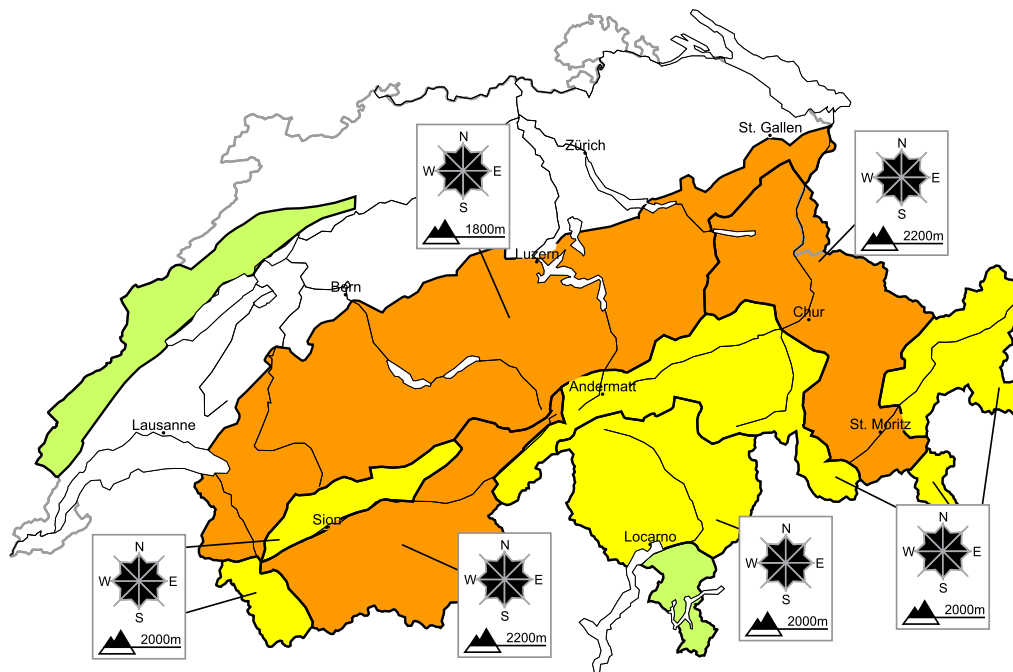


## Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 3.4.2022, 08:00 / Prochaine mise à jour: 3.4.2022, 17:00

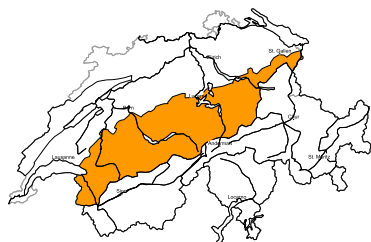
### Danger d'avalanche

actualisé le 3.4.2022, 08:00



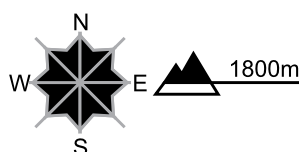
région A

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 déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent parfois atteindre une grande taille. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

#### Avalanches mouillées en cours de journée

Sur les pentes rocheuses ensoleillées en cours de journée des coulées de neige meuble sont possibles.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

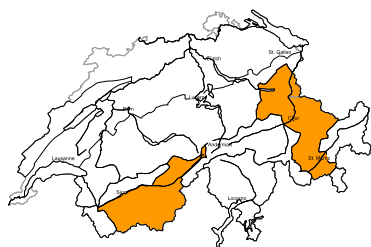
5 très fort



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

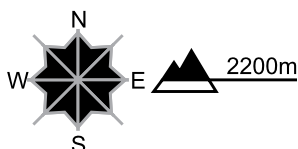
**région B**

**Marqué, degré 3**



**Neige fraîche**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

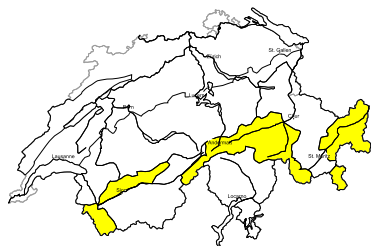
La neige fraîche des derniers jours et en particulier aussi les accumulations de neige soufflée qui se sont formées avec le vent du nord sont partiellement fragiles. Des adeptes des sports de neige seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes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

**Avalanches mouillées en cours de journée**

Sur les pentes rocheuses ensoleillées en cours de journée des coulées de neige meuble sont possibles.

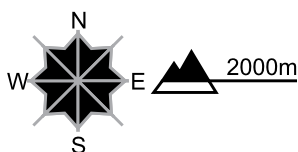
**région C**

**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 rocheuses ensoleillées en cours de journée des coulées de neige meuble sont possibles.

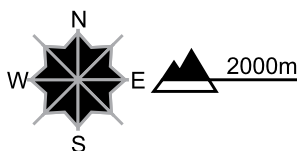
**région D**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**

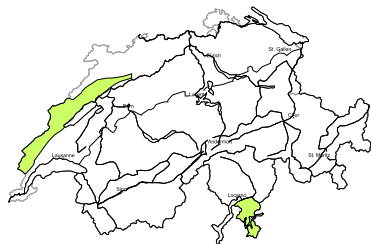


**Description des dangers**

Le vent du nord a transporté la neige fraîche. 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. Des amateurs de sports d'hiver peuvent par endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Un choix prudent des itinéraires est approprié.

**région E**


**Faible, degré 1**




### Neige soufflée


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

Degrés de danger  1 faible

 2 limité

 3 marqué

 4 fort

 5 très fort



## Manteau neigeux et météo

actualisé le 2.4.2022, 17:00

### Manteau neigeux

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours recouvrent une surface de neige ancienne humide et souvent rugueuse. Dans les régions avec les précipitations les plus abondantes, les déclenchements d'avalanches au moyen d'explosifs étaient néanmoins souvent couronnés de succès.

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. Même après ces chutes de neige, il y a en altitude nettement moins de neige que normalement en cette période de l'année et exceptionnellement peu de neige dans le sud.

### Rétrospective météo du samedi, 02.04.2022

Le temps était généralement nuageux avec des chutes de neige jusqu'à basse altitude. Dans le sud, la journée était sèche avec des éclaircies.

#### Neige fraîche

Entre vendredi après-midi et samedi après-midi, il est tombé de 20 à 30 cm de neige jusqu'à basse altitude sur le versant nord des Alpes depuis l'Oberland bernois jusque dans les Alpes schwyzoises ainsi que dans le sud du Haut-Valais.

Ailleurs, il est souvent tombé de 10 à 20 cm de neige, mais dans l'ouest du Jura, dans le nord du Bas-Valais, dans le nord du Tessin et dans le nord des Grisons, l'apport de neige était plus faible. En conséquence, les quantités de neige tombées globalement au-dessus de 1600 m environ depuis jeudi midi sont les suivantes:

- Versant nord des Alpes depuis Les Diablerets jusqu'au lac de Walen: de 40 à 60 cm
- Reste du versant nord des Alpes, 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 froid.

#### Vent

Vent du nord modéré et localement fort

### Prévisions météo jusqu'à dimanche, 03.04.2022

La nuit sera très nuageuse et il neigera un peu jusqu'en plaine, surtout dans le nord. Dimanche, le temps sera temporairement assez ensoleillé dans les régions intra-alpines et en général en haute montagne, mais l'après-midi, la nébulosité y augmentera aussi à nouveau.

#### Neige fraîche

Apport de neige jusqu'à basse altitude entre samedi après-midi et dimanche après-midi:

- Versant nord des Alpes depuis l'est de l'Oberland bernois jusque dans l'Alpstein: de 5 à 10 cm
- Ailleurs, moins de neige fraîche; dans le sud, temps largement sec

#### Température

Avec une température à la mi-journée à 2000 m entre -9 °C dans le nord et -5 °C dans le sud, le temps restera froid.

#### Vent

- Bise dans le Jura et dans les Préalpes occidentales
- Ailleurs, vent de secteur nord-est encore modéré et dans le sud fort, mais diminuant par la suite

**Tendance** jusqu'à mardi, 05.04.2022

**Lundi**

Le matin, le temps sera encore nuageux dans le sud avec les derniers flocons de neige au-dessus d'environ 800 m. A part cela, la journée de lundi sera ensoleillée. Le vent sera faible à modéré et s'orientera du secteur nord-est au secteur ouest. Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera. En cours de journée, il faudra s'attendre sur les pentes raides ensoleillées à des coulées de neige humide à partir de la neige fraîche.

**Mardi**

Dans le nord, le temps sera très nuageux avec un vent d'ouest modéré à fort et il y aura de faibles précipitations dans certaines régions. La limite des chutes de neige montera à 1500 m environ. La journée sera partiellement ensoleillée en Valais et il fera beau dans le sud.

Des accumulations de neige soufflée se formeront localement dans le nord, mais sinon le danger d'avalanches diminuera.

**Bulletin d'avalanches actuel**

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

**Message aux prévisionnistes d'avalanches**

(Avalanche déclenchée? Bulletin erroné?)  
Questionnaire [www.slif.ch](http://www.slif.ch)  
E-Mail [bulletin@slif.ch](mailto:bulletin@slif.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)

