Neige fraîche

De samedi soir à dimanche soir, on prévoit les quantités suivantes de neige fraîche:

- Versant nord des Alpes depuis l'Oberland bernois jusque dans le Liechtenstein: de 10 à 20 cm et localement jusqu'à 30 cm
- Autres régions: de 5 à 10 cm
- Versant sud des Alpes: temps généralement sec

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: -11 degrés

#### Vent

Le long de la crête principale des Alpes, dans le Tessin ainsi que d'une manière générale en altitude, vent fort et parfois tempétueux de secteur nord; dans les autres régions, vent modéré de secteur nord

**Tendance** jusqu'à mardi, 5.2.2013

Dans le nord, le ciel sera généralement très nuageux. Il neigera temporairement. Dans le sud, le temps sera sec et assez ensoleillé. La situation avalancheuse restera critique en dehors des pistes sécurisées surtout pour les adeptes des sports de neige.