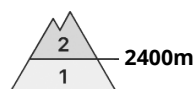


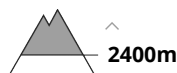
Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le Lundi 15 12 2025



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides au-dessus d'environ 2400 m.

Quelques endroits dangereux se situent surtout en terrain raide à haute altitude et en haute montagne ainsi que sur les pentes raides peu fréquentées à l'ombre, là où dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles à gros grains sont présentes. Ceci surtout le long de la frontière suisse. En dessous d'environ 2200 m il y a trop peu de neige pour les sports d'hiver. Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

À haute altitude et en haute montagne on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. À basse et moyenne altitude on ne trouve plus que peu de neige.

Le soleil et la chaleur ont entraîné sur les pentes très raides au soleil en dessous d'environ 3000 m une humidification croissante du manteau neigeux. Ces conditions ont favorisé une progressive solidification du manteau neigeux spécialement sur les pentes très raides au soleil.

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles isolées sont présentes sur les pentes à l'ombre.

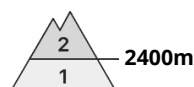
Tendance

Avec les températures douces le manteau neigeux s'est solidifié dans les derniers jours.

Lundi: Il fait froid. Le soir et la nuit: Il tombe de la neige jusqu'à basse altitude dans certaines régions.



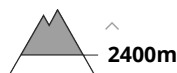
Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le Lundi 15 12 2025



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Des couches fragiles en partie inférieure du manteau neigeux constituent le danger principal.

Les endroits dangereux se situent surtout en terrain raide à haute altitude et en haute montagne ainsi que dans les combes et couloirs, là où il existe des couches fragiles dans l'ancien manteau neigeux ou où se sont formées des croûtes de regel. Ceci particulièrement le long de la frontière française.

Les avalanches peuvent être déclenchées de manière isolée avec en général une surcharge importante et atteindre une taille moyenne.

Dans les autres régions les endroits dangereux sont plus rares et le danger moins élevé.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

Sur les pentes ensoleillées et à basses et moyennes altitudes: Le manteau neigeux est assez homogène, avec une croûte de regel à la surface.

Sur les pentes à l'ombre et aux endroits abrités du vent: Le manteau neigeux est meuble, avec une surface meuble. Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles à gros grains sont présentes dans ces endroits.

Tendance

Avec les températures douces le manteau neigeux s'est solidifié dans les derniers jours.

Lundi: Il fait froid. Le soir et la nuit: Il tombe de la neige jusqu'à basse altitude dans certaines régions.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →

le Lundi 15 12 2025

Dans ces régions il n'y a que peu de neige. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Des endroits dangereux très isolés se situent à haute altitude ainsi que sur les pentes extrêmement raides. Les avalanches y sont petites et en général déclenchables seulement avec une surcharge importante.

Attention aux nombreux rochers cachés par le peu de neige.

Manteau neigeux

À toutes les altitudes il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

Le manteau neigeux est généralement stable.

Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée surtout sur les pentes au soleil à basse et moyenne altitude une humidification du manteau neigeux.

Tendance

Lundi: Il fait froid. Le danger d'avalanches subsiste. Le soir et la nuit: Il tombe de la neige jusqu'à basse altitude dans certaines régions.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →

le Lundi 15 12 2025



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



2200m

Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides peu fréquentées à l'ombre. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Quelques endroits dangereux se situent sur les pentes raides au-dessus d'environ 2200 m. Sont défavorables les zones où il existe des couches fragiles dans l'ancien manteau neigeux ou où se sont formées des croûtes de regel.

Les avalanches peuvent encore de manière isolée être déclenchées avec en général une surcharge importante, mais sont en général plutôt petites.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

Avec les températures douces et le rayonnement solaire le manteau neigeux s'est solidifié dans les derniers jours.

Sur les pentes ensoleillées ainsi qu'à basse altitude il n'y a que peu de neige sur les pentes exposées au sud et au sud-est.

Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée surtout sur les pentes au soleil à basse et moyenne altitude une humidification légère du manteau neigeux.

Tendance

Lundi: Il fait froid. Le danger d'avalanches subsiste. Le soir et la nuit: Il tombe de la neige jusqu'à basse altitude.

