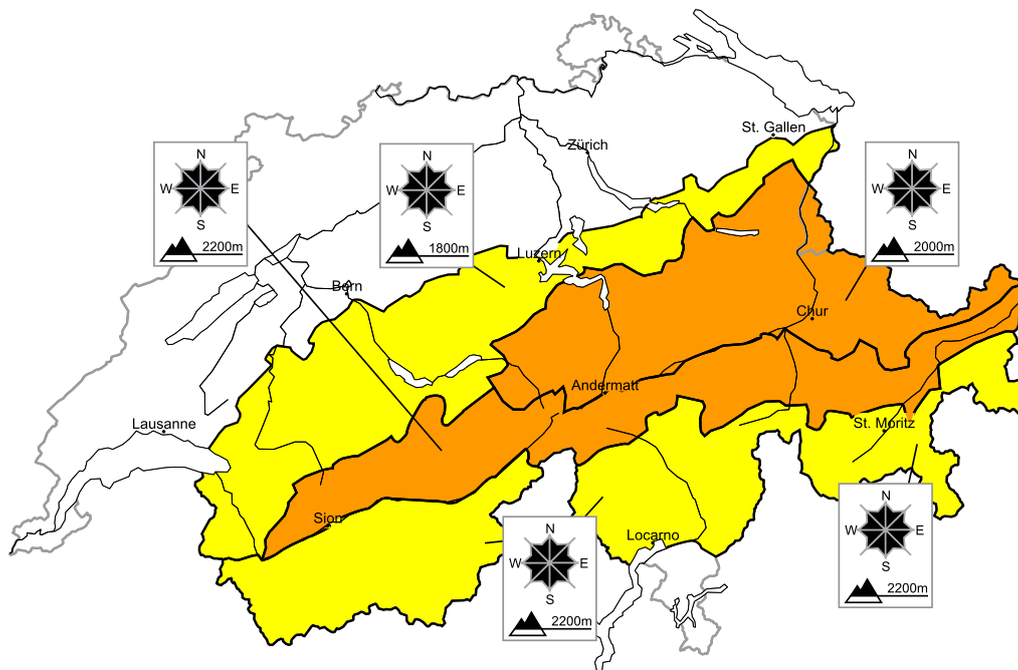


## Danger d'avalanches dans certaines régions marqué

Édition: 7.1.2017, 08:00 / Prochaine mise à jour: 7.1.2017, 17:00

### Danger d'avalanche

actualisé le 7.1.2017, 08:00



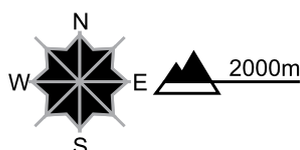
région A

Marqué, degré 3



### Neige fraîche et soufflée, neige ancienne

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée grosses des derniers jours peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée. En outre, des avalanches peuvent par endroits être déclenchées dans les couches proches du sol, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la prudence.

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**

**Marqué, degré 3**



**Neige fraîche et soufflée, neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée bien visibles des deux derniers jours peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. En outre, des avalanches peuvent par endroits être déclenchées dans les couches proches du sol, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger.

Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

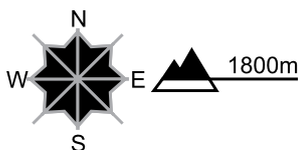
**région C**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée, neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée plutôt petites des derniers jours sont partiellement fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence.

En outre, des avalanches peuvent par endroits être déclenchées dans les couches proches du sol, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m.

Un choix prudent des itinéraires est nécessaire.

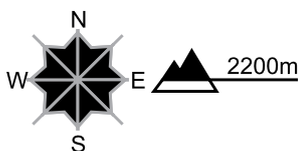
**région D**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée, neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent fort. Celles-ci sont plutôt petites mais en partie facilement déclençables. Elles devraient être évaluées avec prudence. En haute montagne les endroits dangereux sont plus fréquents. Des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 6.1.2017, 17:00

### Manteau neigeux

Cette semaine, d'importantes accumulations de neige soufflée se sont formées dans les régions du versant nord des Alpes et du nord des Grisons touchées par les précipitations les plus abondantes. Ailleurs, les accumulations de neige soufflée étaient généralement petites à moyennes. Surtout sur les pentes à l'ombre au-dessus de 2200 m environ, la neige fraîche et la neige soufflée de cette semaine recouvrent parfois une surface neigeuse meuble ayant subi une métamorphose constructive et sont susceptibles de se décrocher facilement. Sur les pentes orientées au sud, des déclenchements d'avalanches sont surtout possibles dans les accumulations fraîches de neige soufflée.

Le manteau de neige ancienne généralement mince a parfois subi intégralement une métamorphose constructive et est meuble, mais il renferme aussi parfois des croûtes de regel ou d'anciennes couches de neige soufflée relativement dures. Des avalanches peuvent se décrocher dans la neige ancienne fragile.

### Rétrospective météo du vendredi, 6.1.2017

Pendant la nuit de mercredi à jeudi, les chutes de neige jusqu'à basse altitude ont également cessé dans l'est. Le matin, il y a avait quelques nuages résiduels dans cette partie du pays. Ailleurs, le temps était ensoleillé.

#### Neige fraîche

Les quantités suivantes de neige sont tombées entre mercredi midi et vendredi matin:

- Crête nord des Alpes depuis la vallée du Hasli jusqu'au Liechtenstein, nord des Grisons, Silvretta, Samnaun: de 30 à 50 cm; dans les Alpes glaronnaises, jusqu'à 70 cm
- Reste du versant nord des Alpes, nord du Valais, reste de la région du Gothard, centre des Grisons, Engadine au nord de l'Inn: souvent de 15 à 30 cm; dans la région frontalière du Valais et Oberland bernois, localement jusqu'à 40 cm
- Sud du Valais, reste du nord du Tessin et autres parties des Grisons: de 5 à 15 cm; dans l'extrême sud, moins de neige fraîche

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -10 °C dans l'ouest et le sud et -17 °C dans l'est

#### Vent

Vent du nord, souvent fort sur la crête nord des Alpes depuis Les Diablerets jusqu'au Tödi et sur la crête principale des Alpes depuis la région du Simplon jusque dans la région de la Bernina, et généralement faible à modéré ailleurs

### Prévisions météo jusqu'à samedi, 7.1.2017

Samedi matin, les nuages s'épaissiront rapidement à partir du nord. Dans le sud, le temps restera ensoleillé plus longtemps avant que des nuages envahissent le ciel l'après-midi. Le temps restera sec partout jusqu'en soirée.

#### Neige fraîche

-

#### Température

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

#### Vent

- A 2000 m, vent du nord faible dans le nord et modéré sur le versant sud des Alpes
- En haute montagne, vent du nord fort à tempétueux dans toutes les régions

### Tendance jusqu'à lundi, 9.1.2017

#### Dimanche

Il neigera faiblement dans le nord, principalement sur le centre et l'est du versant nord des Alpes. Dans le sud, le temps sera partiellement ensoleillé. Le danger d'avalanche n'évoluera guère et, dans certaines régions, il restera critique pour les adeptes des sports de neige en dehors des pistes.

#### Lundi

Le temps sera généralement ensoleillé. Le danger d'avalanche ne diminuera que lentement.