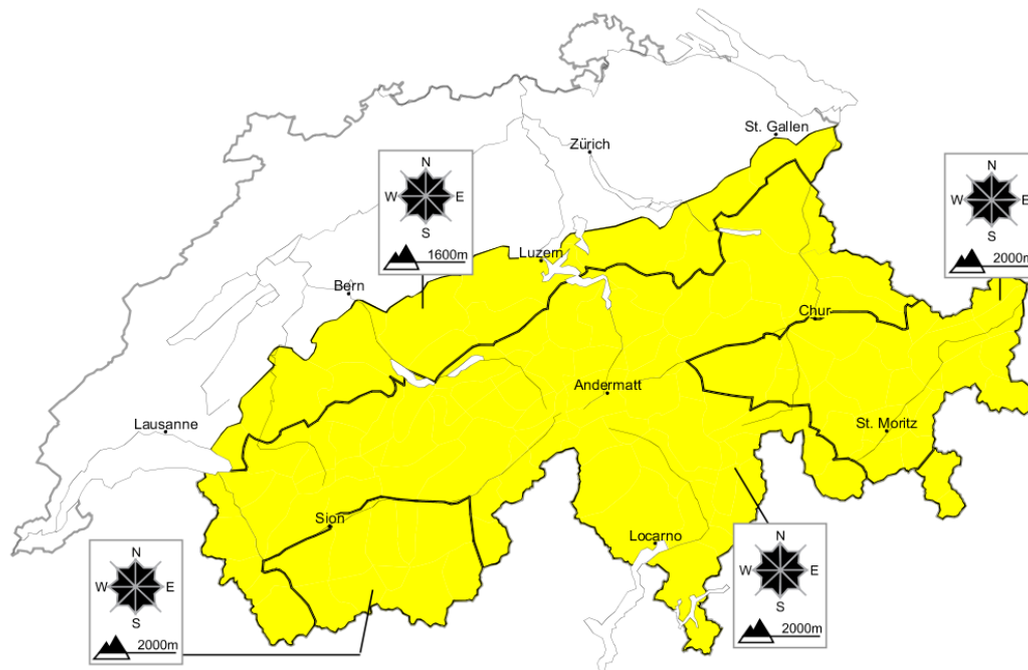


## Danger d'avalanches modéré

Édition: 15.2.2013, 08:00 / Prochaine mise à jour: 15.2.2013, 17:00

## Danger d'avalanche

actualisé le 15.2.2013, 08:00



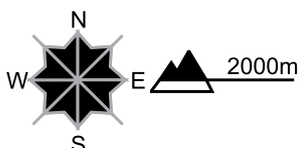
### Région A

### Limité, degré 2



### Neige ancienne

### Endroits dangereux



### Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée plus anciennes peuvent par endroits être déclenchées par des personnes. Les accumulations de neige plus récemment soufflée se situent surtout en haute montagne. Dans ces endroits les endroits dangereux sont plus fréquents et le danger plus élevé. Des couches fragiles profondes dans le manteau neigeux peuvent être déclenchées par endroits par un seul amateur de sports d'hiver spécialement aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Aussi les versants à la limite de la forêt sont particulièrement défavorables. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Un choix prudent des itinéraires est important.

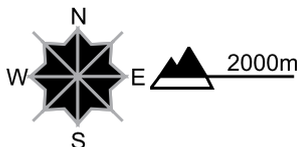
## Région B

## Limité, degré 2



### Neige soufflée

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Les accumulations de neige récemment et plus anciennement soufflée se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et difficilement identifiables, notamment sur le versant nord des Alpes. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, mais sont en général plutôt petites. En haute montagne les endroits dangereux sont plus fréquents et le danger plus élevé. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

### Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement de petite et moyenne taille sont possibles surtout dans le Bas-Valais, sur le versant nord des Alpes et dans le Prättigau en dessous d'environ 2400 m. Ceci particulièrement sur les pentes raides herbeuses.

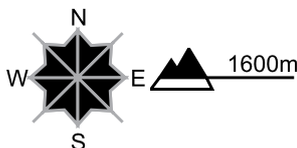
## Région C

## Limité, degré 2



### Neige ancienne

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Des avalanches peuvent être déclenchées par des personnes dans les couches proches de la surface. Les endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et à peine identifiables. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

### Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement de petite et moyenne taille sont possibles surtout sur les pentes raides herbeuses.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 14.2.2013, 17:00

### Manteau neigeux

Dans toutes les régions, il y a des accumulations de neige soufflée parfois fragiles de ces derniers jours, tout particulièrement dans le voisinage des crêtes et des cols, dans les couloirs et dans les cuvettes. Dans le nord, ces accumulations de neige soufflée sont couvertes de neige et donc à peine reconnaissables.

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, en Engadine et dans la vallée de Münster. Des avalanches peuvent s'y décrocher dans la neige ancienne, surtout sur les pentes raides faiblement enneigées et rarement empruntées ainsi que dans le voisinage de la limite de la forêt. Dans les autres régions, des ruptures dans les couches du manteau neigeux proches du sol sont peu probables.

Ces derniers jours, la neige s'est mise à glisser à toutes les expositions en dessous de 2200 à 2400 m, tout particulièrement dans le Bas-Valais, sur le versant nord des Alpes et dans le nord des Grisons. Des avalanches de glissement se sont produites localement.

### Rétrospective météo du jeudi, 14.2.2013

La matinée était ensoleillée en montagne. Des nuages élevés ont ensuite envahi le ciel à partir de l'ouest.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: entre -5 °C dans le nord et l'ouest et -3 °C dans le sud et l'est

#### Vent

Le vent du nord a diminué pendant la nuit de mercredi à jeudi. En cours de journée, il était généralement faible et s'est orienté au sud-ouest.

### Prévisions météo jusqu'à vendredi, 15.2.2013

Jeudi soir, il y a eu des chutes de neige à partir de l'ouest. Vendredi, le ciel sera généralement très nuageux dans le nord avec de faibles chutes de neige jusqu'à basse altitude. L'après-midi, il y aura des éclaircies à partir de l'ouest. Sur le versant sud des Alpes, le temps sera partiellement ensoleillé et le plus souvent sec.

#### Neige fraîche

D'ici à vendredi soir:

- Versant nord des Alpes, Bas-Valais, nord des Grisons: de 5 à 15 cm
- Plus au sud, moins de neige fraîche; sur le versant sud des Alpes, temps sec

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: environ -7 °C dans le nord et -5 °C dans le sud

#### Vent

Vent faible à modéré de secteur nord-ouest

### Tendance jusqu'à dimanche, 17.2.2013

Samedi, le temps sera assez ensoleillé dans le nord et généralement ensoleillé dans le sud. Dimanche, le soleil dominera; il fera à nouveau un peu plus doux en montagne. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.