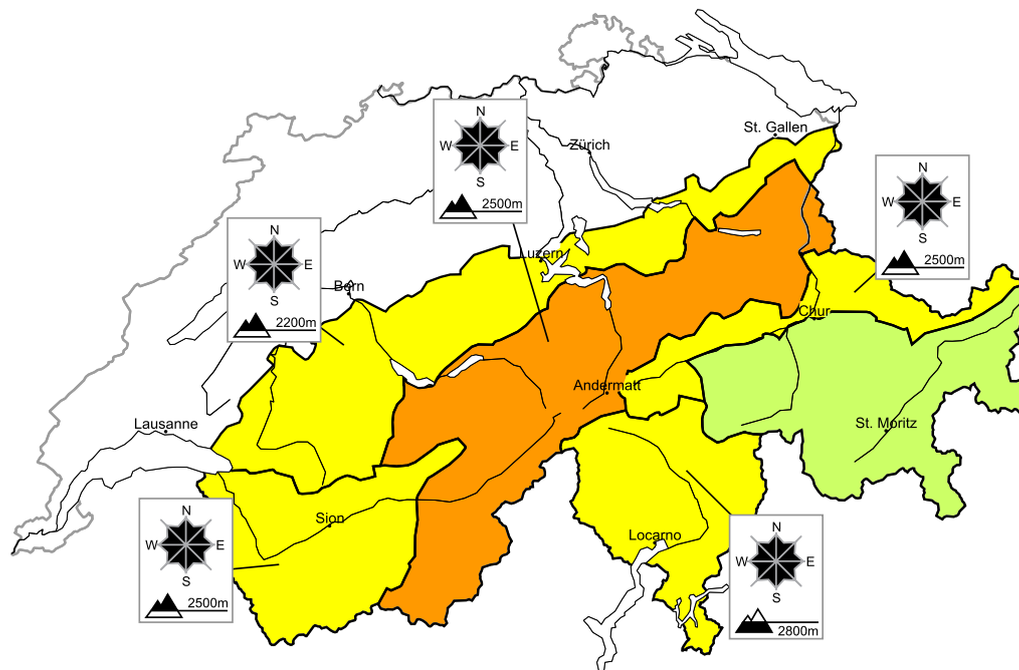


## Danger d'avalanches dans certaines régions marqué

Édition: 2.5.2014, 17:00 / Prochaine mise à jour: 3.5.2014, 17:00

### Danger d'avalanche

actualisé le 2.5.2014, 17:00



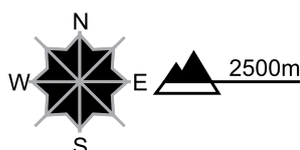
#### région A

#### Marqué, degré 3



#### Neige fraîche et soufflée

##### Endroits dangereux



##### Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont partiellement fragiles. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Les randonnées à ski demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

#### Avalanches mouillées

La neige fraîche repose sur un manteau neigeux ancien mouillé. En terrain raide rocheux des coulées de neige meuble sont à attendre. Ceci surtout en dessous d'environ 2200 m.

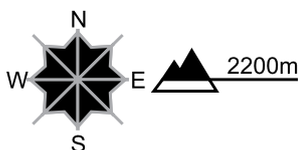
**région B**

**Limité, degré 2**



**Neige fraîche et soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

La neige fraîche des deux derniers jours peut être déclenchée de manière isolée. Les accumulations récentes de neige soufflée sont partiellement fragiles. Celles-ci sont généralement petites. Elles devraient être évitées en terrain raide. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

**Avalanches mouillées**

La neige fraîche repose sur un manteau neigeux ancien mouillé. En terrain raide rocheux des coulées de neige meuble sont à attendre, mais en général uniquement de petite taille. Ceci surtout en dessous d'environ 2200 m.

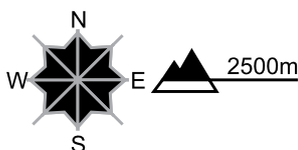
**région C**

**Limité, degré 2**



**Neige fraîche et soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours peuvent parfois encore être déclenchées. Des accumulations récentes de neige soufflée se forment surtout en haute montagne. Elles peuvent partiellement être déclenchées facilement, mais sont en général plutôt petites. Elles devraient être évitées en terrain raide. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

**Avalanches mouillées en cours de journée**

Valais: La neige fraîche repose sur un manteau neigeux ancien mouillé. Avec le rayonnement solaire des coulées humides sont à attendre. Ceci surtout en dessous d'environ 2400 m.

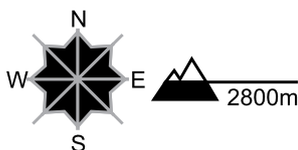
**région D**

**Limité, degré 2**



**Avalanches mouillées en cours de journée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des coulées humides sont à attendre. Ceci surtout en terrain raide rocheux. Les randonnées et montées en refuge devraient être terminées à temps.

**Neige fraîche et soufflée**

Au-dessus d'environ 2600 m des avalanches sèches sont possibles. La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours peuvent parfois encore être déclenchées. Des avalanches peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne surtout dans l'ouest du Tessin. Un choix réfléchi des itinéraires est recommandé.

**région E**

**Faible, degré 1**



### Neige soufflée

Des accumulations récentes et anciennes de neige soufflée peuvent parfois encore être déclenchées en haute montagne. Elles sont généralement petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Degrés de danger  1 faible

 2 limité

 3 marqué

 4 fort

 5 très fort



## Manteau neigeux et météo

actualisé le 2.5.2014, 17:00

### Manteau neigeux

La neige fraîche est encore susceptible de se décrocher. En altitude, le vent de secteur nord-est donne lieu à la formation d'accumulations de neige soufflée. Sous la neige fraîche, le manteau de neige ancienne reste mouillé jusqu'à 2800 m et sur les pentes exposées au nord jusqu'à 2200 m.

### Rétrospective météo du vendredi, 2.5.2014

Le ciel était très nuageux et il y a eu des précipitations sur une grande partie du territoire; elles étaient les plus abondantes dans le Haut-Valais et en Suisse centrale. La limite des chutes de neige oscillait entre 1400 et 1800 m.

#### Neige fraîche

- Vallées supérieures de la Viège, région du Simplon, vallée de la Maggia: de 30 à 40 cm
- Versant nord des Alpes depuis l'est de l'Oberland bernois jusqu'au Liechtenstein, reste du Haut-Valais; reste de l'ouest du Tessin: de 20 à 30 cm
- Ailleurs: environ 10 cm sur une grande partie du territoire, mais moins de neige fraîche dans le centre des Grisons et en Haute-Engadine

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: +2 °C dans le sud-est, 0 °C ailleurs

#### Vent

Vent de secteur nord-est, d'abord faible, puis modéré en cours de journée

### Prévisions météo jusqu'à samedi, 3.5.2014

Dans le nord, en Valais et dans les Grisons, le ciel sera très nuageux avec des chutes de neige. Il fera froid en raison du vent de secteur nord-est. En cours de journée, il y aura de plus en plus de passages ensoleillés en Valais et dans les hautes montagnes de l'Oberland bernois. Sur le versant sud des Alpes, la nuit sera nuageuse, mais la journée sera généralement ensoleillée.

#### Neige fraîche

La limite des chutes de neige descendra à environ 1400 m dans le nord. On prévoit les quantités suivantes de neige fraîche, l'apport de neige étant le plus abondant pendant la nuit:

- Versant nord des Alpes depuis les Alpes bernoises jusqu'au Liechtenstein: de 20 à 30 cm, localement 40 cm
- Chablais, Alpes vaudoises et fribourgeoises: de 10 à 20 cm
- Autres régions: moins de 10 cm

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: -1 °C dans le nord et +2 °C dans le sud

#### Vent

Modéré de secteur nord-est

### Tendance jusqu'à lundi, 5.5.2014

Au cours de ces deux journées, le temps sera généralement ensoleillé et à nouveau plus doux lundi. Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera nettement. Le danger d'avalanche de neige mouillée augmentera à chaque fois en cours de journée.