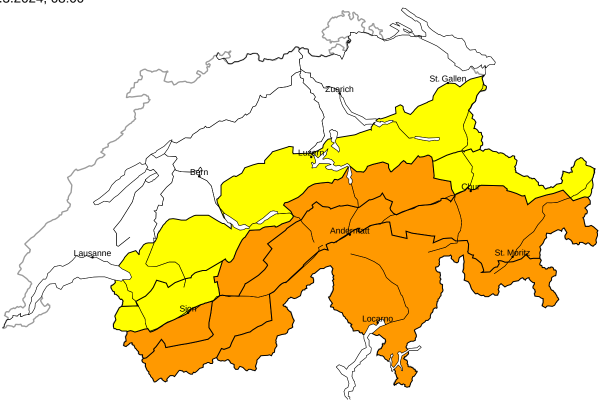
# Danger d'avalanche

actualisé le 12.3.2024, 08:00



# région A

# Marqué (3=)



# Neige soufflée, Couche fragile persistante

### **Endroits dangereux**



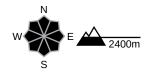
### **Description des dangers**

La neige fraîche de la fin de semaine et les accumulations de neige soufflée qui se sont formées avec le vent de sud tempétueux sont partiellement encore fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. En outre, des avalanches peuvent aussi de manière isolée se déclencher dans la neige ancienne. Des avalanches peuvent atteindre une grande taille de manière isolée. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

# Limité (2)

## Neige glissante

### **Endroits dangereux**



### **Description des dangers**

Des avalanches de glissement sont possibles surtout sur les pentes très raides herbeuses. Celles-ci peuvent devenir grandes. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

Degrés de danger

1 faible

3 marqué

4 fort

5 très fort

# région B

# Marqué (3=)



## Neige fraîche

### **Endroits dangereux**



### **Description des dangers**

La neige fraîche abondante de la fin de semaine et les accumulations de neige soufflée très larges qui se sont formées avec le vent de sud tempétueux sont partiellement encore fragiles. Des adeptes des sports de neige seuls peuvent déclencher des avalanches. Prudence surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés et aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Les avalanches peuvent souvent devenir grandes.

Des accumulations de neige soufflée bien visibles se forment avec le vent de nord modéré en cours de journée. Celles-ci sont généralement petites mais facilement déclenchables. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide.

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

# Limité (2)

# Neige glissante

### **Endroits dangereux**



## **Description des dangers**

Des avalanches de glissement sont possibles surtout sur les pentes très raides herbeuses. Celles-ci peuvent devenir grandes. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.



Degrés de danger

2 limité

4 fort

# région C

# Marqué (3-)



# Neige soufflée

### **Endroits dangereux**



### **Description des dangers**

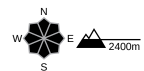
Les accumulations de neige soufflée dures de la fin de semaine sont partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Elles peuvent surtout à leur périphérie être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne.

Les accumulations de neige soufflée devraient être évitées en terrain raide. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

# Limité (2)

# Neige glissante

### **Endroits dangereux**



### **Description des dangers**

Des avalanches de glissement sont possibles surtout sur les pentes très raides herbeuses. Celles-ci peuvent devenir grandes. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.



## région D

# Limité (2+)



# Neige soufflée

#### **Endroits dangereux**



### **Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée dures se sont formées avec le foehn tempétueux dans les derniers jours. Celles-ci sont généralement peu épaisses mais en partie fragiles. Les accumulations de neige soufflée sont partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. 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.

# Limité (2)

# Neige glissante

#### **Endroits dangereux**



### Description des dangers

Des avalanches de glissement sont possibles surtout sur les pentes très raides herbeuses. Celles-ci peuvent devenir grandes. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

# région E

# Limité (2+)



## Neige soufflée

### **Endroits dangereux**



### Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée dures se sont formées avec le foehn tempétueux dans les derniers jours. Celles-ci sont généralement peu épaisses mais en partie fragiles. Les accumulations de neige soufflée sont partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. 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.

# Faible (1)

# Neige glissante

Des avalanches de glissement sont possibles surtout sur les pentes très raides herbeuses. Celles-ci peuvent atteindre une taille moyenne. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.



Degrés de danger

2 limité

4 fort

5 très fort

# Manteau neigeux et météo

actualisé le 11.3.2024, 17:00

# Manteau neigeux

Les couches profondes du manteau neigeux sont compactes en de nombreux endroits. Dans son tiers supérieur, le manteau de neige ancienne renferme toutefois, dans le voisinage de croûtes, des couches fragiles ayant parfois subi une métamorphose à grains anguleux.

Sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, la neige est tombée en abondance ce week-end. En altitude, le vent du sud a donné lieu à la formation d'importantes accumulations de neige soufflée. De nombreuses avalanches, parfois très grandes, se sont déclenchées spontanément dimanche, surtout dans le sud du Haut-Valais.

Dans le nord, la neige meuble de la semaine dernière a été fortement transportée par le foehn tempétueux jusque sous la limite de la forêt. Sur une grande partie des pentes exposées au nord, la neige soufflée s'est déposée sur de la neige meuble, et localement aussi sur du givre de surface. C'est la raison pour laquelle les nouvelles accumulations de neige soufflée étaient souvent instables et qu'il y a eu de nombreux décrochements provoqués par des personnes. Entre-temps, les accumulations de neige soufflée ont été recouvertes de neige fraîche en de nombreux endroits et sont donc difficilement reconnaissables.

Des avalanches de glissement sont toujours possibles, surtout sur les pentes aux expositions est, sud et ouest en dessous de 2400 m environ, et plus rarement sur les pentes exposées au nord. Ces avalanches peuvent atteindre une grande ampleur.

# Rétrospective météo du lundi 11.03.2024

Pendant la nuit, une période de trois jours avec un vent du sud soufflant en tempête et beaucoup de neige fraîche dans le sud s'est achevée. Le matin, le temps était assez ensoleillé, et l'après-midi, il était de plus en plus nuageux à partir du nordouest avec les premières averses.

#### Neige fraîche

Depuis vendredi, les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 1600 m environ, dont la plus grande partie dimanche:

- Région du Simplon, val Bedretto, vallées de Maggia: de 70 à 100 cm
- Autres régions de la crête principale des Alpes depuis le Cervin jusqu'au San Bernardino et au sud de ces régions, val Bregaglia, Bernina: de 40 à 70 cm
- Régions directement adjacentes côté nord, crête principale des Alpes du Bas-Valais, reste de la Haute-Engadine: généralement de 20 à 40 cm
- Plus loinb vers le nord: moins de 20 cm

### **Température**

A la mi-journée à 2000 m, -3 °C

## Vent

- Pendant la nuit, vent d'ouest modéré sur le versant nord des Alpes; ailleurs, vent du sud modéré
- En journée, vent du nord généralement faible



# Prévisions météorologiques jusqu'au mardi 12.03.2024

Dans le sud, le temps sera assez ensoleillé avec une tendance au vent de nord. Ailleurs, le ciel sera très nuageux avec de faibles chutes de neige au-dessus de 1300 m environ.

### Neige fraîche

Du lundi après-midi au mardi après-midi, on prévoit les quantités suivantes de neige fraîche:

- Au nord de l'axe Rhône-Rhin ainsi que dans le nord des Grisons: de 5 à 10 cm
- Ailleurs, moins de neige fraîche; dans le sud, temps sec

#### **Température**

À la mi-journée à 2000 m, entre -3 °C dans le nord et -1 °C dans le sud

#### Vent

- Sur le versant nord des Alpes, vent d'ouest modéré
- Dans le sud, vent du nord modéré
- En haute montagne, vent du nord-ouest modéré

# Tendance jusqu'au jeudi 14.03.2024

#### Mercredi

Dans le nord, il neigera pendant la nuit au-dessus de 1300 m environ. Les quantités sont encore incertaines. En journée, le temps sera assez ensoleillé dans l'ouest et il y aura des éclaircies dans le nord. Dans le sud, le temps sera assez ensoleillé avec une tendance au vent de nord.

Dans le nord, le danger d'avalanche de neige sèche augmentera un peu. Dans le sud, il diminuera. Des avalanches de glissement y compris de grande ampleur seront toujours possibles.localement.

#### Jeudi

Avec un vent faible, le temps sera généralement ensoleillé et de plus en plus doux en cours de journée. Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera. Des avalanches de glissement y compris de grande ampleur seront toujours possibles.localement.

