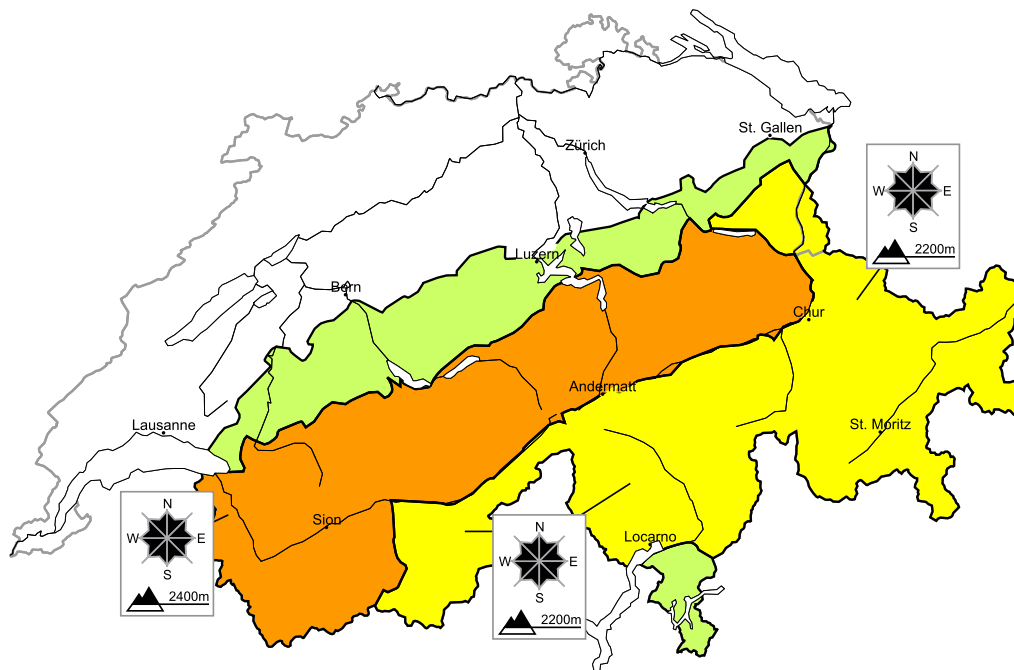


## En altitude danger d'avalanches dans certaines régions marqué

Édition: 19.12.2014, 08:00 / Prochaine mise à jour: 19.12.2014, 17:00

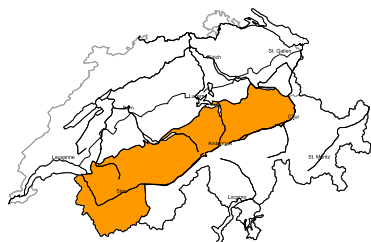
### Danger d'avalanche

actualisé le 19.12.2014, 08:00



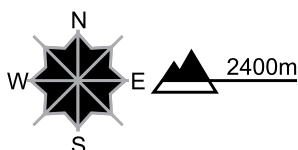
#### région A

#### Marqué, degré 3



#### Neige fraîche et soufflée

##### Endroits dangereux



##### Description des dangers

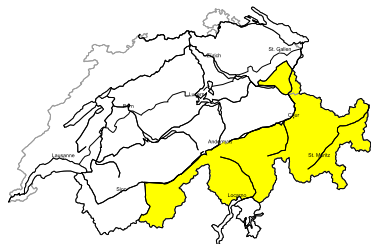
La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable en altitude. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées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

#### Avalanches mouillées

En dessous d'environ 2200 m des coulées mouillées isolées sont possibles.

**région B**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée, neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

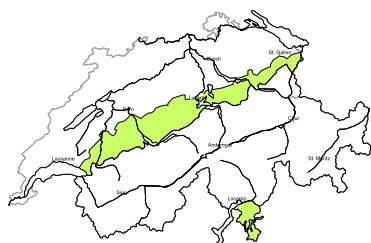
Des accumulations récentes et anciennes de neige soufflée sont en partie fragiles. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les avalanches sont généralement uniquement petites. Un choix prudent des itinéraires est approprié.

**Avalanches mouillées**

En dessous d'environ 2200 m des coulées mouillées isolées sont possibles.

**région C**

**Faible, degré 1**



**Avalanches mouillées**

Des coulées mouillées sont possibles de manière isolée. Prudence surtout en terrain raide extrême. Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs des sports de neige et les faire chuter.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 18.12.2014, 17:00

### Manteau neigeux

C'est surtout à haute altitude que la neige fraîche et la neige soufflée sont susceptibles de se décrocher. De plus, les couches superficielles du manteau de neige ancienne renferment des couches meubles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Des avalanches peuvent être déclenchées dans ces couches fragiles. Les couches plus profondes du manteau neigeux sont généralement bien consolidées. Parfois, elles 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 jeudi, 18.12.2014

Il a neigé pendant la nuit de mercredi à jeudi. Après une courte pause, il y a eu de nouvelles précipitations à partir de l'ouest au cours de la journée de jeudi. La limite des chutes de neige est montée, passant d'environ 1000 m jusqu'aux alentours de 2400 m.

#### Neige fraîche

Entre mercredi soir et jeudi soir, 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 l'ouest et le sud, +4 °C
- Dans l'est, +2 °C

#### Vent

Vent de secteur ouest à nord-ouest faible à modéré, mais temporairement fort sur le versant nord des Alpes

### Prévisions météo jusqu'à vendredi, 19.12.2014

Vendredi, le temps sera d'abord généralement ensoleillé en montagne. L'après-midi, des nuages envahiront le ciel à partir du nord-ouest.

#### Neige fraîche

Au cours de la nuit de jeudi à vendredi, quelques centimètres de neige tomberont dans l'est au-dessus de 2200 m environ.

#### Température

Températures à la mi-journée à 2000 m:

- Dans le nord, +2 °C
- Dans le sud, +5 °C

#### Vent

Vent de secteur ouest à nord-ouest, fort à tempétueux dans le nord et en haute montagne, mais modéré ailleurs

### Tendance jusqu'à dimanche, 21.12.2014

#### Samedi

Il neigera un peu au cours de la nuit de vendredi à samedi, les chutes de neige étant les plus importantes sur le centre et l'est du versant nord des Alpes. La limite des chutes de neige descendra, passant d'environ 2000 m à 1200 m. Dans l'est, il neigera encore faiblement en cours de journée. Dans l'ouest, il y aura des éclaircies. Dans le sud, le temps sera généralement ensoleillé. Le danger d'avalanche de neige sèche n'évoluera guère. Le danger d'avalanche de neige humide diminuera.

#### Dimanche

En Valais et dans le sud, le temps sera assez ensoleillé. Ailleurs, il y aura des éclaircies à partir de l'ouest. Le danger d'avalanche diminuera lentement.