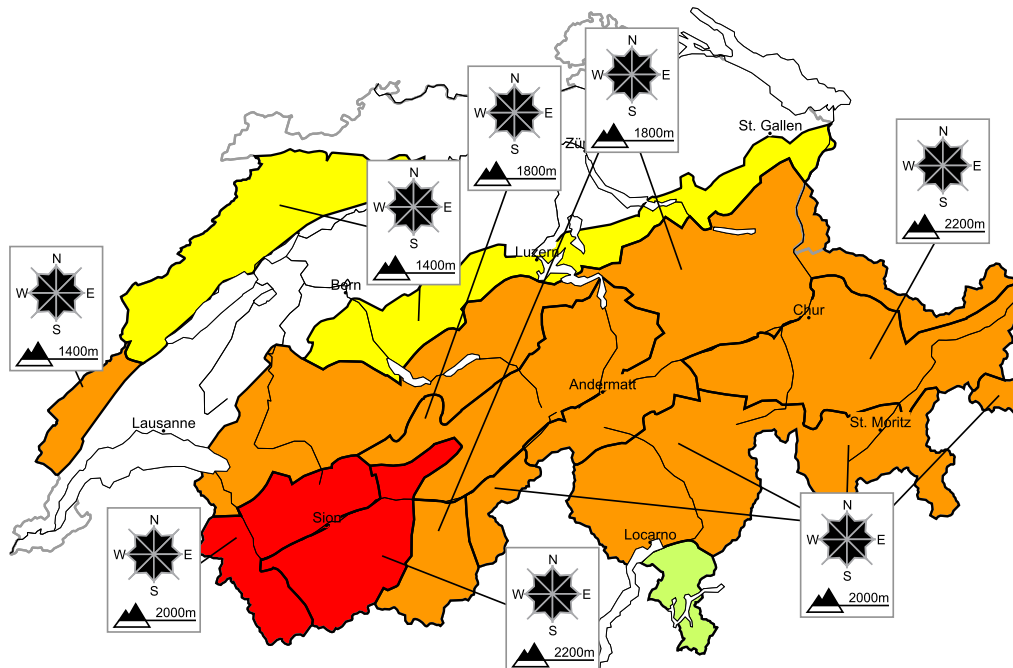


# À l'ouest danger d'avalanches fort dans certaines régions

Édition: 23.12.2019, 08:00 / Prochaine mise à jour: 23.12.2019, 17:00

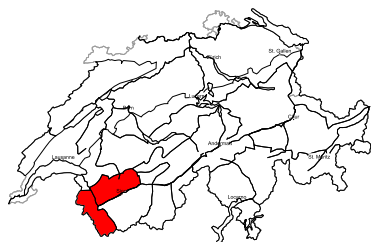
## Danger d'avalanche

actualisé le 23.12.2019, 08:00



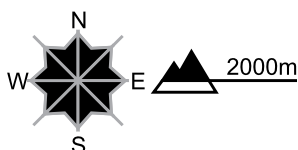
région A

Fort, degré 4



### Neige fraîche

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée déjà grosses se développent encore avec la neige fraîche et le vent fort.

Pour des sports de neige en dehors des pistes sécurisées les conditions sont dangereuses. Des avalanches spontanées de grande et rarement très grande taille sont à attendre. Les voies de communication exposées sont menacées.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

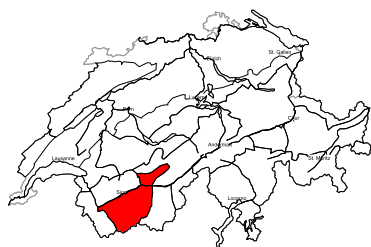
5 très fort



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

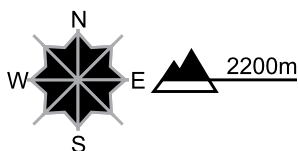
**région B**

**Fort, degré 4**



**Neige fraîche, neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée déjà grosses se développent encore avec la neige fraîche et le vent fort.

Le danger concerne surtout les terrains alpins de sports d'hiver. Pour des sports de neige en dehors des pistes sécurisées les conditions sont dangereuses. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver ou se déclencher spontanément. Celles-ci peuvent entraîner l'ensemble du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Les randonnées et descentes hors-piste demandent beaucoup d'expérience et une grande retenue.

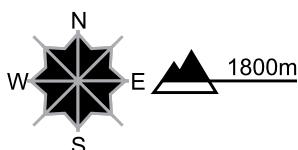
**région C**

**Marqué, degré 3**



**Neige fraîche**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

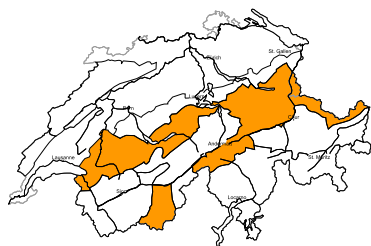
Augmentation étendue du danger d'avalanches avec la neige fraîche et le vent fort.

Des avalanches peuvent être déclenchées déjà par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches spontanées de plus en plus fréquentes de moyenne à grande taille sont possibles. L'après-midi éventuellement le degré de danger 4, "fort" sera atteint.

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

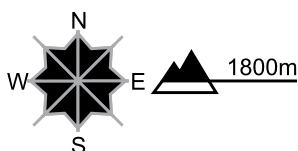
**région D**

**Marqué, degré 3**



**Neige fraîche**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Augmentation étendue du danger d'avalanches avec la neige fraîche et le vent fort.

Des avalanches peuvent être déclenchées déjà par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches spontanées de plus en plus fréquentes de moyenne et rarement grande taille sont possibles en cours de journée.

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

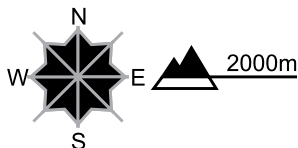
**région E**

**Marqué, degré 3**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le vent de nord-ouest fort. Celles-ci constituent le danger principal. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

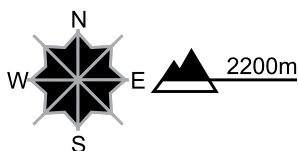
**région F**

**Marqué, degré 3**



**Neige ancienne, neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver dans la neige ancienne fragile. Celles-ci peuvent entraîner l'ensemble du manteau neigeux par endroits et atteindre une taille dangereuse. Par ailleurs, des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent partiellement fort. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain raide. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

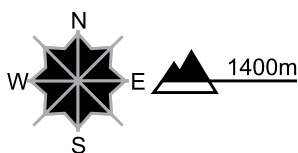
**région G**

**Marqué, degré 3**



**Neige fraîche**

**Endroits dangereux**

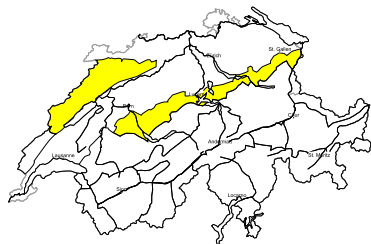


**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée en partie grandes se forment avec la neige fraîche et le vent fort à tempétueux. Celles-ci devraient être évitées en terrain raide. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Les sorties en raquettes et randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

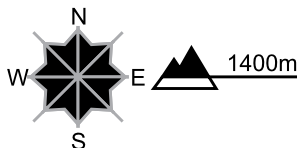
**région H**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



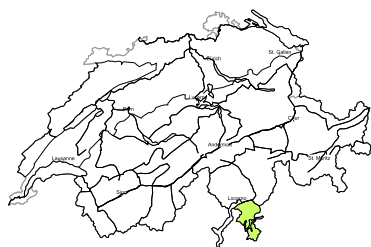
**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec la neige fraîche et le vent fort. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence. Des avalanches sont généralement petites mais déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

**région I**

**Faible, degré 1**



**Situation avalancheuse typique vague**

Il n'y a que peu de neige.

Quelques endroits dangereux se situent spécialement en terrain extrêmement raide. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 22.12.2019, 17:00

### Manteau neigeux

Les chutes de neige et le vent d'ouest fort à tempétueux donnent lieu à la formation d'accumulations de neige soufflée. Plus particulièrement sur le versant nord des Alpes et dans le Bas-Valais, elles sont volumineuses et susceptibles de se décrocher. De plus, le manteau neigeux renferme des couches plus profondes de neige meuble ayant subi une métamorphose constructive. Cela concerne surtout les régions intra-alpines du Valais et des Grisons. Plus particulièrement dans ces régions, les avalanches peuvent également se décrocher dans des couches profondes et entraîner tout le manteau neigeux.

Dans le sud, la neige encore meuble tombée ces derniers jours est transportée par le vent fort de secteur nord donnant lieu à la formation d'accumulations de neige soufflée pouvant se décrocher.

### Rétrospective météo du dimanche, 22.12.2019

Pendant la nuit, il a neigé surtout dans l'ouest. En cours de journée, les précipitations se sont étendues vers l'est. La limite des chutes de neige se situait entre 1200 et 1500 m. Dans le sud, le temps est resté généralement sec et il y a eu quelques éclaircies.

#### Neige fraîche

Entre samedi soir et dimanche après-midi, les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 1400 m:

- Bas-Valais: de 30 à 50 cm, localement jusqu'à 60 cm
- Ouest et centre du versant nord des Alpes, Haut-Valais, ouest du Jura: de 15 à 30 cm
- Sur une grande partie du reste du territoire: de 5 à 15 cm; uniquement dans l'extrême sud, temps sec

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -2 °C dans le nord et 0 °C dans le sud

#### Vent

- Vent de secteur ouest, modéré à fort dans le nord et l'ouest, l'après-midi de plus en plus tempétueux
- Dans le sud et l'est, vent modéré de secteur nord

### Prévisions météo jusqu'à lundi, 23.12.2019

Dans le nord et l'ouest, il neigera sans arrêt et abondamment au-dessus de 1000 m. Ce n'est que dans l'extrême sud que le temps sera sec et la journée assez ensoleillée.

#### Neige fraîche

On prévoit les quantités suivantes de neige fraîche au-dessus de 1400 m environ entre dimanche après-midi et lundi après-midi:

- Bas-Valais, crête nord des Alpes: de 30 à 50 cm, localement jusqu'à 60 cm
- Ouest du Jura, Silvretta, Samnaum: de 20 à 40 cm
- Reste du versant nord des Alpes, est du Jura, reste du nord des Grisons, centre des Grisons, reste de la Basse-Engadine, val Bedretto: de 15 à 30 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche; uniquement dans l'extrême sud, temps sec

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: -5 °C

#### Vent

Vent fort à tempétueux de secteur nord-ouest

**Tendance** jusqu'à mercredi, 25.12.2019

**Mardi**

Dans le sud, le temps sera assez ensoleillé. Il continuera de neiger dans les autres régions. Les quantités de précipitations sont cependant encore incertaines. En cours de journée, la limite des chutes montera nettement, vraisemblablement jusqu'aux alentours de 2000 m dans l'ouest. Le vent sera toujours fort à tempétueux de secteur ouest. Le danger d'avalanche sera d'abord encore critique dans le nord et l'ouest. Avec la montée de la limite des chutes de neige, il faudra encore s'attendre à des avalanches spontanées dans ces régions. Dans le sud, le danger d'avalanche n'évoluera guère.

**Mercredi**

Les chutes de neige cesseront dans la nuit de mardi à mercredi. La journée sera assez ensoleillée dans l'ouest et le sud, tandis que dans l'est, le ciel sera d'abord encore nuageux. Dans le nord, les conditions resteront critiques pour la pratique des sports de neige en dehors des pistes sécurisées, et dans le sud, le danger d'avalanche diminuera lentement.