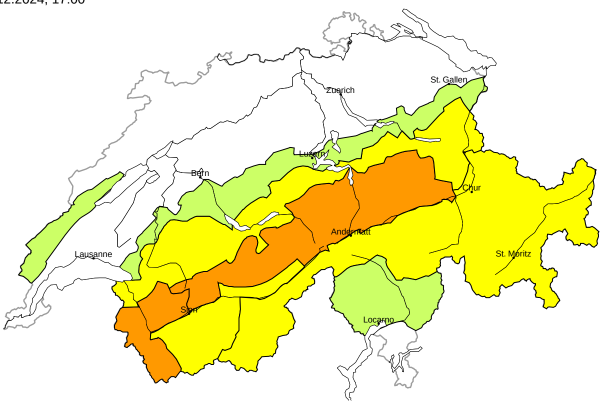
# Bulletin d'avalanches jusqu'à lundi, 9. décembre 2024

# Danger d'avalanche

actualisé le 8.12.2024, 17:00



# région A

# Marqué (3-)



# Neige soufflée, Couche fragile persistante

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée relativement anciennes sont partiellement encore fragiles. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec la bise modérée à forte. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement de taille moyenne. En outre, des avalanches peuvent aussi se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Ceci surtout sur les pentes raides exposées au nord et à l'est. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

## région B

# Marqué (3-)



## Neige fraîche, Couche fragile persistante

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

La neige fraîche et la neige soufflée sont partiellement encore fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Des avalanches sont généralement de taille moyenne.

En outre, des avalanches peuvent aussi se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Ceci surtout sur les pentes raides exposées au nord et à l'est.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

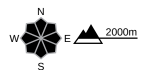
# région C

# Limité (2+)



# Neige soufflée

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée relativement anciennes sont partiellement encore fragiles. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec la bise modérée à forte. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement de taille

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

## région D

# Limité (2+)

## Neige soufflée, Couche fragile persistante

#### Endroits dangereux

#### **Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement de taille moyenne. En outre, des avalanches peuvent aussi se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Ceci surtout sur les pentes raides exposées au nord et à l'est. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.



Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort

## région E

#### Limité (2=)



# Neige soufflée, Couche fragile persistante

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée nouvelles sont partiellement fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. En outre, des avalanches peuvent aussi se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne de manière isolée. Ceci surtout sur les pentes raides exposées au nord et à l'est. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix réfléchi des itinéraires.

# région F

# Faible (1)



## Neige soufflée

Il y a encore peu de neige. Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent de nord partiellement fort dimanche surtout en altitude. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter. En altitude les endroits dangereux sont un peu plus fréquents. Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

# région G

# Faible (1)



## Neige soufflée

Il y a encore peu de neige. Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec la neige fraîche et le vent de direction variable surtout à proximité des crêtes et des cols. Même une petite avalanche peut entraîner des personnes et les faire chuter.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3

4 fort

5 très fort

# Manteau neigeux et météo

actualisé le 8.12.2024, 17:00

#### Manteau neigeux

Les couches de neige fraîche et de neige soufflée les plus récentes sont parfois encore instables. Sur la crête nord des Alpes, en Valais, dans la région du Gothard, dans le nord et le centre des Grisons et en Engadine, la neige tombée en décembre recouvre des couches fragiles, généralement dans le voisinage de croûtes de regel. Ces conditions sont les plus fréquentes sur les pentes aux expositions nord et est, et un peu moins sur les pentes exposées à l'ouest et au sud. Des déclenchements d'avalanches sont possibles dans ces couches fragiles.

En outre, au-dessus de 2800 m environ, où il y avait déjà un manteau continu de neige ancienne avant les chutes de neige de la seconde moitié de novembre, il y a parfois sur les pentes exposées au nord des couches fragiles constituées de cristaux anguleux métamorphosés. Des déclenchements d'avalanches sont également possibles localement dans ces couches fragiles proches du sol.

## Rétrospective météo du dimanche 8 décembre 2024

Le ciel était très nuageux et il a neigé sur une grande partie du territoire, en particulier le samedi soir et pendant la nuit de samedi à dimanche, puis localement sous forme d'averses en cours de journée. La limite des chutes de neige se situait à basse altitude.

#### Neige fraîche

Les quantités suivantes de neige sont tombées depuis le début des précipitations samedi avant-midi jusqu'à dimanche midi:

- Alpes vaudoises, partie la plus occidentale et nord du Bas-Valais: de 20 à 40 cm
- Reste du versant nord des Alpes, reste du Bas-Valais, centre du Haut-Valais, parties orientales du nord et du centre des Grisons: de 10 à 20 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche; sur le versant sud des Alpes, temps généralement sec

#### **Température**

À la mi-journée à 2000 m, entre -6 °C dans le nord et -3 °C dans le sud

#### Vent

- En altitude, modéré et temporairement fort, d'abord de secteur ouest, puis de secteur nord
- Diminuant en cours de journée

#### Prévisions météorologiques jusqu'au lundi 9 décembre 2024

Dans le nord, le ciel sera généralement très nuageux et il neigera encore un peu, surtout pendant la nuit. Dans le sud, il y aura de brèves éclaircies en montagne, tandis qu'en Valais le temps sera assez ensoleillé.

#### Neige fraîche

La limite des chutes de neige se situera à basse altitude. Apport de neige jusqu'à lundi après-midi:

- Centre et est du versant nord des Alpes: de 5 à 10 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche; dans l'extrême ouest et sur le versant sud des Alpes, temps sec

#### **Température**

À la mi-journée à 2000 m, entre -7 °C dans le nord et -5 °C dans le sud

#### Vent

- Sur la crête nord des Alpes et le centre de la crête principale des Alpes, vent du nord-est modéré à fort, diminuant en cours de journée
- Dans le Jura et le long des Préalpes, bise modérée à forte

