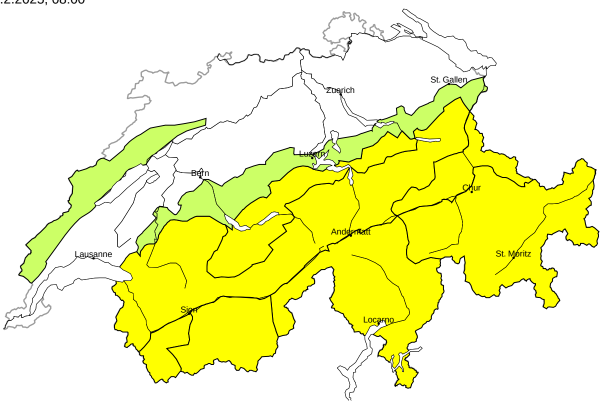
# Bulletin d'avalanches jusqu'à vendredi, 28. février 2025

# Danger d'avalanche

actualisé le 28.2.2025, 08:00



# région A

Limité (2=)



# Neige soufflée



**Endroits dangereux** 

## Description des dangers

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 moyenne. Les accumulations de neige soufflée sont partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables.

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

### région B

### Limité (2=)



### Neige soufflée, Couche fragile persistante

### **Endroits dangereux**



### **Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent modéré à fort mercredi. Des amateurs de sports d'hiver peuvent de manière isolée déclencher des avalanches. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence.

Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre sur les terrains de randonnée rarement fréquentés.

# région C

# Limité (2-)



# Neige soufflée

### **Endroits dangereux**



### **Description des dangers**

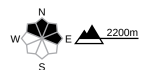
Des accumulations de neige soufflée en général peu épaisses se sont formées avec la neige fraîche et le vent de sud-ouest modéré à fort jeudi. Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont partiellement fragiles. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Un choix prudent des itinéraires est important.

### région D

# Limité (2-)

# Couche fragile persistante

### **Endroits dangereux**



### **Description des dangers**

Les conditions avalancheuses sont en général favorables.

Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne.

Prudence surtout sur les pentes très raides sur les terrains de randonnée rarement fréquentés.

# région E

### Faible (1)



### Neige soufflée

Les accumulations de neige soufflée généralement petites des derniers jours sont de manière isolée fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide

Même une petite avalanche peut entraîner des personnes et les faire chuter.



# Manteau neigeux et météo

actualisé le 27.2.2025, 17:00

### Manteau neigeux

La neige fraîche de ces derniers jours a été transportée par des vents temporairement forts de secteur ouest et nord. Des accumulations de neige soufflée se sont formées sur une grande partie du territoire. Celles-ci se tassent et se stabilisent de plus en plus. Mais, surtout sur les versants nord, elles reposent sur une surface meuble ayant subi une métamorphose constructive et sont en partie encore fragiles.

Dans le sud du Valais, dans le Tessin et dans les Grisons, le manteau neigeux contient souvent plusieurs couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux, et sa structure est donc défavorable. La structure du manteau neigeux est la plus défavorable en Engadine et dans les vallées avoisinantes du sud des Grisons. Toutefois, ces derniers jours, les avalanches signalées ont été rares. De plus, l'activité des avalanches de glissement a nettement diminué avec le refroidissement.

## Rétrospective météo de ce jeudi

Dans le nord, le temps a été nuageux et il a neigé temporairement jusqu'à basse altitude. Dans le Tessin et dans les Grisons, le temps a été généralement ensoleillé.

### Neige fraîche.

De mercredi soir à jeudi après-midi, de 5 à 10 cm de neige sont tombés sur le centre et l'est du versant nord des Alpes. Ainsi, depuis le début des précipitations le mardi matin jusqu'au jeudi après-midi, il est tombé au-dessus de 1600 m environ :

- extrême-ouest du Bas-Valais, Alpes vaudoises et fribourgeoises: de 20 à 30 cm
- Jura, reste de l'ouest du versant nord des Alpes, centre du versant nord des Alpes et Tessin : de 10 à 20 cm
- ailleurs: quelques centimètres ou temps sec

#### **Température**

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

### Vent

Dans le nord

- généralement modéré de secteur ouest, faiblissant en cours de journée dans le sud
- pendant la nuit, modéré à fort de secteur nord; foehn modéré de secteur nord dans les vallées
- en journée, faible à modéré de secteur ouest à nord-ouest

### Prévisions météorologiques jusqu'à vendredi

Sur le centre et l'est du versant nord des Alpes, quelques centimètres de neige tomberont encore pendant la nuit. Pendant la journée, le ciel restera nuageux dans le nord-est, mais ailleurs, le temps sera généralement ensoleillé.

#### Neige fraîche.

-

# **Température**

À la mi-journée à 2000 m, entre -6 °C dans le nord et -3 °C dans le sud

### Vent

- dans la nuit de jeudi à vendredi, au nord modéré de secteur ouest, pendant la journée généralement faible
- dans le Jura, bise modérée en cours de journée



### **Tendance**

Samedi et dimanche, le temps sera généralement ensoleillé en montagne, mais quelques averses ne sont pas exclues dans le sud. Dans le Jura et les Préalpes, la bise soufflera modérément, ailleurs le vent sera généralement faible. L'isotherme zéro degré se situera à 1200 m le samedi et à 1600 m le dimanche. Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera légèrement.

