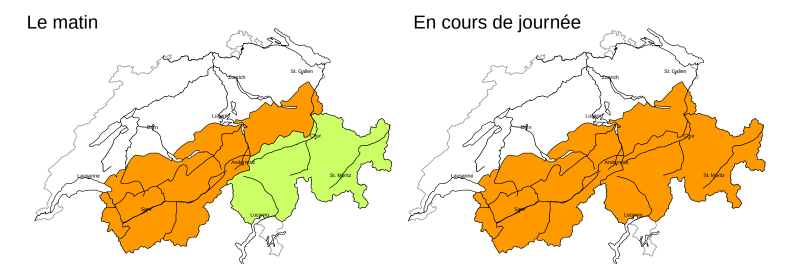
Danger d'avalanche

actualisé le 3.5.2025, 17:00



région A

Marqué (3) Avalanches sèches



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et en particulier les accumulations de neige soufflée se formant avec le vent de sud-ouest parfois fort sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Les randonnées à ski demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

Marqué (3) Avalanches mouillées

Neige humide

Le manteau neigeux ancien sera de plus en plus totalement mouillé.

Des avalanches mouillées de moyenne et rarement grande taille sont à tout moment à attendre avec la pluie. Ceci surtout sur les pentes raides exposées au nord en dessous d'environ 2800 m.

La surface de la neige ne se refroidit qu'à peine pendant la nuit couverte. Des avalanches mouillées de moyenne et rarement grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Ceci surtout sur les pentes raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 3200 m.

Pour des randonnées à ski les conditions sont défavorables.



Degrés de danger

1 faible

3 marqué

4 fort

5 très fort

région B

Marqué (3) Avalanches mouillées



Neige humide

Le manteau neigeux ancien sera de plus en plus totalement mouillé.

Des avalanches mouillées de moyenne et rarement grande taille sont à tout moment à attendre avec la pluie. Ceci surtout sur les pentes raides exposées au nord en dessous d'environ 2800 m.

La surface de la neige ne se refroidit qu'à peine pendant la nuit couverte. Des avalanches mouillées de moyenne et rarement grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Ceci surtout sur les pentes raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 3200 m.

Pour des randonnées à ski les conditions sont défavorables.

Faible (1) Avalanches sèches

Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides exposées au nord et à l'est en haute montagne. Des accumulations récentes de neige soufflée sont uniquement petites mais en partie fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain extrême. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter. Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

région C

Marqué (3) Avalanches mouillées



Neige humide

Le manteau neigeux ancien sera de plus en plus totalement mouillé.

Des avalanches mouillées de moyenne et rarement grande taille sont à tout moment à attendre avec la pluie. Ceci surtout sur les pentes raides exposées au nord en dessous d'environ 2800 m.

La surface de la neige ne se refroidit qu'à peine pendant la nuit couverte. Des avalanches mouillées de moyenne et rarement grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Ceci surtout sur les pentes raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 3200 m. Pour des randonnées à ski les conditions sont défavorables.

Limité (2=) Avalanches sèches

Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent de sud-ouest surtout à proximité des crêtes et des cols. Celles-ci sont généralement petites mais fragiles. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter. Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort

région D

Faible (1) Avalanches sèches, toute la journée

Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides exposées au nord et à l'est en haute montagne. Des accumulations récentes de neige soufflée sont uniquement petites mais en partie fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain extrême. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter. Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

Marqué (3) Avalanches mouillées, en cours de journée

Neige humide

Le manteau neigeux ancien sera de plus en plus totalement mouillé, aussi sur les pentes raides exposées au nord en altitude.

La surface de la neige ne se refroidit qu'à peine pendant la nuit couverte. Des avalanches mouillées de moyenne et rarement grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Prudence surtout sur les pentes exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 3200 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2800 m.

Les randonnées devraient être commencées tôt et terminées à temps.



Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort

Manteau neigeux et météo

actualisé le 3.5.2025, 17:00

Manteau neigeux

Avec la chaleur des derniers jours, le manteau neigeux s'est humidifié jusqu'en haute montagne sur les pentes exposées au sud et jusqu'à un peu plus de 3000 m sur les pentes exposées à l'est et à l'ouest, et jusqu'à 2800 m au maximum sur les pentes exposées au nord. A ces altitudes, d'anciennes couches fragiles ont été humidifiées pour la première fois et ainsi temporairement davantage fragilisées. Des avalanches spontanées se sont produites et, dans certains cas, des avalanches de plaque de neige mouillées ont été déclenchées par des personnes.

Pendant la nuit de samedi à dimanche, généralement nuageuse, le manteau neigeux ne gèlera guère suffisamment pour acquérir une portance suffisante à haute altitude. Avec un rayonnement solaire diffus et, sur les pentes exposées au nord en dessous de 2800 m environ également à cause de la pluie, il faudra encore s'attendre à des avalanches de neige humide.

Rétrospective météo de ce samedi

La nuit de vendredi à samedi était généralement nuageuse. Samedi, il y a eu des éclaircies relativement grandes dans le sud, tandis qu'ailleurs, le ciel était généralement nuageux avec de la poussière du Sahara et quelques précipitations sous forme d'averses. La limite des chutes de neige se situait aux alentours de 2800 m.

Neige fraîche

Jusqu'à samedi après-midi, les quantités suivantes de neige sont tombées en haute montagne:

- Extrême ouest du Bas-Valais, nord du Valais: environ 10 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche; dans les Grisons et le Tessin, temps largement sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, +7 °C dans le nord et +10 °C dans le sud

Vent

Pendant la nuit, généralement faible; en journée, modéré de secteur sud-ouest

Prévisions météorologiques jusqu'à dimanche

Dans le sud-est, la nuit sera en partie claire et sèche. Ailleurs, la nébulosité sera partout variable à forte avec des averses et des orages. La limite des chutes de neige descendra depuis 2900 m à environ 2600 m.

Neige fraîche

Les quantités suivantes de neige tomberont en altitude entre samedi après-midi et dimanche après-midi:

- Depuis le Bas-Valais jusque dans l'ouest de l'Oberland bernois: de 15 à 30 cm
- Ailleurs: de 5 à 15 cm
- Le long des Préalpes, on prévoit de 20 à 30 mm de pluie

Les quantités indiquées sont des valeurs moyennes. Des quantités nettement plus importantes sont attendues localement en cas d'orages violents.

Température

À la mi-journée à 2000 m, +10 °C; isotherme zéro degré à 3200 m

Vent

De secteur sud-ouest:

- Sur le versant nord des Alpes, fort pendant la nuit
- Ailleurs, faible à modéré

Fortes rafales à proximité des orages.



Tendance

Lundi

Le temps sera très nuageux avec des précipitations. La neige fraîche sera la plus abondante dans le sud et l'est, avec de 20 à 30 cm, et même de 40 à 50 cm depuis le Moesano jusqu'à la Bernina. La limite pluie-neige descendra depuis 2400 m à 1700 m dans le nord et depuis 2600 m à 2300 m dans le sud. Pendant la nuit de dimanche à lundi, le vent sera modéré de secteur sud-ouest dans le sud des Grisons, et généralement faible ailleurs.

Le danger d'avalanches sèches augmentera, et nettement depuis le Moesano jusqu'à la Bernina. Des avalanches mouillées seront toujours possibles, surtout sur les pentes exposées au nord, et il faudra également s'attendre à des avalanches de neige mouillées dans le sud à cause de la pluie.

Mard

Le temps sera très nuageux avec de faibles précipitations. La limite pluie-neige se situera à 1700 m dans le nord et à 2300 m dans le sud. Le vent sera généralement faible.

Le danger d'avalanches de neige sèche ne changera pas de manière significative. Avec le temps plus frais, des avalanches de neige mouillée ne seront plus possibles que localement.

