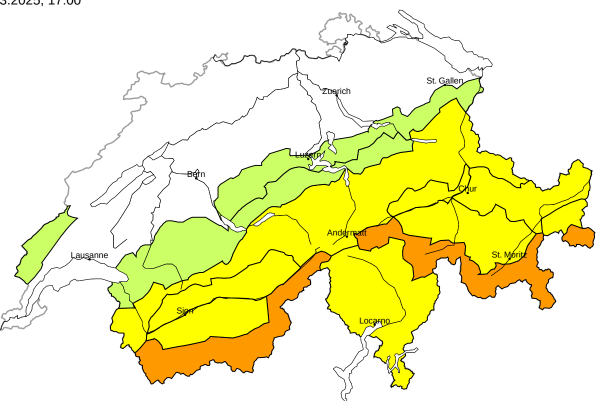
# Danger d'avalanche

actualisé le 20.3.2025, 17:00



# région A

## Marqué (3-)



# Neige soufflée, Couche fragile persistante

#### **Endroits dangereux**



# **Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le vent de sud fort en cours de journée. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. Des avalanches peuvent aussi par endroits être déclenchées aussi dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Elles peuvent atteindre une grande taille.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

# Limité (2)

## Neige humide, Neige glissante

Le rayonnement nocturne est parfois réduit. Avec le réchauffement des avalanches de neige mouillée et de glissement de moyenne et rarement grande taille sont à attendre surtout sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest.



Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort

#### région B

## Marqué (3-)



## Neige soufflée, Couche fragile persistante

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles importantes sont présentes, surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. Par ailleurs, des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec le vent de sud partiellement fort en cours de journée. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

## Limité (2)

## Neige humide, Neige glissante

Le rayonnement nocturne est parfois réduit. Avec le réchauffement des avalanches de neige mouillée et de glissement de moyenne et rarement grande taille sont à attendre surtout sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest.

## région C

# Limité (2+)



# Neige soufflée

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée facilement déclenchables se forment avec le foehn de sud partiellement fort en cours de journée surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille movenne.

Les accumulations récentes de neige soufflée devraient être contournées en terrain raide.

# Limité (2)

## Neige humide, Neige glissante

Le rayonnement nocturne est parfois réduit. Avec le réchauffement des avalanches de neige mouillée et de glissement de moyenne et rarement grande taille sont à attendre surtout sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

#### région D

#### Limité (2+)

# Neige soufflée, Couche fragile persistante

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles sont présentes, surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent être déclenchées par des personnes et atteindre une taille moyenne. Des avalanches peuvent de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille.

Par ailleurs, des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le vent de sud modéré à fort en cours de journée. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. Un choix très prudent des itinéraires est recommandé.

# Limité (2)

## Neige humide, Neige glissante

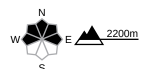
Le rayonnement nocturne est parfois réduit. Avec le réchauffement des avalanches de neige mouillée et de glissement de moyenne et rarement grande taille sont à attendre surtout sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest.

## région E

# Limité (2+)

# Couche fragile persistante

## **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles importantes sont présentes, surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger.

Un choix très prudent des itinéraires est recommandé.

## Faible (1)

## Neige humide, Neige glissante

Des avalanches de neige mouillée et de glissement de petite et moyenne taille sont toujours possibles.

Degrés de danger

1 faible

3 marqué

5 très fort

#### région F

#### Limité (2-)



# Neige soufflée

## **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Des accumulations récentes de neige soufflée sont généralement petites mais en partie fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide. Les avalanches sont plutôt petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

# Limité (2)

## Neige humide, Neige glissante

Le rayonnement nocturne est parfois réduit. Avec le réchauffement des avalanches de neige mouillée et de glissement de moyenne et rarement grande taille sont à attendre surtout sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest.

#### région G

# Limité (2-)



# Neige soufflée, Couche fragile persistante

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre, notamment sur les terrains de randonnée rarement fréquentés. En outre des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment en cours de journée surtout en altitude. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

# Limité (2)

# Neige humide, Neige glissante

Le rayonnement nocturne est parfois réduit. Avec le réchauffement des avalanches de neige mouillée et de glissement de moyenne et rarement grande taille sont à attendre surtout sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest.

# région H

# Faible (1)



#### Neige soufflée

Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

#### Faible (1)

#### Neige humide, Neige glissante

Le rayonnement nocturne est parfois réduit. Avec le réchauffement des avalanches de neige mouillée et de glissement de petite à moyenne taille sont possibles surtout sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest.



# région I

# Faible (1)



# Neige humide, Neige glissante

Le rayonnement nocturne est parfois réduit. Avec le réchauffement des avalanches de neige mouillée et de glissement de petite à moyenne taille sont possibles surtout sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest.



# Manteau neigeux et météo

actualisé le 20.3.2025, 17:00

#### Manteau neigeux

Sur la crête principale des Alpes et au nord de celle-ci, le vent du sud de plus en plus fort transporte encore de la neige meuble sur les pentes à l'ombre et forme des accumulations de neige soufflée qui peuvent se décrocher facilement. Sur le versant nord des Alpes, la structure du manteau neigeux est par ailleurs assez favorable. Dans le sud du Valais, dans le Tessin et dans les Grisons, il y a des couches fragiles sensibles aux perturbations dans la partie centrale du manteau neigeux. Ce sont sur les pentes à l'ombre que peuvent se déclencher des avalanches dans les couches proches du sol, surtout le long du centre et de l'est de la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci. Il faut s'attendre à des avalanches isolées de neige mouillée et de glissement.

## Rétrospective météo de ce jeudi

Pendant la journée, après une nuit assez claire, le temps a été ensoleillé en montagne.

#### Neige fraîche.

\_

#### **Température**

À la mi-journée à 2000 m, entre +4 °C dans le nord et +1 °C dans le sud

#### Vent

généralement faible, dans la région du Gothard modéré de secteur sud

# Prévisions météorologiques jusqu'à vendredi

Pendant la nuit, des nuages arriveront de l'ouest. Dans l'est et le sud, la nuit sera encore généralement claire. Pendant la journée, le temps ne sera que partiellement ensoleillé avec du sable du Sahara et des nuages élevés souvent denses.

#### Neige fraîche.

\_

#### **Température**

À la mi-journée à 2000 m, entre +8 °C dans le nord et 0 °C dans le sud

### Vent

- faible à modéré pendant la nuit, de plus en plus fort pendant la journée de secteur sud-ouest
- dans les vallées du nord des Alpes, foehn fort

#### **Tendance**

Samedi et dimanche, des précipitations tomberont dans le sud. La limite pluie-neige se situera entre 1400 et 1800 m. Samedi, on attend en altitude de 15 à 30 cm de neige fraîche, et dimanche de 30 à 50 cm. Les quantités sont encore incertaines, surtout le dimanche. Le danger d'avalanches augmentera légèrement samedi, puis nettement dimanche. Dans le nord, le temps sera assez ensoleillé samedi avec un fort foehn du sud, et souvent nuageux avec des averses dimanche. Le danger d'avalanches sèches augmentera quelque peu samedi sous l'effet du foehn, mais il ne changera pas sensiblement dimanche. Le danger d'avalanches mouillées augmentera à chaque fois en cours de journée, probablement plus fortement le samedi que le dimanche.

