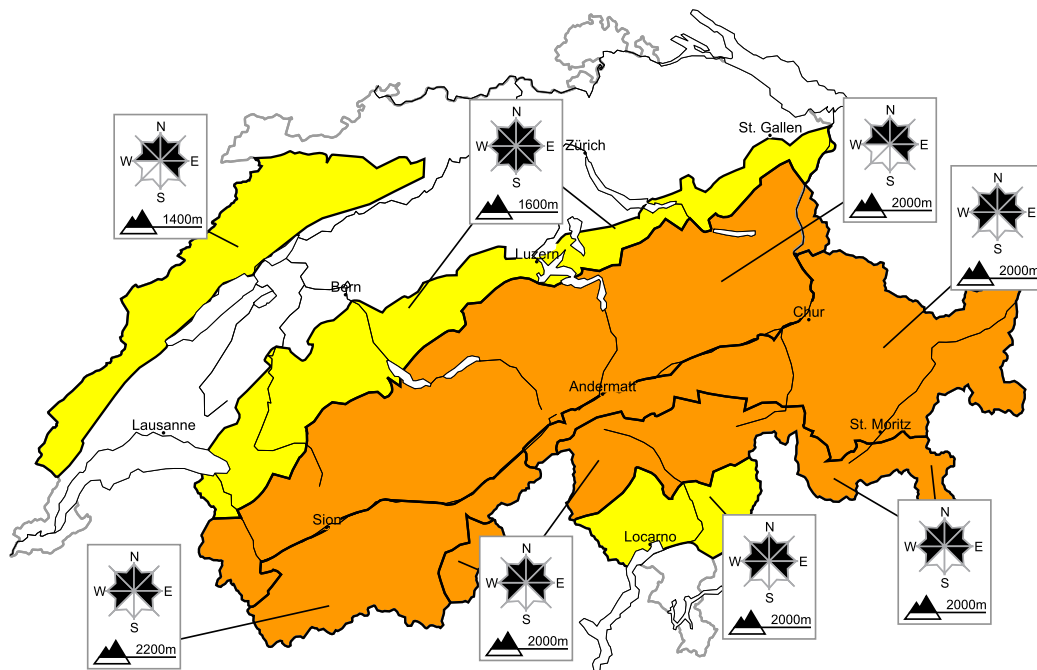


## Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 9.2.2022, 08:00 / Prochaine mise à jour: 9.2.2022, 17:00

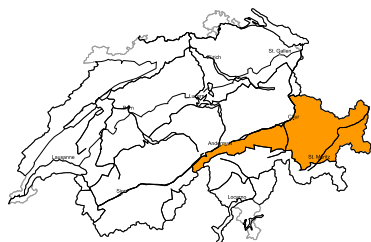
### Danger d'avalanche

actualisé le 9.2.2022, 08:00



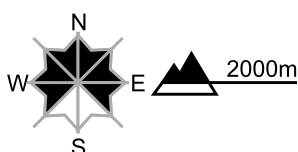
région A

Marqué, degré 3



### Neige ancienne, neige soufflée

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée importantes se sont formées avec la neige fraîche et le vent de nord-ouest tempétueux lundi. La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne.

Des adeptes des sports de neige même seuls peuvent déclencher des avalanches. Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une très grande taille de manière isolée. Ceci surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Des déclenchements à distance sont possibles de manière isolée.

Pour des randonnées et descentes hors-piste les conditions sont délicates. Prudence et retenue sont recommandées.

### Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble humide sont à attendre. Des avalanches de glissement isolées 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

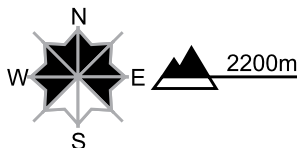
**région B**

**Marqué, degré 3**



**Neige ancienne, neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

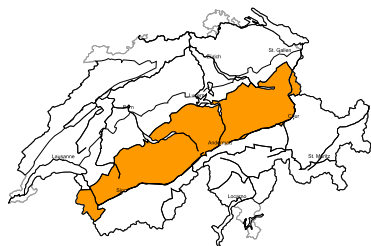
Des accumulations de neige soufflée importantes se sont formées avec la neige fraîche et le vent de nord-ouest tempétueux lundi. La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des adeptes des sports de neige même seuls peuvent déclencher des avalanches. Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une très grande taille de manière isolée. Ceci surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Des déclenchements à distance sont possibles de manière isolée. Pour des randonnées et descentes hors-piste les conditions sont délicates. Prudence et retenue sont recommandées.

**Avalanches mouillées en cours de journée**

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble humide sont à attendre. Des avalanches de glissement isolées sont possibles.

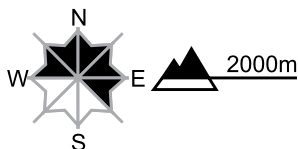
**région C**

**Marqué, degré 3**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

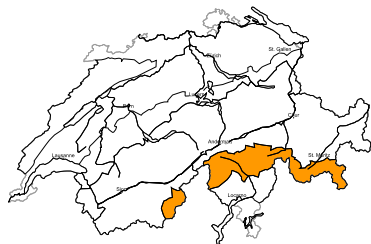
Les accumulations de neige soufflée importantes des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Des adeptes des sports de neige seuls peuvent toujours déclencher des avalanches, pouvant atteindre une grande taille. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

**Avalanches mouillées en cours de journée**

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble humide sont à attendre. Des avalanches de glissement sont possibles.

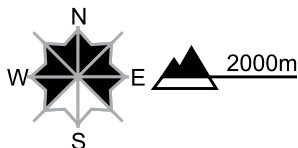
**région D**

**Marqué, degré 3**



**Neige soufflée, neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée importantes se sont formées avec la neige fraîche et le vent de nord-ouest tempétueux lundi. Elles reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes et atteindre une grande taille. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

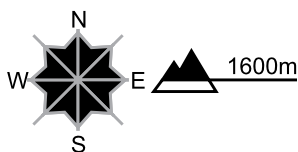
**région E**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes et atteindre une taille moyenne.

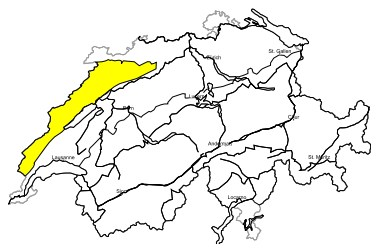
Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

**Avalanches mouillées en cours de journée**

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble humide sont à attendre. Des avalanches de glissement sont possibles.

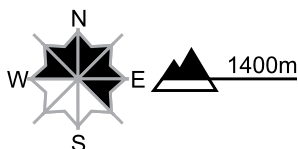
**région F**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent parfois atteindre une taille moyenne.

Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide.

**Avalanches mouillées en cours de journée**

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des coulées humides sont à attendre. Des avalanches de glissement isolées sont possibles.

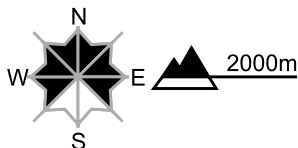
**région G**

**Limité, degré 2**



## Neige soufflée


### Endroits dangereux




### Description des dangers


Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent parfois atteindre une taille moyenne. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide.

Degrés de danger  1 faible

 2 limité

 3 marqué

 4 fort

 5 très fort



## Manteau neigeux et météo

actualisé le 8.2.2022, 17:00

### Manteau neigeux

La tempête hivernale de lundi a apporté des précipitations sur une grande partie du territoire et transporté intensément la neige fraîche et la neige soufflée. Sur les crêtes et les dos de montagne, la neige a parfois été fortement balayée par le vent. Dans certaines régions, d'importantes accumulations de neige soufflée se sont formées loin des crêtes. La neige fraîche et la neige soufflée se stabilisent de plus en plus sous l'effet de l'ensoleillement, mais seulement lentement sur les pentes à l'ombre. En particulier sur les pentes aux expositions ouest, nord et est, le manteau neigeux renferme en profondeur des couches fragiles marquées. Sur le versant nord des Alpes, celles-ci sont généralement abondamment recouvertes de neige et donc moins susceptibles de se décrocher. Depuis le sud du Valais en direction des Grisons en passant par le nord du Tessin, toute la neige ancienne proche du sol a, en de nombreux endroits, fait l'objet d'une métamorphose constructive. Au cours des derniers jours, plusieurs grandes avalanches et localement aussi de très grandes avalanches ont été déclenchées par des personnes dans ces régions. Pareils déclenchements d'avalanches sont toujours possibles.

### Rétrospective météo du mardi, 08.02.2022

Dans l'est, la matinée était encore nuageuse, mais à part cela, le temps était partout ensoleillé.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +4 °C dans le sud-ouest et -2 °C dans le nord-est

#### Vent

- Vent de secteur nord, généralement faible à modéré dans le nord et modéré à fort sur les crêtes centrale et orientale des Alpes.
- Dans le sud, vent du nord modéré à fort pendant la nuit, et modéré en journée

### Prévisions météo jusqu'à mercredi, 09.02.2022

Après une nuit claire, la journée sera ensoleillée et très douce. L'isotherme zéro degré se situera aux alentours de 3500 m.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, +7 °C

#### Vent

Faible à modéré de secteur ouest

**Tendance** jusqu'à vendredi, 11.02.2022

**Jeudi**

Jeudi, le temps sera d'abord généralement ensoleillé. Dans le courant de l'après-midi, de plus en plus de champs nuageux envahiront le ciel à partir du nord-ouest sur la façade nord des Alpes. Le temps se rafraîchira et, à la mi-journée, l'isotherme zéro degré se situera aux alentours de 2200 m. Le vent sera modéré à fort de secteur ouest.

Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera lentement. Le danger d'avalanches de neige mouillée augmentera légèrement en cours de journée.

**Vendredi**

Pendant la nuit de jeudi à vendredi, il y aura des précipitations dans le nord. En journée, la nébulosité sera variable à forte dans le nord et il neigera un peu jusqu'à la mi-journée au-dessus de 1000 m environ. Dans le sud, le temps restera sec et deviendra partiellement ensoleillé. Le vent sera faible à modéré de secteur nord.

Le danger d'avalanches ne changera pas de manière significative, mais il est possible qu'il augmente légèrement dans les régions du versant nord des Alpes avec les précipitations les plus abondantes.

**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)

