

Danger d'avalanche

Prévision jusqu'à: 8.5.2026, 17:00 / Prochaine mise à jour: 8.5.2026, 17:00



Avalanches sèches, toute la journée

Faible (1)



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Endroits dangereux



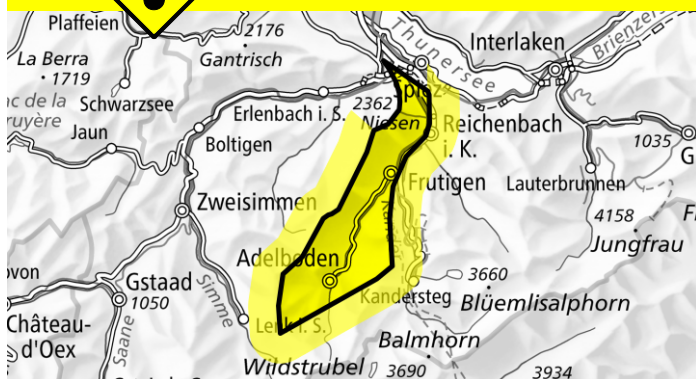
Description des dangers

Des avalanches sèches peuvent de manière isolée être déclenchées dans les couches proches de la surface. Ceci surtout sur les pentes extrêmement raides exposées au nord. Les avalanches sont généralement petites. 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.



Avalanches mouillées, en cours de journée


Limité (2)





Neige humide

Avec le réchauffement diurne des avalanches spontanées mouillées sont possibles. Ceci surtout sur les pentes raides exposées au nord entre environ 2200 et 2600 m, mais aussi de manière isolée sur les pentes très raides exposées à l'est et à l'ouest entre environ 2500 et 3000 m. Des avalanches sont généralement de taille moyenne. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Degrés de danger

 1 faible

 2 limité

 3 marqué

 4 fort

 5 très fort

