

GRUNDWASSERSTÄNDE		Rafzerfeld, Pegel K 15 Kieswerk Wil, Gemeinde Wil												
		Koordinaten: 2°68'0833.0 / 1°27'2320.0						OK Terrain: 374.45 m ü.M.			OK Rohr: 375.53 m ü.M.			
2019		JAN	FEB	MAR	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEZ	
	1	+345.47	345.34	-345.18	345.26	345.29	345.38	345.18	345.27	345.30	345.17	-345.18	345.51	1
	2	345.47	345.41	345.36	345.25	345.16	+345.39	345.15	345.29	345.32	345.12	345.37	345.35	2
	3	345.47	345.41	345.39	345.23	345.12	345.20	345.13	345.31	345.32	345.11	345.41	345.33	3
	4	345.46	345.41	345.23	345.22	345.29	345.16	345.12	345.31	345.33	345.11	345.24	345.32	4
	5	345.46	345.25	345.23	345.21	345.31	345.12	345.09	345.12	345.32	345.16	345.22	345.35	5
	6	345.46	345.22	345.19	345.38	345.12	345.10	345.25	345.09	345.33	345.32	345.24	-345.32	6
	7	345.40	345.20	345.18	+345.42	345.10	-345.09	+345.32	345.07	345.34	345.16	345.24	345.49	7
	8	345.31	345.18	345.19	345.26	345.09	345.28	345.15	345.07	345.35	345.13	345.25	345.52	8
	9	-345.27	345.35	345.35	345.23	345.08	345.31	345.12	345.09	345.36	-345.11	345.44	345.36	9
	10	345.32	345.39	345.38	345.21	345.09	345.32	345.10	345.28	345.35	345.11	345.47	345.34	10
	11	345.36	345.23	345.23	345.20	345.28	345.17	-345.09	345.31	345.35	345.12	345.30	345.33	11
	12	345.41	345.23	345.21	345.17	345.31	345.30	345.09	345.14	345.35	345.33	345.28	345.32	12
	13	345.43	345.20	345.20	345.26	345.15	345.22	345.28	345.13	345.35	345.37	345.28	345.33	13
	14	345.30	345.20	345.19	345.39	345.16	345.15	345.31	345.10	345.36	345.18	345.28	345.51	14
	15	345.33	345.19	345.21	345.23	345.09	345.33	345.13	345.09	345.37	345.15	345.31	345.54	15
	16	345.34	345.38	345.41	345.20	345.14	345.36	345.11	345.10	+345.37	345.14	345.47	345.39	16
	17	345.29	+345.42	345.46	345.17	-345.07	345.20	345.09	345.29	345.36	345.14	345.49	345.38	17
	18	345.33	345.26	345.31	345.15	345.23	345.17	345.09	345.32	345.35	345.14	345.34	345.35	18
	19	345.43	345.22	345.29	345.35	345.28	345.15	345.11	345.16	345.35	345.34	345.31	345.35	19
	20	345.45	345.20	345.29	345.38	345.11	345.14	345.25	345.13	345.34	345.39	345.29	345.43	20
	21	345.43	345.20	345.28	345.39	345.10	345.14	345.31	345.11	345.35	345.21	345.29	345.54	21
	22	345.41	345.18	345.25	345.40	345.12	345.35	345.13	345.09	345.36	345.20	345.29	345.56	22
	23	345.37	345.38	345.44	345.40	345.14	345.38	345.10	345.11	345.36	345.19	345.47	345.57	23
	24	345.40	345.41	+345.47	345.19	345.13	345.20	345.11	345.30	345.35	345.18	+345.50	345.58	24
	25	345.44	345.25	345.30	345.13	345.32	345.15	345.10	+345.33	345.35	345.18	345.33	345.60	25
	26	345.45	345.21	345.27	345.12	345.36	345.16	345.10	345.15	345.29	345.36	345.31	345.61	26
	27	345.46	345.19	345.26	345.31	345.19	345.15	345.24	345.10	345.34	+345.39	345.30	345.62	27
	28	345.39	-345.18	345.36	345.34	345.15	345.15	345.29	345.10	345.35	345.21	345.30	345.62	28
	29	345.44		345.24	345.15	345.14	345.34	345.14	345.10	345.36	345.19	345.29	345.63	29
	30	345.44		345.41	-345.10	345.33	345.37	345.11	-345.06	-345.23	345.18	345.48	+345.63	30
	31	345.44		345.44		+345.36		345.11	345.17		345.14			31
Monatsmittel		345.40	345.27	345.30	345.26	345.19	345.23	-345.16	345.17	345.34	345.20	345.33	+345.46	
Spitze Tag		345.48	345.43	345.47	345.45	345.37	345.40	345.38	345.34	345.37	345.40	345.51	+345.64	
		1.	17.	24.	7.	31.	2.	7.	25.	16.	27.	24.	30.	
Jahreswerte		Mittel: 345.27			Minimum: 344.90 (17.05.)			Spitze: 345.64 (30.12.)			Amplitude: 0.73			
1979 - 2019		JAN	FEB	MAR	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEZ	
Monatsmittel		345.84	345.81	345.83	345.86	345.87	345.89	+345.91	345.91	345.89	345.83	345.80	-345.80	
Minimum (m ü.M.)	Jahr	344.69	344.79	344.85	344.78	344.84	344.86	344.82	344.85	344.78	344.69	-344.67	344.67	
		2016	2016	2015	2016	2016	2015	2015	2012	2015	2015	2015	2015	
Spitze (m ü.M.)	Jahr	346.83	346.89	347.16	347.31	+347.35	347.27	347.27	347.23	347.16	347.06	346.92	346.82	
		1996	1982	1982	1982	1982	1982	1982	1983	1983	1995	1995	1983	
max. Amplitude (m)	Jahr	0.59	+1.08	0.47	0.49	0.50	0.50	0.45	0.48	0.40	0.47	1.03	0.50	
		2018	1986	2019	2019	2017	2017	2019	2017	2010	2017	2016	2019	
Periodenwerte		Mittel: 345.85			Minimum: 344.67 (15.11.2015)			Spitze: 347.35 (25.05.1982)			Amplitude: 2.68			