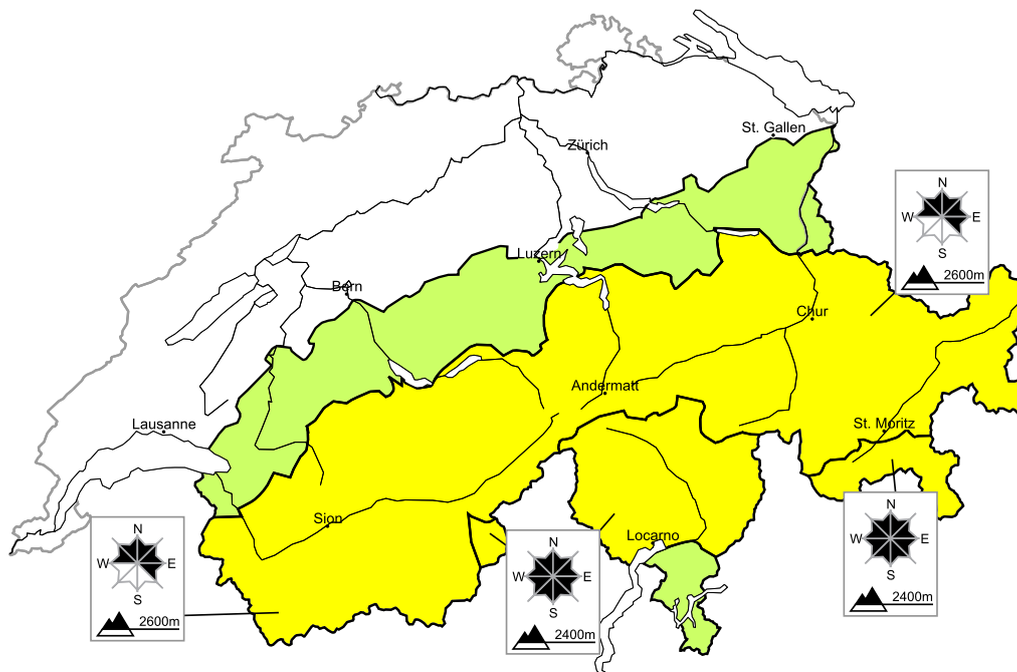


# Danger d'avalanches en général limité. Neige récemment soufflée à surveiller

Édition: 7.12.2014, 17:00 / Prochaine mise à jour: 8.12.2014, 17:00

## Danger d'avalanche

actualisé le 7.12.2014, 17:00



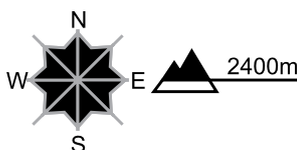
### région A

**Limité, degré 2**



#### Neige soufflée

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se forment avec le vent du nord. Celles-ci sont généralement petites mais facilement déclençables. Ces endroits dangereux se situent spécialement à proximité des crêtes et des cols. Les accumulations de neige soufflée devraient être contournées dans la mesure du possible.

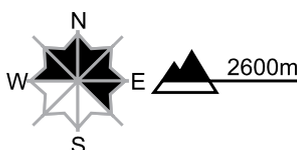
### région B

**Limité, degré 2**



#### Neige soufflée

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se forment avec le vent modéré. Celles-ci sont généralement petites mais facilement déclençables. Ces endroits dangereux se situent spécialement en haute montagne ainsi que près des crêtes et des cols. Les accumulations récentes de neige soufflée devraient être évitées spécialement en terrain où la chute est dangereuse.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort



WSL Institut pour l'étude de la neige et des avalanches SLF  
www.slf.ch

**région C**

**Faible, degré 1**



**Neige soufflée**

De petites accumulations de neige soufflée se forment localement, notamment à proximité des crêtes et des cols. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence spécialement en terrain où la chute est dangereuse. Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs des sports de neige et les faire chuter.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 7.12.2014, 17:00

### Manteau neigeux

Le vent modéré de secteur nord-ouest donne lieu à la formation de petites accumulations de neige soufflée. Sur une grande partie du territoire, celles-ci recouvrent une couche de neige meuble ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux ou sur du givre de surface. La liaison entre la neige soufflée et la surface de neige ancienne est défavorable. Pour le reste, le manteau neigeux est généralement bien consolidé.

En dessous de la limite de la forêt, il n'y a que peu voire même pas de neige en nombreux endroits. Dans toutes les régions, la hauteur de neige augmente fortement avec l'altitude. Sur la crête principale des Alpes depuis Zermatt jusque dans la région de la Bernina ainsi que dans les régions situées plus au sud, il y a de 1 à 2 m de neige au-dessus de 2000 m. Dans les autres régions, il y a de 20 à 40 cm de neige au-dessus de 2200 m.

Dans le nord, les pentes raides exposées au sud sont largement sans neige jusqu'à 2400 à 2600 m. Sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, la limite de la neige se situe entre 1800 et 2000 m sur les pentes exposées au sud.

### Rétrospective météo du dimanche, 7.12.2014

Dans le nord, il y avait une couverture de brouillard élevé avec une limite supérieure à 2500 m. Il a neigé temporairement un peu à partir du brouillard. En haute montagne et dans le sud, le temps était assez ensoleillé.

#### Neige fraîche

Dans le nord, jusqu'à 2 cm

#### Température

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

#### Vent

Dans les Préalpes, bise modérée; ailleurs, vent du nord généralement faible, mais dans le sud temporairement modéré

### Prévisions météo jusqu'à lundi, 8.12.2014

Sur le versant nord des Alpes, le ciel sera très nuageux. Il neigera temporairement jusqu'à basse altitude. Dans les régions intra-alpines, la nébulosité sera variable mais le temps sera généralement sec. Dans le sud, la matinée sera ensoleillée et l'après-midi nuageuse.

#### Neige fraîche

Sur le versant nord des Alpes, de 5 à 10 cm; ailleurs, moins de neige fraîche ou temps sec

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: dans le nord -7 °C et dans le sud -3 °C

#### Vent

En haute montagne, vent modéré de secteur ouest à nord-ouest; dans le sud, vent modéré et ailleurs généralement faible de secteur nord

### Tendance jusqu'à mercredi, 10.12.2014

#### Mardi

Dans la nuit de lundi à mardi, il neigera un peu dans le nord et l'est. Sur le versant nord des Alpes, la journée sera ensuite généralement nuageuse. Dans le sud, le temps sera ensoleillé avec un vent de secteur nord. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.

#### Mercredi

La matinée sera ensoleillée, puis des nuages élevés envahiront le ciel. Il fera nettement plus doux. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.