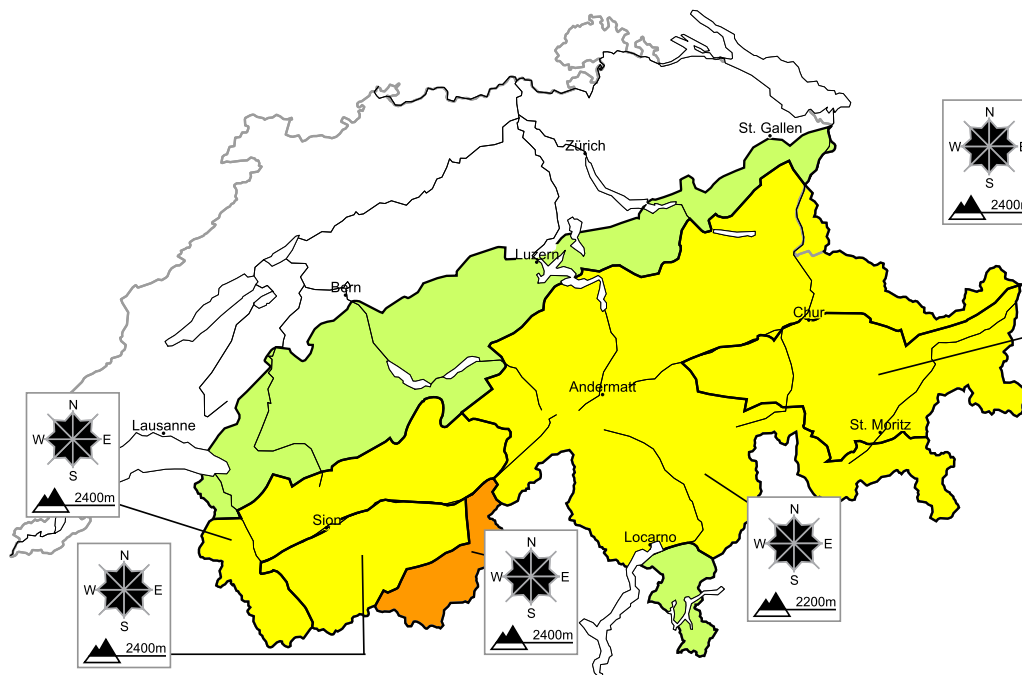


# Attention à la neige récemment soufflée. Dans le Valais danger d'avalanches dans certaines régions marqué

Édition: 27.3.2015, 08:00 / Prochaine mise à jour: 27.3.2015, 17:00

## Danger d'avalanche

actualisé le 27.3.2015, 08:00



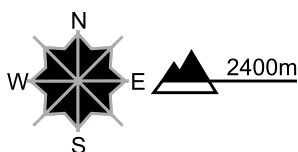
**région A**

**Marqué, degré 3**



### Neige soufflée

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Les endroits dangereux sont facilement identifiables pour un oeil exercé. 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 neige meuble humide très nombreuses de petite à moyenne taille sont à attendre avec le rayonnement solaire, notamment sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 2400 m.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

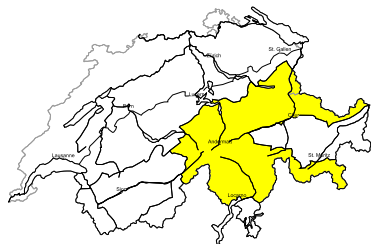
5 très fort



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

**région B**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

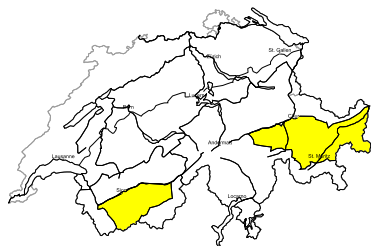
Les accumulations récentes de neige soufflée sont fragiles. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes et couloirs. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Un choix prudent des itinéraires est important.

**Avalanches mouillées en cours de journée, Avalanches de glissement**

Des avalanches de glissement et coulées humides de plus en plus nombreuses sont à attendre en dessous d'environ 2200 m.

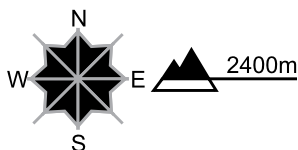
**région C**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

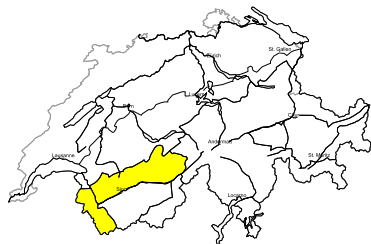
Les accumulations récentes de neige soufflée sont généralement petites mais fragiles. Ces endroits dangereux se situent surtout dans les combes et couloirs. Des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées avec en général une surcharge importante dans la neige ancienne fragile. Ceci particulièrement sur les pentes extrêmement raides exposées au nord. Un choix prudent des itinéraires est important.

**Avalanches mouillées en cours de journée, Avalanches de glissement**

Des avalanches de glissement et coulées humides de plus en plus nombreuses sont à attendre en dessous d'environ 2200 m.

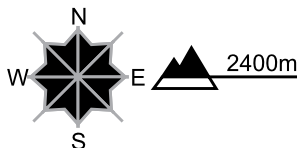
**région D**

**Limité, degré 2**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

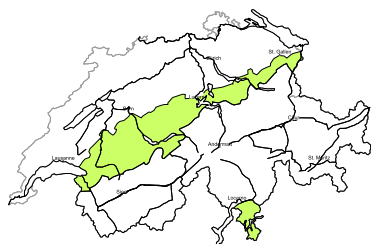
Les accumulations récentes de neige soufflée sont généralement petites mais fragiles. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes et couloirs. Ils sont facilement identifiables pour un oeil exercé. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Un choix prudent des itinéraires est important.

**Avalanches mouillées en cours de journée, Avalanches de glissement**

Des avalanches de glissement et coulées humides de plus en plus nombreuses sont à attendre en dessous d'environ 2200 m.

**région E**

**Faible, degré 1**



**Neige soufflée**

De petites accumulations de neige soufflée se forment en altitude. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain extrême. Les endroits dangereux 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.

**Avalanches mouillées en cours de journée, Avalanches de glissement**

Des avalanches de glissement et coulées humides de plus en plus nombreuses sont à attendre en dessous d'environ 2200 m.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 26.3.2015, 17:00

### Manteau neigeux

Le vent du nord fort à tempétueux crée surtout en altitude des accumulations fragiles de neige soufflée. Elles sont les plus importantes sur la crête principale des Alpes du Haut-Valais, là où on trouve les plus grandes quantités de neige fraîche. Des couches fragiles ayant subi une métamorphose à grains anguleux sont présentes plus profondément dans le manteau neigeux, surtout dans le sud du Valais, dans les régions intra-alpines des Grisons et dans la vallée de Münster. Des avalanches peuvent se déclencher par endroits dans les couches profondes du manteau neigeux ancien, surtout sur les versants nord très raides. Dans les autres régions, le manteau neigeux est en général bien consolidé. Le manteau neigeux ancien est totalement humide sur les versants sud en dessous d'environ 2800 m. En dessous de 2300 m environ, il est de plus en plus humide sur les versants est et ouest.

### Rétrospective météo du jeudi, 26.3.2015

Mercredi soir, les chutes de neige ont cessé au sud. Pendant la nuit, il a neigé un peu en toutes régions au nord. La limite des chutes de neige se situait entre 1000 et 1400 m. En cours de journée, le temps a été souvent couvert. Au sud, on a observé quelques éclaircies. Sur les sommets des Alpes les plus élevés, le temps a été assez ensoleillé.

#### Neige fraîche

Les quantités de neige suivantes sont tombées entre mardi midi et jeudi matin :

- le long de la frontière italienne du Mont Rose au col du Simplon : 20 à 40 cm
- reste de la crête principale des Alpes du Haut Valais, Valle Bedretto, Valle Maggia supérieure : 10 à 20 cm
- reste de la crête principale des Alpes depuis le Grand-St-Bernard jusqu'au col de la Bernina et au sud de ces régions: 5 à 10 cm
- autres régions: en général quelques centimètres

#### Température

à midi à 2000 m entre environ -4 °C à l'ouest et 0 °C à l'est et au sud

#### Vent

en général faible de secteur sud

### Prévisions météo jusqu'à vendredi, 27.3.2015

Dans la nuit de jeudi à vendredi, il neigera un peu au nord. Au sud de la crête principale des Alpes, le temps sera généralement clair. En cours de journée, il neigera encore faiblement à l'est. Des éclaircies arriveront par l'ouest. Au sud, il fera assez beau.

#### Neige fraîche

De jeudi soir à vendredi midi, il tombera les quantités de neige suivantes :

- crête nord des Alpes de la Jungfrau au Liechtenstein, nord des Grisons : 5 à 15 cm
- autres régions: quelques centimètres, au sud sec

#### Température

à midi à 2000 m entre -6 °C au nord et -3 °C au sud

#### Vent

au sud et en altitude, fort à tempétueux, sinon modéré à fort de nord-ouest à nord.

**Tendance** jusqu'à dimanche, 29.3.2015

**Samedi**

Après une nuit claire, le temps sera assez ensoleillé au nord. En soirée, des nuages arriveront par l'ouest. Au sud, le soleil dominera généralement. Un fort vent de nord continuera de souffler. Le danger d'avalanches sèches n'évoluera que très peu. Le danger d'avalanches mouillées augmentera un peu en cours de journée.

**Dimanche**

Il neigera au nord. Le temps sera assez ensoleillé au sud. Le danger d'avalanches pourra augmenter un peu au nord, et au sud il diminuera lentement.