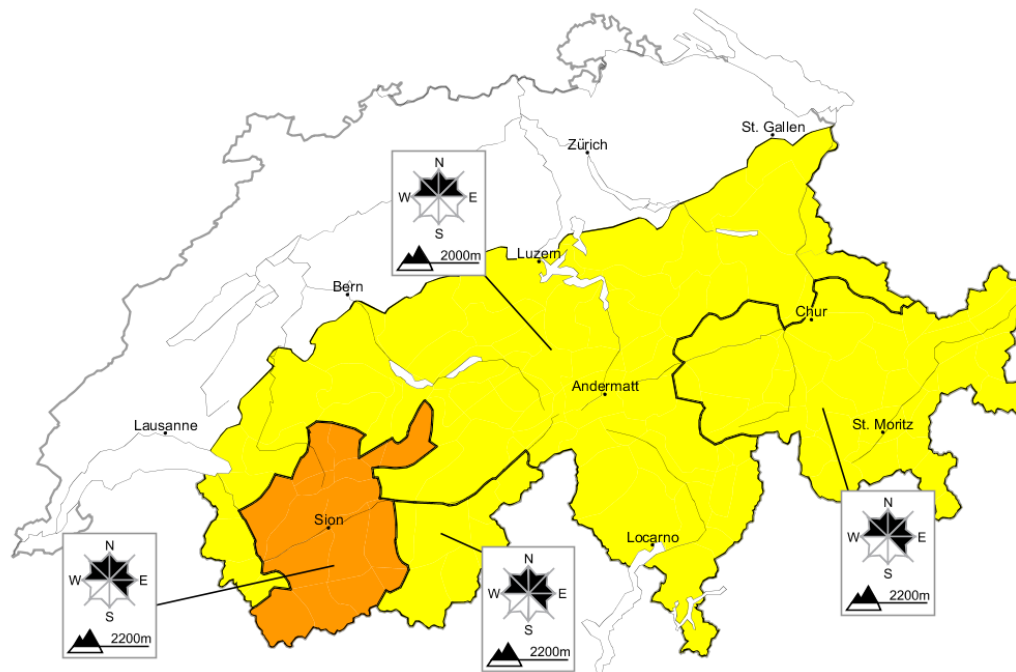


## Danger d'avalanches dans certaines régions marqué

Édition: 24.3.2013, 08:00 / Prochaine mise à jour: 24.3.2013, 17:00

### Danger d'avalanche

actualisé le 24.3.2013, 08:00



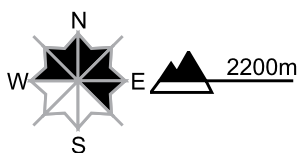
#### Région A

#### Marqué, degré 3



#### Neige ancienne, neige soufflée

##### Endroits dangereux

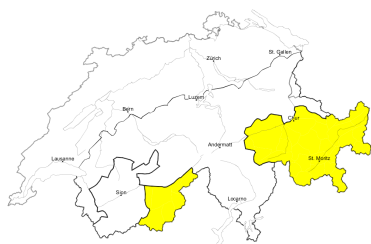


##### Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence. Des avalanches peuvent en outre de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne fragile. Ces endroits dangereux sont difficilement identifiables. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. En dehors des pistes, il faut une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

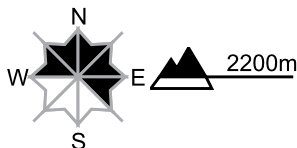
Région B

Limité, degré 2



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux

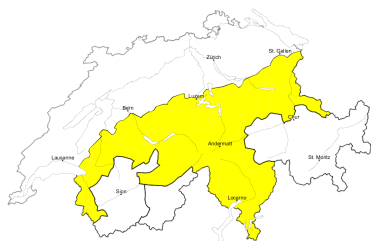


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours reposent sur une surface de neige ancienne défavorable. Des avalanches peuvent être déclenchées déjà de manière isolée avec une surcharge faible. Prudence surtout sur les terrains de randonnée rarement fréquentés. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. En haute montagne les endroits dangereux sont plus fréquents et le danger "marqué", degré 3. Les randonnées à ski demandent un choix très prudent d'itinéraires.

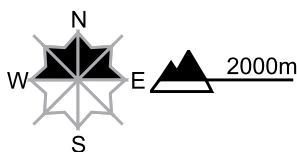
Région C

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée plus anciennes peuvent parfois encore être déclenchées. Elles se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. En haute montagne les endroits dangereux sont plus fréquents et le danger "marqué", degré 3. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 23.3.2013, 17:00

### Manteau neigeux

Sur une grande partie du territoire, la constitution des couches centrales et profondes du manteau neigeux est favorable. Il y a cependant des couches fragiles à grains anguleux, surtout dans les régions intra-alpines du Valais, dans le centre des Grisons ainsi qu'en Engadine et dans le Val Müstair. C'est surtout dans ces régions que les différentes couches de neige fraîche et de neige soufflée de cette semaine peuvent à certains endroits encore se décrocher facilement. Les endroits dangereux sont difficiles à reconnaître et se trouvent surtout sur les pentes exposées au nord et en terrain peu fréquenté. Quelques avalanches de glissement sont toujours possibles.

### Rétrospective météo du samedi, 23.3.2013

Il a fait beau dans l'est au cours de la matinée et il y a eu des éclaircies dans le Haut-Valais et sur le centre du versant nord des Alpes. Ailleurs, le ciel était généralement nuageux, mais le temps était essentiellement sec.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: 0 °C dans le nord et -3 °C dans le sud

#### Vent

Faible à modéré, pendant la nuit de secteur ouest, en cours de journée de secteur sud

### Prévisions météo jusqu'à dimanche, 24.3.2013

Le temps sera généralement nuageux. Dans le sud, il neigera faiblement mais en permanence au-dessus de 1000 m environ. Dans les autres régions, il neigera faiblement au-dessus de 1400 m environ, surtout l'après-midi.

#### Neige fraîche

- Versant sud des Alpes: de 10 à 15 cm; dans le Sottoceneri jusqu'à 20 cm
- Autres régions: de 0 à 5 cm

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: -1 °C dans le nord et -3 °C dans le sud

#### Vent

Faible de secteur sud

### Tendance jusqu'à mardi, 26.3.2013

Lundi, le ciel sera généralement nuageux avec quelques éclaircies dans le nord au-dessus de 1500 m environ. Mardi, il y aura de plus en plus d'éclaircies à partir de l'ouest. Au cours de ces deux journées, il faut s'attendre à quelques averses de neige. La limite des chutes de neige descendra en dessous de 1000 m. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.