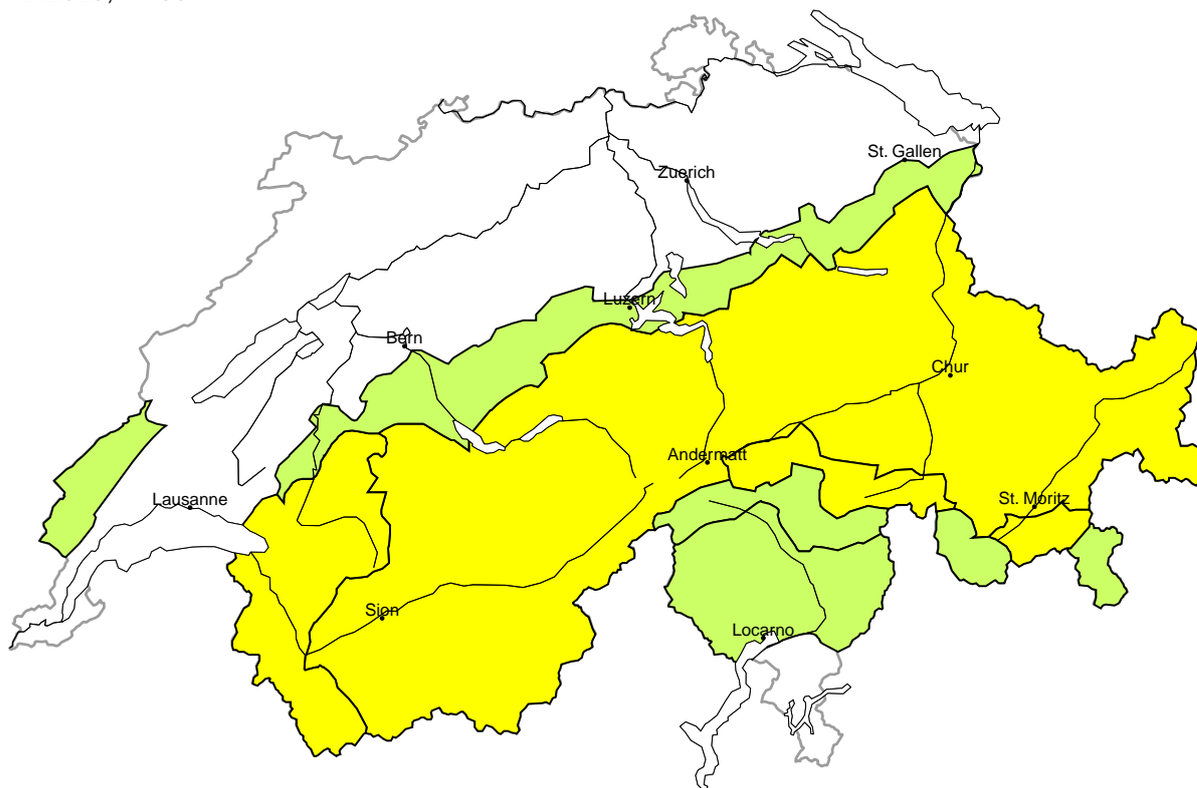


## Danger d'avalanche

actualisé le 30.12.2023, 17:00

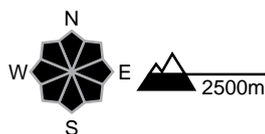


### région A

### Limité (2)

#### Avalanches de fond

##### Endroits dangereux



##### Description des dangers

Sur les pentes très raides herbeuses des avalanches de glissement sont possibles, également de grande taille. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.



### Faible (1)

#### Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. En outre les petites accumulations de neige soufflée devraient être prises en considération. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

En haute montagne les endroits dangereux sont plus fréquents et le danger un peu plus élevé.



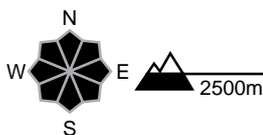
**région B**

**Limité (2)**



**Avalanches de fond**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Sur les pentes très raides herbeuses des avalanches de glissement sont possibles, également de grande taille. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

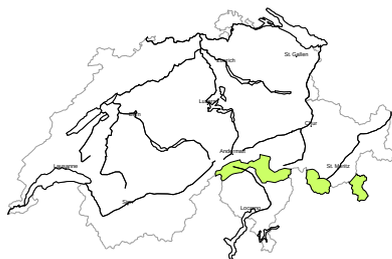
**Faible (1)**

**Neige ventée**

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent fort en cours de journée. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter. L'après-midi le degré de danger 2, "limité" sera atteint.

**région C**

**Faible (1)**



**Neige ventée**

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent fort en cours de journée. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter. L'après-midi le degré de danger 2, "limité" sera atteint.

**région D**

**Faible (1)**



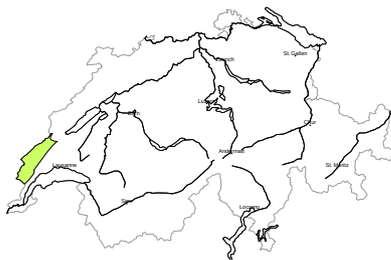
**Aucune situation avalancheuse typique prédominante**

Il y a peu de neige pour cette période de l'année. Quelques endroits dangereux se situent surtout en terrain extrêmement raide. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.



## région E

## Faible (1)

**Neige ventée**

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent fort en cours de journée. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter. L'après-midi le degré de danger 2, "limité" sera atteint.

## Faible (1)

**Avalanches de fond**

Sur les pentes très raides herbeuses des avalanches de glissement sont possibles, mais en général uniquement de petite taille. Prudence en présence de fissures de glissement.

## région F

## Faible (1)

**Avalanches de fond**

Sur les pentes très raides herbeuses des avalanches de glissement sont possibles, mais en général uniquement de petite taille. Prudence en présence de fissures de glissement.



## Manteau neigeux et météo

actualisé le 30.12.2023, 17:00

### Manteau neigeux

Le manteau neigeux est marqué par la tempête, la douceur du temps et parfois la pluie. Sur les sommets, les crêtes et les croupes, la neige a souvent été balayée jusqu'au sol ou sur les croûtes de novembre. Loin des crêtes, il y a de grandes accumulations de neige soufflée, souvent compactes et durcies. La surface neigeuse est souvent verglacée et lisse. Il n'y a pratiquement plus de neige ancienne transportable par le vent. La constitution de la couverture neigeuse est généralement bonne. Aucun déclenchement d'avalanche par des personnes n'a été signalé au cours des trois derniers jours.

De nombreuses avalanches de glissement se sont déclenchées spontanément au cours de cette semaine. Celles-ci se sont décrochées sur les pentes exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous de 2500 m environ et, un peu moins souvent, sur les pentes exposées au nord en dessous de 2200 m environ. Au cours des deux derniers jours, le nombre d'avalanches de glissement fraîches a nettement diminué, mais elles peuvent cependant encore atteindre une grande ampleur.

### Rétrospective météo du samedi 30.12.2023

Dans l'ouest et le long des Préalpes, la nuit de vendredi à samedi était en partie couverte, mais ailleurs le ciel était dégagé. La journée était généralement ensoleillée en montagne.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, 0 °C

#### Vent

Pendant la nuit encore modéré dans le nord, sinon généralement faible de secteur sud-ouest

### Prévisions météorologiques jusqu'à la Saint-Sylvestre le 31.12.2023

Pendant la nuit du 30 au 31 décembre, des nuages envahiront le ciel dans le sud, puis plus tard dans l'ouest. Au cours de la matinée, il y aura encore des éclaircies dans les régions où soufflera un foehn modéré. A part cela, le temps sera nuageux avec des chutes de neige à partir de l'ouest et du sud. La limite des chutes de neige se situera à 1200 m dans le Jura et à 1000 m ailleurs.

#### Neige fraîche

Depuis dimanche matin jusqu'à dimanche après-midi, au-dessus de 1400 m environ:

- Ouest du Jura, Alpes vaudoises et fribourgeoises, partie la plus occidentale et nord du Bas-Valais, centre du versant sud des Alpes, val Bregaglia, région de la Bernina et val Poschiavo: de 5 à 10 cm
- Ailleurs: quelques centimètres; sur le centre et l'est du versant nord des Alpes, dans le nord des Grisons et en Basse-Engadine, temps généralement sec

#### Température

A la mi-journée à 2000 m entre, 0 °C dans le nord et -3 °C dans le sud, descendant partout à -4 °C l'après-midi

#### Vent

Fort, en haute montagne temporairement tempétueux de secteur sud-ouest

**Tendance jusqu'au mardi 02.01.2024****Jour de l'an**

Pendant la nuit du nouvel an, il y aura un peu de neige au-dessus de 1000 m sur une grande partie du territoire. En seconde moitié de nuit, les chutes de neige cesseront. Jusqu'à la fin des précipitations, on prévoit au total de 20 à 30 cm de neige fraîche dans la partie la plus occidentale du Bas-Valais, et de 10 à 20 cm dans les Alpes vaudoises et fribourgeoises ainsi que sur la crête principale des Alpes depuis le Rheinwaldhorn jusqu'au col de la Bernina et au sud de ces régions. Sur une grande partie du reste du territoire, jusqu'à 10 cm. Le jour de l'an, le temps sera assez ensoleillé en montagne. Le long des Préalpes, le temps sera partiellement nuageux, et dans le Jura, il sera très nuageux. Le vent sera modéré à fort de secteur ouest.

Le danger d'avalanche de neige sèche augmentera dans l'ouest et le sud. Dans les autres régions, de petites accumulations de neige soufflée se formeront et le danger d'avalanche augmentera un peu. Des avalanches de glissement seront toujours possibles, y compris de grande ampleur dans les régions très enneigées.

**Mardi**

Avec un vent d'ouest fort à tempétueux, le temps sera nuageux. Il neigera dans le nord et surtout dans l'ouest. La limite des chutes de neige montera à 1700 m. Le danger d'avalanche de neige sèche augmentera nettement dans l'ouest. Dans les autres régions, le danger d'avalanche de neige sèche augmentera un peu en raison de la neige soufflée fraîche. Le danger d'avalanche de glissement persistera.