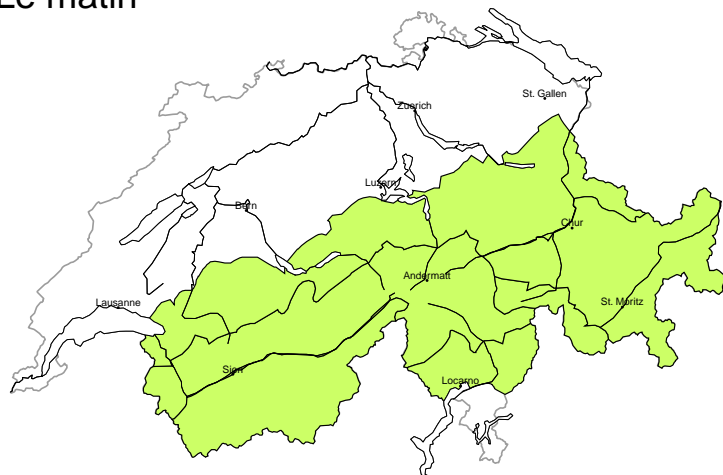


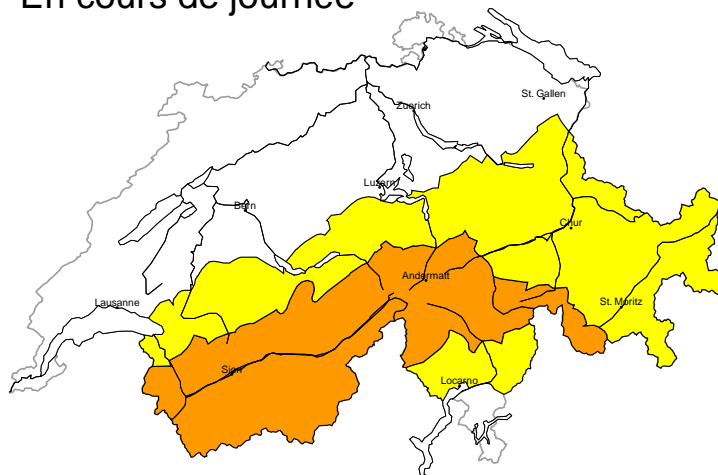
## Danger d'avalanche

actualisé le 30.4.2025, 17:00

### Le matin

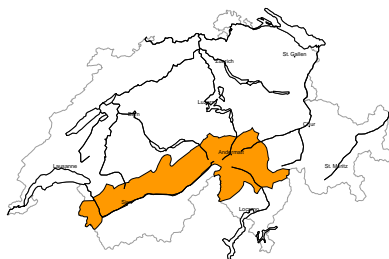


### En cours de journée



#### région A

#### Faible (1) Avalanches sèches, toute la journée



#### Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides exposées au nord. 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.

#### Marqué (3) Avalanches mouillées et de glissement, en cours de journée

#### Neige humide, Neige glissante

Le manteau neigeux ancien sera de plus en plus totalement mouillé, aussi sur les pentes raides exposées au nord en altitude.

Des avalanches de neige mouillée et de glissement de moyenne et grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Prudence surtout sur les pentes exposées à l'ouest et à l'est en dessous d'environ 3200 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2800 m.

Les randonnées devraient être commencées tôt et terminées à temps.

**région B**

**Faible (1) Avalanches sèches, toute la journée**



**Aucune situation avalancheuse typique prédominante**

Des avalanches sèches peuvent de manière très isolée être déclenchées par des personnes et atteindre une taille moyenne. Prudence surtout sur les pentes extrêmement raides exposées au nord sur les terrains de randonnée rarement fréquentés. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi 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.

**Marqué (3) Avalanches mouillées et de glissement, en cours de journée**

**Neige humide, Neige glissante**

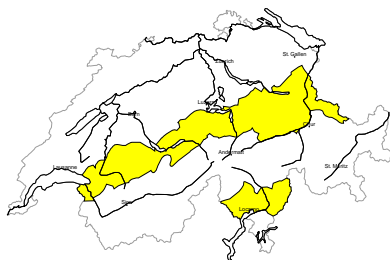
Le manteau neigeux ancien sera de plus en plus totalement mouillé, aussi sur les pentes raides exposées au nord en altitude.

Des avalanches de neige mouillée et de glissement de moyenne et grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Prudence surtout sur les pentes exposées à l'ouest et à l'est en dessous d'environ 3200 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2800 m.

Les randonnées devraient être commencées tôt et terminées à temps.

**région C**

**Faible (1) Avalanches sèches, toute la journée**



**Aucune situation avalancheuse typique prédominante**

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides exposées au nord. 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.

**Limité (2) Avalanches mouillées et de glissement, en cours de journée**

**Neige humide, Neige glissante**

Le manteau neigeux ancien sera de plus en plus totalement mouillé, aussi sur les pentes raides exposées au nord en altitude.

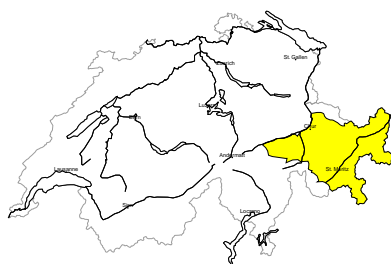
Des avalanches de neige mouillée et de glissement de moyenne et rarement grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Prudence surtout sur les pentes exposées à l'ouest et à l'est en dessous d'environ 3200 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2800 m.

Les randonnées devraient être commencées tôt et terminées à temps.



**région D**

**Faible (1) Avalanches sèches, toute la journée**



**Aucune situation avalancheuse typique prédominante**

Des avalanches sèches peuvent de manière très isolée être déclenchées par des personnes et atteindre une taille moyenne. Prudence surtout sur les pentes extrêmement raides exposées au nord sur les terrains de randonnée rarement fréquentés. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi 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.

**Limité (2) Avalanches mouillées et de glissement, en cours de journée**

**Neige humide, Neige glissante**

Le manteau neigeux ancien sera de plus en plus totalement mouillé, aussi sur les pentes raides exposées au nord en altitude.

Des avalanches de neige mouillée et de glissement de moyenne et rarement grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Prudence surtout sur les pentes exposées à l'ouest et à l'est en dessous d'environ 3200 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2800 m.

Les randonnées devraient être commencées tôt et terminées à temps.



## Manteau neigeux et météo

actualisé le 30.4.2025, 17:00

### Manteau neigeux

Des déclenchements d'avalanches dans la neige sèche sont encore possibles plus particulièrement en haute montagne, surtout sur les pentes raides exposées au nord. Le manteau de neige ancienne est humidifié jusqu'en haute montagne sur les pentes exposées au sud et jusqu'à environ 3000 m sur les pentes aux expositions est et ouest. Sur les pentes exposées au nord, le manteau de neige ancienne est le plus souvent humidifié jusqu'à 2800 m environ. De grandes avalanches de neige mouillée peuvent encore se produire dans ces zones d'altitude. Des couches fragiles présentes localement plus profondément dans le manteau neigeux perdent en effet nettement en stabilité dès leur première humidification.

Après une nuit généralement claire, la surface de la neige présentera une portance suffisante jeudi en début de matinée au-dessus de 2200 m environ. Dans le courant de la matinée, elle se ramollira rapidement sous l'effet du rayonnement incident et du réchauffement, et le danger d'avalanches mouillées augmentera.

### Rétrospective météo de ce mercredi

Après une nuit généralement claire, ce mercredi était ensoleillé. En cours de journée, des nuages convectifs se sont formés et il y a eu des averses isolées et des orages l'après-midi.

#### Neige fraîche

-

#### Température

À la mi-journée à 2000 m, +9 °C; isotherme zéro degré entre 3200 et 3400 m

#### Vent

Pendant la nuit, faible à modéré de secteur sud-est; en journée, vent faible

### Prévisions météorologiques jusqu'à jeudi

La nuit de mercredi à jeudi sera généralement claire. La journée sera ensoleillée avec des nuages convectifs l'après-midi. Quelques averses seront possibles localement.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, +10 °C; isotherme zéro degré à 3400 m

#### Vent

Généralement faible de secteur sud

## Tendance

### Vendredi

La nuit sera généralement claire et la journée ensoleillée avec des nuages convectifs. L'isotherme zéro degré se situera entre 3400 et 3600 m. Le vent sera faible à modéré de secteur sud-ouest.

Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera encore. Le danger d'avalanches de neige mouillée augmentera nettement en cours de journée. Les randonnées devront commencer très tôt et se terminer tôt.

### Samedi

La nuit sera en partie couverte avec localement de faibles précipitations. Pendant la journée, la nébulosité sera variable avec des passages ensoleillés et localement de faibles précipitations. L'isotherme zéro degré se situera à 3400 m. Le vent du sud-ouest se renforcera en cours de journée et sera modéré à fort en altitude.

Le danger d'avalanches de neige sèche ne changera guère. Le danger d'avalanches mouillées augmentera rapidement après une nuit couverte et sous l'effet de l'ensoleillement. Les randonnées devront être terminées tôt.