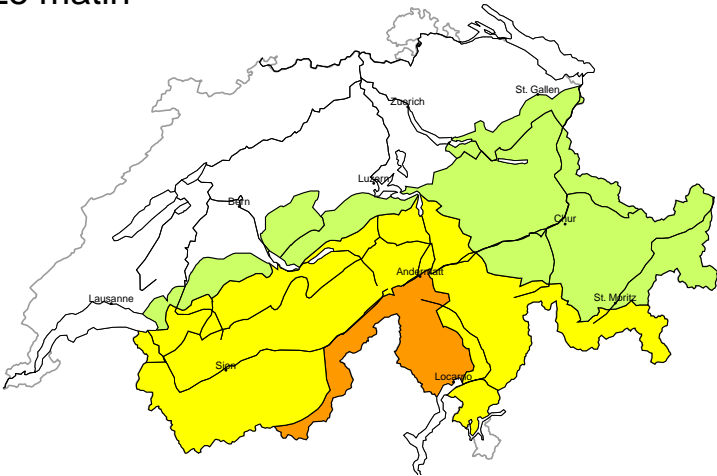


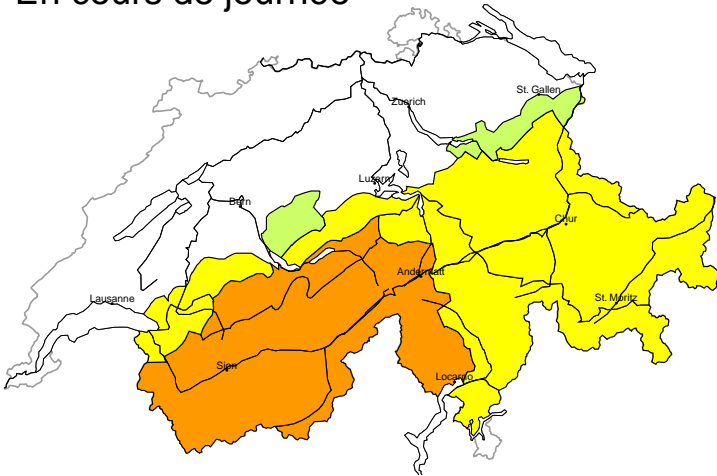
Danger d'avalanche

actualisé le 20.4.2025, 17:00

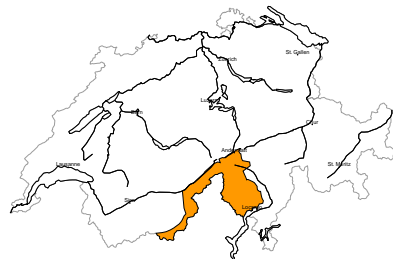
Le matin



En cours de journée

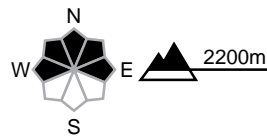


**région A** Marqué (3-) Avalanches sèches, toute la journée



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des deux derniers jours sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent de manière isolée devenir grandes. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

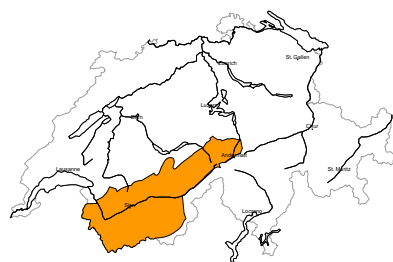
**Marqué (3) Avalanches mouillées et de glissement, en cours de journée**

Neige humide, Neige glissante

Le rayonnement nocturne est réduit. Il fait doux. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige mouillée et de glissement sont à attendre, également de grande taille. Prudence surtout sur les pentes ensoleillées en dessous d'environ 3000 m et sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2400 m. Les randonnées, descentes hors-piste et montées en refuge devraient être commencées tôt et terminées à temps.

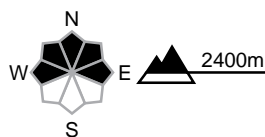
**région B**

**Limité (2+) Avalanches sèches, toute la journée**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec le vent de sud fort. Celles-ci sont partiellement fragiles. Des avalanches sont généralement de taille moyenne. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

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

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

**Neige humide, Neige glissante**

Le rayonnement nocturne est réduit. Il fait doux. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige mouillée et de glissement sont à attendre, également de grande taille. Prudence surtout sur les pentes ensoleillées en dessous d'environ 3000 m et sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2400 m. Les randonnées, descentes hors-piste et montées en refuge devraient être commencées tôt et terminées à temps.

**région C**

**Limité (2-) Avalanches sèches, toute la journée**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent de sud fort. Elles sont partiellement fragiles. Des avalanches peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Un choix prudent des itinéraires est approprié.

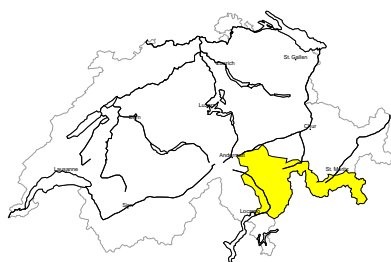
**Marqué (3) Avalanches mouillées et de glissement, en cours de journée**

**Neige humide, Neige glissante**

Le rayonnement nocturne est réduit. Il fait doux. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige mouillée et de glissement sont à attendre, également de grande taille. Prudence surtout sur les pentes ensoleillées en dessous d'environ 3000 m et sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2400 m. Les randonnées, descentes hors-piste et montées en refuge devraient être commencées tôt et terminées à temps.

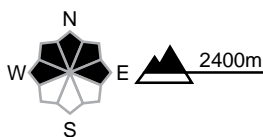
**région D**

**Limité (2+) Avalanches sèches, toute la journée**



**Neige soufflée, Couche fragile persistante**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées avec le vent de sud fort. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne. De tels endroits dangereux se situent surtout sur les itinéraires de randonnée rarement fréquentés. Des avalanches sont généralement de taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

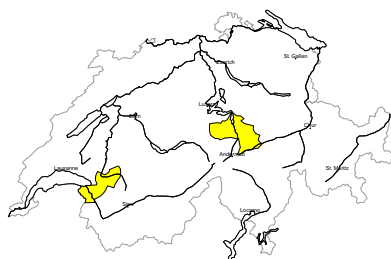
**Limité (2) Avalanches mouillées et de glissement, en cours de journée**

**Neige humide, Neige glissante**

Le rayonnement nocturne est réduit. Il fait doux. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige mouillée et de glissement sont possibles, de manière isolée, également de grande taille. Prudence surtout sur les pentes exposées à l'ouest et à l'est en dessous d'environ 2800 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2400 m. Les randonnées devraient être terminées à temps.

**région E**

**Limité (2-) Avalanches sèches, toute la journée**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent de sud fort. Elles sont partiellement fragiles. Des avalanches peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Un choix prudent des itinéraires est approprié.

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

**Neige humide, Neige glissante**

Le rayonnement nocturne est réduit. Il fait doux. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige mouillée et de glissement sont possibles, de manière isolée, également de grande taille. Prudence surtout sur les pentes exposées à l'ouest et à l'est en dessous d'environ 2800 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2400 m. Les randonnées devraient être terminées à temps.



**région F**

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



**Neige soufflée**

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent de sud en altitude. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

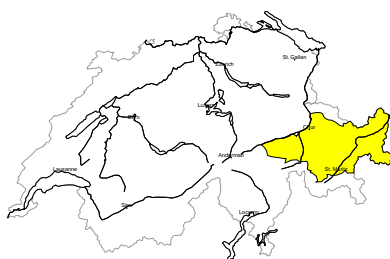
**Limité (2) Avalanches mouillées et de glissement, en cours de journée**

**Neige humide, Neige glissante**

Le rayonnement nocturne est réduit. Il fait doux. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige mouillée et de glissement sont possibles, de manière isolée, également de grande taille. Prudence surtout sur les pentes exposées à l'ouest et à l'est en dessous d'environ 2800 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2400 m. Les randonnées devraient être terminées à temps.

**région G**

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



**Couche fragile persistante**

Des avalanches sèches peuvent de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Prudence surtout sur les pentes extrêmement raides à l'ombre 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.

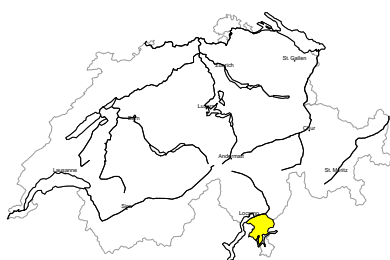
**Limité (2) Avalanches mouillées et de glissement, en cours de journée**

**Neige humide, Neige glissante**

Le rayonnement nocturne est réduit. Il fait doux. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige mouillée et de glissement sont possibles, de manière isolée, également de grande taille. Prudence surtout sur les pentes exposées à l'ouest et à l'est en dessous d'environ 2800 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2400 m. Les randonnées devraient être terminées à temps.

**région H**

**Limité (2)**



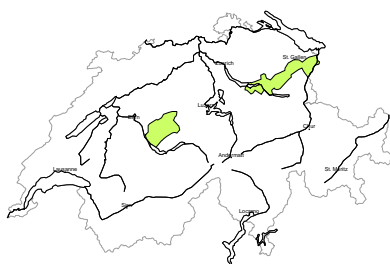
**Neige humide, Neige glissante**

Des avalanches de neige mouillée et de glissement sont possibles, également de taille moyenne. Les randonnées devraient être terminées à temps.



région I

Faible (1)



**Neige humide**

Des avalanches et coulées mouillées sont possibles, mais en général uniquement de petite taille. Même une petite avalanche peut entraîner des personnes et les faire chuter.



## Manteau neigeux et météo

actualisé le 20.4.2025, 17:00

### Manteau neigeux

Le vent fort de secteur sud et la neige fraîche sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci ont donné lieu à la formation d'accumulations fragiles de neige soufflée. C'est dans les régions concernées par les précipitations les plus abondantes que celles-ci sont les plus importantes. Dans les autres régions, elles sont surtout présentes sur les pentes à l'ombre en altitude, où il y avait encore de la neige ancienne meuble pouvant être transportée par le vent.

Le manteau neigeux est humidifié jusqu'en haute montagne sur les pentes exposées au sud et jusqu'à environ 2800 m sur les pentes exposées à l'est et à l'ouest. Sur les pentes exposées au nord, le manteau neigeux est le plus souvent humidifié jusqu'à 2400 m environ. Pendant la nuit, en partie nuageuse, seule une fine croûte de regel se formera. Celle-ci se ramollira en cours de journée et il faudra s'attendre à des avalanches de neige mouillée et de glissement de taille moyenne à grande.

### Rétrospective météo de ce dimanche

Dans le sud, il a neigé au-dessus de 2000 m environ. Dans le nord, le temps était souvent nuageux avec des averses passagères, surtout dans l'ouest.

#### Neige fraîche.

Entre samedi après-midi et dimanche après-midi au-dessus de 2200 m environ:

- Crête principale des Alpes du Haut-Valais depuis le Mattmark jusque dans le sud de la vallée de Conches, val Bedretto, vallées de la Maggia: de 20 à 40 cm
- Régions immédiatement avoisinantes côté nord, reste du centre du versant sud des Alpes: de 10 à 20 cm
- Reste de la crête principale des Alpes valaisannes, vallée d'Avers, val Bregaglia, région de la Bernina: de 5 à 10 cm

#### Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +4 °C dans l'est et +2 °C dans l'ouest et le sud

#### Vent

Temporairement tempétueux la nuit, modéré à fort en journée à partir de secteur sud

### Prévisions météorologiques jusqu'à lundi

Pendant la nuit de dimanche à lundi, quelques centimètres de neige tomberont encore sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, au-dessus de 1900 m environ. Ailleurs, le temps sera partiellement nuageux. La journée sera assez ensoleillée. Des nuages convectifs se formeront en cours de journée, surtout dans les Préalpes.

#### Neige fraîche.

Quelques centimètres sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci

#### Température

À la mi-journée à 2000 m, en Valais et dans les Grisons +4 °C, ailleurs +2 °C

#### Vent

Faible à modéré de secteur sud-ouest

## Tendance

Les nuits ne seront que partiellement claires. Mardi, le temps sera assez ensoleillé en montagne avec des nuages convectifs et quelques averses en cours de journée. Le long des Préalpes, le temps sera souvent nuageux. Mercredi, le temps sera souvent nuageux avec des averses de neige en cours de journée.

Pendant les deux journées, le vent sera généralement faible de secteur sud. L'isotherme zéro degré se situera à 2500 m. Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera. Il faudra s'attendre à des avalanches de neige mouillée et de glissement, surtout en cours de journée.