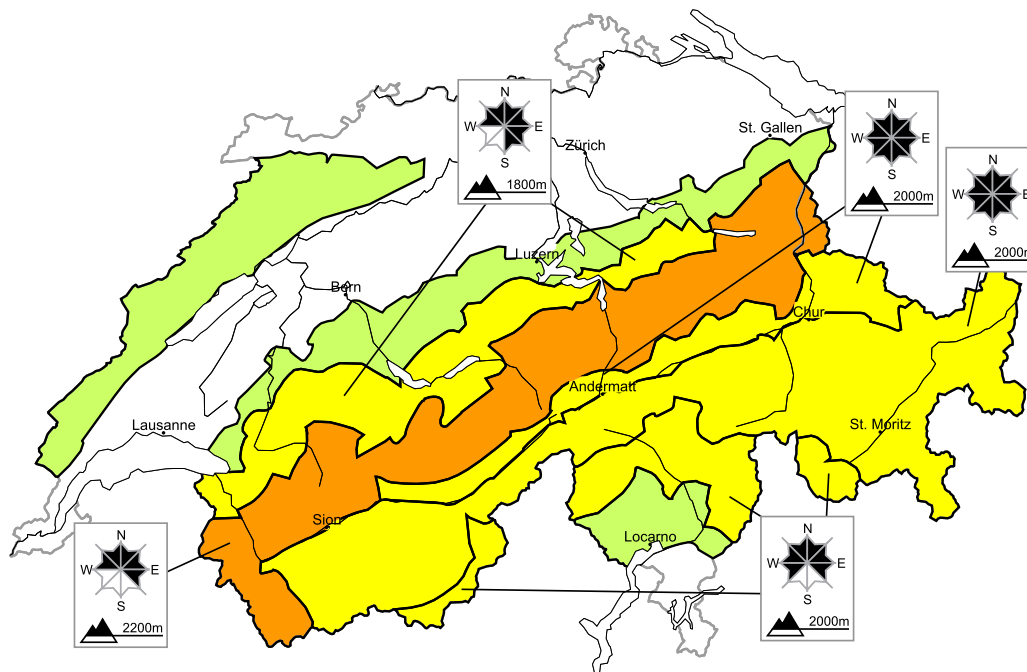


## En altitude danger d'avalanches marqué dans certaines régions

Édition: 19.2.2022, 08:00 / Prochaine mise à jour: 19.2.2022, 17:00

### Danger d'avalanche

actualisé le 19.2.2022, 08:00



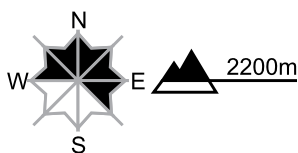
#### région A

#### Marqué, degré 3



#### Neige soufflée

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

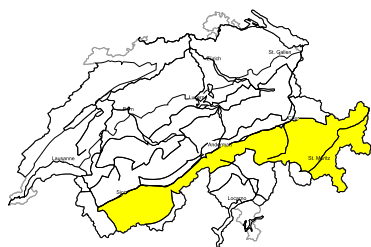
Des accumulations de neige soufflée facilement déclençables se forment avec la neige fraîche et le vent de nord-ouest. En outre les accumulations de neige soufflée déjà relativement anciennes des trois derniers jours sont de manière isolée encore déclençables. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches, certaines pouvant atteindre une taille dangereuse. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

#### Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement de petite à moyenne taille sont toujours possibles en dessous d'environ 2200 m.

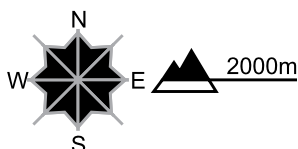
**région B**

**Limité, degré 2**



**Neige ancienne, neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

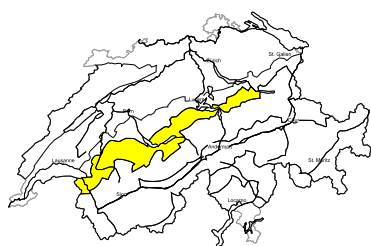
Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées en certains endroits par des personnes, surtout sur les pentes raides peu fréquentées exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Ceci surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne.

En outre les accumulations de neige soufflée nouvelles devraient être prises en considération. Ces endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires.

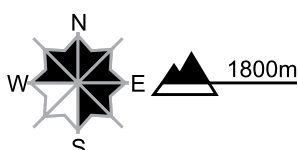
**région C**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

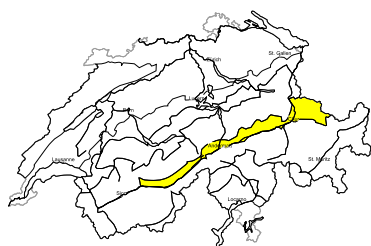
Des accumulations de neige soufflée facilement déclençables se forment avec la neige fraîche et le vent de nord-ouest. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

**Avalanches de glissement**

Des avalanches de glissement de petite à moyenne taille sont toujours possibles en dessous d'environ 2200 m.

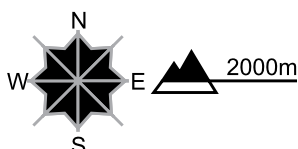
**région D**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée, neige ancienne**

**Endroits dangereux**

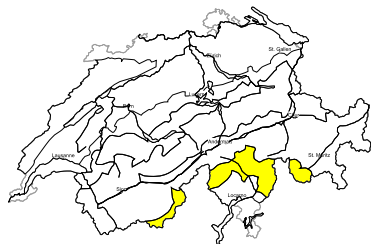


**Description des dangers**

Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont généralement petites mais en partie fragiles. Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Ces endroits dangereux se situent spécialement sur les pentes très raides exposées au nord. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

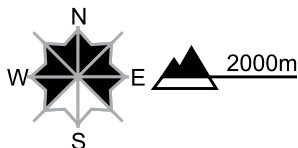
**région E**

**Limité, degré 2**



**Neige ancienne, neige soufflée**

**Endroits dangereux**

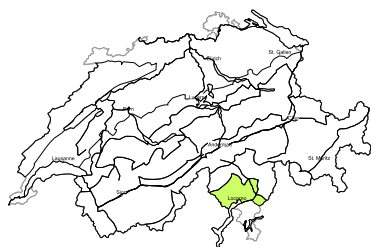


**Description des dangers**

Des avalanches peuvent de manière très isolée se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Ces endroits dangereux se situent spécialement sur les pentes très raides exposées au nord. En outre les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore déclenchantes. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

**région F**

**Faible, degré 1**

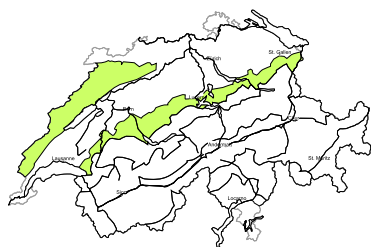


**Neige ancienne**

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent spécialement sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2000 m. Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs des sports de neige et les faire chuter. Prudence surtout en terrain raide extrême.

**région G**

**Faible, degré 1**



**Neige soufflée**

De petites accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent d'ouest. Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 18.2.2022, 17:00

### Manteau neigeux

Depuis le Valais en direction du nord et du centre des Grisons en passant par le versant nord des Alpes, la pluie de jeudi a humidifié le manteau neigeux jusqu'à des altitudes de 2200 à 2400 m. Sous l'effet du net refroidissement attendu, le manteau neigeux se consolide progressivement.

Les accumulations parfois importantes de neige soufflée de ces derniers jours se stabilisent de plus en plus. En particulier dans le nord et dans le Bas-Valais, la neige fraîche et le vent donnent cependant lieu à la formation de nouvelles accumulations de neige soufflée.

Depuis le sud du Valais en direction des Grisons en passant par le nord du Tessin, il y a des couches fragiles dans le manteau de neige ancienne. Des avalanches peuvent être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux, surtout sur les pentes rarement empruntées aux expositions ouest, nord et est. Ces avalanches peuvent localement aussi atteindre une grande ampleur.

### Rétrospective météo du vendredi, 18.02.2022

Pendant la nuit, les précipitations ont cessé dans le nord et le ciel s'est dégagé. En journée, le temps était généralement nuageux dans l'ouest et le nord, temporairement ensoleillé dans les Grisons et généralement ensoleillé dans le sud.

#### Neige fraîche

Dans le nord, il est encore tombé quelques centimètres de neige au-dessus de 2000 m environ.

#### Température

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

#### Vent

- Valais, versant nord des Alpes et Grisons: en altitude, vent fort de secteur sud-ouest
- Dans le Tessin: vent le plus souvent faible à modéré s'orientant du secteur nord au secteur sud

### Prévisions météo jusqu'à samedi, 19.02.2022

Au cours de la nuit, il y aura des chutes de neige dans le nord. Dans le courant de la nuit, la limite des chutes de neige descendra depuis 1600 à 1800 m jusqu'à basse altitude. Pendant la journée, le temps deviendra de plus en plus ensoleillé à partir de l'ouest. Dans le sud, le temps sera assez ensoleillé.

#### Neige fraîche

Apports de neige au-dessus de 1500 m environ entre vendredi après-midi et samedi midi:

- Versant nord des Alpes, partie la plus occidentale du Bas-Valais: de 10 à 25 cm; à la frontière française, jusqu'à 40 cm
- Reste du Valais, nord des Grisons: de 5 à 10 cm
- Ailleurs: quelques centimètres
- Extrême sud: temps sec

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -7 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

#### Vent

- Dans le nord, vent s'orientant du secteur sud-ouest au secteur ouest, parfois encore fort pendant la nuit, puis modéré en journée
- Dans le sud et le sud-est, vent de secteur ouest faible à modéré; l'après-midi, foehn modéré de secteur nord dans le Tessin

**Tendance** jusqu'à lundi, 21.02.2022

Dans le nord, le ciel sera très nuageux au cours de ces deux journées. Au-dessus d'environ 1000 m, il neigera temporairement dimanche, puis intensément et sans arrêt pendant la nuit de dimanche à lundi et la journée de lundi. Lundi soir, l'apport de neige pourra atteindre quelque 40 cm sur le versant nord des Alpes et dans le Bas-Valais. Le vent sera fort de secteur ouest à nord-ouest. Le danger d'avalanches ne changera d'abord guère dimanche, mais lundi, il augmentera sur une grande partie du territoire.

Sur le versant sud des Alpes, ces deux journées seront assez ensoleillées. Le danger d'avalanches n'évoluera guère.