

Schneeprofil: Kellerjochhütte

Name: Alex Radlherr	E-Mail: alex@bikeman.at	Aufnahmedatum: 26. Dez. 2019 13:45
Ort: Kellerjochhütte	Seehöhe: 2230 m	Lufttemperatur: -5°C
Subregion: Östl. Tuxer Alpen	Hangneigung: 30°	Niederschlag: kein Niederschlag
Region: Tirol	Exposition: S	Intensität:
Land: Österreich	Windgeschw.: mäßig (20 - 40 km/h)	Bewölkung: leicht bewölkt (1/8 - 2/8)
Lat/Long: 47.3166° / 11.7661°	Windrichtung: NW	Schneeprofilklasse:

+	●	^	○	⊠	⊙
/	□	∨	■	⊗	

T(°C)	-22	-20	-18	-16	-14	-12	-10	-8	-6	-4	-2	0	H	Ø	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:
 Kammnah, eher abgewehter Standort. Bis auf kleine Schneebretter aus steilem Felsgelände (Triebsschnee) keinerlei Lawinen. Schneedecke eher spannungsarm.
 Profil: nach unten hin zusammengesinterte Schmelzformen / Krusten / Kanten; geringe Unterschiede, schwer unterscheidbar.
 ECTN 24@42.0cm: Teilbruch (N)

