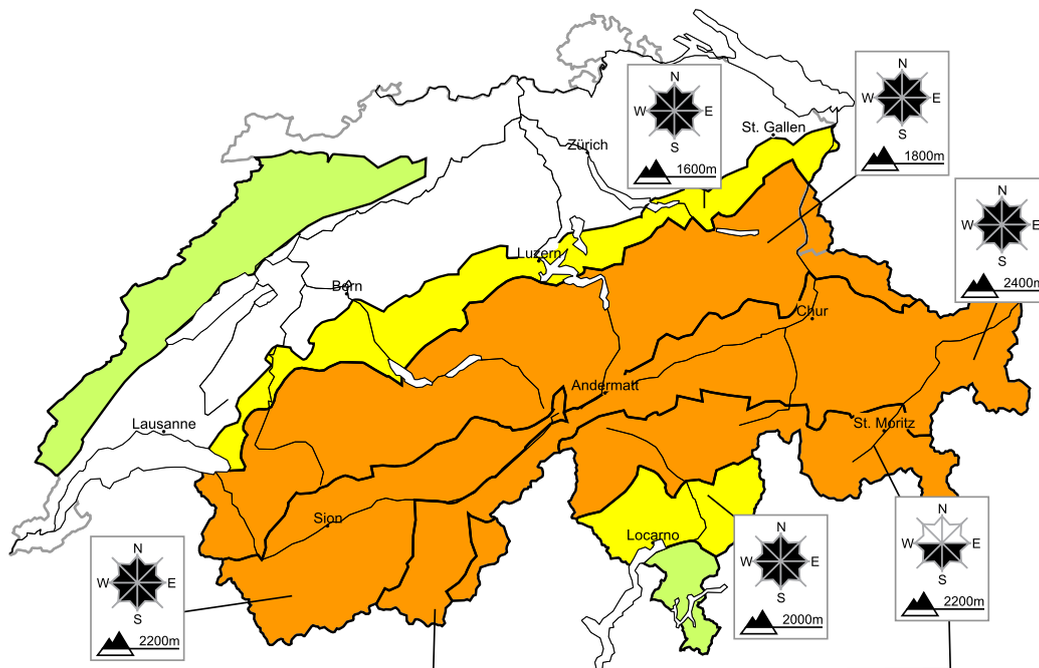


## Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 26.12.2020, 08:00 / Prochaine mise à jour: 26.12.2020, 17:00

### Danger d'avalanche

actualisé le 26.12.2020, 08:00



région A

Marqué, degré 3



### Neige fraîche, neige ancienne

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée peuvent être déclenchées très facilement. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. Des avalanches peuvent par endroits se déclencher dans la neige ancienne. Ces endroits dangereux se situent particulièrement sur les pentes exposées au nord au-dessus d'environ 2000 m. Des avalanches peuvent atteindre une grande taille. Une grande expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est nécessaire.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort

**région B**

**Marqué, degré 3**



**Neige fraîche, neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

La neige fraîche et la neige soufflée des trois derniers jours peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. En outre, des avalanches peuvent aussi par endroits être déclenchées dans la neige ancienne. Ces endroits dangereux sont à peine identifiables. Des bruits sourds peuvent attirer l'attention sur le danger. Des avalanches peuvent atteindre une grande taille. Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est nécessaire.

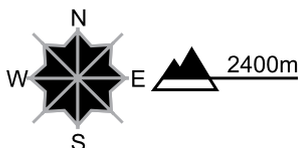
**région C**

**Marqué, degré 3**



**Neige soufflée, neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée se sont formées spécialement en altitude. Celles-ci peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. En outre, des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille dangereuse. Ces endroits dangereux se situent spécialement sur les pentes très raides exposées au nord au-dessus d'environ 2400 m. Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est nécessaire.

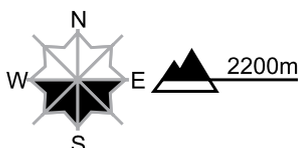
**région D**

**Marqué, degré 3**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec le vent de nord fort spécialement à haute altitude. Celles-ci peuvent être déclenchées par des personnes. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne.

Des accumulations de neige soufflée devraient être contournées en terrain raide.

**région E**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

La neige fraîche et la neige soufflée des trois derniers jours peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, notamment sur les pentes très raides comme à proximité des crêtes. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

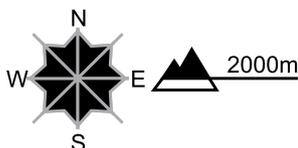
**région F**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

De petites accumulations de neige soufflée se sont formées avec le vent de nord fort spécialement à haute altitude. Celles-ci peuvent par endroits être déclenchées par des personnes. Des accumulations de neige soufflée devraient être contournées en terrain très raide.

**région G**

**Faible, degré 1**

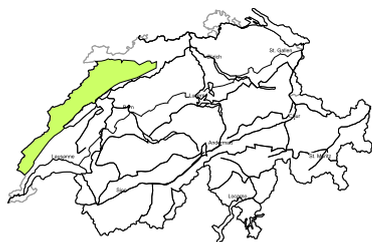


**Situation avalancheuse typique vague**

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent sur les pentes extrêmement raides. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

**région H**

**Faible, degré 1**



**Neige soufflée**

Il y a encore peu de neige.

De petites accumulations de neige soufflée se sont formées localement. Prudence surtout sur les pentes très raides exposées au nord et à l'est au-dessus d'environ 1400 m.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 25.12.2020, 17:00

### Manteau neigeux

La neige fraîche et le vent fort d'abord de secteur ouest puis plus tard de secteur nord ont donné lieu à la formation d'accumulations de neige soufflée sur une grande partie du territoire. La neige fraîche et la neige soufflée se décrochent encore facilement. Par ailleurs, sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2000 à 2400 m, le manteau neigeux renferme souvent en profondeur des couches de neige ancienne peu consolidées. Plus particulièrement sur le versant nord des Alpes et en Valais, des avalanches peuvent se décrocher dans ces couches. Dans les régions du versant sud des Alpes où la neige est abondante, la constitution du manteau neigeux est meilleure. Il ne faut guère s'attendre à des ruptures en profondeur dans le manteau neigeux.

### Rétrospective météo du vendredi, 25.12.2020

Le ciel était très nuageux. Il a neigé sur une grande partie du territoire. La limite des chutes de neige se situait à basse altitude.

#### Neige fraîche

Depuis jeudi après-midi jusque vendredi après-midi au-dessus de 1500 m:

- Centre et est du versant nord des Alpes: de 20 à 40 cm
- Ouest du versant nord des Alpes, Bas-Valais: de 15 à 30 cm
- Nord et centre des Grisons, Jura: de 5 à 15 cm
- Ailleurs: quelques centimètres

Cumuls de neige fraîche depuis mercredi midi jusque vendredi après-midi au-dessus de 2000 m:

- Versant nord des Alpes, Bas-Valais: de 20 à 40 cm, localement jusqu'à 50 cm
- Haut-Valais sans la région du Simplon, nord et centre des Grisons, Basse-Engadine, Jura: de 10 à 20 cm
- Ailleurs: moins de 10 cm

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: dans le nord -9 °C et dans le sud -6 °C

#### Vent

- Pendant la nuit sur le versant nord des Alpes, en Valais et dans le Jura, d'abord encore modéré à fort de secteur ouest
- Pendant la journée sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, modéré à fort de secteur nord à nord-est
- Ailleurs: faible à modéré

### Prévisions météo jusqu'à samedi, 26.12.2020

Pendant la nuit, il tombera encore un peu de neige sur le versant nord des Alpes et dans les Grisons. La limite des chutes de neige se situera à basse altitude. La journée sera assez ensoleillée dans les régions intra-alpines et dans le sud. Dans le nord, la nébulosité se dissipera en cours de journée.

#### Neige fraîche

Entre vendredi après-midi et samedi matin, au-dessus de 1000 m:

- Versant nord des Alpes depuis les Alpes bernoises jusque dans le Liechtenstein: de 5 à 15 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche ou temps sec

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: dans le nord -10 °C et dans le sud -5 °C

#### Vent

Sur le versant sud des Alpes et en haute montagne, vent fort de secteur nord; ailleurs, vent faible à modéré de secteur nord-est

**Tendance** jusqu'à lundi, 28.12.2020

**Dimanche**

Dans le nord et l'est, il y aura des éclaircies dues au foehn; ailleurs, le ciel sera de plus en plus nuageux. En cours de journée, le foehn soufflera de secteur sud devenant de plus en plus fort voire tempétueux. Le temps restera encore sec. Des accumulations de neige soufflée parfois importantes et pouvant se décrocher très facilement se formeront tout particulièrement dans les régions de foehn du versant nord des Alpes. Dans les autres régions, le danger d'avalanche ne changera guère.

**Lundi**

Dans le sud et l'ouest, il neigera jusqu'à basse altitude. Dans le nord-est, le temps sera sec avec des éclaircies dues au foehn.

Le danger d'avalanche augmentera dans l'ouest et le sud, mais il ne changera guère dans les autres régions.