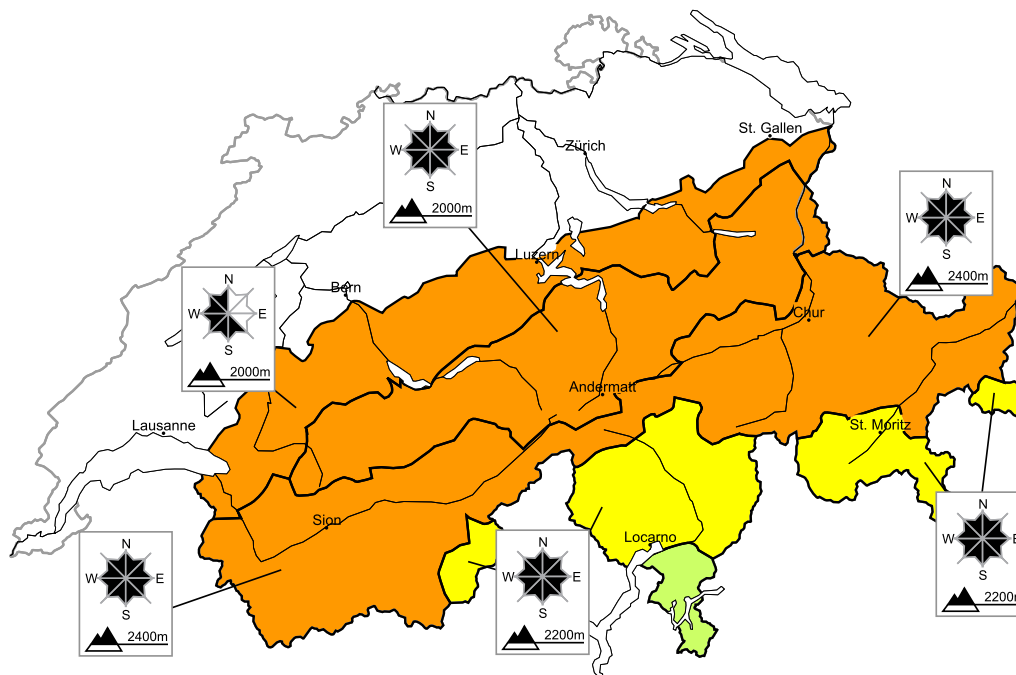


## Danger d'avalanches en général marqué. Attention à la neige soufflée

Édition: 6.4.2015, 08:00 / Prochaine mise à jour: 6.4.2015, 17:00

### Danger d'avalanche

actualisé le 6.4.2015, 08:00



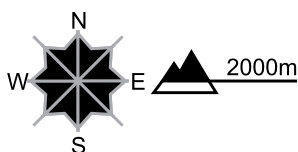
#### région A

#### Marqué, degré 3



#### Neige soufflée

##### Endroits dangereux



##### Description des dangers

Des accumulations récentes de neige soufflée constituent le danger principal. Avec le vent du nord modéré à fort le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent. Des avalanches peuvent être facilement déclenchées et atteindre une taille dangereuse. Avec le rayonnement solaire des avalanches spontanées isolées sont possibles. Les accumulations de neige soufflée puissantes de la semaine écoulée peuvent être déclenchées surtout avec une surcharge importante. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la prudence.

#### Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement isolées sont à attendre à toutes les expositions en dessous d'environ 2200 m.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

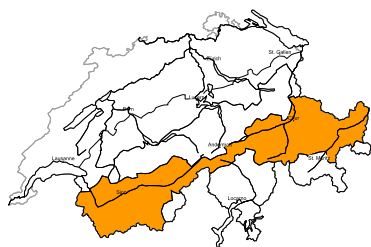
5 très fort



WSL Institut pour l'étude de la neige et des avalanches SLF  
www.slf.ch

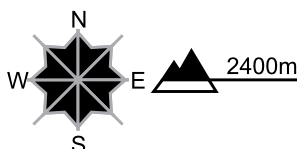
**région B**

**Marqué, degré 3**



**Neige soufflée, neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des accumulations récentes de neige soufflée sont fragiles. Avec le vent du nord modéré à fort le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent. Avec le rayonnement solaire des avalanches spontanées isolées sont possibles.

Des avalanches peuvent aussi par endroits être déclenchées sur les itinéraires de randonnée rarement fréquentés dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne.

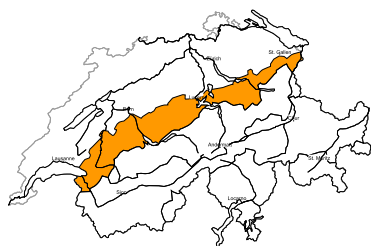
Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la prudence.

**Avalanches de glissement**

Des avalanches de glissement isolées sont à attendre à toutes les expositions en dessous d'environ 2200 m.

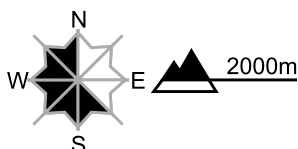
**région C**

**Marqué, degré 3**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

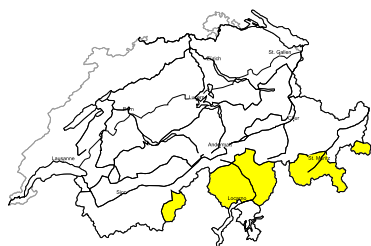
Les accumulations de neige fraîche soufflée peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Elles devraient être évitées spécialement en terrain raide. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la prudence.

**Avalanches de glissement**

Des avalanches de glissement isolées sont à attendre à toutes les expositions en dessous d'environ 2200 m.

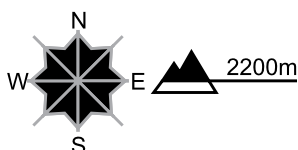
**région D**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**

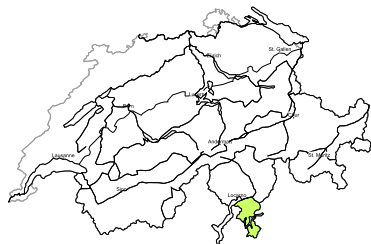


**Description des dangers**

De petites accumulations de neige soufflée se forment localement. Des anciennes accumulations de neige soufflée peuvent être déclenchées surtout avec une surcharge importante. Les randonnées à ski demandent un choix prudent des itinéraires.

**région E**


**Faible, degré 1**




### **Situation favorable**


Quelques endroits dangereux se situent spécialement sur les pentes extrêmement raides. Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs des sports de neige et les faire chuter.

Degrés de danger  1 faible

 2 limité

 3 marqué

 4 fort

 5 très fort



## Manteau neigeux et météo

actualisé le 5.4.2015, 17:00

### Manteau neigeux

Plus particulièrement en haute montagne et dans le voisinage des crêtes et des cols, le vent fort de secteur nord donne lieu à la formation d'accumulations de neige soufflée pouvant se décrocher facilement.

Dans la plupart des régions, les accumulations de neige soufflée parfois épaisses de la semaine écoulée ont été recouvertes de neige fraîche et ne sont dès lors que difficilement reconnaissables. Elles peuvent encore se décrocher, surtout sous le poids d'une surcharge importante.

Sur la crête principale des Alpes depuis la région du Simplon jusque dans la région de la Bernina et dans les régions situées plus au sud, la constitution du manteau neigeux est généralement bonne. A haute altitude dans les autres régions, le manteau neigeux renferme plus en profondeur à certains endroits des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux, tout particulièrement sur les pentes aux expositions ouest, nord et est. A ces endroits, des avalanches peuvent localement se décrocher dans les couches profondes de neige ancienne. Ces endroits dangereux sont à peine reconnaissables.

Sous la neige fraîche et la neige soufflée de ces derniers jours, le manteau neigeux est entièrement humidifié en dessous de 2800 m environ sur les pentes exposées au sud, en dessous de 2300 m environ sur les pentes exposées à l'ouest et à l'est et en dessous de 2000 m environ sur les pentes orientées au nord.

### Rétrospective météo du dimanche, 5.4.2015

Sur le versant sud des Alpes et en haute montagne, le temps était assez ensoleillé. Ailleurs, il a neigé temporairement. L'après-midi, le temps est devenu de plus en plus ensoleillé dans l'ouest, tandis que dans le nord-est, il est resté généralement très nuageux.

#### Neige fraîche

Il est encore tombé de 10 à 20 cm de neige sur le versant nord des Alpes et dans le Bas-Valais et jusqu'à 30 cm dans l'ouest. Au-dessus de 2000 m, les quantités de neige tombées entre samedi matin et dimanche après-midi sont dès lors les suivantes:

- Versant nord des Alpes: de 30 à 50 cm
- Bas-Valais et nord du Valais, nord des Grisons: de 15 à 30 cm
- Reste du Valais, centre des Grisons, Basse-Engadine: de 5 à 15 cm
- Ailleurs, le temps est resté généralement sec

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -8 °C dans le nord et -5 °C dans le sud

#### Vent

Vent de secteur nord-est, généralement faible, mais modéré dans le voisinage des crêtes et des cols et dans les Préalpes

### Prévisions météo jusqu'à lundi, 6.4.2015

La nuit sera claire. Après une matinée ensoleillée, des nuages envahiront le ciel dans le nord et dans l'est. Il est possible qu'il neige un peu. En Valais et dans le sud, le temps restera ensoleillé.

#### Neige fraîche

Centre et est du versant nord des Alpes, nord des Grisons: quelques centimètres

Ailleurs: temps sec

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -5 °C dans l'ouest et le sud et -9 °C dans le nord-est

#### Vent

Vent de secteur nord à nord-est, modéré à haute altitude, mais fort l'après-midi ainsi qu'en général en haute montagne

**Tendance** jusqu'à mercredi, 8.4.2015

Après la dissipation de la nébulosité résiduelle le mardi matin, les deux journées seront assez ensoleillées dans l'est. L'isotherme zéro degré montera pour se situer le mercredi aux alentours de 3000 m. Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera. Le danger d'avalanche de neige mouillée et d'avalanche de glissement augmentera nettement, tout particulièrement au cours de la journée du mercredi.