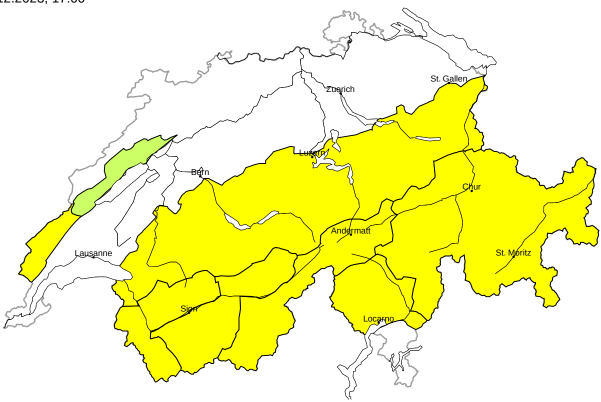
# Danger d'avalanche

actualisé le 6.12.2023, 17:00



région A

Limité (2+)



### Neige ventée, Avalanches de fond

#### **Endroits dangereux**



### **Description des dangers**

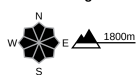
Des accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée sont partiellement encore fragiles. Des avalanches peuvent être déclenchées par des personnes et atteindre une taille moyenne. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires. Des avalanches de glissement de moyenne taille sont toujours à attendre à toutes les expositions en dessous d'environ 2200 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

#### région B

#### Limité (2=)

### Neige ventée, Avalanches de fond

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Des accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée sont partiellement encore fragiles. Les endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et ainsi difficilement identifiables. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes et atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

Des avalanches de glissement de moyenne taille sont toujours à attendre à toutes les expositions en dessous d'environ 2200 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

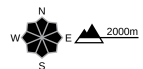
### région C

### Limité (2=)



### Neige ventée, Couche fragile persistante

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Des accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée sont partiellement encore fragiles. Celles-ci constituent le danger principal. Des endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi qu' en altitude. Des amateurs de sports d'hiver peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent de manière isolée se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

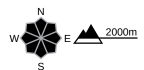
#### région D

### Limité (2=)



# Neige ventée, Avalanches de fond

#### **Endroits dangereux**



#### Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée partiellement recouvertes de neige fraîche de lundi peuvent parfois encore être déclenchées. En outre, des avalanches peuvent aussi de manière très isolée se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne. Ces endroits dangereux sont à peine identifiables. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires. Des avalanches de glissement de moyenne taille sont toujours à attendre à toutes les expositions en dessous d'environ 2200 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort

#### région E

#### Limité (2-)



### Aucune situation avalancheuse typique prédominante

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans les couches proches de la surface. Celles-ci peuvent de manière isolée entraîner avec elles les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

### région F

### Limité (2)



#### Avalanches de fond

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Sur les pentes très raides herbeuses des avalanches de glissement sont toujours à attendre. Ceci à toutes les expositions. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

En outre les accumulations de neige soufflée des trois derniers jours sont de manière isolée encore déclenchables. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

### région G

### Faible (1)



#### Aucune situation avalancheuse typique prédominante

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

Des avalanches de glissement de petite et moyenne taille sont possibles sur les pentes très raides herbeuses.





3

4 fort

5 très fort

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 6.12.2023, 17:00

#### Manteau neigeux

Les accumulations de neige soufflée de ces derniers jours se stabilisent. Elles sont parfois légèrement recouvertes de neige fraîche et difficilement reconnaissables. Au nord de l'axe Rhône-Rhin, la constitution du manteau neigeux est généralement bonne. Tout particulièrement dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons ainsi que sur le versant sud des Alpes, il est encore possible de provoquer le décrochement de couches fragiles profondes du manteau neigeux. En dessous de 2200 m environ, les couches du manteau neigeux proches du sol sont en partie humides. Il faut dès lors encore s'attendre à des avalanches de glissement.

Sur une grande partie du territoire, il y a environ le double de la quantité normale de neige au début du mois de décembre. Ce n'est que sur le versant sud des Alpes que les hauteurs de neige sont inférieures aux valeurs moyennes.

#### Rétrospective météo du mercredi, 06.12.2023

À partir de l'ouest et dans le sud, le temps est devenu de plus en plus ensoleillé. Sur le centre et l'est du versant nord des Alpes ainsi que dans le nord des Grisons, le ciel est resté généralement très nuageux.

#### Neige fraîche

La limite des chutes de neige se situait aux alentours de 700 m. Il est tombé les quantités suivantes de neige:

- Jura, Alpes glaronnaises: de 5 à 10 cm
- Ailleurs sur le versant nord des Alpes et dans le nord des Grisons: quelques centimètres
- Plus au sud, le temps est resté généralement sec

#### **Température**

À la mi-journée à 2000 m, entre -7 °C dans le nord et -3 °C dans le sud

#### Vent

A partir de l'ouest; sur le versant sud des Alpes de secteur nord

- Pendant la nuit encore temporairement modéré à fort sur le versant nord des Alpes, mais généralement faible pendant la journée
- Ailleurs, vent généralement faible à modéré

#### Prévisions météo jusqu'au jeudi, 07.12.2023

Pendant la nuit, quelques centimètres de neige tomberont dans l'est. La journée sera généralement ensoleillée.

#### Neige fraîche

### Température

En hausse; à la mi-journée à 2000 m, entre +1 °C dans l'ouest et -4 °C dans l'est et le sud

#### Vent

- Tournant du nord-ouest au secteur ouest à sud-ouest
- Généralement faible, mais temporairement modéré en altitude

#### Tendance jusqu'au samedi, 09.12.2023

Pendant la nuit de jeudi à vendredi, le ciel se couvrira à partir de l'ouest et des précipitations suivront en cours de journée. Elles cesseront pendant la nuit de vendredi à samedi. La limite des chutes de neige montera jusqu'à 1200 à 1400 m. La journée de samedi sera temporairement ensoleillée. Le vent sera temporairement modéré de secteur ouest. Il est possible que le danger d'avalanche augmente un peu dans le nord.

