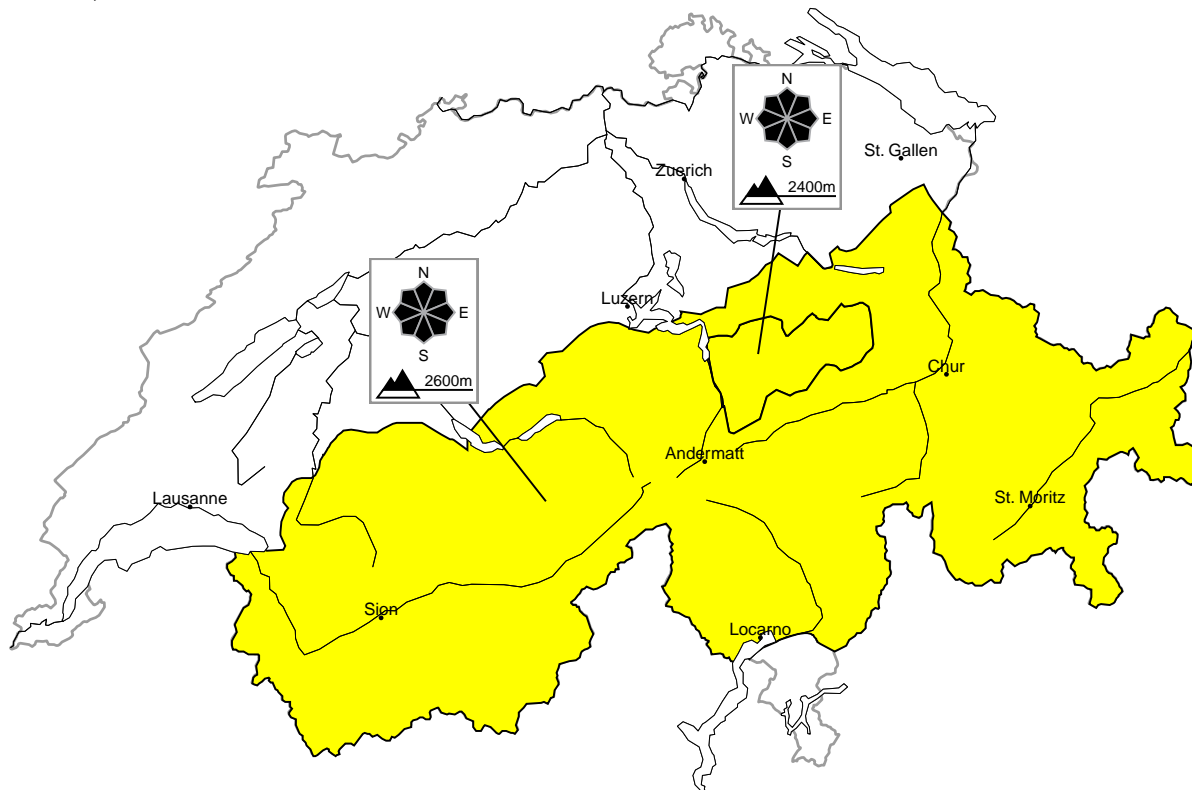


## En altitude danger d'avalanches limité

Édition: 14.5.2023, 17:00 / Prochaine mise à jour: 15.5.2023, 17:00

### Danger d'avalanche

actualisé le 14.5.2023, 17:00



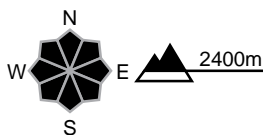
région A

Limité, degré 2+



#### Neige fraîche

##### Endroits dangereux



##### Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent de nord modéré avant le matin à haute altitude et en haute montagne. Celles-ci seront recouvertes de neige fraîche et donc à peine identifiables. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes et atteindre une taille moyenne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Un choix prudent des itinéraires est approprié.

L'après-midi en haute montagne éventuellement le degré de danger 3, "marqué" sera atteint.

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.

#### Avalanches mouillées

En dessous d'environ 2400 m des avalanches de neige mouillée et de glissement sont possibles, surtout de taille moyenne.

Degrés de danger



1 faible



2 limité



3 marqué



4 fort

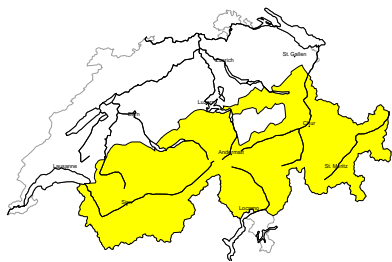


5 très fort



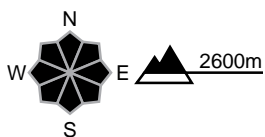
région B

Limité, degré 2=



### Neige fraîche

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

La neige fraîche des derniers jours constitue le danger principal. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes et atteindre une taille moyenne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Des avalanches peuvent entraîner la neige ancienne fragile surtout sur les pentes exposées au nord et atteindre une grande taille 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.

### Avalanches mouillées

Des coulées humides sont possibles sur les pentes très raides au soleil. En dessous d'environ 2600 m des avalanches de neige mouillée et de glissement isolées sont possibles, surtout de taille moyenne.



## Manteau neigeux et météo

actualisé le 14.5.2023, 17:00

### Manteau neigeux

Le vent modéré de secteur nord, avec les chutes de neige, formera des accumulations fragiles de neige soufflée au cours de la nuit, en particulier en haute montagne sur la crête nord des Alpes. La neige qui tombe les recouvrira en journée. Sous la neige fraîche de ces derniers jours, le manteau de neige ancienne est totalement mouillé en dessous de 2700 m environ sur les versants nord, et jusqu'à plus de 3000 m aux autres expositions. Des couches fragiles marquées sont encore présentes profondément dans le manteau de neige ancienne, surtout dans le sud du Valais et dans les Grisons ainsi que localement dans les autres régions. Avec le refroidissement, l'activité avalancheuse de neige mouillée a diminué. Les avalanches qui sont déclenchées dans la neige fraîche peuvent toutefois entraîner localement le manteau neigeux humide et atteindre une grande taille.

### Rétrospective météo du dimanche, 14.05.2023

Le temps a été généralement nuageux. Dans les régions intra-alpines et dans le sud, il y a eu de brèves éclaircies. Au-dessus d'environ 2000 m, il a neigé par moments.

#### Neige fraîche

Au-dessus de 2600 m, de 5 à 10 cm, localement jusqu'à 15 cm en haute montagne

#### Température

Isotherme zéro degré en milieu de journée à 2500 m

#### Vent

en haute montagne, d'abord généralement faible de secteur sud, puis de plus en plus modéré de secteur nord en cours de journée

### Prévisions météo jusqu'au lundi, 15.05.2023

Dans le nord, le ciel sera très nuageux avec des précipitations intermittentes. La limite pluie-neige se situera entre 1800 et 2000 m. Dans les régions intra-alpines, il y aura des éclaircies, dans le sud, le temps sera assez ensoleillé avec le vent du nord.

#### Neige fraîche

Entre dimanche après-midi et lundi après-midi au-dessus de 2600 m:

- crête nord des Alpes de la région d'Aletsch au Liechtenstein, nord des Grisons: 10 à 20 cm, jusqu'à 30 cm dans les Alpes glaronnaises
- sinon généralement moins
- au sud sec

#### Température

Isotherme zéro degré à la mi-journée entre 2300 m au nord et 2700 m au sud

#### Vent

- dans la nuit en haute montagne, modéré, temporairement fort de secteur nord
- généralement faible pendant la journée

### **Tendance jusqu'au mercredi, 17.05.2023**

Le temps sera très nuageux. Au nord, on observera des précipitations, qui seront continues et intenses dans la nuit de mardi à mercredi. La limite pluie-neige se situera aux alentours de 2000 m et pourra descendre en dessous de 1500 m dans la nuit de mardi à mercredi. Sur la crête nord des Alpes, avec un vent modéré à fort de secteur nord-est, il tombera de 40 à 60 cm de neige au-dessus de 2500 m sur une grande partie du territoire, et de 20 à 40 cm dans le sud du Valais et dans les Grisons.

Le danger d'avalanches de neige sèche augmentera dans le nord à haute altitude et en haute montagne jusqu'au degré de danger 3, marqué. Au sud, il n'évoluera guère. En dessous de 2200 m, des avalanches de neige mouillée seront possibles avec la pluie.