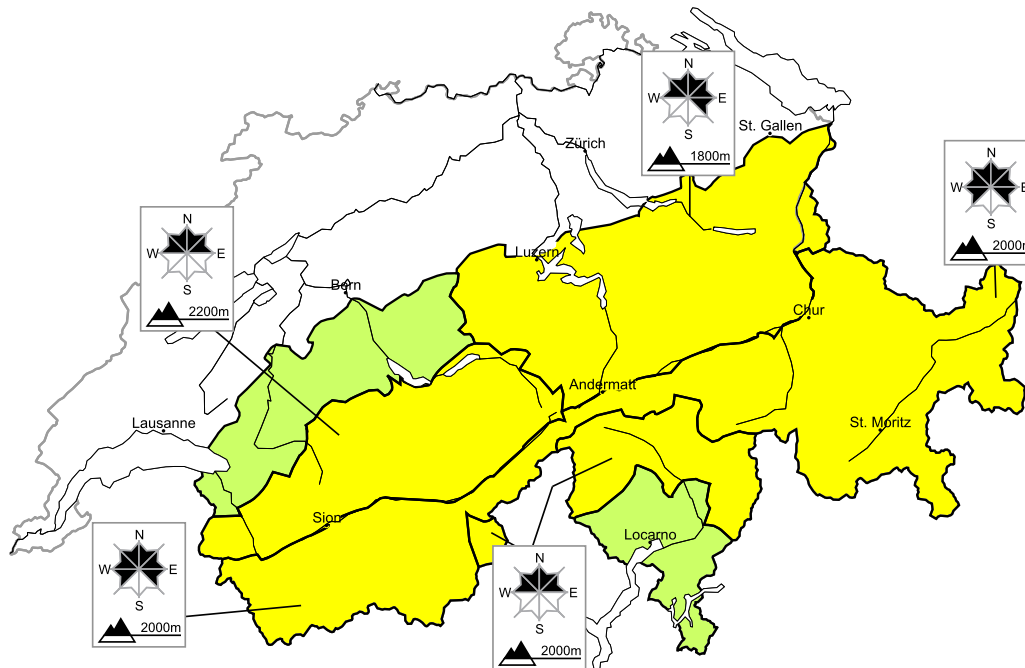


## Danger d'avalanches en général limité

Édition: 19.2.2017, 08:00 / Prochaine mise à jour: 19.2.2017, 17:00

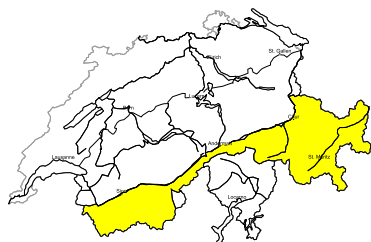
### Danger d'avalanche

actualisé le 19.2.2017, 08:00



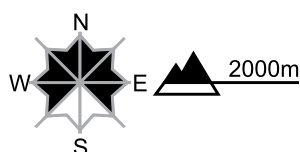
région A

Limité, degré 2



### Neige ancienne, neige soufflée

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Des couches fragiles profondes dans le manteau neigeux peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, surtout sur les pentes à l'ombre, notamment sur les terrains de randonnée rarement fréquentés. Les endroits dangereux sont rares mais à peine identifiables même pour un oeil exercé. Des avalanches peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne.

De petites accumulations de neige soufflée se sont formées surtout à proximité des crêtes. Celles-ci sont partiellement fragiles.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires. Des distances de délestage et des descentes un par un sont recommandées.

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

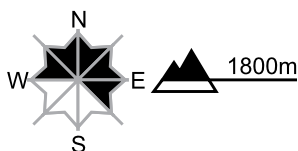
**région B**

**Limité, degré 2**



**Neige fraîche et soufflée**

**Endroits dangereux**

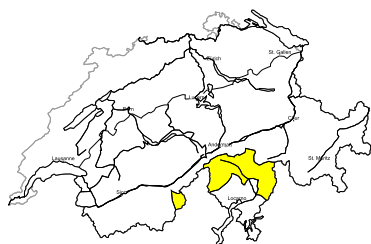


**Description des dangers**

La neige fraîche et la neige soufflée de vendredi sont partiellement encore fragiles surtout sur les pentes à l'ombre. Les accumulations de neige soufflée devraient être contournées en terrain raide. Les avalanches sont généralement petites mais parfois déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver. Un choix prudent des itinéraires est important.

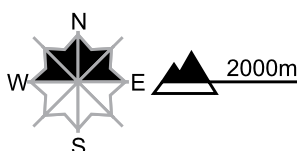
**région C**

**Limité, degré 2**



**Neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des avalanches peuvent être déclenchées surtout avec une surcharge importante dans les couches proches de la surface. Ces endroits dangereux se situent spécialement aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, et particulièrement à l'entrée des combes et des couloirs. De petites accumulations de neige soufflée se sont formées par ailleurs, surtout à proximité des crêtes. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

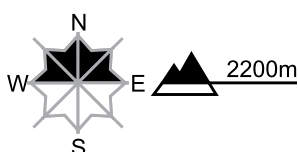
**région D**

**Limité, degré 2**



**Neige ancienne**

**Endroits dangereux**

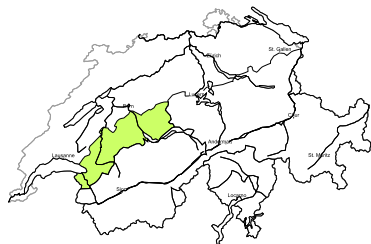


**Description des dangers**

Des avalanches peuvent être déclenchées surtout avec une surcharge importante dans les couches proches de la surface. Ces endroits dangereux se situent spécialement aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, et particulièrement à l'entrée des combes et des couloirs. Ils sont recouverts de neige fraîche et difficilement identifiables. De petites accumulations de neige soufflée se sont formées par ailleurs, surtout à proximité des crêtes. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

**région E**

**Faible, degré 1**

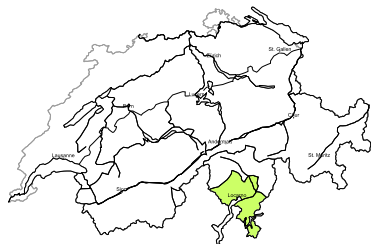


**Neige soufflée**

De petites accumulations de neige soufflée se forment avec le vent d'ouest. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence en terrain extrême. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

**région F**


**Faible, degré 1**




### **Neige ancienne**


Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Degrés de danger  1 faible

 2 limité

 3 marqué

 4 fort

 5 très fort



## Manteau neigeux et météo

actualisé le 18.2.2017, 17:00

### Manteau neigeux

Ce vendredi, des accumulations de neige soufflée relativement grandes se sont formées surtout dans l'est. Elles recouvrent une surface défavorable de neige ancienne et sont parfois susceptibles de se décrocher, surtout sur les pentes à l'ombre. Dans les autres régions, les accumulations de neige soufflée plus récentes sont seulement petites.

Surtout aux altitudes entre 2200 et 2800 m, le manteau neigeux renferme plus en profondeur des couches fragiles sur les pentes à l'ombre abritées du vent. Ce problème lié à la neige ancienne est particulièrement marqué dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons. Dans les autres régions, des avalanches peuvent localement encore se décrocher dans les couches profondes du manteau neigeux, surtout aux endroits peu enneigés ou aux passages de zones avec peu de neige vers des zones avec beaucoup de neige

Sur les pentes très raides exposées au sud, la surface neigeuse est souvent gelée et portante le matin, sauf dans les régions de l'est. Sur les pentes orientées au nord, la surface neigeuse est parfois poudreuse, mais aussi parfois comprimée par le vent au-dessus de 1600 m environ.

### Rétrospective météo du samedi, 18.2.2017

Pendant la nuit de vendredi à samedi, il a encore neigé faiblement jusqu'à basse altitude. En journée, il y avait encore des nuages résiduels dans l'est, surtout en dessous de 1800 m environ. En montagne et dans les autres régions, le temps était ensoleillé.

#### Neige fraîche

Depuis vendredi matin jusque dans la nuit de vendredi à samedi, il est tombé les quantités suivantes de neige au-dessus de 1500 m environ:

- Versant nord des Alpes à l'est du lac de Brienz, nord de Tujetsch, Flims, Calanda, nord du Prättigau: de 15 à 30 cm
- Régions avoisinantes du versant nord des Alpes, autres parties du nord des Grisons: de 5 à 15 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche; dans le sud: temps sec

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: -2 °C

#### Vent

Vent de secteur nord, encore modéré pendant la nuit sur la crête nord des Alpes et sur la crête principale des Alpes, mais généralement faible en cours de journée

### Prévisions météo jusqu'à dimanche, 19.2.2017

En montagne, le temps sera ensoleillé. En fin d'après-midi, des nuages envahiront le ciel à partir du nord.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: -2 °C

#### Vent

Vent de secteur ouest, encore généralement faible le matin mais de plus en plus modéré à fort en cours de journée dans le nord et en altitude

**Tendance** jusqu'à mardi, 21.2.2017

**Lundi**

Quelques flocons de neige sont possibles pendant la nuit de dimanche à lundi dans le nord. Au cours de la matinée, il y aura encore des nuages résiduels dans l'est. Ailleurs, le temps sera généralement ensoleillé. L'après-midi, des nuages envahiront à nouveau le ciel à partir du nord-ouest. Le danger d'avalanche diminuera lentement.

**Mardi**

Dans le nord, il neigera au-dessus de 1500 m environ. Dans le sud, le temps sera assez ensoleillé. Il est possible que le danger d'avalanche augmente quelque peu dans le nord en raison de la neige fraîche. Dans les autres régions, il n'évoluera guère.