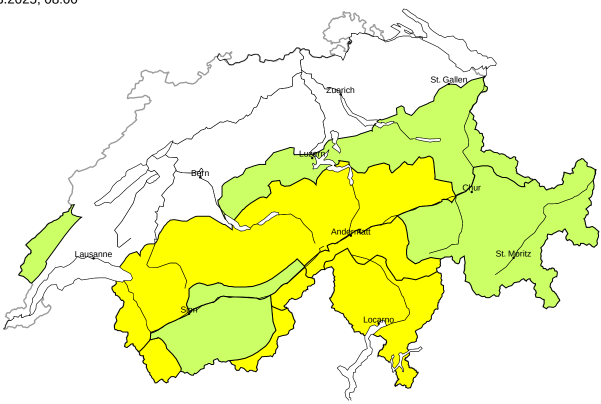
Danger d'avalanche

actualisé le 4.3.2025, 08:00



région A

Limité (2+)



Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

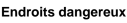
Des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille dangereuse. Ceci particulièrement sur les pentes raides à l'ombre.

En outre les accumulations de neige soufflée plutôt petites de la fin de semaine sont partiellement fragiles. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires.

région B

Limité (2-)





W E 2000m

Description des dangers

Les conditions avalancheuses sont en général favorables.

Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans les couches proches de la surface et atteindre une taille moyenne. Des accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide. Les avalanches sont plutôt petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

région C

Limité (2-)



Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre sur les terrains de randonnée rarement fréquentés.

En outre les accumulations de neige soufflée plutôt petites de la fin de semaine sont partiellement fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide.

région D

Faible (1)



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Les conditions avalancheuses sont favorables.

Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmes à l'ombre. Par ailleurs, de petites accumulations de neige soufflée se sont formées avec le vent de secteur est dans les derniers jours. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide.

Les avalanches sont généralement petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

région E

Faible (1)



Couche fragile persistante

Les conditions avalancheuses sont favorables.

Des avalanches peuvent de manière très isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux se situent sur les pentes très raides à l'ombre, notamment sur les terrains de randonnée rarement fréquentés.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 3.3.2025, 17:00

Manteau neigeux

Dans l'ouest du Bas-Valais, sur le versant nord des Alpes ainsi que sur le centre de la crête principale des Alpes, le vent sud-est modéré à fort a donné lieu à la formation d'accumulations de neige soufflée au cours des trois derniers jours. Celles-ci sont généralement petites mais peuvent parfois être décrochées. Sur la crête nord des Alpes, des couches fragiles proches de la surface sont en outre encore localement fragiles, surtout sur les pentes à l'ombre et à l'abri du vent. A part cela, le manteau neigeux est généralement bien consolidé dans ces régions.

Dans le sud du Valais, dans le Tessin et dans les Grisons, la constitution du manteau neigeux est plus défavorable, car il renferme des couches molles métamorphosées à grains anguleux. Toutefois, sur les pentes à l'ombre, les couches superficielles sont soit molles, soit très dures en raison de l'influence du vent, et elles ne se prêtent ainsi que sporadiquement à la propagation de ruptures.

L'activité d'avalanches de glissement augmente progressivement avec la douceur du temps.

Rétrospective météo de ce lundi

Le temps était ensoleillé.

Neige fraîche.

-

Température

À la mi-journée à 2000 m, +2 °C

Vent

De secteur sud-est, parfois modéré pendant la nuit et faible en journée

Prévisions météorologiques jusqu'à mardi

En montagne, le temps sera généralement ensoleillé.

Neige fraîche.

-

Température

À la mi-journée à 2000 m, +2 °C

Vent

Généralement faible de secteur sud

Tendance

Mercredi et jeudi, le temps sera généralement ensoleillé et doux en montagne. L'isotherme 0 °C se situera à environ 2400 m dans le nord et à environ 2000 m dans le sud. Mercredi, le vent sera faible, et jeudi, il soufflera de secteur sud et sera modéré mais fort en altitude. Un foehn modéré soufflera dans les vallées du nord.

Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera mercredi. Le jeudi, des accumulations de neige soufflée généralement petites se formeront dans le nord sous l'action du foehn. L'activité d'avalanches de glissement augmentera progressivement un peu.

