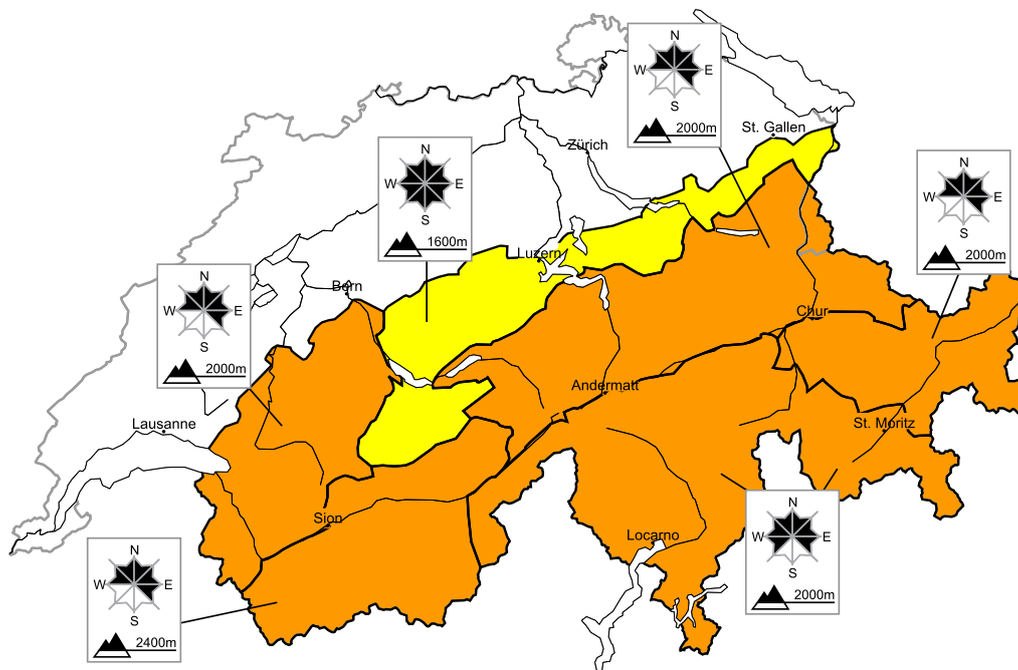


## Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 7.3.2016, 08:00 / Prochaine mise à jour: 7.3.2016, 17:00

### Danger d'avalanche

actualisé le 7.3.2016, 08:00



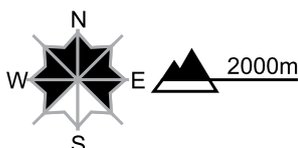
région A

Marqué, degré 3



### Neige soufflée, neige ancienne

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée de la fin de semaine sont partiellement encore fragiles. De petites accumulations de neige soufflée se forment surtout à proximité des crêtes et des cols. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne.

Des avalanches peuvent aussi de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux. Ceci particulièrement sur les pentes exposées au nord au-dessus d'environ 2400 m.

Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

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

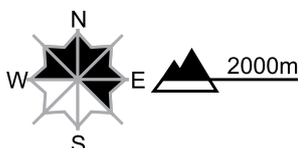
**région B**

**Marqué, degré 3**



**Neige soufflée, neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée de la fin de semaine sont partiellement encore fragiles. De petites accumulations de neige soufflée se forment surtout à proximité des crêtes et des cols.  
Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches peuvent aussi de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille dangereuse, notamment sur les pentes exposées au nord au-dessus d'environ 2400 m. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

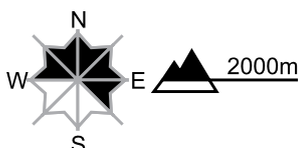
**région C**

**Marqué, degré 3**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée de la fin de semaine sont partiellement encore fragiles. De petites accumulations de neige soufflée se forment avec le vent. Celles-ci se situent surtout à proximité des crêtes et des cols. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. En dehors des pistes, il faut une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

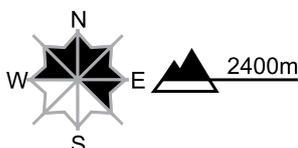
**région D**

**Marqué, degré 3**



**Neige soufflée, neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées dans les derniers deux jours. Ces endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes et des cols ainsi que dans les combes et couloirs. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver.  
Vallées de la Viège: Des avalanches peuvent de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille dangereuse, notamment sur les pentes exposées au nord au-dessus d'environ 2400 m. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

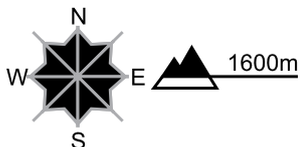
**région E**

**Limité, degré 2**



### Neige soufflée

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des deux derniers jours constituent le danger principal. Les accumulations récentes de neige soufflée sont généralement petites mais en partie facilement déclençables. Elles devraient être contournées en terrain raide. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

Degrés de danger  1 faible

 2 limité

 3 marqué

 4 fort

 5 très fort



## Manteau neigeux et météo

actualisé le 6.3.2016, 17:00

### Manteau neigeux

A certains endroits, il est encore possible de provoquer le décrochement des accumulations de neige soufflée de ces 2 derniers jours sous forme d'avalanche.

Sur une grande partie du territoire, la surface neigeuse est meuble au-dessus de 1800 m environ, tout particulièrement sur les pentes aux orientations ouest, nord et est. En dépit d'un vent le plus souvent faible, de petites accumulations de neige soufflée susceptibles de se décrocher se formeront dès lors localement lundi, tout particulièrement dans le voisinage des crêtes et des cols.

La constitution du manteau neigeux est parfois défavorable dans le sud du Haut-Valais, dans le Tessin, dans les régions intra-alpines des Grisons et en Engadine où la base du manteau neigeux renferme des couches ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. A certains endroits, des avalanches peuvent s'y propager à ces couches fragiles et atteindre une ampleur dangereuse, tout particulièrement sur les pentes exposées au nord au-dessus de 2400 m environ. Dans les autres régions, les déclenchements d'avalanches de neige sèche dans les couches proches du sol sont peu probables.

### Rétrospective météo du dimanche, 6.3.2016

Pendant la nuit, il a neigé intensivement dans l'est. Pendant la journée, la nébulosité était variable dans le nord. Il y a eu des passages ensoleillés relativement longs, surtout à haute altitude ainsi que dans l'est. Dans le sud, le temps était assez ensoleillé.

#### Neige fraîche

Les quantités suivantes de neige sont tombées entre vendredi soir et dimanche matin:

- Centre du versant sud des Alpes, crête principale des Alpes depuis le col du Lukmanier jusque dans la région de la Bernina, Obersaxen - Safiental, Schams, Savognin, Bivio, St-Moritz: de 50 à 70 cm
- Alpes fribourgeoises et vaudoises, nord du Bas-Valais, sud de la région du Simplon, reste de la région du Gothard, reste du centre des Grisons, Alpes glaronnaises, vallée de Poschiavo: de 30 à 50 cm
- Jura, reste du Valais, reste du versant nord des Alpes, nord des Grisons, reste de l'Engadine, vallée de Müstair: de 15 à 30 cm

#### Température

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

#### Vent

Faible à modéré de secteur ouest

### Prévisions météo jusqu'à lundi, 7.3.2016

Dans le nord, la matinée sera partiellement ensoleillée. L'après-midi, des nuages y envahiront le ciel et il neigera faiblement. Dans le sud, le temps sera généralement ensoleillé.

#### Neige fraîche

Versant nord des Alpes et Bas-Valais: quelques centimètres

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, -10 °C dans le nord et -7 °C dans le sud

#### Vent

Prédominance d'un vent faible de secteur ouest

### Tendance jusqu'à mercredi, 9.3.2016

Mardi, la nébulosité sera variable. Il neigera faiblement dans le nord. Mercredi, le temps sera d'abord assez ensoleillé partout. L'après-midi, il y aura de faibles précipitations dans l'ouest. Le temps sera le plus souvent faiblement venteux et froid. Le danger d'avalanche diminuera lentement.