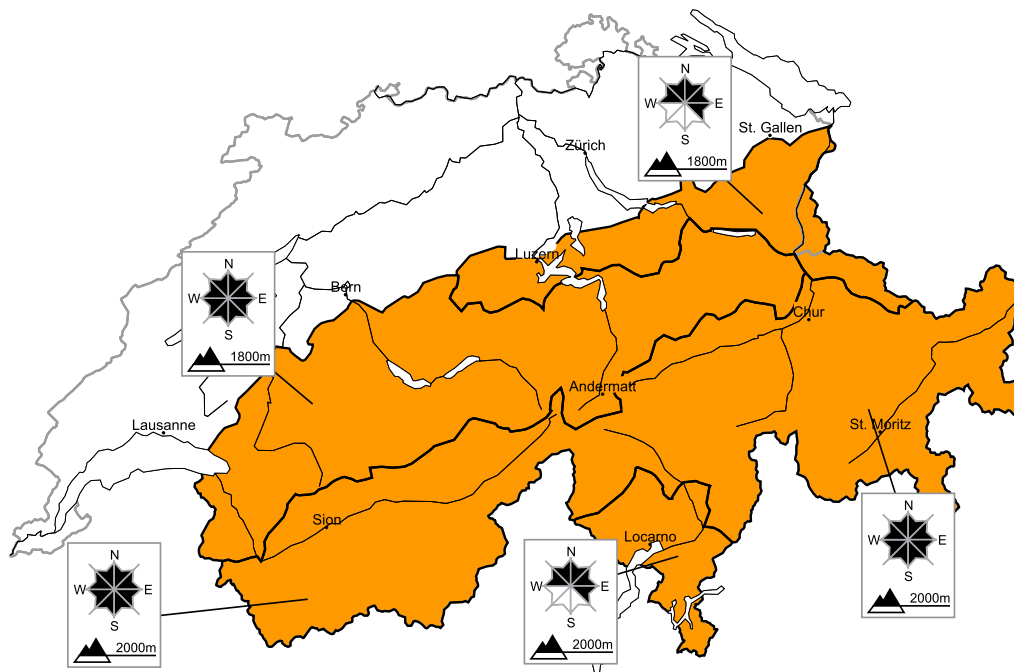


## Situation avalancheuse toujours délicate

Édition: 28.12.2013, 08:00 / Prochaine mise à jour: 28.12.2013, 17:00

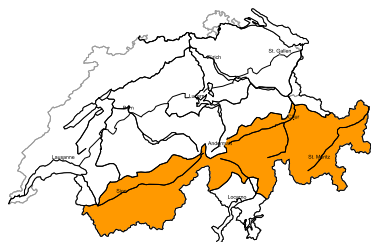
### Danger d'avalanche

actualisé le 28.12.2013, 08:00



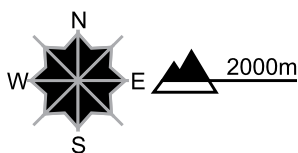
#### Région A

#### Marqué, degré 3



#### Neige fraîche et soufflée, neige ancienne

##### Endroits dangereux



##### Description des dangers

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile surtout dans le Valais et dans les Grisons.

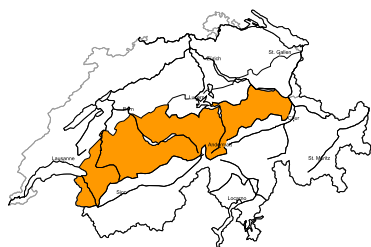
Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le vent parfois fort. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes d'alarme qui attirent l'attention sur le danger. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

#### Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement sont à attendre sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2000 m.

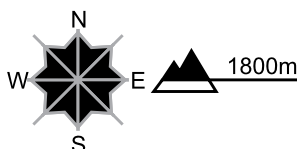
## Région B

Marqué, degré 3



### Neige fraîche et soufflée

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

La neige fraîche de la Saint Stéphane repose sur une couche fragile de neige ancienne surtout sur les pentes à l'ombre et en général en altitude. Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec la tempête de foehn. Celles-ci sont détectables facilement pour un oeil exercé. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes d'alarme qui attirent l'attention sur le danger. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

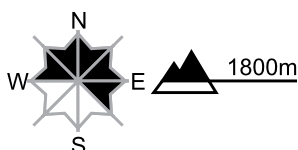
## Région C

Marqué, degré 3



### Neige fraîche et soufflée

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

La neige fraîche de la Saint Stéphane repose sur une couche fragile de neige ancienne surtout sur les pentes à l'ombre et en général en altitude. Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec la tempête de foehn. Celles-ci sont détectables facilement pour un oeil exercé. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes d'alarme qui attirent l'attention sur le danger. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

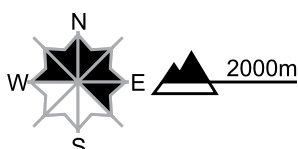
## Région D

Marqué, degré 3



### Neige fraîche

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

La neige fraîche de Noël constitue le danger principal. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les endroits dangereux se situent surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est importante.

### Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement sont à attendre sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2000 m.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 27.12.2013, 17:00

### Manteau neigeux

Tout particulièrement sur les pentes à l'ombre, les épaisses couches de neige fraîche des jours de Noël recouvrent un manteau fragile de neige ancienne auquel elles ne se lient que très lentement à haute altitude. Le foehn transporte la neige ancienne meuble et forme des accumulations de neige soufflée susceptibles de se décrocher. Le risque de déclenchement d'avalanches est assez grand dans certaines régions.

### Rétrospective météo du vendredi, 27.12.2013

Pendant la nuit, il a encore neigé faiblement dans le nord. La journée était ensoleillée.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: entre +2 °C dans l'ouest et 0 °C dans l'est et le sud

#### Vent

- Le vent du nord a soufflé pendant la nuit. Sur le centre de la crête principale des Alpes et dans les régions situées plus au sud, le vent était partiellement fort, tandis que dans les autres régions, il était faible à modéré.
- En cours de journée, le vent de secteur sud était d'abord faible plus modéré

### Prévisions météo jusqu'à samedi, 28.12.2013

Dans le nord, le temps sera assez ensoleillé le matin. A partir de la mi-journée, des nuages venant de l'ouest envahiront rapidement le ciel et il neigera faiblement dans l'ouest. Dans les Grisons, le temps restera assez ensoleillé jusqu'en soirée. Dans le sud, le ciel sera généralement nuageux et il y aura de faibles chutes de neige.

#### Neige fraîche

Dans l'ouest et le sud, l'apport de neige sera de quelques centimètres. Au début, la limite des chutes de sera se situera à 1400 m dans l'ouest; sinon, elle sera à 1000 m.

#### Température

A la mi-journée à 2000 m: dans le nord +2 °C, dans le sud -3 °C

#### Vent

Vent de secteur sud à sud-ouest modéré à fort, mais soufflant en tempête dans les régions touchées par le foehn.

### Tendance jusqu'à lundi, 30.12.2013

#### Dimanche

Le temps sera variable avec des éclaircies et des averses de neige. Dans le sud, il neigera jusqu'à basse altitude pendant la nuit, puis le temps sera assez ensoleillé. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.

#### Lundi

Le temps sera assez ensoleillé. Le danger d'avalanche diminuera lentement.