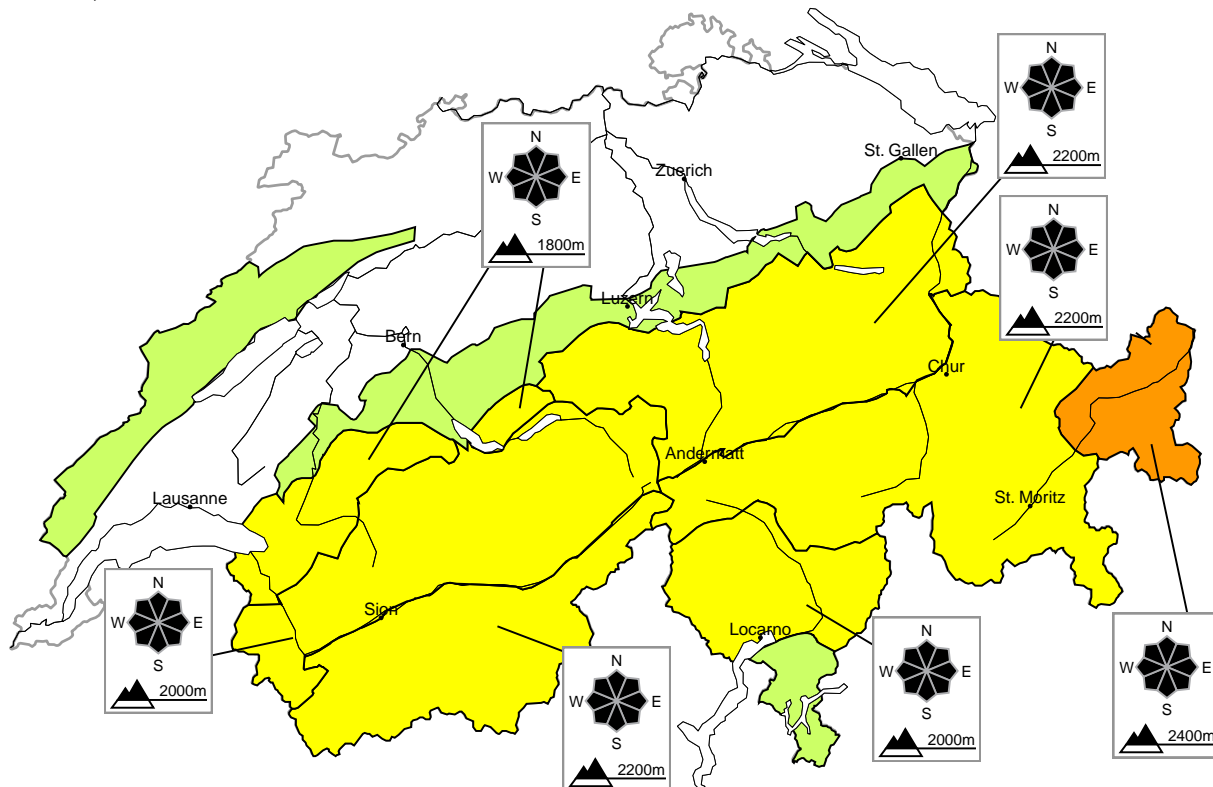


## À l'est danger d'avalanches marqué dans certaines régions

Édition: 25.1.2023, 08:00 / Prochaine mise à jour: 25.1.2023, 17:00

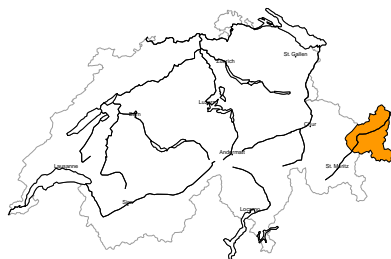
### Danger d'avalanche

actualisé le 25.1.2023, 08:00



#### région A

#### Marqué, degré 3-



#### Neige soufflée, Neige ancienne

##### Endroits dangereux

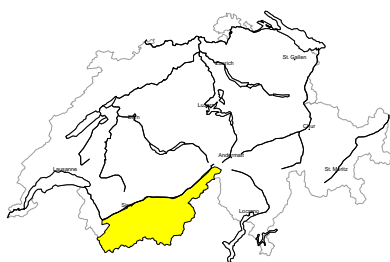


##### Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée partiellement recouvertes de neige fraîche des derniers jours peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. En outre, des avalanches peuvent aussi par endroits se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Des déclenchements à distance sont possibles de manière isolée. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

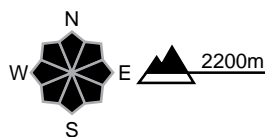
**région B**

**Limité, degré 2+**



**Neige soufflée, Neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent parfois encore être déclenchées. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

En outre, des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne.

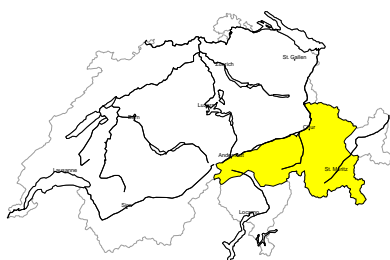
Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

**Avalanches de glissement**

En dessous d'environ 2600 m des avalanches de glissement isolées sont possibles.

**région C**

**Limité, degré 2+**



**Neige soufflée, Neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

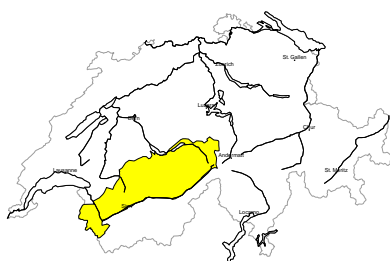
Les accumulations de neige soufflée partiellement recouvertes de neige fraîche des derniers jours peuvent parfois encore être déclenchées. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

En outre, des avalanches peuvent aussi de manière isolée se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

**région D**

**Limité, degré 2=**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent parfois encore être déclenchées. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

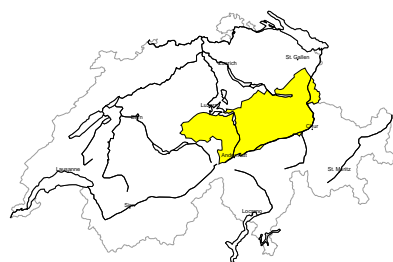
**Avalanches de glissement**

En dessous d'environ 2600 m des avalanches de glissement isolées sont possibles.



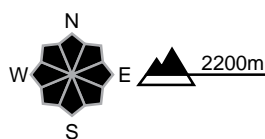
**région E**

**Limité, degré 2=**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**

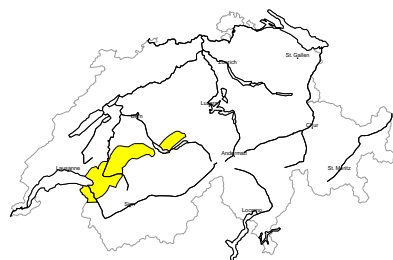


**Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent parfois encore être déclenchées. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

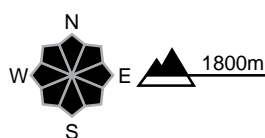
**région F**

**Limité, degré 2=**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées avec le vent d'est dans les derniers jours. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

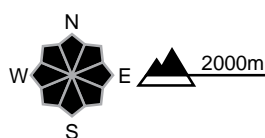
**région G**

**Limité, degré 2-**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**

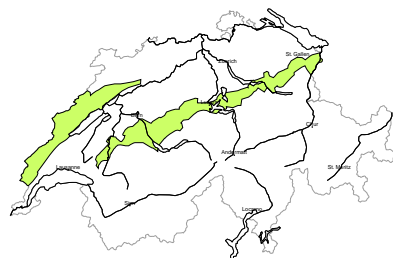


**Description des dangers**

Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent parfois encore être déclenchées. Les endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain raide.

**région H**

**Faible, degré 1**



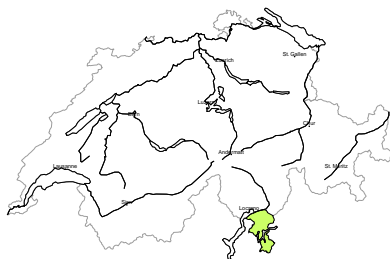
**Neige soufflée**

Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée sont petites mais déclenchables de manière isolée. Elles devraient être évaluées avec prudence spécialement en terrain extrêmement raide.

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

région I

Faible, degré 1



**Aucune situation avalancheuse typique prédominante**

Quelques endroits dangereux se situent surtout en terrain extrêmement raide. Même une petite avalanche peut entraîner des personnes et les faire chuter.

Degrés de danger



1 faible



2 limité



3 marqué



4 fort



5 très fort



## Manteau neigeux et météo

actualisé le 24.1.2023, 17:00

### Manteau neigeux

Ces derniers jours, le vent d'est a donné lieu à la formation d'accumulations de neige soufflée, surtout dans le Jura, sur le versant nord des Alpes et en général en altitude. Elles se trouvent principalement dans les couloirs, les cuvettes et derrière les ruptures de terrain et sont parfois encore susceptibles de se décrocher.

Les couches profondes du manteau neigeux renferment des couches fragiles métamorphosées à grains anguleux, en particulier sur les pentes exposées au nord au-dessus de 2200 m environ ainsi que sur les pentes orientées au sud au-dessus de 2800 m environ. Ces couches fragiles sont parfois encore susceptibles de se décrocher, en particulier dans le sud du Valais et dans les Grisons.

En particulier dans les Alpes vaudoises ainsi qu'en Valais, des avalanches de glissement sont possibles localement sur les pentes herbeuses raides.

### Rétrospective météo du mardi, 24.01.2023

En montagne, le temps était assez ensoleillé.

#### Neige fraîche

- Vallées méridionales de la Viège, région du Simplon, Basse-Engadine, val Müstair: quelques centimètres
- Ailleurs: temps sec

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, -4 °C

#### Vent

Vent de secteur sud-est

- Sur la crête nord des Alpes et dans le Jura, modéré à fort pendant la nuit de lundi à mardi, mais sinon généralement faible à modéré
- Diminuant en cours de journée

### Prévisions météo jusqu'au mercredi, 25.01.2023

Après une nuit partiellement nuageuse, la journée de mercredi sera généralement ensoleillée en montagne.

#### Neige fraîche

- Pendant la nuit de mardi à mercredi, quelques centimètres dans le val Müstair
- Sinon, temps sec

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, -1 °C

#### Vent

Vent faible de secteur est, mais en altitude faible à modéré

### Tendance jusqu'au vendredi, 27.01.2023

Au-dessus du brouillard élevé, le temps restera généralement ensoleillé en montagne. Le vent du nord-est sera faible à modéré au début, puis vendredi modéré à fort surtout dans le Jura ainsi que sur le centre et l'est de la crête principale des Alpes. Vendredi, il fera à nouveau nettement plus froid.

Le danger d'avalanches ne changera pas de manière significative.