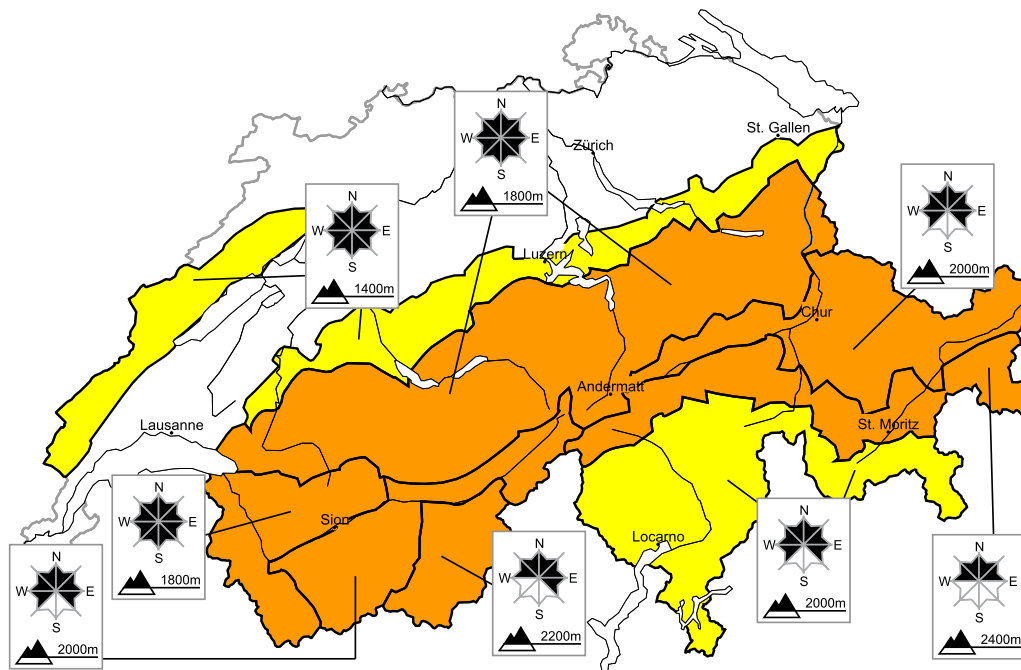


## En dehors des pistes situation avalancheuse partiellement critique

Édition: 5.12.2021, 08:00 / Prochaine mise à jour: 5.12.2021, 17:00

### Danger d'avalanche

actualisé le 5.12.2021, 08:00



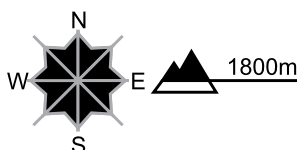
#### région A

#### Marqué, degré 3



#### Neige fraîche, neige ancienne

##### Endroits dangereux



##### Description des dangers

La neige fraîche abondante et les accumulations de neige soufflée grandes reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches spontanées isolées sont toujours possibles.

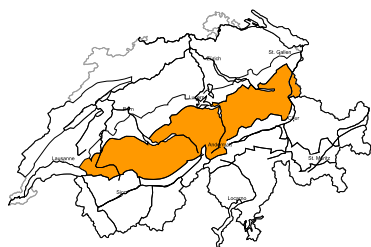
Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent facilement déclencher des avalanches. Des déclenchements à distance sont possibles. Des avalanches peuvent se déclencher dans les couches proches du sol et atteindre une grande taille. Ceci particulièrement sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2000 m. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une grande prudence et retenue.

#### Avalanches de glissement

En dessous d'environ 2000 m des avalanches de glissement de moyenne taille sont possibles.

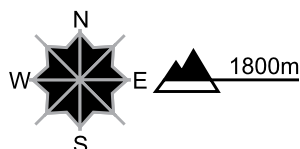
**région B**

**Marqué, degré 3**



**Neige fraîche, neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches spontanées isolées sont toujours possibles.

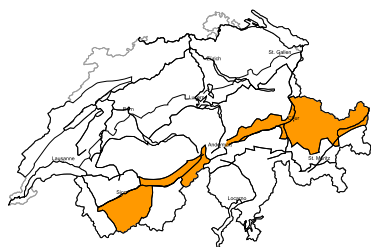
Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Des déclenchements à distance sont possibles. Des avalanches peuvent se déclencher dans les couches proches du sol et atteindre une grande taille. Ceci particulièrement sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2000 m. Les randonnées et descentes hors-piste demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

**Avalanches de glissement**

En dessous d'environ 2000 m des avalanches de glissement de moyenne taille sont possibles.

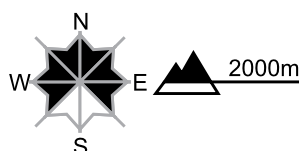
**région C**

**Marqué, degré 3**



**Neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des déclenchements à distance sont possibles. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes d'alarme qui attirent l'attention sur le danger. Des avalanches peuvent parfois se déclencher dans les couches proches du sol et atteindre une grande taille. Ceci particulièrement sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2200 m. Un choix très prudent des itinéraires est important.

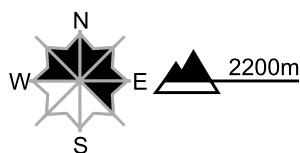
**région D**

**Marqué, degré 3**



**Neige ancienne, neige fraîche**

**Endroits dangereux**

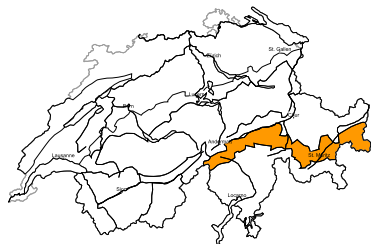


**Description des dangers**

La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Des bruits sourds peuvent attirer l'attention sur le danger. Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est importante.

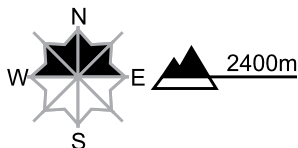
**région E**

**Marqué, degré 3**



**Neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est importante.

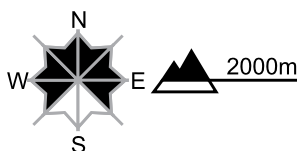
**région F**

**Limité, degré 2**



**Neige ancienne**

**Endroits dangereux**

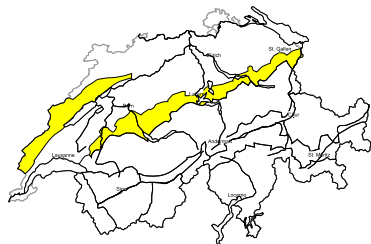


**Description des dangers**

Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

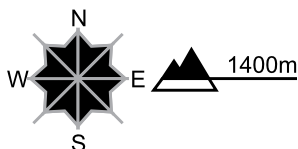
**région G**

**Limité, degré 2**



**Neige fraîche**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

La neige fraîche et la neige soufflée sont de manière isolée fragiles en altitude. Prudence surtout sur les pentes très raides. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 4.12.2021, 17:00

### Manteau neigeux

Les 7 derniers jours, il a neigé partout, et abondamment dans le nord. La neige fraîche et la neige soufflée de cette période recouvrent un manteau de neige ancienne mince mais fragile. En conséquence, la constitution du manteau neigeux est défavorable, surtout sur les pentes aux expositions ouest, nord et est au-dessus de 2000 m.

Ce samedi, les chutes de neige et le vent tempétueux ont donné lieu, dans l'ouest et le nord, à la formation de nouvelles accumulations de neige soufflée qui grossiront encore pendant la nuit de samedi à dimanche.

En dessous d'environ 1500 à 2000 m, la pluie a humidifié la neige et l'on a signalé une activité parfois importante d'avalanches de neige humide.

### Rétrospective météo du samedi, 04.12.2021

Le ciel était très nuageux. Pendant la nuit, il y a eu des précipitations intenses dans l'ouest et le nord. Au début, il a neigé jusqu'à basse altitude. La limite des chutes est ensuite montée à 1500 à 2000 m en de nombreux endroits. Dans le sud, le temps était partiellement ensoleillé et sec.

#### Neige fraîche

Ce samedi après-midi, les quantités de neige tombées au-dessus de 2000 m environ atteignaient les valeurs suivantes:

- Crête nord des Alpes à l'ouest de la Blüemlisalp: de 40 à 60 cm
- Autres régions du versant nord des Alpes, du nord du Valais et de la partie la plus occidentale du Bas-Valais: de 20 à 40 cm
- Reste du Valais sans les vallées de la Viège, Grisons au nord du Rhin antérieur, nord du Prättigau: de 10 à 20 cm; ailleurs, moins de neige fraîche ou temps sec

Sur les plus hauts sommets du Jura, il est tombé quelque 30 cm de neige mouillée.

En conséquence, les quantités de neige tombées globalement au-dessus de 1800 m en l'espace d'une semaine sont les suivantes:

- Versant nord des Alpes, partie la plus occidentale du Bas-Valais: de 100 à 150 cm; dans les Alpes glaronnaises, parfois plus de 200 cm
- Nord du Valais, Grisons au nord du Rhin antérieur, Prättigau: de 60 à 100 cm
- Sur une grande partie du reste du territoire: de 20 à 60 cm

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, +1 °C dans le nord et -6 °C dans le sud

#### Vent

Le vent de secteur ouest était:

- souvent fort, dans le nord et en Valais
- généralement modéré dans les Grisons et dans le Tessin

## Prévisions météo jusqu'à dimanche, 05.12.2021

Pendant la première moitié de la nuit, il y aura encore des précipitations intenses dans le nord et l'ouest, la limite des chutes de neige descendant rapidement jusqu'à basse altitude. Par la suite également, le ciel restera très nuageux avec de faibles chutes de neige jusqu'à basse altitude. Dans le sud, la journée de dimanche sera assez ensoleillée.

### Neige fraîche

Depuis samedi après-midi jusqu'à dimanche après-midi, on prévoit les quantités suivantes de neige fraîche au-dessus de 2000 m environ:

- Crête nord des Alpes à l'ouest de la Reuss, Alpes vaudoises et fribourgeoises ainsi que partie la plus occidentale du Bas-Valais: de 20 à 30 cm; le long de la frontière française, jusqu'à 40 cm
- Reste du versant nord des Alpes, reste du Bas-Valais, nord des Grisons: de 10 à 20 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche; dans l'extrême sud, temps sec
- Jura au-dessus de 1200 m: de 10 à 20 cm

### Température

A la mi-journée à 2000 m, aux alentours de -8 °C

### Vent

- Pendant la première moitié de la nuit, vent fort de secteur ouest en altitude et sur le versant nord des Alpes
- Ensuite, vent faible à modéré de secteur ouest; dans le sud, vent de secteur nord-ouest

## Tendance jusqu'à mardi, 07.12.2021

### Lundi

Dans le nord, le ciel sera nuageux et il tombera quelques centimètres de neige jusqu'à basse altitude. Les régions intra-alpines bénéficieront d'éclaircies et, dans l'extrême sud, le temps sera généralement ensoleillé.

Même si le danger d'avalanche diminuera, les conditions avalancheuses resteront délicates pour les adeptes des sports d'hiver en dehors des pistes, sauf dans le sud.

### Mardi

Au cours de la nuit de lundi à mardi, il neigera un peu sur une grande partie du territoire jusqu'en plaine. Mardi, le temps deviendra assez ensoleillé à partir de l'ouest, mais dans l'est, le ciel restera plus longtemps nuageux. Le soleil brillera dans le sud.

Le danger d'avalanche diminuera dans le nord. Dans les régions intra-alpines et dans le sud, la situation ne changera pas de manière significative.