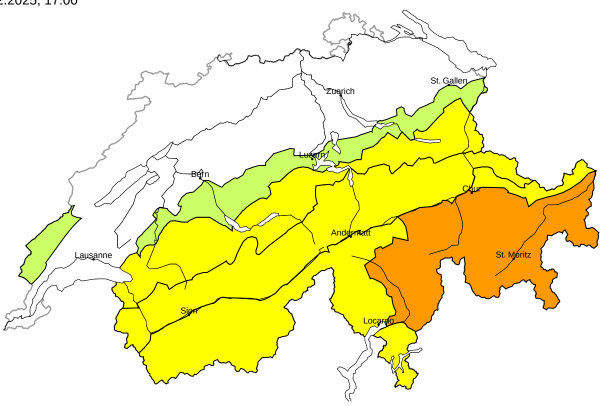
# Bulletin d'avalanches jusqu'à mercredi, 5. février 2025

# Danger d'avalanche

actualisé le 4.2.2025, 17:00



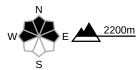
# région A

# Marqué (3-)

Couche fragile persistante



# Endroits dangereux



### **Description des dangers**

Neige ancienne fragile constituant le danger principal. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Prudence surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Des déclenchements à distance sont possibles de manière isolée. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. Des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille.

En outre les accumulations de neige soufflée nouvelles sont partiellement fragiles à proximité des crêtes et des cols à toutes les expositions et en général en altitude. Elles sont généralement plutôt petites.

Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

# région B

### Limité (2+)



### Couche fragile persistante

#### **Endroits dangereux**



### **Description des dangers**

Neige ancienne fragile constituant le danger principal. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes et atteindre une grande taille de manière isolée. Prudence surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. En outre les accumulations de neige soufflée nouvelles sont partiellement fragiles à proximité des crêtes et des cols à toutes les expositions et en général en altitude. Elles sont généralement plutôt petites. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et

Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent un choix très prudent d'itinéraires.

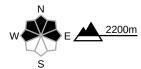
## région C

# Limité (2=)



# Aucune situation avalancheuse typique prédominante

### **Endroits dangereux**



### **Description des dangers**

Des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans les couches du manteau neigeux proches de la surface et atteindre une taille moyenne.

Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

# région D

# Limité (2-)



### Aucune situation avalancheuse typique prédominante

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Les couches de neige proches de la surface peuvent encore être déclenchées par endroits. Des avalanches sont généralement petites.

Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

# région E

# Limité (2-)



### Couche fragile persistante

### **Endroits dangereux**



### **Description des dangers**

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne par endroits et atteindre parfois une taille moyenne.

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

# région F

# Faible (1)



# Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Il n'y a que peu de neige. Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

# Manteau neigeux et météo

actualisé le 4.2.2025. 17:00

### Manteau neigeux

Dans les régions situées au sud d'une ligne Rhône-Rhin, il y a des couches fragiles marquées dans la partie inférieure du manteau neigeux. Elles sont particulièrement marquées au Tessin, dans le centre des Grisons, en Engadine et dans les vallées sud des Grisons, surtout sur les pentes à l'ombre et protégées du vent. C'est surtout là que les avalanches peuvent entraîner tout le manteau neigeux. Des déclenchements à distance sont encore possibles localement. Le nombre d'endroits dangereux diminue lentement. Le nombre de déclenchements d'avalanches signalées a également diminué ces derniers jours.

Dans les régions situées au nord d'une ligne Rhône-Rhin, des déclenchements d'avalanches sont possibles, surtout dans les couches fragiles de la partie supérieure du manteau neigeux. Les ruptures dans les couches profondes du manteau de neige ancienne n'y sont que peu probables.

Des avalanches de glissement généralement de taille moyenne sont encore possibles localement.

### Rétrospective météo de ce mardi

En montagne, le temps était ensoleillé.

#### Neige fraîche

\_

#### **Température**

A la mi-journée à 2000 m, +5°C dans l'ouest et le sud, +2 °C dans l'est

#### Vent

Faible à modéré de secteur nord à nord-est

# Prévisions météorologiques jusqu'à mercredi

En montagne, le temps sera ensoleillé.

#### Neige fraîche

-

### Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +2 °C dans le nord et +5 °C dans le sud

#### Vent

- De secteur nord à nord-est, généralement faible, mais en altitude temporairement modéré
- Dans les Préalpes et le Jura, bise modérée en cours de journée

#### **Tendance**

Jeudi, le temps sera généralement ensoleillé, mais en journée, il y aura une nébulosité comparable à du brouillard élevé, surtout dans les Préalpes. Le vent sera généralement faible de secteur nord-est et il s'orientera à l'ouest en cours de journée. Dans les Préalpes, la bise sera modérée. Vendredi, le temps sera partiellement ensoleillé dans le nord sous l'effet du foehn de secteur sud. Dans le sud, le ciel sera très nuageux et en cours de journée, de faibles chutes de neige seront possibles jusque dans les vallées. En altitude, le vent du sud-ouest sera modéré à fort, et dans les régions de foehn du nord du pays, un foehn modéré soufflera de secteur sud.

Le danger d'avalanches diminuera encore jeudi, mais seulement très lentement dans le sud du Valais, le Tessin et les Grisons en raison de la constitution fragile du manteau neigeux. Vendredi, il est possible que le danger d'avalanches augmente un peu à cause de la neige soufflée fraîche.

