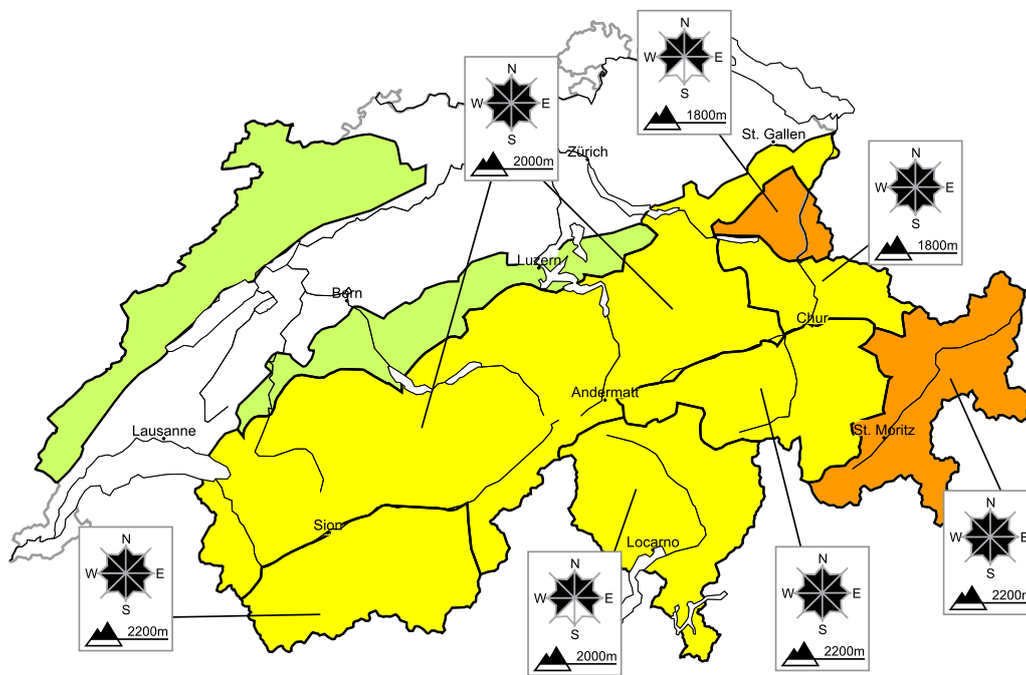


## À l'est danger d'avalanches marqué dans certaines régions

Édition: 15.2.2021, 08:00 / Prochaine mise à jour: 15.2.2021, 17:00

### Danger d'avalanche

actualisé le 15.2.2021, 08:00



région A

Marqué, degré 3



### Neige ancienne, neige soufflée

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Des avalanches peuvent être déclenchées dans les couches profondes et atteindre une grande taille. Des déclenchements à distance sont possibles de manière isolée. Les endroits dangereux sont plutôt rares mais à peine identifiables même pour un œil exercé. Prudence surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés comme dans les endroits plutôt faiblement enneigés.

En outre les accumulations de neige soufflée déjà relativement anciennes sont partiellement fragiles. Un choix très prudent des itinéraires est nécessaire.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort

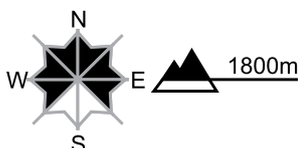
**région B**

**Marqué, degré 3**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée en général peu épaisses se sont formées avec le foehn dimanche. Celles-ci peuvent être facilement déclenchées. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées dans la neige ancienne fragile. Ceci surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

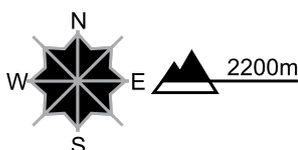
**région C**

**Limité, degré 2**



**Neige ancienne, neige soufflée**

**Endroits dangereux**

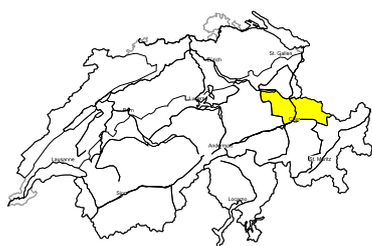


**Description des dangers**

Des avalanches peuvent être déclenchées dans les couches profondes de manière isolée et atteindre une grande taille. Ces endroits dangereux sont à peine identifiables. Prudence surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés comme dans les endroits plutôt faiblement enneigés. En outre les accumulations de neige soufflée déjà relativement anciennes sont partiellement fragiles. Un choix très prudent des itinéraires est approprié.

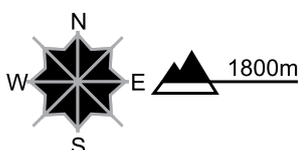
**région D**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée plutôt petites se sont formées avec le foehn dimanche. Celles-ci peuvent par endroits être facilement déclenchées. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées dans la neige ancienne fragile. Ceci surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

**région E**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée déjà relativement anciennes sont partiellement encore fragiles. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Elles sont généralement petites. En haute montagne les endroits dangereux sont plus fréquents et plus étendus. Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées dans la neige ancienne fragile. Ceci surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

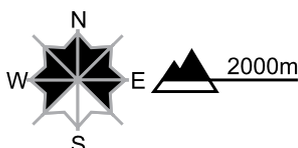
**région F**

**Limité, degré 2**



**Situation avalancheuse typique vague**

**Endroits dangereux**

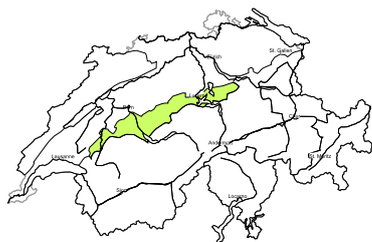


**Description des dangers**

Des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans les couches du manteau neigeux proches de la surface. Ceci surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés, notamment sur les pentes raides exposées au nord. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

**région G**

**Faible, degré 1**

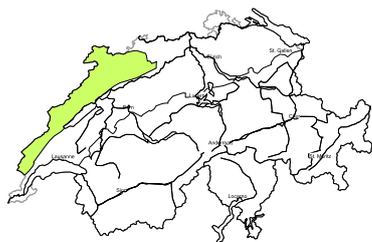


**Neige soufflée**

Des accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Elles sont uniquement petites mais déclenchantes de manière isolée. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain extrême. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

**région H**

**Faible, degré 1**



**Situation avalancheuse typique vague**

Il y a peu de neige. Quelques endroits dangereux se situent en terrain extrêmement raide. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 14.2.2021, 17:00

### Manteau neigeux

Pendant la nuit de samedi à dimanche ainsi que la matinée de dimanche, le vent modéré à fort de secteur sud-est et le foehn ont donné lieu, à moyenne et haute altitude, dans certaines régions de l'est du versant nord des Alpes et des Grisons, à la formation d'accumulations de neige soufflée plutôt petites mais pouvant se décrocher très facilement. Ces accumulations de neige soufflée pourront parfois encore se décrocher lundi.

Dans le sud du Valais ainsi que dans les Grisons, le manteau neigeux renferme en profondeur à toutes les expositions des couches fragiles marquées, au-dessus de 2200 m sur les pentes exposées au nord et un peu plus haut sur les pentes orientées au sud. Plus particulièrement aux endroits avec peu de neige, des avalanches peuvent encore être déclenchées dans ces couches, entraîner tout le manteau neigeux et atteindre une grande ampleur. Le nombre d'endroits dangereux diminue toutefois progressivement. Sur le versant nord des Alpes, pareilles couches fragiles sont moins fréquentes et elles sont recouvertes d'une grande épaisseur de neige. Dans le Tessin, la constitution du manteau neigeux est également meilleure et il ne faut guère s'attendre à des ruptures dans les couches profondes de neige ancienne.

### Rétrospective météo du dimanche, 14.02.2021

Le temps était généralement ensoleillé.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -6 °C dans l'ouest et -11 °C dans l'est et le sud

#### Vent

- Dans les Grisons, vent de secteur sud-est modéré mais parfois aussi fort; dans le Rheintal ainsi que dans les régions de foehn de l'est du versant nord des Alpes, foehn modéré; dans le Jura, bise modérée à forte
- En cours de journée, le vent a diminué partout

### Prévisions météo jusqu'à lundi, 15.02.2021

Dans le nord, la matinée sera encore généralement ensoleillée, mais par la suite, le ciel se couvrira de plus en plus à partir du nord-ouest. Dans le sud, le temps sera assez ensoleillé.

#### Neige fraîche

-

#### Température

Températures augmentant nettement en cours de journée; à la mi-journée à 2000 m, entre +1 °C dans l'ouest et -3 °C dans l'est et le sud

#### Vent

De secteur ouest; dans le Jura et en altitude, devenant modéré en cours de journée

### Tendance jusqu'à mercredi, 17.02.2021

Pendant les nuits de lundi à mardi et de mardi à mercredi, il y aura de faibles précipitations dans le nord. Les journées seront d'abord encore très nuageuses, puis de plus en plus ensoleillées. La limite des chutes de neige se situera entre 1400 et 1700 m. Dans le sud, ces deux journées seront vraisemblablement sèches et assez ensoleillées. Pendant la journée de mardi, le temps sera doux. Le danger d'avalanche ne changera pas de manière significative, mais pendant la journée de mardi, il faudra s'attendre à davantage de coulées de neige mouillée.