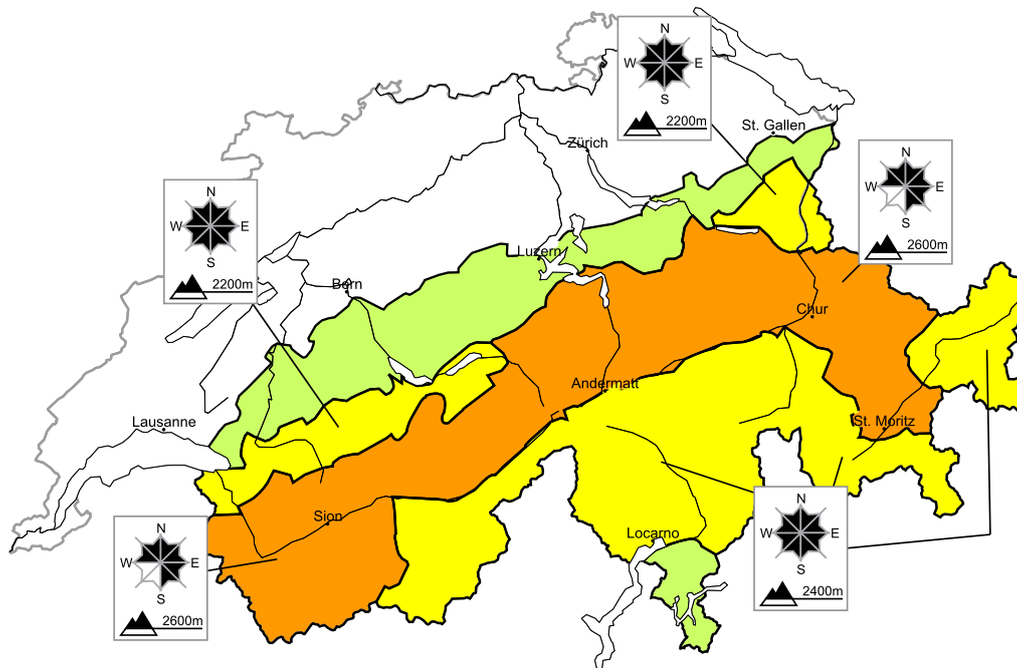


# En altitude danger d'avalanches dans certaines régions marqué

Édition: 20.12.2014, 08:00 / Prochaine mise à jour: 20.12.2014, 17:00

## Danger d'avalanche

actualisé le 20.12.2014, 08:00



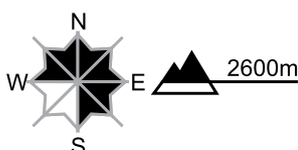
### région A

### Marqué, degré 3



#### Neige fraîche et soufflée, neige ancienne

##### Endroits dangereux

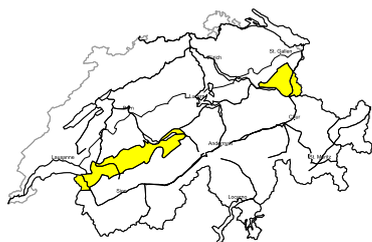


##### Description des dangers

Des accumulations récentes et anciennes de neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable en altitude. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

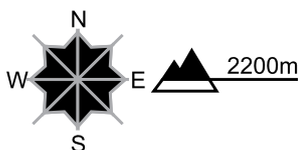
### région B

### Limité, degré 2



#### Neige soufflée, neige ancienne

##### Endroits dangereux



##### Description des dangers

Des accumulations récentes et anciennes de neige soufflée sont partiellement fragiles. Des avalanches sont généralement petites. Les endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Un choix prudent des itinéraires est approprié.

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

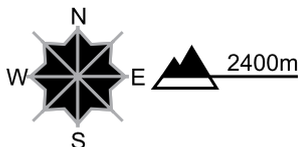
**région C**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée, neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des accumulations récentes et anciennes de neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable en altitude. Elles se trouvent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les avalanches sont généralement uniquement petites. Prudence sur les pentes raides exposées au nord en haute montagne. Dans ces endroits les endroits dangereux sont plus fréquents et le danger un peu plus élevé. Un choix très prudent des itinéraires est important.

**région D**

**Faible, degré 1**



**Neige soufflée**

Les accumulations de neige soufflée petites sont partiellement fragiles surtout sur les pentes très raides à l'ombre et en altitude. Prudence surtout en terrain raide extrême. Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs des sports de neige et les faire chuter.

**région E**

**Faible, degré 1**



**Situation favorable**

Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 19.12.2014, 17:00

### Manteau neigeux

La neige fraîche et le vent donnent lieu à la formation d'accumulations fragiles mais généralement petites de neige soufflée. Plus particulièrement à haute altitude, il y a en outre des accumulations relativement anciennes de neige soufflée recouvrant des couches de neige ancienne meubles et ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Des avalanches peuvent être déclenchées dans ces couches. Ces endroits dangereux sont difficiles à reconnaître. Les couches plus profondes du manteau neigeux sont généralement bien consolidées. Ces couches également sont cependant meubles et ont subi une métamorphose constructive à grains anguleux, surtout sur les pentes faiblement enneigées exposées au nord au-dessus de 2600 m environ.

### Rétrospective météo du vendredi, 19.12.2014

Dans le nord, les précipitations ont cessé au cours de la nuit de jeudi à vendredi. La limite des chutes de neige se situait au-dessus de 2200 m. La matinée était assez ensoleillée. Puis des nuages élevés ont envahi le ciel à partir de l'ouest.

#### Neige fraîche

Entre mercredi soir et vendredi matin, les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 2500 m environ:

- Versant nord des Alpes, nord du Valais, Bas-Valais: de 15 à 30 cm sur une grande partie du territoire
- Depuis le reste du Valais en direction du nord des Grisons en passant par la région du Gothard: de 5 à 15 cm
- Plus au sud: moins, voire pas neige fraîche

#### Température

Températures à la mi-journée à 2000 m:

- Dans le nord, +3 °C
- Dans le sud, +6 °C

#### Vent

Vent de secteur ouest, modéré à fort sur le versant nord des Alpes et dans le Haut-Valais, mais faible à modéré ailleurs

### Prévisions météo jusqu'à samedi, 20.12.2014

Dans le nord, le ciel sera généralement nuageux. Il neigera temporairement, principalement sur le centre et l'est du versant nord des Alpes. La limite des chutes de neige descendra de 1300 à environ 800 m dans le courant de la journée. Dans le sud, le temps sera assez ensoleillé.

#### Neige fraîche

Entre vendredi soir et samedi soir, on prévoit les quantités suivantes de neige fraîche:

- Versant nord des Alpes depuis l'Oberland bernois jusqu'au Liechtenstein, région du Gothard: de 10 à 20 cm
- Autres régions: de 5 à 10 cm sur une grande partie du territoire; versant sud des Alpes: temps sec

#### Température

Températures à la mi-journée à 2000 m:

- Dans le nord, -3 °C
- Dans le sud, 0 °C

#### Vent

Dans le nord et en général en haute montagne, vent fort à tempétueux de secteur ouest à nord-ouest; ailleurs, vent faible à modéré de secteur nord-ouest

### Tendance jusqu'à lundi, 22.12.2014

Dimanche, le temps sera généralement ensoleillé dans l'ouest et le sud. Dans l'est, après les averses de neige, il y aura de plus en plus d'éclaircies. Lundi, le temps sera généralement ensoleillé. Dans l'est, il y aura des champs nuageux élevés.

Le danger d'avalanche diminuera lentement.