

Schneeprofil: Weißsee

Name: LWK ÖBB Tauernmoos Tadler, Ma...	E-Mail: mathias.mandlberger@synalp.com	Aufnahmedatum: 16. Mai. 2023 11:00
Ort: Weißsee	Seehöhe: 2200 m	Lufttemperatur: 1°C
Subregion: Glocknergruppe Alpenhauptkamm	Hangneigung: 39°	Niederschlag: Schnee
Region: Salzburg	Exposition: W	Intensität: schwach
Land: Österreich	Windgeschw.: kein Wind (0 km/h)	Bewölkung: bedeckt (8/8)
Lat/Long: 47.1345° / 12.6238°	Windrichtung:	Schneehöhe gesamt: 190.0 cm

+	Neuschnee	●	Rundkörnig	^	Tiefenreif	○	Schmelzform	⊞	kantig, abgerundet	⊙	Kunstschnee
/	Filziger Schnee	□	Kantigkörnig	∨	Oberflächenreif	■	Eislamelle	⊞	Graupel	⊙	Schmelzkruste

T(°C)	-22	-20	-18	-16	-14	-12	-10	-8	-6	-4	-2	0	H	∅	F1	F2	D	K	Niete	kg/m³	Stabilitätstest	
R(N)	1100	1000	900	800	700	600	500	400	300	200	100	0	(cm)				(mm)					

Bemerkungen:
 ECTP 0@160.0cm: plötzlicher Bruch (P) (ganzer Block)
 Das Profil wurde im Bereich der Abrisskante der gesprengten Lawinen aufgenommen. Im Laufe des Winters wurden in diesem Bereich 5 Sprengungen durchgeföhrt.

