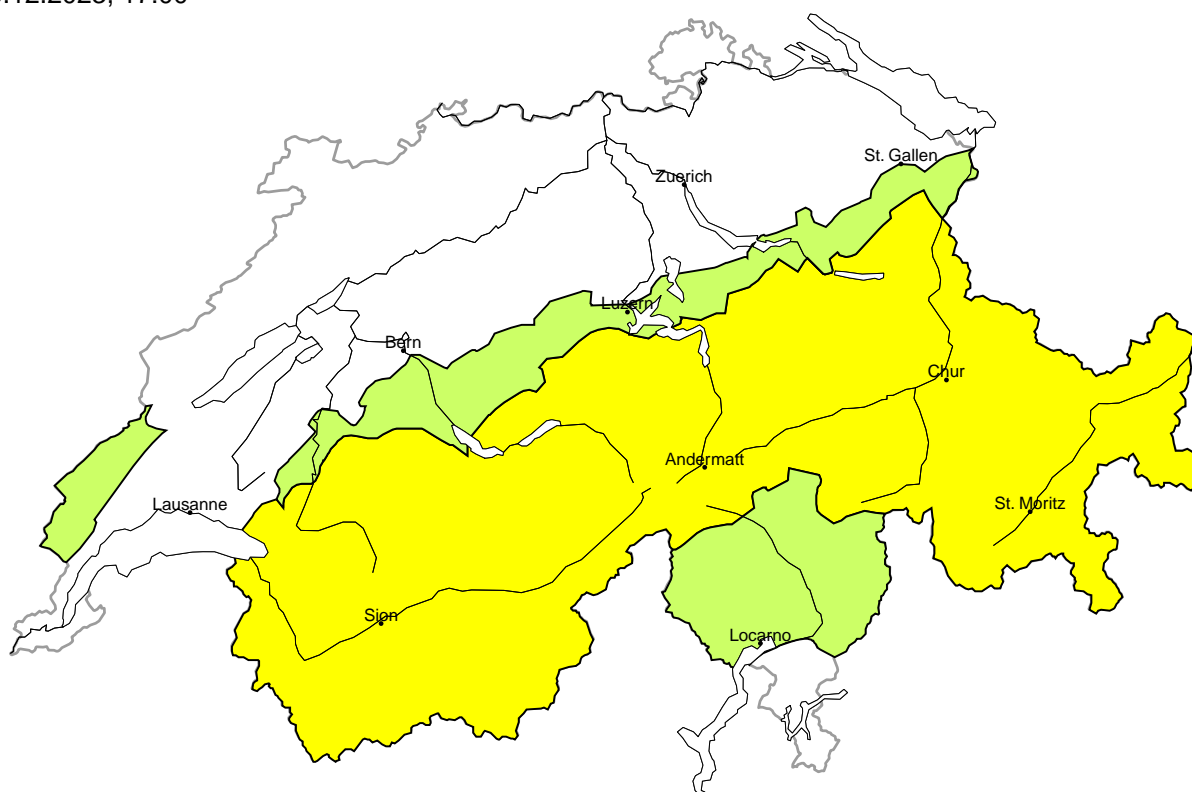


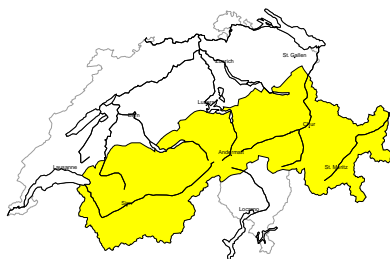
## Danger d'avalanche

actualisé le 29.12.2023, 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)

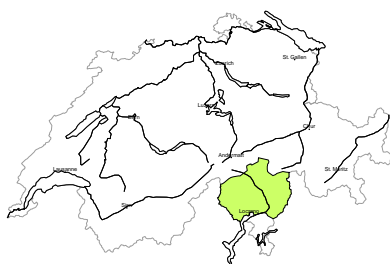
### Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. 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. Prudence surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs.

**région B**

**Faible (1)**

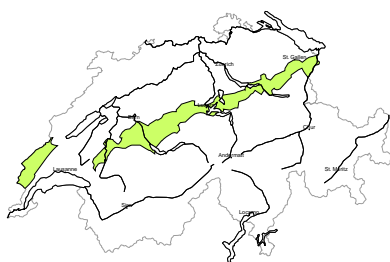


**Aucune situation avalancheuse typique prédominante**

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 C**

**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 29.12.2023, 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 jusqu'aux 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 pouvant être déplacée par le vent. La constitution de la couverture neigeuse est généralement bonne. Les fractures dans les couches proches de la surface ou même dans les couches relativement profondes du manteau neigeux ne sont plus possibles que localement.

Sauf sur le versant sud des Alpes, il y a beaucoup de fissures de glissement. Jusqu'à présent, les avalanches de glissement se sont surtout déclenchées 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. Des avalanches de glissement peuvent encore se décrocher à toute heure du jour ou de la nuit et atteindre une grande ampleur dans les régions très enneigées.

### Rétrospective météo du vendredi 29.12.2023

Pendant la nuit de jeudi à vendredi, quelques flocons de neige sont tombés dans l'ouest au-dessus de 1700 m environ. Ailleurs, la nuit était souvent nuageuse et généralement claire dans les Grisons. La journée était nuageuse avec quelques éclaircies. Des passages ensoleillés relativement longs ont été observés surtout dans les Grisons.

#### Neige fraîche

-

#### Température

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

#### Vent

Modéré dans le nord et généralement faible de secteur sud-ouest en Valais, dans le Tessin et dans les Grisons

### Prévisions météo jusqu'au samedi 30.12.2023

La nuit sera partiellement nuageuse dans le nord et quelques flocons de neige tomberont au-dessus de 1600 m environ. La journée sera généralement ensoleillée en montagne.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, aux alentours de 0 °C

#### Vent

Généralement faible, mais modéré en altitude de secteur sud-ouest

### **Tendance jusqu'au jour de l'an, 01.01.2024**

Pendant la nuit de la Saint-Sylvestre, des nuages envahiront le ciel dans le sud. En matinée, le ciel sera encore dégagé dans les régions du nord où soufflera un foehn parfois fort. Ailleurs, il y aura des chutes de neige à partir de l'ouest et du sud. La limite des chutes de neige se situera à 1300 m avant de descendra jusqu'à environ 1000 m en soirée. Les chutes de neige cesseront pendant la nuit du nouvel an. Il faut s'attendre à un cumul d'environ 20 cm de neige dans l'ouest et le sud; ailleurs, l'apport de neige sera plus faible. Le jour de l'an, le temps sera assez ensoleillé en montagne.

Le jour de la Saint-Sylvestre, le vent sera fort à tempétueux de secteur sud-ouest dans le nord et en altitude. Le jour de l'an, il sera encore modéré à fort de secteur ouest.

Le danger d'avalanche de neige sèche augmentera le jour de la Saint-Sylvestre et pendant la nuit du nouvel an, surtout dans l'ouest et le sud. Dans les autres régions, de petites accumulations de neige soufflée se formeront en raison d'un peu de neige fraîche et du vent tempétueux et le danger d'avalanche pourra encore y augmenter un peu. Des avalanches de glissement seront toujours possibles, y compris de grande ampleur dans les régions très enneigées.