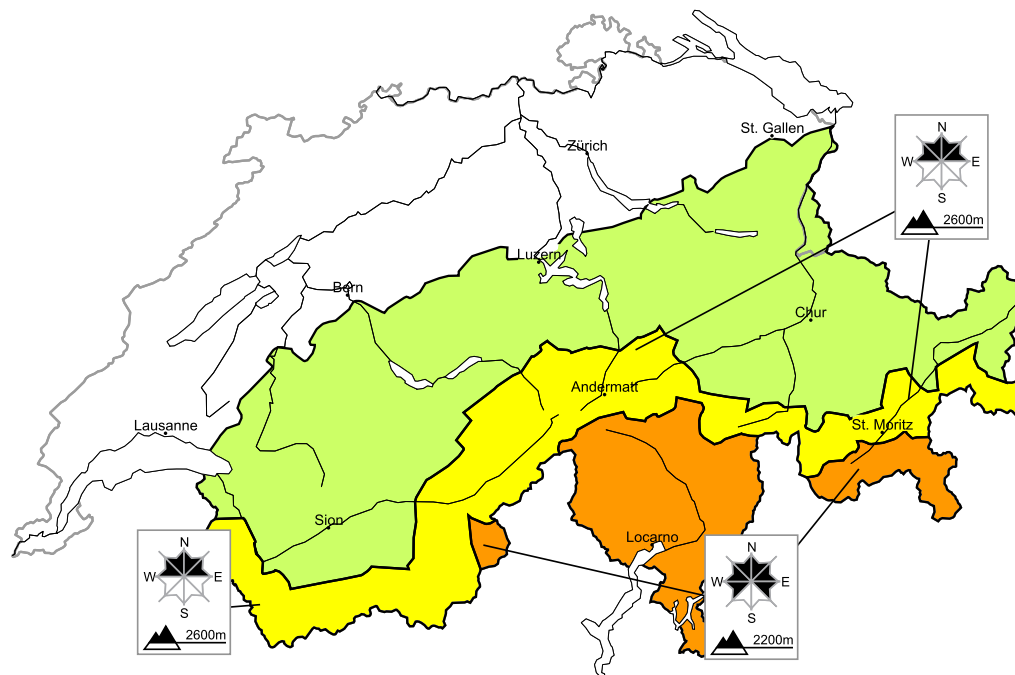


# Au sud danger d'avalanches marqué. Au nord il n'y a que peu de neige

Édition: 24.11.2018, 17:00 / Prochaine mise à jour: 25.11.2018, 17:00

## Danger d'avalanche

actualisé le 24.11.2018, 17:00

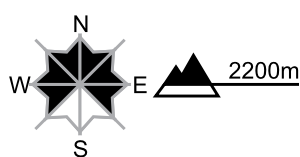


**région A**

**Marqué, degré 3**



**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

La neige fraîche et la neige soufflée des deux derniers jours constituent le danger principal. Des adeptes des sports de neige seuls peuvent déclencher des avalanches, certaines pouvant atteindre une taille dangereuse. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires. Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

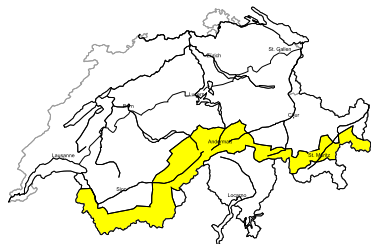
5 très fort



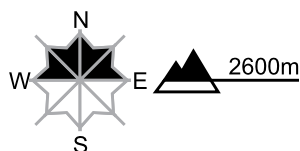
WSL Institut pour l'étude de la  
neige et des avalanches SLF  
www.slf.ch

## région B

## Limité, degré 2



## Endroits dangereux



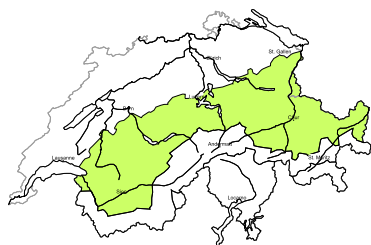
## Description des dangers

Des endroits dangereux se situent spécialement sur les pentes très raides à l'ombre ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Dans ces endroits, des avalanches sont possibles, mais en général uniquement de petite taille. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

## région C

## Faible, degré 1



Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent spécialement sur les pentes extrêmement raides au-dessus d'environ 2400 m. Même une coulée peut entraîner les amateurs des sports de neige et les faire chuter.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 24.11.2018, 17:00

### Manteau neigeux

Sur la crête principale des Alpes depuis la vallée de la Saas jusque dans la région de la Bernina ainsi qu'au sud de ces régions, il y a, au-dessus de 2000 m environ, suffisamment de neige pour la pratique des sports de neige en dehors des pistes ouvertes. Dans toutes les autres régions, ce n'est généralement qu'au-dessus de 2400 à 2700 m qu'il y a assez de neige. Dans le Jura et dans les Préalpes, il n'y a pratiquement pas de neige.

Sur la crête principale des Alpes depuis le Cervin jusqu'à la Bernina ainsi qu'au sud de ces régions, les couches de neige fraîche et de neige soufflée de la semaine écoulée recouvrent un manteau neigeux bien consolidé et généralement dur. Surtout dans les zones à l'ombre et abritées du vent, de givre de surface a parfois été recouverte. Dans ces régions, des avalanches peuvent être déclenchées tout particulièrement dans les couches proches de la surface. Dans les autres régions, des couches de neige soufflée localement minces recouvrent une base du manteau neigeux également souvent dure, mais en de nombreux endroits encore peu épaisse. Des déclenchements sporadiques d'avalanches sont possibles plus particulièrement dans ces zones.

### Rétrospective météo du samedi, 24.11.2018

Pendant la nuit, il a neigé sur une grande partie du territoire. La limite des chutes de neige se situait entre 1300 m dans l'ouest du Jura et sur le versant sud des Alpes et 1800 m dans le nord des Grisons. En cours de journée, le soleil s'est rapidement imposé dans l'ouest, tandis que dans l'est le temps est resté très nuageux jusque dans l'après-midi.

#### Neige fraîche

Entre vendredi midi et samedi matin, les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 2000 m:

- Sud de la région du Simplon, crête principale des Alpes depuis le col du Nufenen jusqu'au col de la Bernina ainsi que dans les régions situées plus au sud: de 15 à 30 cm; dans le centre du Tessin, localement jusqu'à 40 cm
- Régions avoisinantes ainsi que Bas-Valais le long de la frontière française: de 5 à 15 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche ou temps sec

Ouest du Jura au-dessus de 1500 m: de 5 à 15 cm

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: 0 °C

#### Vent

Pendant la nuit en altitude temporairement fort à tempétueux de secteur sud, puis diminuant rapidement  
En cours de journée, faible à modéré de secteur sud à ouest

### Prévisions météo jusqu'à dimanche, 25.11.2018

Le temps sera d'abord assez ensoleillé. En cours de journée, des nuages envahiront le ciel à partir de l'ouest.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: -1 °C

#### Vent

Généralement faible à modéré de secteur sud à sud-ouest

### Tendance jusqu'à mardi, 27.11.2018

Pendant la nuit de dimanche à lundi et pendant la journée de lundi, il neigera temporairement au-dessus de 1000 m environ. Sur le versant sud des Alpes, le temps restera sec et partiellement ensoleillé. Au cours de la nuit de lundi à mardi, il neigera un peu sur une grande partie du territoire, le temps ne restant sec que dans l'extrême sud. Le danger d'avalanche diminuera lentement dans le sud, tandis que dans le nord, il augmentera un peu dans la nuit de lundi à mardi.