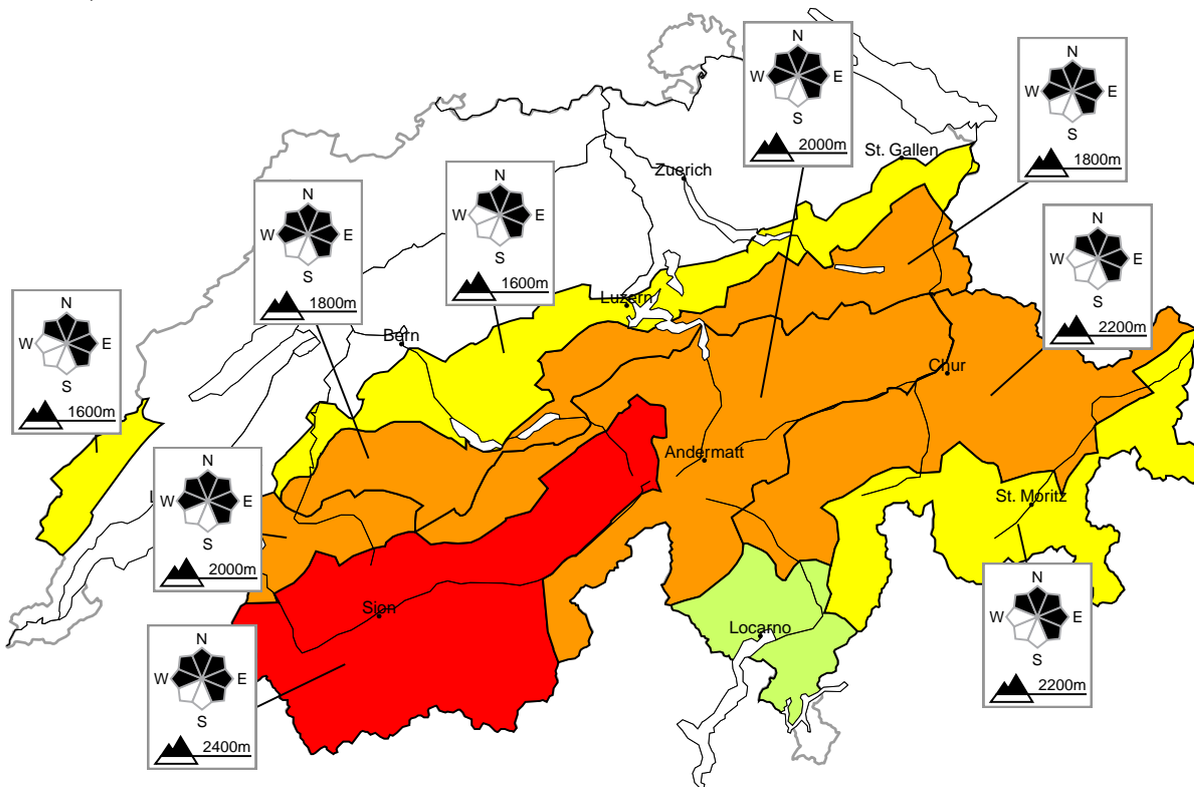


# À l'ouest danger d'avalanches en général fort

Édition: 12.3.2023, 08:00 / Prochaine mise à jour: 12.3.2023, 17:00

## Danger d'avalanche

actualisé le 12.3.2023, 08:00



région A

Fort, degré 4-



Neige fraîche, Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée déjà grosses se sont encore développées avec la neige fraîche et le vent fort. La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches spontanées de moyenne à grande taille sont toujours possibles. En outre, des avalanches peuvent parfois se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux. Le danger concerne surtout les terrains alpins de sports d'hiver. Des avalanches peuvent encore de manière isolée avancer jusqu'aux altitudes moyennes et menacer les voies de communications exposées dans les parcours d'avalanches typiques. Pour des randonnées et descentes hors-piste en dehors des pistes sécurisées les conditions sont dangereuses.

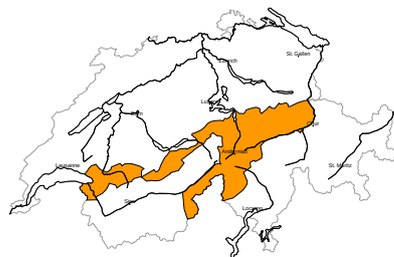
Sondage sur le bulletin d'avalanche: Niveaux intermédiaires - utiles ou déroutants? Lien vers le sondage (dans l'AvaBlog sur l'app WhiteRisk du SLF ou sur slf.ch)

Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches et coulées humides sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire.

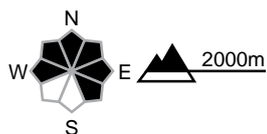
région B

Marqué, degré 3+



Neige fraîche, Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée se sont encore développées avec la neige fraîche et le vent fort. La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une grande taille. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. Les randonnées demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

Sondage sur le bulletin d'avalanche: Niveaux intermédiaires - utiles ou déroutants? Lien vers le sondage (dans l'AvaBlog sur l'app WhiteRisk du SLF ou sur slf.ch)



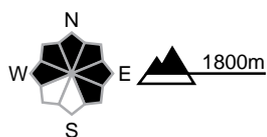
**région C**

**Marqué, degré 3=**



**Neige fraîche, Neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée se sont encore développées avec la neige fraîche et le vent. La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une grande taille de manière isolée. Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Sondage sur le bulletin d'avalanche: Niveaux intermédiaires - utiles ou déroutants? Lien vers le sondage (dans l'AvaBlog sur l'app WhiteRisk du SLF ou sur slf.ch)

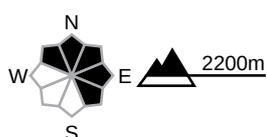
**région D**

**Marqué, degré 3=**



**Neige fraîche, Neige ancienne**

**Endroits dangereux**



**Description des dangers**

Les accumulations de neige soufflée se sont encore développées avec la neige fraîche et le vent. Les accumulations de neige soufflée fraîches reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées très facilement et atteindre une taille moyenne. Des avalanches peuvent aussi être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux. Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

Sondage sur le bulletin d'avalanche: Niveaux intermédiaires - utiles ou déroutants? Lien vers le sondage (dans l'AvaBlog sur l'app WhiteRisk du SLF ou sur slf.ch)



1 faible



2 limité



3 marqué



4 fort



5 très fort

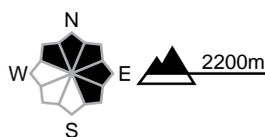
région E

Limité, degré 2+



Neige soufflée, Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes peuvent par endroits être facilement déclenchées. Des avalanches peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne. Des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées surtout sur les pentes peu fréquentées à l'ombre dans la neige ancienne. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

Sondage sur le bulletin d'avalanche: Niveaux intermédiaires - utiles ou déroutants? Lien vers le sondage (dans l'AvaBlog sur l'app WhiteRisk du SLF ou sur slf.ch)

région F

Limité, degré 2+



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches constituent le danger principal. Elles sont en partie facilement déclenchables. Des avalanches peuvent parfois atteindre une taille moyenne. Les accumulations récentes de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide.

Sondage sur le bulletin d'avalanche: Niveaux intermédiaires - utiles ou déroutants? Lien vers le sondage (dans l'AvaBlog sur l'app WhiteRisk du SLF ou sur slf.ch)

région G

Faible, degré 1



Neige soufflée

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes constituent le danger principal. Elles sont uniquement petites mais en partie fragiles. Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs des sports de neige et les faire chuter.

Sondage sur le bulletin d'avalanche: Niveaux intermédiaires - utiles ou déroutants? Lien vers le sondage (dans l'AvaBlog sur l'app WhiteRisk du SLF ou sur slf.ch)

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 11.3.2023, 17:00

### Manteau neigeux

Avec le vent fort de secteur ouest et de nouvelles chutes de neige, les accumulations de neige soufflée grossissent encore dans l'ouest et le nord. Sur une grande partie du territoire, la neige fraîche et la neige soufflée recouvrent sur les pentes à l'ombre une surface défavorable de neige ancienne. Des avalanches peuvent y être déclenchées très facilement ou même se décrocher encore spontanément dans les régions avec les précipitations les plus abondantes. Avant le début des chutes de neige, la surface de neige ancienne était meilleure sur les pentes ensoleillées.

Sur le versant nord des Alpes, le manteau neigeux renferme en outre parfois des couches métamorphosées à grains anguleux sur les pentes exposées au nord. Dans le sud du Valais et dans les Grisons, tout le manteau de neige ancienne est souvent métamorphosé et meuble sur les pentes exposées au nord. En particulier dans le sud du Valais, des avalanches peuvent se décrocher jusque dans des couches profondes.

Dans l'ouest, il faut s'attendre sur les pentes raides ensoleillées à des avalanches de neige humide à partir de la neige fraîche, sous l'effet de l'ensoleillement et du réchauffement.

### Rétrospective météo du samedi, 11.03.2023

Dans une grande partie du nord, il y a eu des précipitations. La limite des chutes de neige se situait généralement entre 1600 et 1000 m et, dans l'est, elle est descendue temporairement jusqu'à basse altitude. Dans le sud, l'après-midi était partiellement ensoleillé.

#### Neige fraîche

Entre vendredi après-midi et samedi après-midi, les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 1800 m:

- Valais, crête nord des Alpes, région du Gothard: généralement de 30 à 50 cm; région d'Aletsch, jusqu'à 70 cm
- Reste du versant nord des Alpes, nord des Grisons et ouest du centre des Grisons: de 15 à 30 cm
- Sur une grande partie du reste du territoire: de 5 à 15 cm; dans le sud, temps sec

Les quantités suivantes de neige sont ainsi tombées au-dessus de 2200 m depuis le début des précipitations mardi soir:

- Partie la plus occidentale du Bas-Valais: de 100 à 130 cm
- Reste du Valais: de 60 à 100 cm
- Reste de la crête nord des Alpes et de la région du Gothard: de 30 à 60 cm
- Reste du versant nord des Alpes et nord des Grisons: de 15 à 30 cm
- Dans les autres régions: moins de neige fraîche

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +2 °C dans le sud-ouest et -4 °C dans le nord-est

#### Vent

Dans le nord

- En altitude fort et temporairement tempétueux de secteur ouest
- Sinon, généralement modéré

Dans le sud

- Vent modéré à fort de secteur nord-ouest

## Prévisions météo jusqu'au dimanche, 12.03.2023

Au cours de la nuit de samedi à dimanche et pendant la matinée de dimanche, il y aura des précipitations sur une grande partie du territoire. La journée sera généralement très nuageuse. Dans l'ouest, le temps à partir de la mi-journée sera sec avec des éclaircies, mais dans le nord-est, il neigera encore un peu également l'après-midi. La limite des chutes de neige se situera entre 1200 et 1500 m. Dans le sud, le temps sera assez ensoleillé.

### Neige fraîche

Depuis samedi après-midi jusqu'à dimanche midi, au-dessus de 1800 m:

- Valais sans la région du Simplon, crête nord des Alpes à l'ouest de la Linth: de 20 à 30 cm, localement jusqu'à 40 cm
- Région du Simplon, reste du versant nord des Alpes et nord des Grisons: de 10 à 20 cm
- Ailleurs: quelques centimètres; dans le sud, temps sec

### Température

En hausse; à la mi-journée à 2000 m entre -2 °C dans le nord et 0 °C dans le sud

### Vent

Dans le nord

- Vent fort en altitude de secteur nord-ouest
- Ailleurs, vent modéré à fort de secteur ouest

Dans le sud

- Vent fort en altitude de secteur nord-ouest
- Ailleurs, vent généralement modéré de secteur nord-ouest

## Tendance jusqu'au mardi, 14.03.2023

### lundi

Après une nuit partiellement claire, la journée sera assez ensoleillée. Il fera nettement plus doux, l'isotherme zéro degré montant à près de 3000 m. Dans le nord, le vent sera fort et, l'après-midi, tempétueux de plus en plus sous forme de foehn. Dans le sud, le vent sera généralement modéré de secteur ouest.

Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera un peu dans l'ouest et le nord, mais il restera délicat pour la pratique des sports de neige en dehors des pistes sécurisées. Sous l'effet de l'ensoleillement et du réchauffement, il faudra s'attendre à des avalanches de neige humide à partir de la neige fraîche sur les pentes ensoleillées. Dans le sud, la situation avalancheuse sera meilleure.

### mardi

Dans la nuit de lundi à mardi, il y aura des précipitations à partir de l'ouest. La journée sera nuageuse et il y aura des précipitations sur une grande partie du territoire. La limite des chutes de neige descendra depuis 1800 m jusqu'à environ 1000 m. Dans la partie la plus occidentale du Bas-Valais, on prévoit quelque 50 cm de neige fraîche et sur le reste du territoire de 15 à 25 cm. Un vent fort et parfois tempétueux de secteur ouest à nord-ouest soufflera en altitude. Dans le sud, l'après-midi sera partiellement ensoleillé.

Le danger d'avalanches de neige sèche augmentera à nouveau dans les régions avec des précipitations.