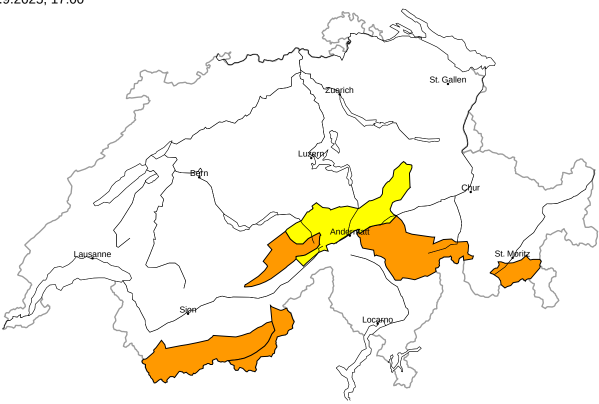
## Bulletin d'avalanches jusqu'à mardi, 23. septembre 2025

## Danger d'avalanche

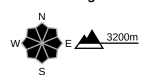
actualisé le 22.9.2025, 17:00



## région A

# Marqué (3=) Neige fraîche

## Endroits dangereux



#### **Description des dangers**

Jusqu'à mardi il tombera au-dessus d'environ 3200 m de 40 à 60 cm de neige. La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée se formant avec le vent de sud modéré à fort sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver peuvent facilement déclencher des avalanches, pouvant atteindre une grande taille. Des avalanches spontanées sont possibles.

La situation avalancheuse actuelle demande une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

5 très fort

## Bulletin d'avalanches jusqu'à mardi, 23. septembre 2025

### région B

## Marqué (3-)



## Neige soufflée

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Depuis dimanche il est tombé au-dessus d'environ 3500 m en général de 20 à 40 cm de neige. Jusqu'à mardi il tombera au-dessus d'environ 2500 m de 5 à 10 cm de neige. Des accumulations de neige soufflée se forment avec le vent de sud modéré à fort. Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement fragiles. Des amateurs de sports d'hiver peuvent par endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille

La situation avalancheuse actuelle demande une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

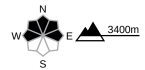
## région C

## Marqué (3-)



### Neige soufflée

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Depuis dimanche il est tombé au-dessus d'environ 3500 m en général de 50 à 100 cm de neige. Jusqu'à mardi il tombera au-dessus d'environ 2500 m de 5 à 10 cm de neige. Des accumulations de neige soufflée se forment avec le vent de sud modéré à fort. Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement fragiles. Des amateurs de sports d'hiver peuvent par endroits déclencher des avalanches, certaines pouvant atteindre une taille dangereuse.

La situation avalancheuse actuelle demande une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

## région D

## Marqué (3-)



## Neige soufflée

## **Endroits dangereux**



#### Description des dangers

Depuis dimanche il est tombé au-dessus d'environ 3500 m en général de 20 à 40 cm de neige. Jusqu'à mardi il tombera au-dessus d'environ 3000 m de 5 à 10 cm de neige. Des accumulations de neige soufflée se forment avec le vent de sud modéré à fort. Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement fragiles. Des amateurs de sports d'hiver peuvent par endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille movenne.

La situation avalancheuse actuelle demande une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Degrés de danger

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort

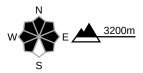
## région E

#### Limité (2=)



## Neige soufflée

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Depuis dimanche il est tombé au-dessus d'environ 3000 m en général de 20 à 40 cm de neige. Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement fragiles. Des amateurs de sports d'hiver peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci sont en partie de taille moyenne. Sinon les avalanches sont plutôt 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.



Degrés de danger

3 marqué

4 fort

5 très fort

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 22.9.2025, 17:00

#### Manteau neigeux

Dans la nuit de dimanche à lundi, d'importantes quantités de neige sont tombées dans les plus hautes altitudes des Alpes suisses, en particulier dans la région du Mont Rose. En général, la neige fraîche s'est déposée dans les hautes montagnes glaciaires au-dessus d'environ 3400 m sur une couche de neige ancienne continue. Des avalanches peuvent y décrocher de manière étendue. En dessous de 3400 m, la neige est tombée le plus souvent sur un sol nu. Mardi, des chutes de neige sont attendues surtout sur la partie centrale de la Crête principale des Alpes au-dessus d'environ 3000 m.

#### **Tendance**

Mercredi et jeudi, le temps sera variable avec des averses et des éclaircies. La limite des chutes de neige continuera de baisser et se situera jeudi autour de 2000 m. Le vent soufflera en montagne faiblement à modérément de secteur sud. En haute montagne, les conditions seront hivernales. Le danger d'avalanches doit continuer à être pris en compte avec l'attention nécessaire.

