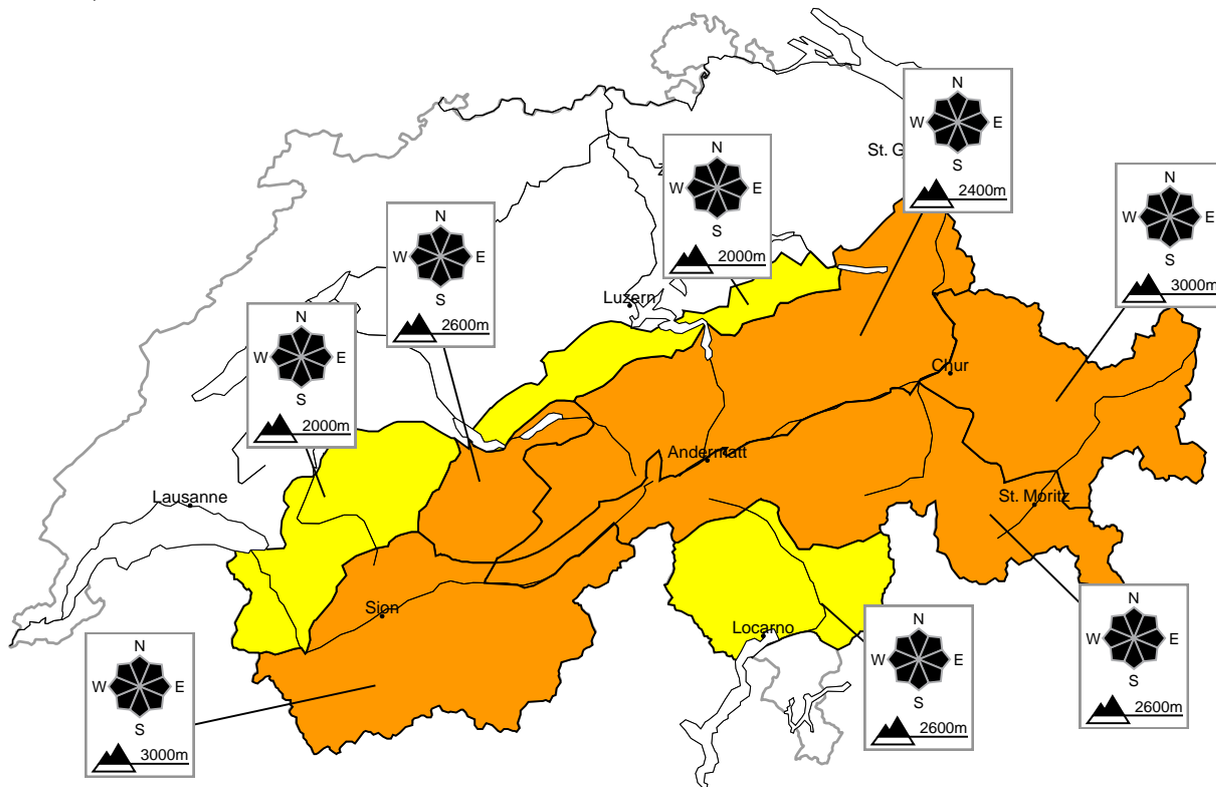


## Vent et neige fraîche: En altitude danger d'avalanches marqué

Édition: 16.5.2023, 17:00 / Prochaine mise à jour: 17.5.2023, 17:00

### Danger d'avalanche

actualisé le 16.5.2023, 17:00



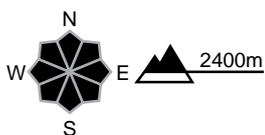
région A

Marqué, degré 3+



### Neige fraîche

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Avec la neige fraîche et le vent fort le danger d'avalanches augmente de manière marquée pendant la nuit. La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée parfois grandes sont fragiles. Des avalanches spontanées sont à attendre pendant la nuit. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une grande taille. Prudence et retenue sont nécessaires.

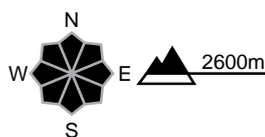
**région B**

**Marqué, degré 3=**



**Neige fraîche**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Avec la neige fraîche et le vent fort le danger d'avalanches augmente pendant la nuit. La neige fraîche et en particulier les accumulations de neige soufflée peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver en altitude. Des avalanches peuvent souvent atteindre une taille moyenne. Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est nécessaire.

**région C**

**Marqué, degré 3-**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Le vent du nord-est transporte la neige fraîche et partiellement aussi la neige ancienne. Les accumulations récentes de neige soufflée sont fragiles. Elles devraient être évitées en terrain raide. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est nécessaire.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

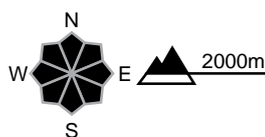
**région D**

**Limité, degré 2+**



**Neige soufflée, Neige fraîche**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Avec la neige fraîche et le vent fort le danger d'avalanches augmente pendant la nuit. La neige fraîche et en particulier les accumulations de neige soufflée peuvent parfois être déclenchées. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée. Un choix prudent des itinéraires est approprié.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

région E

Limité, degré 2=



### Neige soufflée

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se forment avec le vent de nord-est fort à tempétueux. Celles-ci peuvent par endroits être déclenchées par des personnes. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

Degrés de danger



1 faible



2 limité



3 marqué



4 fort



5 très fort



## Manteau neigeux et météo

actualisé le 16.5.2023, 17:00

### Manteau neigeux

Ces derniers jours, il a neigé quotidiennement en altitude, de sorte qu'il y a maintenant un peu de neige fraîche en haute montagne. Les chutes de neige intenses dans le nord et le nord-est ainsi que le vent fort donneront lieu à la formation d'importantes accumulations de neige soufflée pendant la nuit de mardi à mercredi.

Sous la neige tombée ces derniers jours, le manteau de neige ancienne est mouillé en dessous de 2700 m environ sur les pentes exposées au nord et jusqu'à plus de 3000 m aux autres expositions. Le manteau de neige ancienne renferme encore en profondeur des couches fragiles, surtout dans les Grisons mais parfois aussi dans le sud du Valais ainsi que localement dans les autres régions. Les avalanches déclenchées dans la neige fraîche et la neige soufflée peuvent parfois s'étendre à ces couches.

### Rétrospective météo du mardi, 16.05.2023

Dans le sud et dans le sud du Haut-Valais, il y a eu des éclaircies; ailleurs, le ciel était très nuageux. Il y a eu temporairement des précipitations, sous forme de neige au-dessus de 2000 m environ.

#### Neige fraîche

Les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 2400 m environ entre lundi après-midi et mardi après-midi:

- Crête nord des Alpes: de 5 à 15 cm; depuis les vallées du Hasli jusqu'au Titlis, jusqu'à 30 cm
- Ailleurs: moins de 10 cm; dans le sud, temps sec

#### Température

Isotherme zéro degré à la mi-journée entre 2100 m dans le nord et 2500 dans le sud

#### Vent

Vent du nord généralement modéré, mais en journée en altitude parfois fort dans les parties centrales et orientales des Alpes

### Prévisions météo jusqu'au mercredi, 17.05.2023

La nuit de mardi à mercredi sera nuageuse avec des précipitations intenses dans le nord et parfois aussi dans les Grisons. La limite des chutes de neige descendra depuis 1900 m à environ 1200 m. En journée, il y aura encore de faibles précipitations dans l'est et des éclaircies dans l'ouest.

#### Neige fraîche

Entre mardi après-midi et mercredi après-midi au-dessus de 2400 m:

- Crête nord des Alpes depuis la région de la Jungfrau jusqu'au Liechtenstein: de 30 à 50 cm; sur l'est du versant nord des Alpes, localement plus
- Crête nord des Alpes depuis le Wildhorn jusque dans le Lötschental, reste du centre des Grisons: de 20 à 30 cm
- Ailleurs: généralement moins de 20 cm; dans l'extrême sud, temps sec

#### Température

Isotherme zéro degré à la mi-journée entre 1800 m dans le nord et 2400 dans le sud

#### Vent

Vent de secteur nord-est:

- Soufflant en tempête pendant la nuit sur le centre et l'est de la crête principale des Alpes
- Modéré à fort ailleurs

## Tendance jusqu'au vendredi, 19.05.2023

Ces deux journées seront nuageuses avec parfois des éclaircies relativement grandes. Il y aura localement de faibles précipitations, celles-ci étant les plus abondantes avec quelque 10 à 20 cm de neige le vendredi sur la crête principales des Alpes du Haut-Valais. L'isotherme zéro degré se situera aux alentours de 2600 m. Le vent du sud-est sera faible jeudi, mais modéré vendredi.

Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera. Vendredi, il est possible qu'il augmente à nouveau légèrement sur la crête principale des Alpes du Haut-Valais. Sous l'effet de l'ensoleillement, il faudra s'attendre à nombreuses avalanches de neige humide à partir de la neige tombée pendant la nuit de mardi à mercredi. Ces avalanches pourront devenir assez grandes dans les régions avec les précipitations les plus abondantes.

**jeudi**