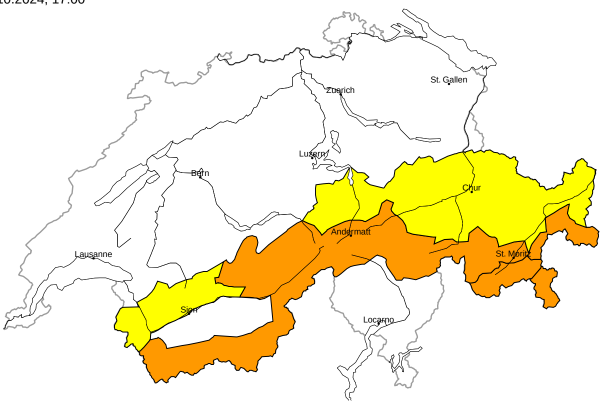
# Danger d'avalanche

actualisé le 7.10.2024, 17:00



# région A

# Marqué (3+)

# Neige fraîche



**Endroits dangereux** 

### **Description des dangers**

Augmentation marquée du danger d'avalanches en haute montagne.

Mardi il tombera au-dessus d'environ 3400 m de 70 à 100 cm de neige. La neige fraîche abondante et les accumulations de neige soufflée très larges se formant avec le vent de sud fort à tempétueux sont fragiles en haute montagne. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une grande taille. Il faut s'attendre à des avalanches spontanées.

Les conditions de randonnées sont très critiques en haute montagne.

### Limité (2)

#### Neige humide

Avec la pluie des coulées humides sont à attendre à haute altitude.



Degrés de danger

2 limité

4 fort

5 très fort

#### région B

### Marqué (3-)



#### Neige fraîche

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Augmentation du danger d'avalanches en haute montagne.

Mardi il tombera au-dessus d'environ 3200 m en général de 30 à 60 cm de neige. La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée se formant avec le vent de sud fort à tempétueux sont fragiles en haute montagne. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Des avalanches spontanées isolées sont possibles.

Les conditions de randonnées sont délicates en haute montagne.

## Limité (2)

#### **Neige humide**

Avec la pluie des coulées humides sont à attendre à haute altitude.

### région C

#### Limité (2+)



#### Neige soufflée

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Neige soufflée en haute montagne.

Mardi il tombera au-dessus d'environ 3200 m en général de 10 à 30 cm de neige. Le vent du sud transporte la neige fraîche et partiellement aussi la neige ancienne. Les accumulations de neige soufflée sont fragiles. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain en haute montagne. Les avalanches sont généralement petites mais parfois facilement déclenchables. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

## Limité (2)

#### Neige humide

Avec la pluie des coulées humides sont à attendre à haute altitude.



Degrés de danger

1 faible

2 limité

3

3 marqué

4

4 fort

ort

5 très fort

# Manteau neigeux et météo

actualisé le 7.10.2024, 17:00

#### Manteau neigeux

Vendredi, la neige est tombée jusqu'à la limite de la forêt sur une grande partie du territoire, les quantités les plus importantes étant tombées en altitude sur le centre et l'est du versant nord des Alpes avec 20 à 40 cm ainsi que dans les Grisons avec de 10 à 20 cm de neige fraîche.

La limite de la neige se situe actuellement entre 2800 m dans le sud-ouest et 2000 m dans le nord-est. Le manteau neigeux est continu surtout dans les cuvettes à l'ombre au-dessus de 2500 à 3000 m environ et en général dans les hautes montagnes couvertes de glaciers.

En haute montagne, le vent du sud soufflant en tempête transporte la neige fraîche, mais aussi un peu de neige ancienne.

#### **Tendance**

#### Mercredi

Les précipitations prendront fin mardi soir. Mercredi, le temps sera d'abord assez ensoleillé et nettement plus frais. Mercredi, le danger d'avalanches diminuera temporairement un peu. Il ne faudra plus guère s'attendre à des avalanches spontanées, mais la situation avalancheuse restera délicate pour les randonnées en altitude, surtout dans les régions concernées par les précipitations les plus abondantes.

#### Jeudi

Mercredi soir, il y aura de nouvelles précipitations qui seront à nouveau abondantes dans le sud et l'extrême ouest. La limite des chutes de neige se situera à nouveau à environ 3000 m et un vent du sud soufflera en tempête. Dans le courant de la journée de jeudi, le temps deviendra partiellement ensoleillé et plus frais à partir de l'ouest. Le danger d'avalanches augmentera à nouveau en haute montagne, et nettement dans la région de la Bernina.