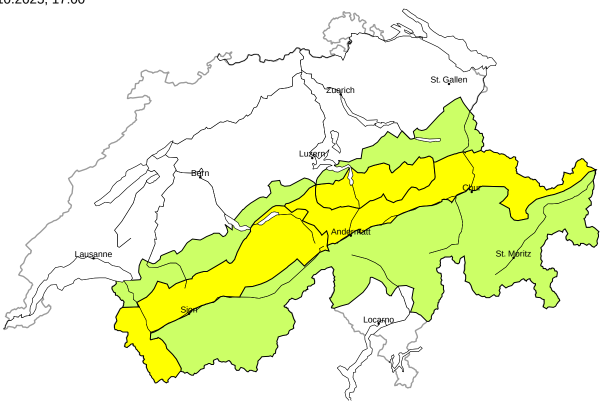
Danger d'avalanche

actualisé le 5.10.2025, 17:00



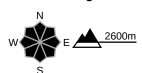
région A

Limité (2+)



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

Depuis samedi il est tombé au-dessus d'environ 2500 m par régions 20 cm de neige. Jusqu'à lundi il tombera au-dessus d'environ 2000 m jusqu'à 20 cm de neige. La neige fraîche et la neige soufflée peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Ces endroits dangereux se situent spécialement à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi qu'en général en haute montagne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Même une petite avalanche peut entraîner des personnes et les faire chuter. Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

région B

Limité (2=)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Depuis samedi il est tombé dans certaines régions audessus d'environ 2500 m jusqu'à 20 cm de neige. Jusqu'à lundi il tombera au-dessus d'environ 2000 m jusqu'à 10 cm de neige.

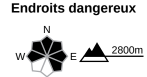
La neige fraîche et la neige soufflée peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Ces endroits dangereux se situent spécialement à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi qu'en général en haute montagne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Même une petite avalanche peut entraîner des personnes et les faire chuter.

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

région C

Limité (2=)

Neige soufflée



Description des dangers

Depuis samedi il est tombé dans certaines régions audessus d'environ 2500 m jusqu'à 10 cm de neige. Jusqu'à lundi il tombera dans certaines régions audessus d'environ 2000 m jusqu'à 20 cm de neige. La neige fraîche et la neige soufflée peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Ces endroits dangereux se situent spécialement à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi qu'en général en haute montagne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Même une petite avalanche peut entraîner des personnes et les faire chuter.

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

région D

Faible (1)



Endroits dangereux

W E 2200m

Description des dangers

Sur les pentes très raides et à proximité des crêtes des coulées sont possibles, mais en général uniquement de petite taille. Même une petite avalanche peut entraîner des personnes et les faire chuter.

Degrés de danger

1 faible

.

2 limité

3 marqué

4 fort

Aucune situation avalancheuse typique prédominante

5 très fort

région E

Faible (1)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Un peu de neige fraîche et les accumulations de neige soufflée généralement petites présentes spécialement en haute montagne constituent le danger principal. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Même une petite avalanche peut entraîner des personnes et les faire chuter. Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 5.10.2025, 17:00

Manteau neigeux

Début octobre, il y avait un mince manteau neigeux plus particulièrement en haute montagne ainsi que sur les pentes exposées au nord au-dessus de 2600 à 2800 mètres. Sur les pentes raides exposées au nord, la neige fraîche et la neige soufflée de samedi et de ce dimanche se sont déposées sur un manteau neigeux ayant subi une métamorphose constructive.

Tendance

Mardi, le ciel sera partiellement nuageux dans le nord-est, mais à part cela le temps sera généralement ensoleillé mardi et mercredi. Il fera nettement plus doux. Mercredi, l'isotherme 0 °C se situera à 3800 m.

Il faudra encore tenir compte du danger d'avalanches sèches, plus particulièrement sur les pentes exposées au nord audessus de 2800 m ainsi que de manière générale en haute montagne. Sur les pentes raides et ensoleillées, des coulées humides seront possibles. Il faut également tenir compte du risque d'être emporté et du danger de chute.

