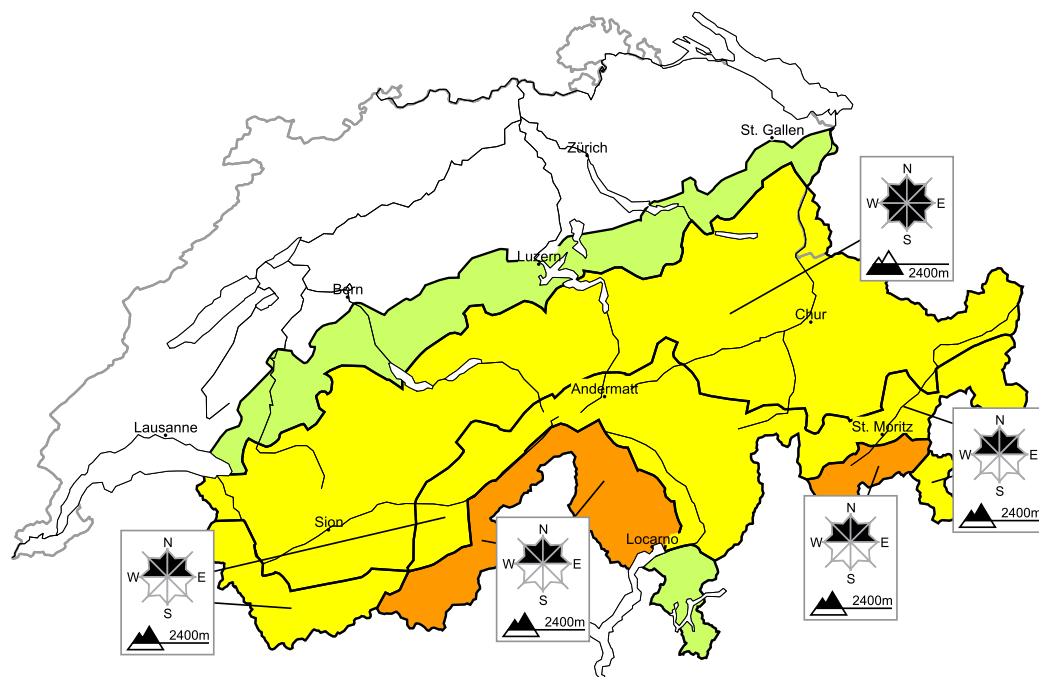


# Des avalanches sèches et mouillées sont à prendre en considération

Édition: 6.4.2016, 08:00 / Prochaine mise à jour: 6.4.2016, 17:00

## Danger d'avalanche

actualisé le 6.4.2016, 08:00



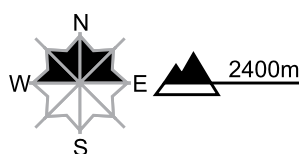
### région A

### Marqué, degré 3



#### Neige fraîche et soufflée

##### Endroits dangereux



##### Description des dangers

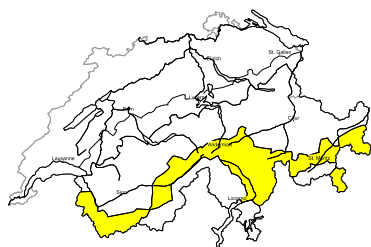
La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont partiellement fragiles. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

#### Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches de glissement et de neige mouillée de petite et rarement moyenne taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Ceci sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 2800 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2400 m. Les randonnées, descentes hors-piste et montées en refuge devraient être terminées à temps.

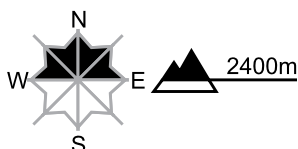
**région B**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

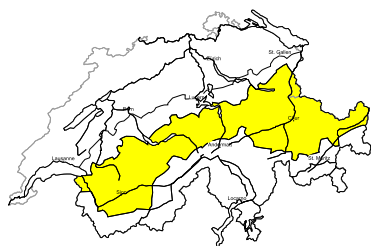
Des accumulations récentes et anciennes de neige soufflée sont plutôt petites mais en partie fragiles. Elles se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

**Avalanches mouillées en cours de journée**

Des avalanches de glissement et de neige mouillée de petite et moyenne taille sont à attendre en cours de journée. Ceci sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 2800 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2400 m. Les randonnées, descentes hors-piste et montées en refuge devraient être terminées à temps. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

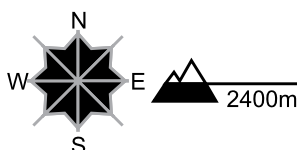
**région C**

**Limité, degré 2**



**Avalanches mouillées**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

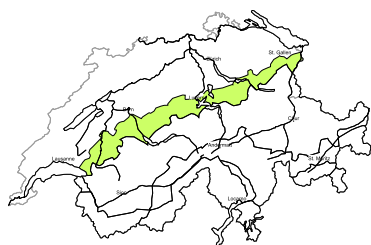
Des avalanches de glissement et de neige mouillée de petite et moyenne taille sont à attendre. Ceci à toutes les expositions en dessous d'environ 2400 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

**Neige soufflée**

Des accumulations récentes et anciennes de neige soufflée sont petites mais en partie fragiles. Elles se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs, notamment au-dessus d'environ 2400 m. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

**région D**

**Faible, degré 1**

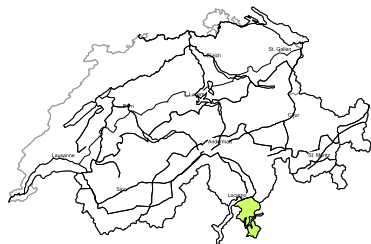


**Avalanches mouillées**

Des avalanches de glissement et de neige mouillée isolées en général de petite taille sont possibles avec la pluie.

**région E**


**Faible, degré 1**




### **Avalanches mouillées en cours de journée**


Des avalanches de glissement et de neige mouillée isolées en général de petite taille sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire.

Degrés de danger  1 faible

 2 limité

 3 marqué

 4 fort

 5 très fort



## Manteau neigeux et météo

actualisé le 5.4.2016, 17:00

### Manteau neigeux

Les accumulations de neige soufflée de ces derniers jours sont parfois encore susceptibles de se décrocher. Elles sont parfois moyennes à grandes surtout sur la partie de la crête principale des Alpes située dans le Haut-Valais, dans le nord-ouest du Tessin et dans la région de la Bernina; dans les autres régions, elles sont généralement petites. Pendant la nuit de mardi à mercredi, la neige fraîche et le vent donneront lieu en altitude à la formation de nouvelles petites accumulations de neige soufflée.

Le manteau de neige ancienne est humidifié en dessous de 2300 m environ sur les pentes exposées au nord et en dessous de 3000 m environ sur les pentes raides exposées au sud. Il se stabilise un peu sous l'effet du refroidissement du temps, surtout dans les régions du nord. Avec l'ensoleillement et le réchauffement diurne, des avalanches de neige mouillée et des avalanches de glissement sont possibles localement.

Il y a un manteau neigeux continu au-dessus de 1200 à 1600 m sur les pentes exposées au nord et à des altitudes plus élevées d'environ 400 m sur les pentes exposées au sud.

### Rétrospective météo du mardi, 5.4.2016

Dans le nord, la nuit était généralement nuageuse. En cours de journée, il y a eu quelques éclaircies dans les régions de foehn. Dans le sud, le ciel était généralement très nuageux et il a neigé au-dessus de 2000 m environ, les chutes de neige diminuant en cours de journée.

#### Neige fraîche

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

- Entre le Mont Rose et le col du Nufenen le long de la frontière entre le Haut-Valais et l'Italie ainsi que dans le nord-ouest du Tessin: de 30 à 50 cm
- Valle Bregaglia et région de la Bernina: de 15 à 30 cm
- Reste de la crête principale des Alpes depuis le Grand-Saint-Bernard jusqu'au col de la Bernina et régions situées plus au sud: de 10 à 20 cm
- Plus au nord: moins ou pas de neige fraîche

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +7 °C dans le nord et +2 °C dans le sud

#### Vent

Vent de secteur sud fort en montagne et parfois tempétueux pendant la nuit

### Prévisions météo jusqu'à mercredi, 6.4.2016

Pendant la nuit de mardi à mercredi, il neigera un peu d'abord dans l'ouest puis plus tard également dans l'est. La limite des chutes de neige descendra à environ 1600 m. Dans l'est, il y aura encore des averses de neige au cours de la matinée. Ensuite, le temps sera généralement nuageux, mais sec. En cours de journée, il y aura des éclaircies à partir de l'ouest et dans le sud.

#### Neige fraîche

D'ici à mercredi soir, on prévoit les quantités de neige fraîche suivantes au-dessus de 2400 m environ:

- Versant nord des Alpes et région du Gothard: de 10 à 20 cm
- Autres régions: de 5 à 10 cm sur une grande partie du territoire
- Centre du Tessin, Sottoceneri, Engadine: quelques centimètres de neige ou temps sec

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +1 °C dans le nord et +4 °C dans le sud

#### Vent

En altitude, vent modéré de secteur sud-ouest, diminuant en cours de journée

**Tendance** jusqu'à vendredi, 8.4.2016

**Jeudi**

Pendant la matinée, il y aura encore des éclaircies dans l'ouest et en Valais. Ailleurs, le ciel sera généralement très nuageux avec de faibles chutes de neige. Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera dans les régions avec un danger marqué d'avalanche, tandis qu'ailleurs il n'évoluera guère. Quelques avalanches de glissement sont toujours possibles, mais il ne faut plus guère s'attendre à des avalanches de neige mouillée.

**Vendredi**

Il neigera souvent et, dans le nord, jusqu'à basse altitude. Les précipitations toucheront vraisemblablement surtout l'est et le sud. Le danger d'avalanche de neige sèche augmentera sur une grande partie du territoire, et nettement dans les régions avec les précipitations les plus abondantes.