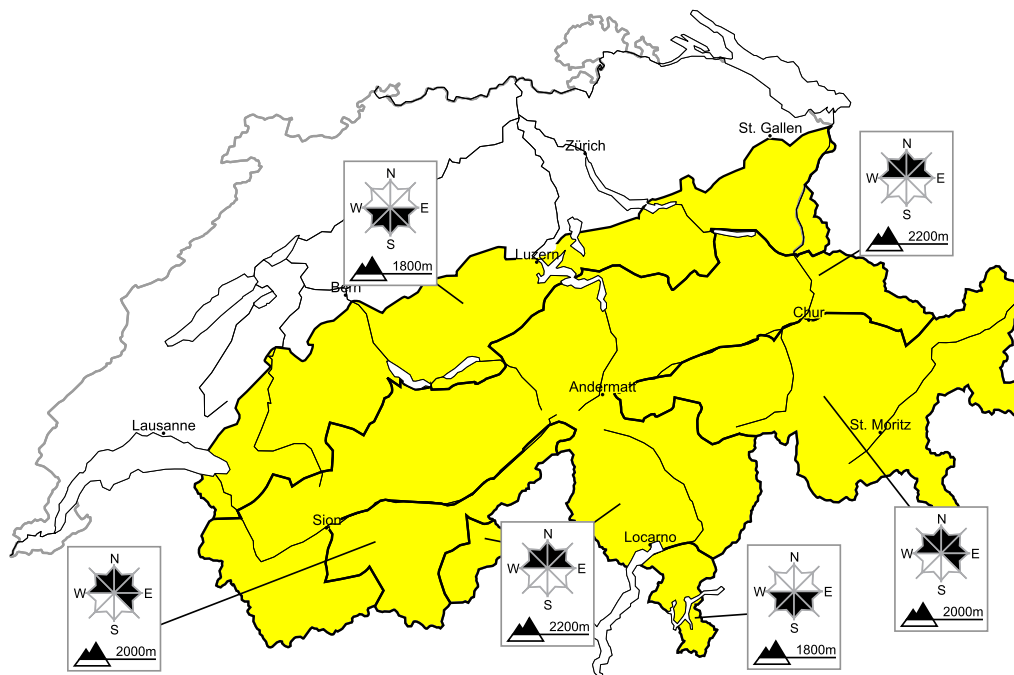


# Danger d'avalanches limité. Des avalanches mouillées en cours de journée

Édition: 16.3.2017, 08:00 / Prochaine mise à jour: 16.3.2017, 17:00

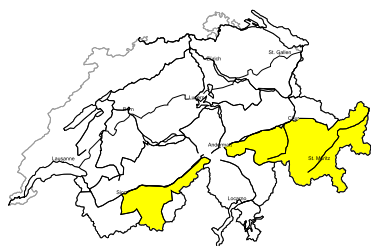
## Danger d'avalanche

actualisé le 16.3.2017, 08:00



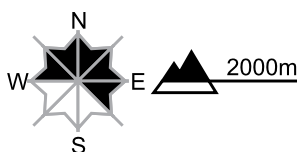
**région A**

**Limité, degré 2**



### Neige ancienne

### Endroits dangereux



### Description des dangers

Des avalanches peuvent être déclenchées déjà de manière isolée avec une surcharge faible dans les couches profondes du manteau neigeux, surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Les endroits dangereux sont rares mais à peine identifiables même pour un oeil exercé. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires. Les pentes à l'ombre raides devraient être traversées un par un.

### Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de glissement et de neige mouillée en général de petite taille sont à attendre sur les pentes très raides au soleil. Des avalanches de moyenne taille sont possibles à l'ouest.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

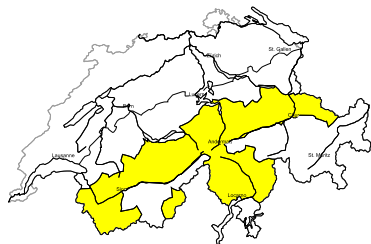
5 très fort



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

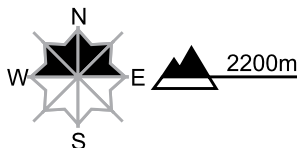
**région B**

**Limité, degré 2**



**Neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

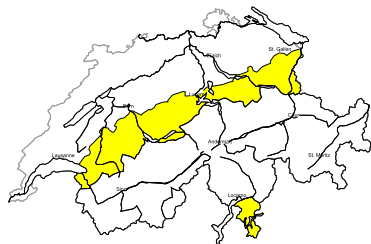
Des avalanches peuvent être déclenchées surtout avec une surcharge importante dans les couches profondes du manteau neigeux, notamment dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Les endroits dangereux sont rares mais à peine identifiables même pour un oeil exercé. Des avalanches peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

**Avalanches mouillées en cours de journée**

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de glissement et de neige mouillée en général de petite taille sont à attendre sur les pentes très raides au soleil. Des avalanches de moyenne taille sont possibles à l'ouest.

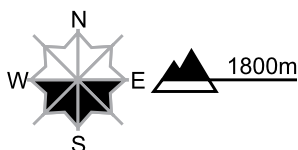
**région C**

**Limité, degré 2**



**Avalanches mouillées en cours de journée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Après une nuit claire, il règne le matin des conditions favorables. Sur les pentes très raides au soleil le danger d'avalanches augmente en cours de journée. Des avalanches de glissement et de neige mouillée de petite taille sont à attendre.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 15.3.2017, 17:00

### Manteau neigeux

En haute montagne, le vent parfois fort de secteur nord a donné lieu à la formation de petites accumulations de neige soufflée, tout particulièrement dans le voisinage des crêtes.

Plus en profondeur, le manteau neigeux renferme des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux, surtout sur les pentes à l'ombre entre 2200 et 2800 m. Ces couches fragiles sont encore trop peu recouvertes de neige et peuvent parfois encore donner lieu à des décrochements, surtout dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons. Au nord de l'axe Rhône-Rhin, des ruptures dans les couches profondes du manteau neigeux sont peu probables. Le manteau neigeux s'y est bien stabilisé grâce aux épaisses couches de neige fraîche et de neige soufflée de la semaine dernière.

En dessous de 2000 m environ, le manteau neigeux est entièrement humidifié, et sur les pentes raides exposées au sud, il est humide en surface jusqu'à plus de 2500 m. Pendant la nuit claire, le manteau neigeux humide se stabilise. En cours de journée, il faut s'attendre à des avalanches de neige mouillée sur les pentes raides ensoleillées à cause du dégel de la croûte de regel.

### Rétrospective météo du mercredi, 15.3.2017

Après une nuit le plus souvent claire, la nébulosité dans le nord était variable avec des champs nuageux élevés. Dans le sud, le ciel était couvert.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +7 °C dans l'ouest et le sud et +4 °C dans l'est

#### Vent

Vent de secteur nord, jusqu'au cours de la matinée souvent modéré, mais diminuant ensuite

### Prévisions météo jusqu'à jeudi, 16.3.2017

La nuit de mercredi à jeudi sera généralement claire. La journée sera ensoleillée.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +7 °C dans l'ouest et +5 °C dans l'est et le sud

#### Vent

Prédominance d'un vent faible de secteur nord

### Tendance jusqu'à samedi, 18.3.2017

#### Vendredi

Après une nuit le plus souvent claire, le temps sera d'abord ensoleillé. Au cours de l'après-midi, des nuages envahiront le ciel dans le nord. Le vent sera fort de secteur ouest à nord-ouest. Le danger d'avalanche de neige sèche n'évoluera guère. Le danger d'avalanche de neige mouillée augmentera légèrement en cours de journée.

#### Samedi

Il neigera dans le nord, et intensément depuis l'est de l'Oberland bernois jusque dans les Alpes glaronnaises. La limite des chutes de neige descendra depuis 1600 m à environ 1000 m. Dans le sud, la nébulosité sera variable, mais le temps sera sec. Le vent sera fort de secteur ouest à nord-ouest. Le danger d'avalanche de neige sèche augmentera sur une grande partie du territoire, et nettement dans les régions avec les précipitations les plus abondantes.