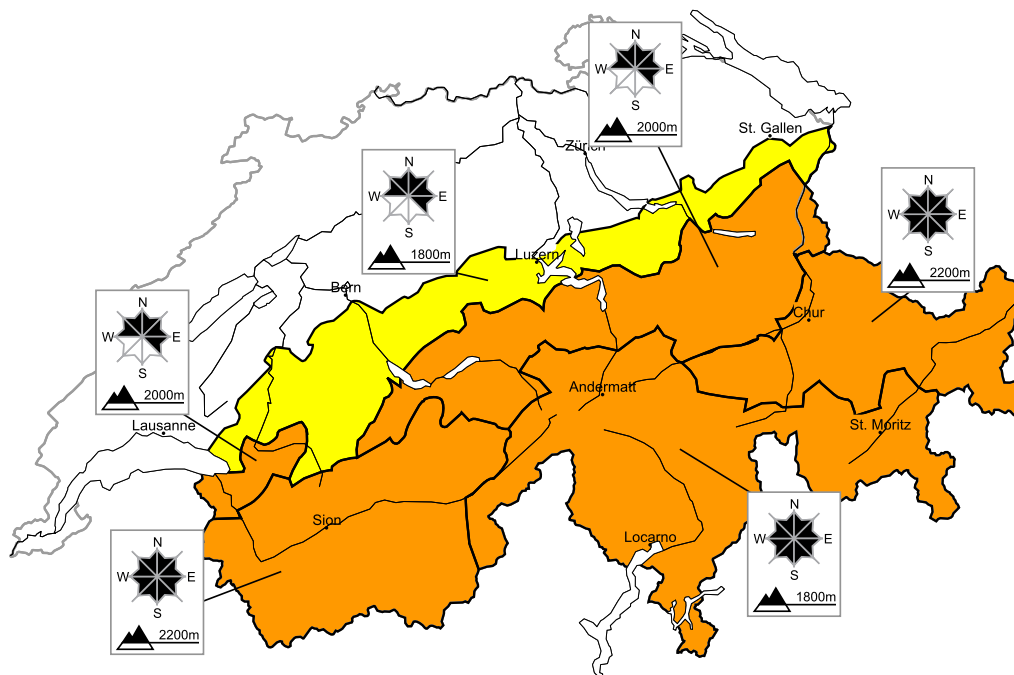


# Danger d'avalanches en général marqué. En dehors des pistes sécurisées situation avalancheuse critique dans certaines régions

Édition: 19.1.2015, 08:00 / Prochaine mise à jour: 19.1.2015, 17:00

## Danger d'avalanche

actualisé le 19.1.2015, 08:00



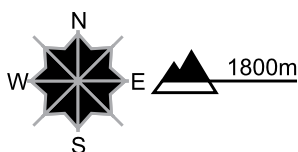
### région A

### Marqué, degré 3



#### Neige fraîche et soufflée

##### Endroits dangereux



##### Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont fragiles. Des avalanches peuvent être déclenchées par des personnes et atteindre une taille dangereuse. Des déclenchements à distance sont possibles de manière isolée, notamment dans les Grisons. Des avalanches spontanées très peu nombreuses sont à attendre. Pour des sports de neige en dehors des pistes sécurisées les conditions sont critiques.

#### Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement isolées en général de petite taille sont possibles sur les talus et pentes herbeuses en dessous d'environ 2000 m.

**région B**

**Marqué, degré 3**



**Neige fraîche et soufflée, neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont partiellement fragiles. Des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille dangereuse, notamment sur les terrains de randonnée rarement fréquentés. Des déclenchements à distance sont possibles de manière isolée. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. Des avalanches spontanées isolées sont encore possibles, notamment dans le centre des Grisons. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la prudence.

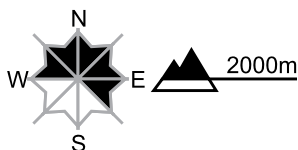
**région C**

**Marqué, degré 3**



**Neige fraîche et soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont partiellement fragiles. Des accumulations de neige soufflée facilement déclençables se forment spécialement à proximité des crêtes et des cols. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, mais sont en général plutôt petites. En dehors des pistes, il faut une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

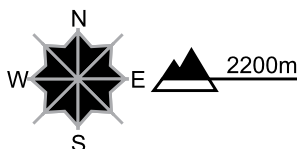
**région D**

**Marqué, degré 3**



**Neige fraîche et soufflée, neige ancienne**

**Endroits dangereux**

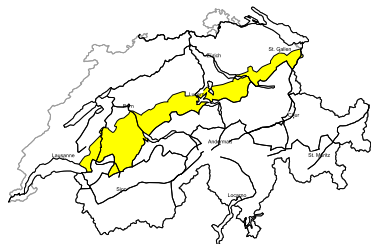


**Description des dangers**

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont fragiles. En outre, des avalanches peuvent de manière isolée se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une taille dangereuse, notamment sur les terrains de randonnée rarement fréquentés comme dans le sud du Valais. 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.

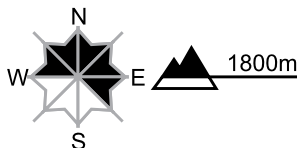
**région E**

**Limité, degré 2**



## Neige fraîche et soufflée


### Endroits dangereux




### Description des dangers


La neige fraîche et la neige soufflée peuvent parfois encore être déclenchées. Ceci surtout sur les pentes extrêmement raides comme à proximité des crêtes et des cols. Des avalanches sont généralement plutôt petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi 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 18.1.2015, 17:00

### Manteau neigeux

Les couches parfois épaisses de neige fraîche et de neige soufflée de vendredi et samedi étaient encore fragiles, tout particulièrement dans les Grisons. Quelques avalanches se sont déclenchées spontanément, mais leur déclenchement a souvent été provoqué au moyen d'explosifs ou par des personnes, parfois aussi à distance. Certaines avalanches atteignaient une grande ampleur.

Dans le voisinage des crêtes et des cols ainsi que dans les régions de foehn, le vent temporairement modéré de secteur sud a donné lieu aujourd'hui à la formation d'accumulations de neige soufflée, petites mais pouvant se décrocher très facilement.

Plus en profondeur, le manteau de neige ancienne renferme des croûtes et des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. La constitution du manteau neigeux est la plus défavorable en Valais et dans les Grisons. Dans ces régions, des avalanches peuvent se décrocher dans la neige ancienne. Sur le versant nord des Alpes, la constitution des couches centrales et profondes du manteau neigeux est un peu plus favorable et sur le versant sud des Alpes, elle est généralement bonne. Des ruptures dans la neige ancienne n'y sont possibles que localement.

### Rétrospective météo du dimanche, 18.1.2015

Pendant la nuit, il a neigé temporairement. Le matin, le ciel s'est rapidement dégagé à partir de l'ouest. La journée était généralement ensoleillée.

#### Neige fraîche

Au cours de la nuit, de 10 à 20 cm de neige sont encore tombés sur le centre et l'est du versant nord des Alpes ainsi que sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci. Globalement, les quantités suivantes de neige sont tombées entre jeudi soir et dimanche matin:

- Centre du versant sud des Alpes, crête principale des Alpes depuis la région du Rheinwald jusque dans la région de la Bernina: de 80 à 120 cm
- Régions du centre des Grisons qui y sont avoisinantes, versant nord des Alpes entre Hasliberg et Elm, partie valaisanne de la crête principale des Alpes à l'est du Cervin, reste de la Haute-Engadine: de 50 à 90 cm
- Reste du versant nord des Alpes, reste des Grisons, partie la plus occidentale du Bas-Valais: de 20 à 40 cm, localement jusqu'à 50 cm
- Autres régions du Valais: de 10 à 20 cm

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, -7 °C

#### Vent

Vent de secteur sud-ouest, généralement faible, mais temporairement modéré dans le voisinage des crêtes et en haute montagne

### Prévisions météo jusqu'à lundi, 19.1.2015

La nuit ne sera que partiellement claire. La matinée sera encore assez ensoleillée, tout particulièrement dans l'est. Ailleurs, des nuages envahiront partout le ciel à partir de l'ouest. Au cours de l'après-midi, il est possible qu'il neige un peu dans l'extrême ouest.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, -6 °C

#### Vent

Vent de secteur sud-ouest, modéré en haute montagne et dans l'ouest des Préalpes et généralement faible ailleurs

**Tendance** jusqu'à mercredi, 21.1.2015

La nébulosité sera variable au cours de ces deux journées. Il y aura temporairement de faibles chutes de neige, surtout dans l'ouest et le sud. Le danger d'avalanche diminuera lentement.