

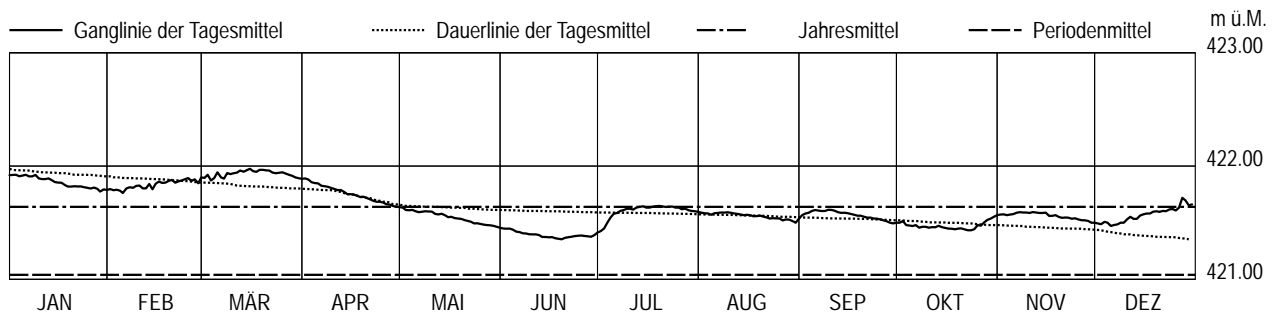
# GRUNDWASSERSTÄNDE

## Knonauer Amt, Pegel BP3, Gemeinde Knonau

Koordinaten: 2°6'77"020.8 / 1°23'0"329.9    OK Terrain: 447.80 m ü.M.    OK Rohr: 448.88 m ü.M.

2020		JAN	FEB	MAR	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEZ	
	1	421.92	421.80	421.90	+421.89	+421.63	+421.45	-421.43	421.59	421.57	421.50	421.57		1
	2	421.92	421.79	421.92	421.88	421.61	421.45	421.45	421.58	421.58	421.52	421.57	421.49	2
	3	421.92	421.79	-421.87	421.86	421.61	421.45	421.50	421.58	421.59	421.48	421.57	421.51	3
	4	421.91	421.78	421.89	421.85	421.61	421.44	421.55	421.57	421.60	421.48	421.57	421.50	4
	5	421.92	-421.76	421.95	421.85	421.60	421.42	421.58	421.58	421.61	421.47	421.58	-421.47	5
	6	+421.92	421.80	421.90	421.83	421.59	421.42	421.59	421.59	421.61	421.48	421.59	421.48	6
	7	421.91	421.81	421.89	421.82	421.60	421.41	421.60	421.59	421.60	421.46	421.59	421.49	7
	8	421.91	421.81	421.94	421.82	421.60	421.41	421.61	421.59	421.60	421.46	421.59	421.50	8
	9	421.92	421.83	421.93	421.81	421.60	421.40	421.62	+421.59	+421.61	421.46	421.59	421.50	9
	10	421.89	421.83	421.94	421.80	421.60	421.40	421.62	421.59	421.61	421.46	421.59	421.53	10
	11	421.89	421.80	421.94	421.79	421.58	421.40	421.62	421.58	421.61	421.46	+421.59	421.55	11
	12	421.89	421.80	421.96	421.79	421.57	421.39	421.63	421.58	421.59	421.46	421.59	421.53	12
	13	421.89	421.84	421.95	421.77	421.58	421.37	421.64	421.57	421.59	421.47	421.59	421.53	13
	14	421.88	421.80	421.96	421.75	421.56	421.37	421.65	421.57	421.59	421.46	421.59	421.56	14
	15	421.86	421.85	+421.98	421.75	421.55	421.37	421.64	421.57	421.58	421.45	421.59	421.57	15
	16	421.85	421.86	421.96	421.75	421.55	421.37	421.64	421.57	421.58	421.45	421.56	421.58	16
	17	421.85	421.85	421.95	421.74	421.54	421.36	421.64	421.56	421.57	421.45	421.56	421.58	17
	18	421.84	421.85	421.96	421.73	421.54	421.36	421.65	421.56	421.56	421.44	421.56	421.60	18
	19	421.82	421.87	421.97	421.73	421.53	-421.35	+421.65	421.56	421.56	421.45	421.55	421.60	19
	20	421.82	421.88	421.96	421.72	421.52	421.37	421.64	421.55	421.55	421.45	421.54	421.60	20
	21	421.82	421.85	421.96	421.71	421.52	421.37	421.64	421.55	421.55	421.44	421.55	421.60	21
	22	421.82	421.87	421.94	421.69	421.51	421.38	421.64	421.54	421.55	-421.43	421.54	421.60	22
	23	421.82	421.87	421.94	421.69	421.49	421.38	421.64	421.54	421.54	421.44	421.54	421.62	23
	24	421.81	421.88	421.94	421.69	421.50	421.39	421.63	421.54	421.54	421.44	421.54	421.62	24
	25	421.81	421.89	421.95	421.68	421.49	421.39	421.63	421.54	421.53	421.48	421.53	421.61	25
	26	421.80	421.87	421.93	421.66	421.48	421.38	421.62	421.52	421.52	421.47	421.52	421.63	26
	27	421.81	421.88	421.92	421.66	421.48	421.38	421.62	421.53	421.51	421.50	421.52	+421.72	27
	28	421.80	421.85	421.91	421.65	421.48	421.38	421.61	421.53	421.50	421.53	421.52	421.70	28
	29	-421.78	+421.90	421.90	421.64	421.47	421.39	421.60	421.52	-421.49	421.54	421.50	421.65	29
	30	421.79		421.89	-421.64	421.46	421.41	421.60	-421.50	421.50	421.55	-421.50	421.66	30
	31	421.79		421.89		-421.46		421.60	421.54		+421.57			31
Monatsmittel		421.86	421.84	+421.93	421.75	421.55	-421.39	421.61	421.56	421.57	421.47	421.56	421.57	
Spitze Tag		421.94	421.94	+421.99	421.90	421.64	421.46	421.66	421.60	421.63	421.58	421.61	421.75	
		6.	29.	15.	1.	1.	1.	19.	9.	9.	31.	11.	27.	

Jahreswerte    Mittel: 421.64    Minimum: 421.35 (18.06.)    Spitze: 421.99 (15.03.)    Amplitude: 0.64



1983 - 2020	JAN	FEB	MAR	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEZ
Monatsmittel	421.02	421.01	421.01	-420.99	421.03	+421.13	421.12	421.09	421.07	421.03	421.01	421.00
Minimum (m ü.M.)	419.82	419.80	419.78	419.71	419.78	-419.64	419.67	419.71	419.71	419.85	419.81	419.81
Jahr	1992	1992	1984	1989	1998	1989	1989	1984	1984	1994	1994	1997
Spitze (m ü.M.)	422.61	422.45	422.26	422.17	422.42	+422.69	422.62	422.38	422.22	422.40	422.43	422.60
Jahr	2013	2013	2013	2013	2015	2016	2016	2016	2010	2012	2012	2012
max. Amplitude (m)	0.40	0.41	0.61	0.64	0.71	+0.81	0.72	0.63	0.51	0.57	0.65	0.49
Jahr	2004	1999	2001	1994	1999	1987	1993	2005	1984	1995	1997	1995

Periodenwerte    Mittel: 421.04    Minimum: 419.64 (10.06.1989)    Spitze: 422.69 (23.06.2016)    Amplitude: 3.05

