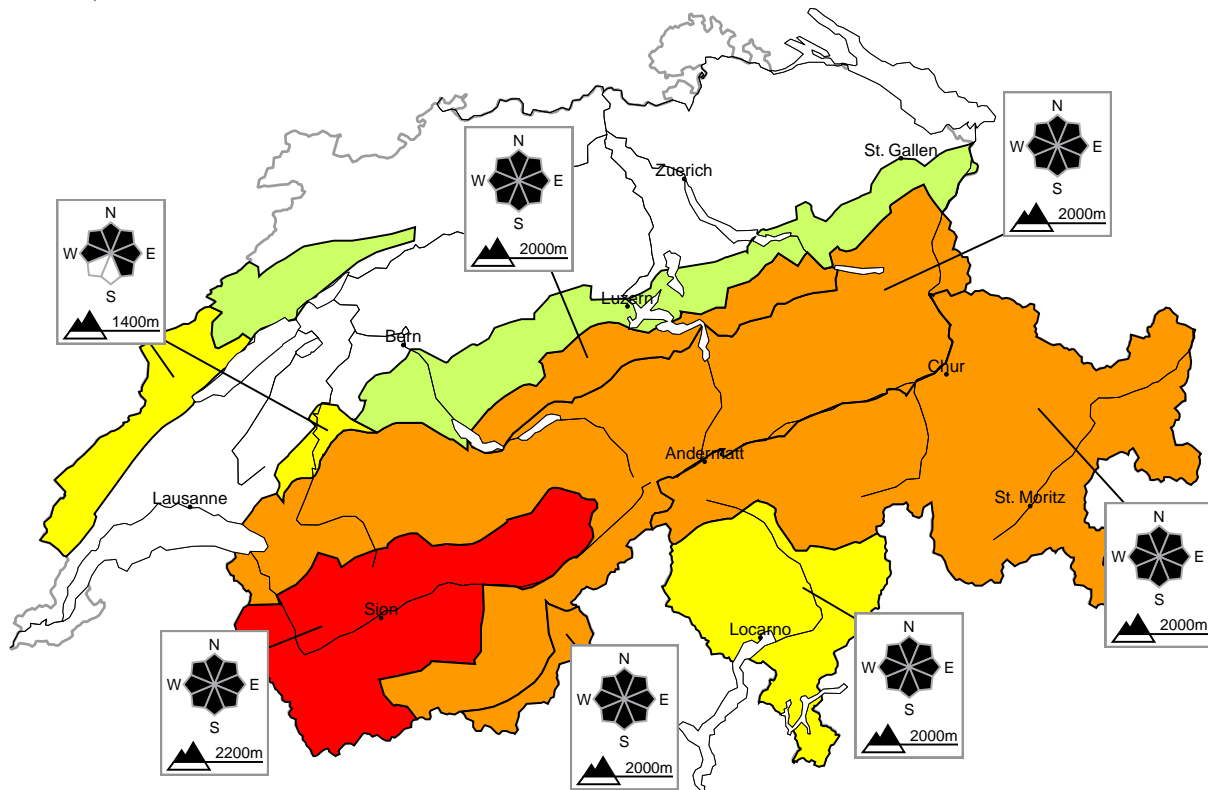


# À l'ouest danger d'avalanches fort dans certaines régions

Édition: 10.1.2023, 08:00 / Prochaine mise à jour: 10.1.2023, 17:00

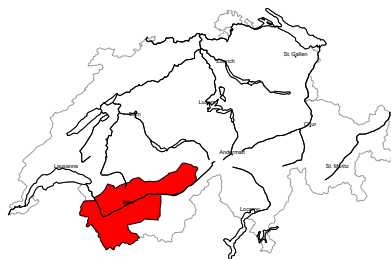
## Danger d'avalanche

actualisé le 10.1.2023, 08:00



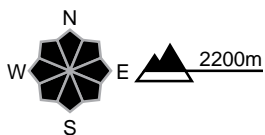
région A

Fort, degré 4-



### Neige fraîche, Neige ancienne

#### Endroits dangereux

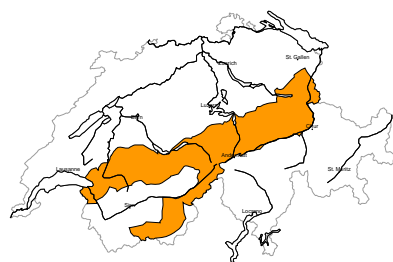


#### Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches spontanées sont possibles. Des avalanches peuvent entraîner l'ensemble du manteau neigeux. Surtout à partir des zones de départ d'altitude il faut compter avec des avalanches isolées de très grande taille, qui s'avancent jusqu'à des altitudes moyennes. Pour des sports de neige en dehors des pistes sécurisées les conditions sont critiques. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent facilement déclencher des avalanches.

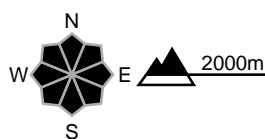
**région B**

**Marqué, degré 3+**



**Neige fraîche, Neige ancienne**

**Endroits dangereux**

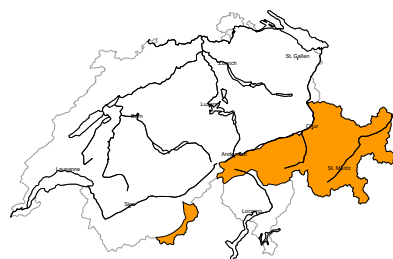


**Description des dangers**

La neige fraîche abondante et la neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent facilement déclencher des avalanches, pouvant atteindre une grande taille. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. Des avalanches peuvent parfois entraîner l'ensemble du manteau neigeux. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

**région C**

**Marqué, degré 3=**



**Neige soufflée, Neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Les accumulations récentes de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Des avalanches peuvent parfois entraîner l'ensemble du manteau neigeux et atteindre une taille dangereuse. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

**région D**

**Marqué, degré 3-**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Les accumulations récentes de neige soufflée se situent dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Elles peuvent souvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.



1 faible



2 limité



3 marqué



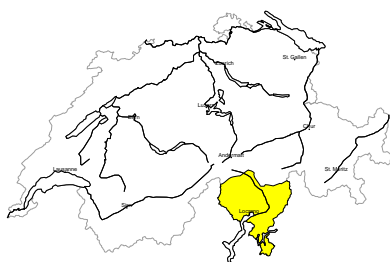
4 fort



5 très fort

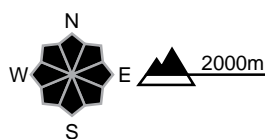
**région E**

**Limité, degré 2+**



**Neige soufflée, Neige ancienne**

**Endroits dangereux**

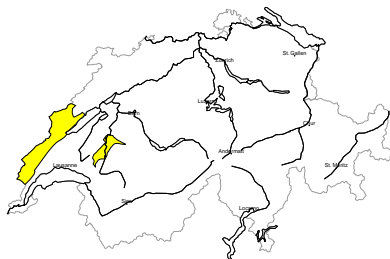


**Description des dangers**

Des accumulations récentes de neige soufflée se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Elles sont en partie facilement déclenchables. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. Des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne fragile. Elles peuvent atteindre une taille moyenne. Ces endroits dangereux sont rares mais à peine identifiables. Ils augmentent avec l'altitude. Un choix prudent des itinéraires est nécessaire.

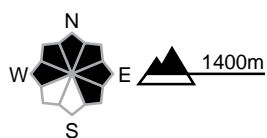
**région F**

**Limité, degré 2=**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**

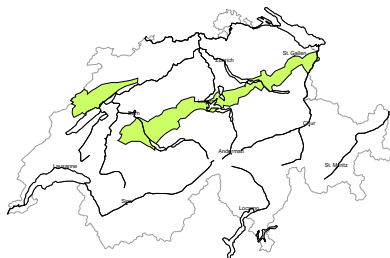


**Description des dangers**

Les accumulations récentes de neige soufflée sont partiellement fragiles. Elles se situent dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide.

**région G**

**Faible, degré 1**



**Neige soufflée**

Il n'y a que peu de neige. Les accumulations récentes de neige soufflée sont généralement petites. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide. Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs des sports de neige et les faire chuter.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 9.1.2023, 17:00

### Manteau neigeux

Dans l'ouest et le nord, les précipitations intenses et le vent fort ont donné lieu à la formation d'importantes accumulations de neige soufflée qui grossiront encore mardi. Sur une grande partie du territoire, la neige fraîche et la neige soufflée recouvrent un manteau défavorable et fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent se décrocher dans la neige fraîche et la neige soufflée et s'étendre parfois jusque dans la neige ancienne ou se décrocher directement dans la neige ancienne. Dans les couloirs d'avalanches et en général à moyenne altitude, il y avait seulement peu de neige avant les chutes de neige. Des avalanches également relativement grandes ne descendent dès lors guère jusqu'à basse altitude.

### Rétrospective météo du lundi, 09.01.2023

Pendant la nuit, il a neigé sur une grande partie du territoire. Après une pause dans les précipitations avec quelques éclaircies, il y aura vers la mi-journée de nouvelles chutes de neige à partir de l'ouest. Dans le sud, la journée était partiellement ensoleillée. La limite des chutes de neige est descendue depuis 1500 m à environ 1000 m.

#### Neige fraîche

Entre dimanche matin et lundi après-midi, au-dessus de 1600 m:

- Partie la plus occidentale et nord du Bas-Valais, région de Loèche-les-Bains et Lötschental: de 40 à 60 cm
- Régions directement avoisinantes côté nord, reste du Bas-Valais, reste du nord du Haut-Valais, régions allant du val Bregaglia jusqu'à la Bernina, val Poschiavo: de 20 à 30 cm
- Ouest du Jura, reste de l'ouest du versant nord des Alpes, sud du Haut-Valais, centre du versant sud des Alpes, reste de la Haute-Engadine, val Müstair: de 10 à 20 cm
- Ailleurs: de 5 à 10 cm

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -6 °C dans le nord et -3 °C dans le sud

#### Vent

- Pendant la nuit, vent modéré à fort de secteur sud-ouest
- En journée, vent fort et parfois tempétueux de secteur nord-ouest

### Prévisions météo jusqu'au mardi, 10.01.2023

Pendant la nuit, il neigera encore jusqu'à basse altitude sur une grande partie du territoire. En journée, il ne neigera plus que faiblement, mais le temps sera généralement nuageux. Dans l'extrême sud, le temps restera sec et la journée sera assez ensoleillée.

#### Neige fraîche

Au-dessus de 1200 m environ:

- Crête nord des Alpes depuis le Bietschhorn jusque dans les Alpes glaronnaises: de 30 à 40 cm, localement jusqu'à 50 cm
- Bas-Valais, reste de la crête nord des Alpes, nord des Grisons, régions de la Silvretta et Samnaun: de 15 à 30 cm
- Sur une grande partie du reste du territoire: de 5 à 15 cm; dans l'extrême sud, temps sec

#### Température

En cours de journée, les températures augmenteront à partir de l'ouest; à la mi-journée à 2000 m entre -6 °C dans l'ouest et -8 °C dans l'est; dans le sud, -4 °C

#### Vent

De secteur ouest à nord-ouest

- Généralement fort, parfois tempétueux sur la crête principale des Alpes et sur le versant sud des Alpes
- En journée, modéré sur le versant nord des Alpes

## Tendance jusqu'au jeudi, 12.01.2023

### mercredi

Pendant la nuit de mardi à mercredi ainsi que mercredi avant-midi, il n'y aura que de faibles précipitations. Pendant la nuit, la limite des chutes de neige montera à environ 1800 m, surtout dans l'ouest et le nord. Dans le sud et dans les Grisons, elle restera plus bas. L'après-midi, il y aura à nouveau des précipitations persistantes et la limite des chutes de neige descendra à environ 1200 m. Dans la partie la plus occidentale du Bas-Valais et sur le versant nord des Alpes, on prévoit quelque 10 à 20 cm de neige fraîche au-dessus de 2000 m; ailleurs, l'apport de neige sera plus faible. Le vent sera généralement fort de secteur ouest. Dans le sud et dans les Grisons, il n'y aura que de faibles précipitations et le ciel sera partiellement dégagé.

Le danger d'avalanches diminuera temporairement un peu. Sur une grande partie du territoire, la situation avalancheuse restera cependant critique pour la pratique des sports de neige en dehors des pistes sécurisées. A basse et moyenne altitude, il faudra s'attendre à des avalanches de glissement.

### jeudi

Jeudi, il neigera à nouveau sur une grande partie du territoire. En Valais, sur le versant nord des Alpes et dans le nord des Grisons, il faudra s'attendre à 20 à 50 cm de neige fraîche. Les quantités de précipitations sont cependant encore incertaines. La limite des chutes de neige se situera entre 1000 et 1200 m.

Selon les prévisions, le danger d'avalanches augmentera à nouveau dans l'ouest et le nord.