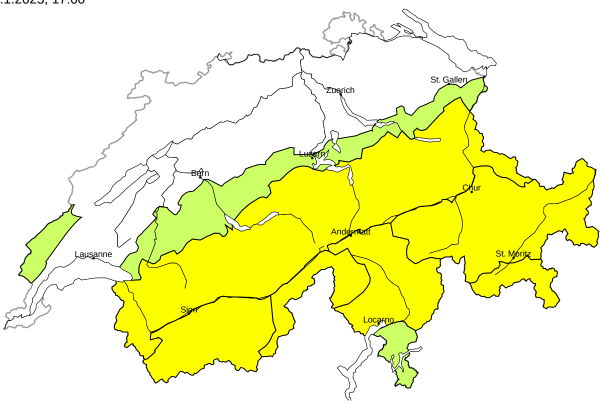
# Danger d'avalanche

actualisé le 20.1.2025, 17:00



## région A

# Limité (2+)



# Couche fragile persistante

**Endroits dangereux** 

### **Description des dangers**

La neige fraîche repose sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. De tels endroits dangereux sont difficilement identifiables.

Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

## région B

### Limité (2=)



### **Endroits dangereux**

#### **Description des dangers**

Des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. De tels endroits dangereux sont difficilement identifiables. En outre les accumulations de neige soufflée de samedi sont partiellement encore fragiles. Elles se situent surtout dans les combes et couloirs et en général en altitude. Les randonnées et descentes horspiste demandent un choix prudent des itinéraires.



Neige soufflée, Couche fragile persistante

## région C

### Limité (2=)



### Couche fragile persistante

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne de manière isolée. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes et couloirs. Ils sont difficilement identifiables.

Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

### région D

### Limité (2-)



### Neige soufflée

#### **Endroits dangereux**



#### **Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée bien visibles de samedi sont encore de manière isolée fragiles. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. En altitude les endroits dangereux sont plus fréquents.

Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide.

### région E

# Faible (1)



# Aucune situation avalancheuse typique prédominante

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

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort

# Manteau neigeux et météo

actualisé le 20.1.2025, 17:00

### Manteau neigeux

- Au sud d'une ligne Rhône-Rhin, les couches de neige proches de la surface sont marquées par le vent, surtout à proximité des crêtes et des cols. Plus particulièrement dans les régions peu enneigées du sud et de l'est, l'ensemble du manteau neigeux a parfois subi une métamorphose constructive. Localement, des avalanches peuvent être déclenchées dans les couches fragiles. Sur la crête principale des Alpes valaisannes entre la Pointe Dufour et le col du Nufenen ainsi que sur le centre du versant sud des Alpes, le peu de neige fraîche tombée au cours des deux derniers jours repose sur un manteau neigeux, souvent mince, ayant subi une forte métamorphose constructive. Des avalanches peuvent être déclenchées dans le manteau neigeux fragile, en particulier sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est.
- Au nord d'une ligne Rhône-Rhin et dans l'extrême ouest du Bas-Valais, le manteau neigeux est fortement marqué par le vent en de nombreux endroits. Ce n'est que sur les pentes à l'ombre et à l'abri du vent que l'on trouve, à la surface, de la neige parfois encore meuble et ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux, et parfois aussi du givre de surface. Par ailleurs, la partie centrale du manteau neigeux est souvent bien consolidée, de sorte qu'il ne faut guère s'attendre à des déclenchements d'avalanches en profondeur dans la neige ancienne.

### Rétrospective météo de ce lundi

Dans le sud, il est tombé un peu de neige. La limite des chutes de neige se situait aux alentours de 1000 m. Dans le nord, le temps était assez ensoleillé.

#### Neige fraîche

Depuis samedi soir jusqu'à lundi après-midi au-dessus de 1500 m:

- Crête principale des Alpes du Haut-Valais, le long de la frontière avec l'Italie depuis la vallée de la Saas jusque dans la vallée de Binn, Bedretto, vallées supérieures de la Maggia: de 10 à 20 cm
- Autres régions de la crête principale des Alpes du Haut-Valais et du versant sud des Alpes central, val Bregaglia, région de la Bernina: de 5 à 10 cm; ailleurs: moins de neige fraîche ou temps sec

### **Température**

A la mi-journée à 2000 m, aux alentours de -3 °C

#### Vent

Généralement faible à modéré, en altitude parfois fort de secteur sud

### Prévisions météorologiques jusqu'à mardi

Pendant la nuit, quelques flocons de neige tomberont encore au-dessus de 1200 m dans le sud. La journée sera ensoleillée en montagne dans toutes les régions.

#### Neige fraîche

-

### **Température**

A la mi-journée à 2000 m, aux alentours de -2 °C

#### Vent

Généralement faible de directions changeantes



#### **Tendance**

#### Mercredi

Le temps sera encore assez ensoleillé dans les Grisons, mais souvent nuageux ailleurs. Quelques averses seront possibles dans l'ouest et le sud, surtout l'après-midi. Dans l'ouest, la limite des chutes de neige se situera entre 1600 et 1800 m. Le vent du sud-ouest sera faible à modéré, mais parfois fort l'après-midi. Dans les vallées à foehn du nord du pays, le foehn de secteur sud se renforcera devenant modéré à fort. Le danger d'avalanches diminuera encore lentement.

#### Jeudi

Il y aura de faibles précipitations sur une grande partie du territoire. Elles seront les plus abondantes dans la partie la plus occidentale et le nord du Bas-Valais, où l'on prévoit quelque 15 à 30 cm de neige fraîche. Dans l'ouest, la limite des chutes de neige se situera pendant la nuit d'abord aux alentours de 1800 m, puis elle descendra rapidement vers 1200 à 1400 m. Les précipitations cesseront au cours de la matinée et le temps deviendra partiellement ensoleillé, surtout dans l'ouest et le sud. Pendant la nuit, le vent du sud-ouest sera fort à tempétueux, mais il faiblira en cours de journée. Le danger d'avalanches augmentera sur une grande partie du territoire, l'augmentation étant la plus importante dans le Bas-Valais. Avec la pluie, des avalanches de neige mouillée seront possibles pendant la nuit dans l'ouest.

