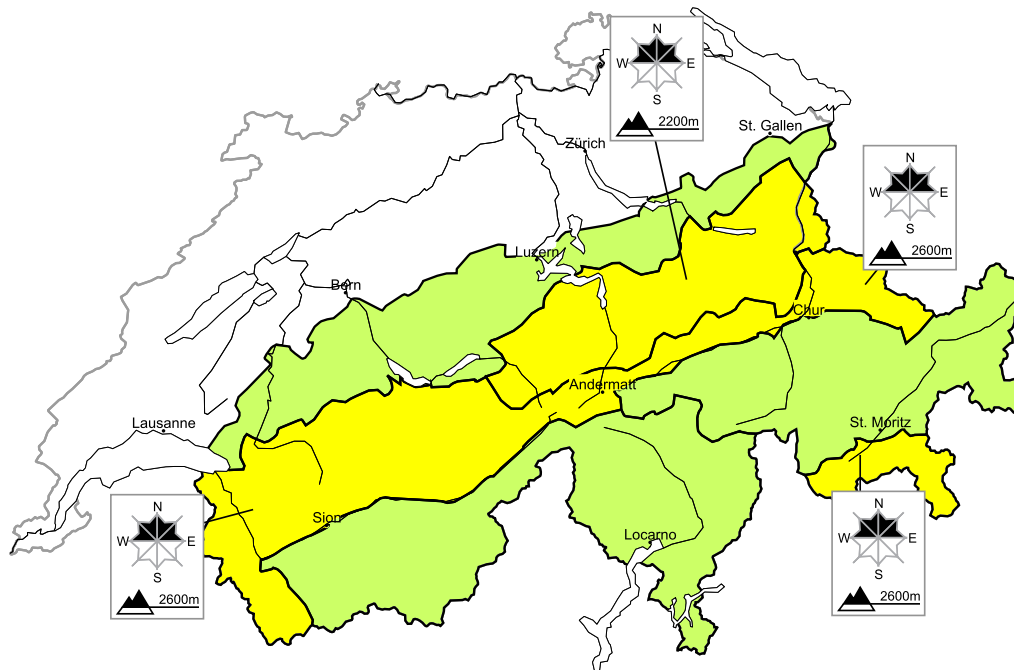


## Situation avalancheuse majoritairement favorable

Édition: 29.4.2016, 17:00 / Prochaine mise à jour: 30.4.2016, 17:00

### Danger d'avalanche

actualisé le 29.4.2016, 17:00



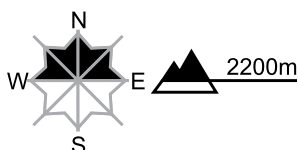
#### région A

#### Limité, degré 2



#### Neige ancienne

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

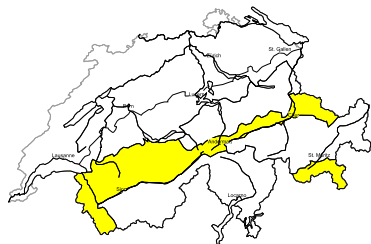
Les couches de neige proches de la surface peuvent être déclenchées de manière isolée et généralement avec une surcharge importante. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Ils augmentent avec l'altitude. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

#### Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble mouillée sont à attendre, notamment sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest. Elles peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne.

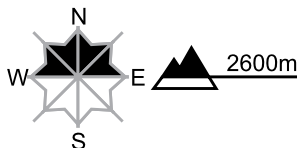
**région B**

**Limité, degré 2**



**Neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Les couches de neige proches de la surface peuvent être déclenchées de manière isolée et généralement avec une surcharge importante. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Ils augmentent avec l'altitude. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

**Avalanches mouillées en cours de journée**

En cours de journée des avalanches de neige meuble mouillée sont à attendre, mais en général uniquement de petite taille. Ceci surtout sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest.

**région C**

**Faible, degré 1**

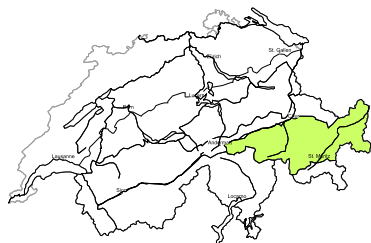


**Neige soufflée**

Quelques endroits dangereux se situent spécialement sur les pentes extrêmement raides. De petites accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent, surtout sur la crête principale des Alpes et dans la Valle Bedretto. Dans ces endroits le danger d'avalanches sèches augmente un peu. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

**région D**

**Faible, degré 1**



**Neige soufflée**

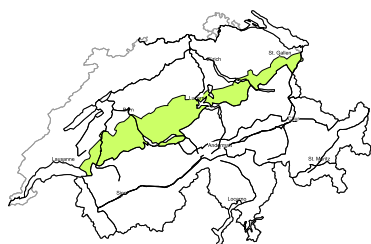
Quelques endroits dangereux se situent spécialement sur les pentes extrêmement raides. De petites accumulations de neige soufflée se forment surtout en haute montagne. Dans ces endroits les endroits dangereux sont un peu plus fréquents. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

**Avalanches mouillées**

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble mouillée sont à attendre, mais en général uniquement de petite taille. Ceci surtout sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest.

**région E**

**Faible, degré 1**



**Situation favorable**

Quelques endroits dangereux se situent spécialement sur les pentes extrêmement raides. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

**Avalanches mouillées en cours de journée**

En cours de journée des avalanches de neige meuble mouillée sont à attendre, mais en général uniquement de petite taille. Ceci surtout sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 29.4.2016, 17:00

### Manteau neigeux

La neige fraîche et la neige soufflée du début de la semaine se sont généralement bien consolidées. En altitude et dans l'est, le vent de secteur sud donne lieu à la formation de petites accumulations de neige soufflée.

Les couches relativement profondes du manteau neigeux sont humidifiées en dessous de 2500 m environ sur les pentes exposées au nord et en dessous de 3000 m environ sur les pentes raides exposées au sud. Avec les basses températures, le manteau humide de neige ancienne s'est refroidi et stabilisé.

Sous l'effet du réchauffement et de l'ensoleillement, il faut s'attendre à des avalanches de neige meuble à partir des couches proches de la surface. Cela concerne surtout l'est où le temps sera ensoleillé le plus longtemps.

### Rétrospective météo du vendredi, 29.4.2016

Dans le sud, le ciel était souvent nuageux. Ailleurs, le temps était généralement ensoleillé avec des nuages convectifs l'après-midi.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: -1 °C

#### Vent

Vent de secteur ouest généralement faible, mais temporairement modéré

### Prévisions météo jusqu'à samedi, 30.4.2016

Dans le nord, la nuit sera claire. Au cours de la matinée, des nuages envahiront le ciel à partir de l'ouest et il y aura des chutes de neige après la mi-journée. Dans le nord et le centre des Grisons ainsi qu'en Engadine, le temps restera sec jusqu'en soirée. Dans le sud, le ciel sera souvent nuageux pendant la nuit et en cours de journée. Il neigera temporairement. La limite des chutes de neige se situera à 1700 m.

#### Neige fraîche

D'ici à samedi soir, on prévoit les quantités suivantes de neige fraîche au-dessus de 2200 m environ:

- Alpes vaudoises, partie la plus occidentale du Bas-Valais, crête principale des Alpes depuis le Grand-St-Bernard jusque dans la région du Simplon, sud de la vallée de Conches, nord du Tessin: de 5 à 15 cm
- Dans les autres régions: quelques centimètres; dans les Grisons, temps généralement sec

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: +2 °C

#### Vent

En altitude, vent modéré de secteur sud; dans les régions de foehn dans le nord, foehn modéré à fort

### Tendance jusqu'à lundi, 2.5.2016

#### Dimanche

Dans la nuit de samedi à dimanche, il neigera surtout dans l'ouest et le sud à partir de 1200 m environ. En cours de journée, il neigera temporairement dans toutes les régions. Le danger d'avalanche de neige sèche augmentera, tout particulièrement dans l'ouest et le sud. Il ne faut guère s'attendre à des avalanches de neige mouillée.

#### Lundi

Dans l'est, le ciel sera d'abord encore nuageux. Ailleurs, le temps sera assez ensoleillé. Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera. Le danger d'avalanche de neige mouillée augmentera légèrement en cours de journée.