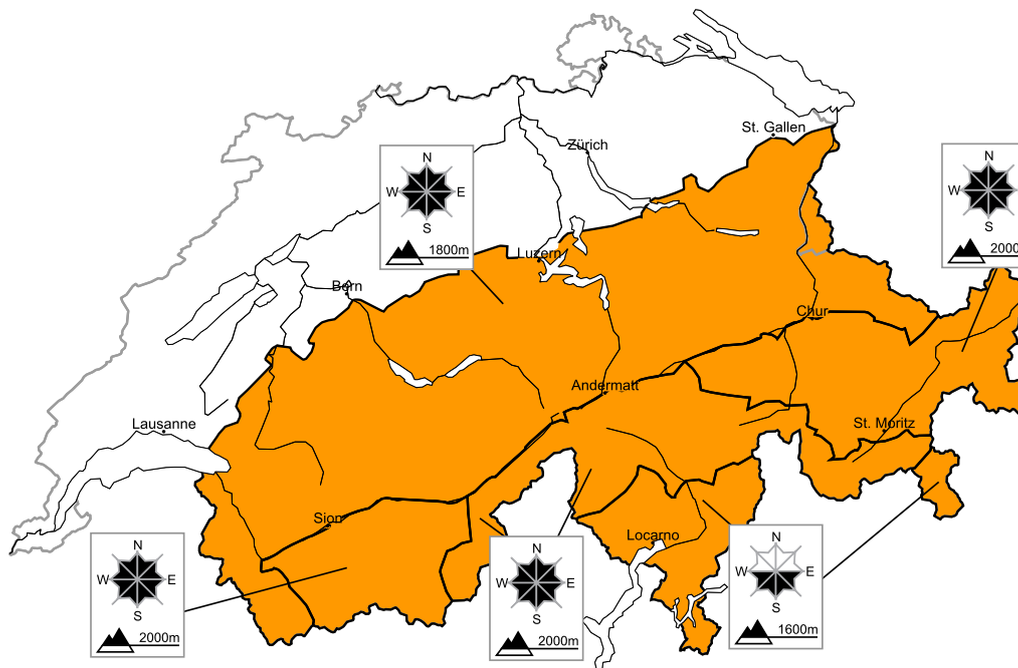


## Avec la tempête danger d'avalanches marqué

Édition: 5.3.2015, 08:00 / Prochaine mise à jour: 5.3.2015, 17:00

### Danger d'avalanche

actualisé le 5.3.2015, 08:00



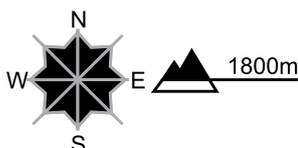
région A

Marqué, degré 3



### Neige fraîche et soufflée

#### Endroits dangereux



#### Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée étendues se sont formées avec la neige fraîche et la tempête. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Des avalanches peuvent de manière isolée entraîner avec elles les couches profondes du manteau neigeux. Des avalanches spontanées sont à attendre. Les randonnées et descentes hors-piste demandent prudence et retenue.

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 de neige soufflée cassantes se sont formées avec la tempête. Elles peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne. Des avalanches spontanées sont à attendre. Les randonnées et descentes hors-piste demandent prudence et retenue.

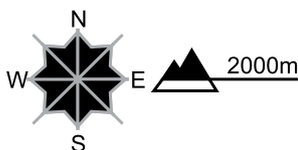
**région C**

**Marqué, degré 3**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée cassantes se sont formées avec la tempête. Elles peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches spontanées sont possibles. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

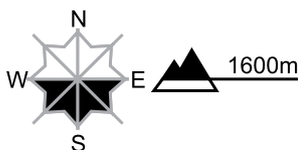
**région D**

**Marqué, degré 3**



**Neige soufflée**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Des accumulations de neige soufflée cassantes se forment avec la tempête. Celles-ci sont généralement petites mais déjà déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 4.3.2015, 17:00

### Manteau neigeux

Les précipitations du début de la semaine ont humidifié le manteau neigeux en dessous de 2000 m environ dans l'ouest et en dessous de 1600 m environ dans les régions de l'est. Dans le sud, le manteau neigeux est en grande partie sec. La neige fraîche de ces derniers jours est meuble et est transportée par le vent du nord soufflant en tempête. La neige est balayée par le vent sur les arêtes et les crêtes donnant lieu à la formation d'accumulations de neige soufflée loin des crêtes, y compris jusque dans le voisinage de la limite de la forêt.

Plus particulièrement dans le sud du Valais, dans les régions intra-alpines des Grisons ainsi que dans le Val Müstair, le manteau neigeux renferme plus en profondeur des couches fragiles. A certains endroits, des avalanches peuvent se décrocher jusque dans les couches relativement profondes du manteau neigeux. Au nord de l'axe Rhône-Rhin, la constitution du manteau neigeux est un peu plus favorable. Sur le versant sud des Alpes, elle est le plus souvent bonne.

### Rétrospective météo du mercredi, 4.3.2015

Dans le nord et l'ouest, le ciel était généralement nuageux et il a neigé jusqu'à basse altitude. Dans le sud et en Haute-Engadine, le temps était partiellement ensoleillé.

#### Neige fraîche

Au-dessus de 1500 m environ, il est tombé les quantités suivantes de neige:

- Versant nord des Alpes, Bas-Valais: de 10 à 20 cm, localement 30 cm
- Reste du Valais sans la région du Simplon, par ailleurs région du Gothard, nord des Grisons, Silvretta, Samnaun: de 5 à 10 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche ou temps sec

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -7 °C dans le nord et -3 °C dans le sud

#### Vent

Vent faible à modéré de secteur ouest à nord-ouest; l'après-midi, intensification du vent de secteur nord

### Prévisions météo jusqu'à jeudi, 5.3.2015

Dans le nord et l'est, le temps sera généralement nuageux avec des averses de neige jusqu'à basse altitude. En Valais et sur le versant sud des Alpes, le temps sera partiellement ensoleillé. Le vent du nord sera fort à tempétueux dès la nuit de mercredi à jeudi.

#### Neige fraîche

- Versant nord des Alpes depuis l'est des Alpes bernoises jusqu'au Liechtenstein, nord du Haut-Valais, Grisons au nord du Rhin antérieur, Prättigau: de 10 à 20 cm
- Bas-Valais, autres régions de l'ouest du versant nord des Alpes, Bedretto, partie supérieure de la Leventina, reste du nord et du centre des Grisons, nord de l'Engadine: de 5 à 10 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche ou temps sec

#### Température

En baisse; à la mi-journée à 2000 m, entre -11 °C dans le nord et -8 °C dans le sud

#### Vent

En altitude, vent fort à tempétueux de secteur nord-est; dans le sud, vent fort à tempétueux de secteur nord soufflant jusque dans les vallées

**Tendance** jusqu'à samedi, 7.3.2015

**Vendredi**

Dans le nord-est, les chutes de neige cesseront le vendredi matin et la journée sera de plus en plus ensoleillée. Dans les autres régions, le temps sera généralement ensoleillé avec des champs nuageux. Le vent de secteur nord-est sera fort à tempétueux. Le danger d'avalanche spontanée diminuera. La situation reste délicate pour les randonnées et la pratique du hors-piste.

**Samedi**

Le temps sera généralement ensoleillé avec des champs nuageux. Le vent du nord diminuera et il fera plus doux. Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera. Le danger d'avalanche de neige mouillée augmentera légèrement en cours de journée.