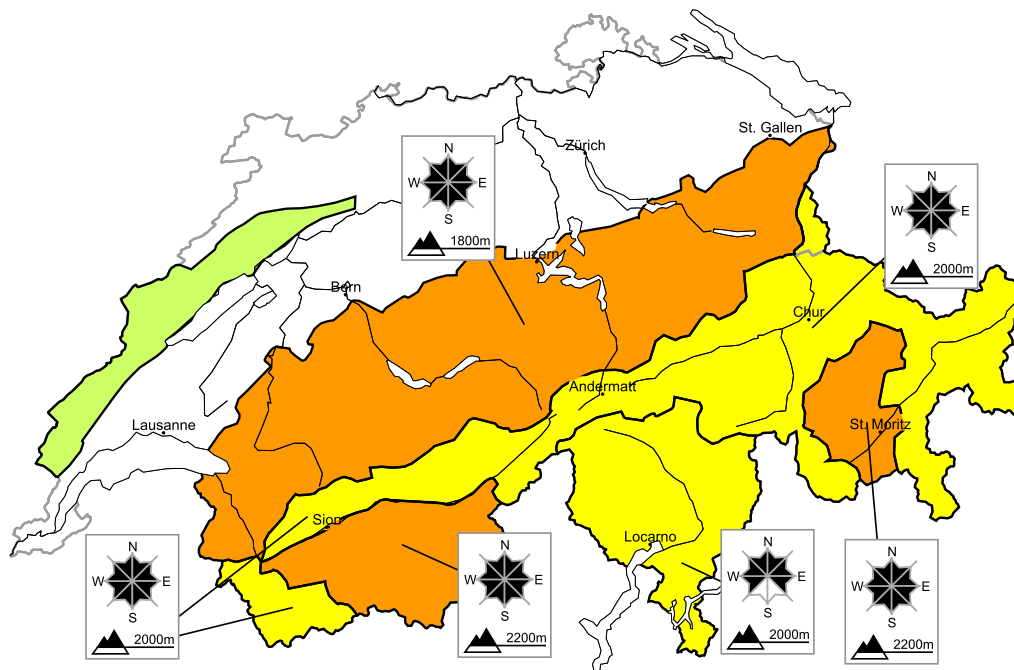


## Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 4.4.2022, 08:00 / Prochaine mise à jour: 4.4.2022, 17:00

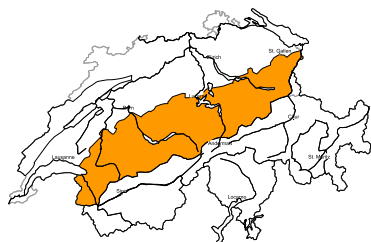
### Danger d'avalanche

actualisé le 4.4.2022, 08:00



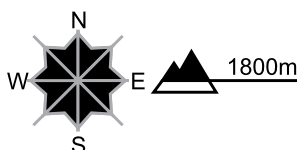
région A

Marqué, degré 3



#### Neige fraîche

##### Endroits dangereux



##### Description des dangers

La neige fraîche des derniers jours est partiellement encore fragile. Des adeptes des sports de neige seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent de manière isolée atteindre une grande taille. Les randonnées à ski demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Des accumulations de neige soufflée bien visibles se forment avec le vent d'ouest se renforçant l'après-midi. Celles-ci devraient être évitées en terrain raide.

#### Avalanches mouillées en cours de journée

Sur les pentes raides ensoleillées en cours de journée des coulées humides de plus en plus nombreuses sont à attendre.

Surtout à moyenne altitude des avalanches de glissement de petite et moyenne taille sont possibles sur les pentes raides herbeuses.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

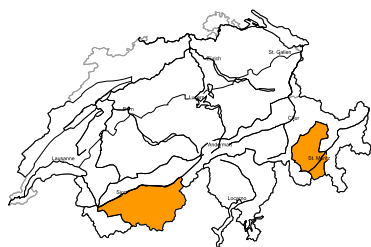
5 très fort



WSL Institut pour l'étude de la  
neige et des avalanches SLF  
www.slf.ch

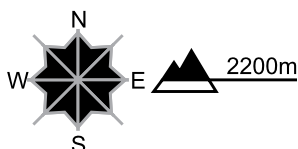
**région B**

**Marqué, degré 3**



**Neige fraîche**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

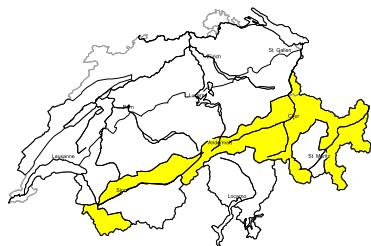
La neige fraîche des derniers jours et en particulier aussi les accumulations de neige soufflée qui se sont formées avec le vent du nord sont partiellement fragiles. Des adeptes des sports de neige seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Les randonnées à ski demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

**Avalanches mouillées en cours de journée**

Sur les pentes raides ensoleillées en cours de journée des coulées humides de plus en plus nombreuses sont à attendre.

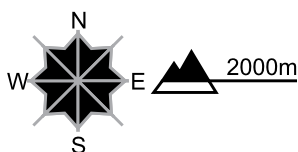
**région C**

**Limité, degré 2**



**Neige fraîche**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

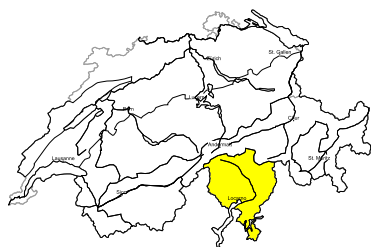
La neige fraîche des derniers jours et en particulier les accumulations de neige soufflée qui se sont formées avec le vent du nord sont partiellement fragiles. Des adeptes des sports de neige peuvent par endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

**Avalanches mouillées en cours de journée**

Sur les pentes raides ensoleillées en cours de journée des coulées humides de plus en plus nombreuses sont à attendre.

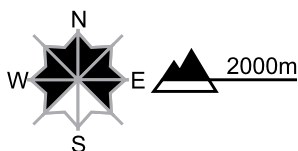
**région D**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**

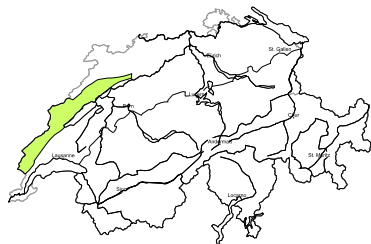


**Description des dangers**

Des amateurs de sports d'hiver peuvent par endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre à haute altitude. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain raide.

**région E**

**Faible, degré 1**



**Neige soufflée**

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent encore être déclenchées de manière isolée, surtout sur les pentes extrêmement raides. Les avalanches sont uniquement petites. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.



## Manteau neigeux et météo

actualisé le 3.4.2022, 17:00

### Manteau neigeux

La zone de passage entre la neige fraîche de ces derniers jours et la couche sous-jacente entretemps gelée de poussière du Sahara est bonne en de nombreux endroits. On y a cependant aussi observé par endroits une couche fragile composée de cristaux anguleux de neige métamorphosée dans laquelle des avalanches peuvent être déclenchées. Avant les chutes de neige actuelles, il y avait un manteau neigeux continu sur les pentes exposées au nord au-dessus d'environ 1000 à 1400 m dans les régions du nord et au-dessus d'environ 1800 à 2200 m dans les régions du sud. Sur les pentes orientées au sud, les limites d'enneigement étaient généralement plus élevées de 300 à 500 m. Dans le sud, il y a en montagne exceptionnellement peu de neige pour la saison.

### Rétrospective météo du dimanche, 03.04.2022

Les chutes de neige ont cessé pendant la nuit. Sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci ainsi qu'en général en haute montagne, la matinée était temporairement assez ensoleillée avant que le ciel ne s'y couvre également à nouveau de nuages.

#### Neige fraîche

Samedi soir, il est tombé de 10 à 20 cm de neige jusqu'à basse altitude depuis les Alpes du nord de la Suisse centrale jusqu'à l'Alpstein en passant par les Alpes glaronnaises, et ailleurs localement quelques centimètres. En conséquence, les quantités globales suivantes de neige sont tombées depuis jeudi midi jusqu'à la fin des précipitations pendant la nuit de samedi à dimanche:

- Depuis l'est de l'Oberland bernois jusque dans les Alpes schwyzoises: de 60 à 80 cm
- Reste du versant nord des Alpes, région de la Bernina: de 40 à 60 cm
- Sud du Valais, Haut-Valais, Grisons au sud du Rhin antérieur sans le Moesano, Jura: de 20 à 40 cm
- Sur une grande partie du reste du territoire: de 10 à 20 cm

#### Température

Avec une température à la mi-journée à 2000 m entre -9 °C dans le nord et -5 °C dans le sud, il faisait toujours froid

#### Vent

- Pendant la nuit, vent du nord modéré et sur la crête principale des Alpes localement fort
- En journée, dans le Jura bise modérée à localement forte et vent généralement faible ailleurs

### Prévisions météo jusqu'à lundi, 04.04.2022

Dans le nord et l'ouest, le ciel se dégagera au cours de la nuit et la journée de lundi sera ensoleillée. En Engadine, les nuages se dissiperont au cours de la matinée, mais dans le sud seulement l'après-midi.

#### Neige fraîche

Pendant la nuit, quelques centimètres dans le sud

#### Température

Dans le nord, la nuit sera très froide. Température à la mi-journée à 2000 m: partout environ -4 °C.

#### Vent

- Dans le Jura, encore de la bise au début
- Dans les Alpes, vent d'ouest d'abord faible, puis l'après-midi parfois modéré

**Tendance** jusqu'à mercredi, 06.04.2022

**Mardi**

Dans le nord, le ciel sera très nuageux et il y aura de faibles précipitations dans certaines régions, surtout l'après-midi. La limite des chutes de neige montera à 1500 m environ. Un vent d'ouest modéré et localement fort soufflera surtout dans les régions de l'est. Le temps sera partiellement ensoleillé en Valais et sur la crête principale des Alpes et ensoleillé dans une grande partie de l'extrême sud.

Surtout dans le nord-est, de la neige ancienne meuble sera transportée par le vent, donnant lieu localement à la formation d'accumulations de neige soufflée. Ailleurs, le danger d'avalanches de neige sèche diminuera. Dans les régions méridionales, des coulées de neige humide seront possibles sous l'effet de l'ensoleillement.

**Mercredi**

Dans le nord, le temps sera partiellement nuageux mais essentiellement sec. Dans le sud, le temps sera d'abord assez ensoleillé, puis ensuite également nuageux.

Le danger d'avalanches diminuera.

**Bulletin d'avalanches actuel**

Internet [www.slf.ch](http://www.slf.ch)  
App White Risk  
(iPhone, Android)

**Message aux prévisionnistes d'avalanches**

(Avalanche déclenchée? Bulletin erroné?)  
Questionnaire [www.slf.ch](http://www.slf.ch)  
E-Mail [bulletin@slf.ch](mailto:bulletin@slf.ch)  
Numéro de téléphone gratuit 0800 800 187

**Services spécialisés supplémentaires de la Confédération**

MétéoSuisse (météo) / [www.meteosuisse.admin.ch](http://www.meteosuisse.admin.ch)  
OFEV (crues, incendies de forêt) / [www.bafu.admin.ch](http://www.bafu.admin.ch)  
SED (tremblements de terre) / [www.seismo.ethz.ch](http://www.seismo.ethz.ch) [www.seismo.ethz.ch](http://www.seismo.ethz.ch)

