

Schneeprofil: Westliche Dremelscharte

Name: Chris Semmel	E-Mail: Chris.semmel@t-online.de	Aufnahmedatum: 31. Jän. 2023 12:26
Ort: Westliche Dremelscharte	Seehöhe: 2264 m	Lufttemperatur: -6.6°C
Subregion: Zentrale Lechtaler Alpen	Hangneigung: 31°	Niederschlag: kein Niederschlag
Region: Tirol	Exposition: NW	Intensität:
Land: Österreich	Windgeschw.: schwach (< 20 km/h)	Bewölkung: bewölkt (3/8 - 4/8)
Lat/Long: 47.2367° / 10.5908°	Windrichtung: NO	Schneeprofilklasse:

+	●	^	○	⊠	⊙
/	□	∨	■	⚡	⊕

T(°C)	-22	-20	-18	-16	-14	-12	-10	-8	-6	-4	-2	0	H (cm)	∅	F ¹	F ²	D (mm)	K	Niete	kg/m ³	Stabilitätstest
R(N)	1100	1000	900	800	700	600	500	400	300	200	100	0									

Bemerkungen:
 ECTN 21@90.0cm: Teilbruch (N)
 ECTN 24@90.0cm: Teilbruch (N)

