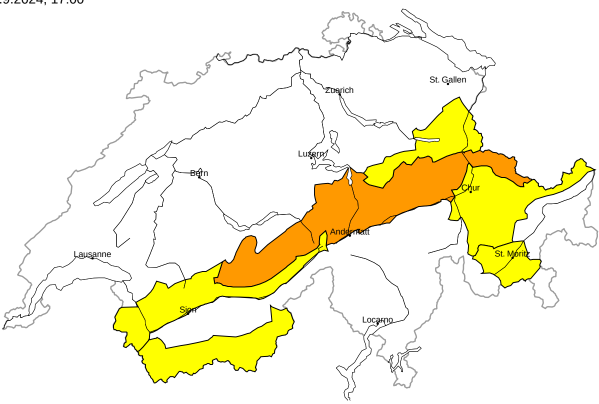
### Bulletin d'avalanches jusqu'à vendredi, 13. septembre 2024

# Danger d'avalanche

actualisé le 12.9.2024, 17:00

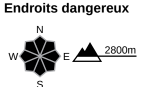


### région A

Marqué (3-)



# Neige soufflée



#### **Description des dangers**

Jusqu'à vendredi il tombera au-dessus d'environ 2000 m de 20 à 40 cm de neige, localement plus. Le degré de danger 3, "marqué" est atteint probablement en cours de journée. Les accumulations de neige soufflée fraîches deviennent de plus en plus fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. La situation avalancheuse actuelle demande de l' expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

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.

### Limité (2)

### Neige glissante

En dessous d'environ 2800 m des avalanches de glissement et coulées humides sont possibles. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides et herbeuses. Même une petite coulée peut entraîner des personnes et les faire chuter.



Degrés de danger

### Bulletin d'avalanches jusqu'à vendredi, 13. septembre 2024

### région B

### Limité (2=)



### Neige soufflée

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Jusqu'à vendredi il tombera au-dessus d'environ 2000 m de 10 à 30 cm de neige. Les accumulations de neige soufflée fraîches sont partiellement fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent atteindre une taille moyenne. La situation avalancheuse actuelle demande un choix prudent des itinéraires.

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 C

### Limité (2-)



## Neige soufflée

#### **Endroits dangereux**



#### Description des dangers

Jusqu'à vendredi il tombera au-dessus d'environ 2800 m de 5 à 15 cm de neige. Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont en partie fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement petites. La situation avalancheuse actuelle demande un choix prudent des itinéraires. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

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 D

# Limité (2)



### Neige glissante

Jusqu'à vendredi il tombera au-dessus d'environ 2000 m de 20 à 40 cm de neige, localement plus. Des avalanches de glissement et coulées humides sont possibles avec la neige fraîche. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides et herbeuses. Même une petite coulée peut entraîner des personnes et les faire chuter. 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.

Degrés de danger



2 limité

5 très fort

# Manteau neigeux et météo

actualisé le 12.9.2024, 17:00

### Manteau neigeux

Jeudi, de 5 à 15 cm de neige sont tombés sur une grande partie du nord du pays. Cette neige fraîche a persisté au-dessus de 2000 m environ sur le versant nord des Alpes et dans le nord des Grisons, et au-dessus de 2500 m ailleurs. Avant ces chutes de neige, la neige avait entièrement fondu jusque loin en haute montagne. Il y avait cependant déjà environ 10 à 20 cm de neige tombée la semaine dernière et au début de cette semaine. Cela concernait les altitudes supérieures à 3500 m environ en Valais et dans la Bernina, et au-dessus de 3000 m environ dans l'Oberland bernois. Là où il y avait déjà un peu de neige, des avalanches de plaque de neige sèche peuvent se déclencher le plus facilement.

#### **Tendance**

Samedi, quelque 15 à 30 cm de neige tomberont encore depuis le centre du versant nord des Alpes jusqu'au nord des Grisons en passant par l'est du versant nord des Alpes. Le danger d'avalanches y augmentera encore légèrement. Dans les autres régions, il ne changera guère.

Dimanche, le temps sera généralement ensoleillé et à nouveau plus doux. Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera, mais seulement lentement sur les pentes de haute montagne exposées au nord. Avec le réchauffement en cours de journée et l'ensoleillement, il faudra s'attendre dans le nord à des coulées de neige humide et, surtout sur les pentes herbeuses, également à des coulées de neige glissante.

Au sud de la crête principale des Alpes, il n'y a pratiquement pas de danger d'avalanches.

