

GRUNDWASSERSTÄNDE		Furttal, Pegel 8 Mösli, Gemeinde Regensdorf												
		Koordinaten: 2°679'081.0 / 1°254'429.9						OK Terrain: 438.32 m ü.M.			OK Rohr: 439.17 m ü.M.			
2021		JAN	FEB	MAR	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEZ	
	1	-428.66	-429.99	+431.15	430.77	-429.85	430.19	430.41	431.81	+430.84	429.59	+428.83	+428.15	1
	2	428.69	430.03	431.12	430.78	429.86	430.13	-430.40	+431.83	430.78	429.58	428.79	428.11	2
	3	428.70	430.14	431.12	430.77	429.88	430.08	430.41	431.79	430.71	+429.59	428.76	428.07	3
	4	428.71	430.20	431.15	430.79	429.93	430.07	430.45	431.78	430.64	429.51	428.70	428.10	4
	5	428.72	430.30	431.11	+430.82	429.91	430.10	430.47	431.78	430.61	429.50	428.62	428.09	5
	6	428.73	430.41	431.09	430.75	429.89	430.16	430.45	431.76	430.53	429.43	428.61	428.06	6
	7	428.74	430.53	431.12	430.69	429.88	430.19	430.45	431.76	430.44	429.40	428.62	428.06	7
	8	428.75	430.62	431.12	430.65	429.91	430.21	430.47	431.77	430.37	429.37	428.59	428.06	8
	9	428.76	430.69	431.10	430.63	429.97	430.27	430.48	431.74	430.29	429.36	428.57	428.03	9
	10	428.77	430.74	431.06	430.60	429.95	430.30	430.52	431.75	430.21	429.36	428.52	428.05	10
	11	428.79	430.73	431.07	430.59	429.93	430.30	430.55	431.72	430.16	429.36	428.48	427.99	11
	12	428.81	430.80	431.02	430.53	429.93	430.25	430.56	431.68	430.18	429.32	428.46	428.00	12
	13	428.81	430.83	431.03	430.53	429.98	430.24	430.65	431.56	430.12	429.26	428.44	428.02	13
	14	428.85	430.90	431.01	430.53	429.99	430.23	430.69	431.48	430.04	429.25	428.43	428.01	14
	15	428.87	430.97	430.99	430.50	430.01	430.16	430.87	431.49	429.99	429.24	428.41	427.98	15
	16	428.90	431.03	430.96	430.46	430.04	430.12	430.94	431.44	429.95	429.22	428.38	427.96	16
	17	428.96	431.05	430.99	430.43	430.03	430.05	431.07	431.35	429.95	429.22	428.34	427.96	17
	18	428.97	431.11	431.00	430.44	430.03	429.97	431.23	431.29	429.95	429.19	428.31	427.97	18
	19	429.04	431.12	431.02	430.41	430.03	-429.93	431.32	431.21	429.97	429.14	428.29	428.00	19
	20	429.11	431.14	430.99	430.36	430.04	429.97	431.35	431.13	429.94	429.14	428.30	428.01	20
	21	429.15	+431.18	431.03	430.29	430.08	430.01	431.36	431.11	429.88	429.10	428.33	427.97	21
	22	429.22	431.14	431.03	430.22	430.12	430.03	431.37	431.14	429.86	429.04	428.29	427.95	22
	23	429.25	431.08	430.97	430.16	430.14	430.06	431.40	431.13	429.85	429.01	428.25	427.95	23
	24	429.30	431.11	430.95	430.12	430.20	430.09	431.49	431.10	429.82	429.02	428.25	427.94	24
	25	429.34	431.13	430.89	430.08	430.19	430.16	431.59	431.08	429.80	429.01	428.24	427.95	25
	26	429.34	431.12	430.87	430.06	430.23	430.21	431.63	431.03	429.80	428.95	428.24	427.97	26
	27	429.42	431.11	430.84	430.01	430.23	430.27	431.68	430.94	429.76	428.91	428.24	427.98	27
	28	429.51	431.14	430.85	429.97	430.24	430.27	431.69	430.90	429.72	428.90	428.22	427.96	28
	29	429.65		430.86	429.91	430.22	430.31	431.69	430.95	429.67	428.87	428.17	427.94	29
	30	429.73		430.84	-429.88	+430.24	+430.39	431.68	430.92	-429.61	428.86	-428.12	-427.94	30
	31	+429.86		-430.79		430.24		+431.73	-430.89		-428.85			31
Monatsmittel		429.03	430.80	431.00	430.42	430.04	430.16	431.00	+431.40	430.11	429.21	428.43	-428.01	
Spitze Tag		429.92	431.22	431.18	430.86	430.28	430.49	431.80	+431.89	430.90	429.65	428.89	428.23	
		31.	21.	1.	5.	30.	30.	31.	2.	1.	3.	1.	1.	
Jahreswerte		Mittel: 429.97			Minimum: 427.89 (29.12.)			Spitze: 431.89 (02.08.)			Amplitude: 4.00			
1975 - 2021		JAN	FEB	MAR	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEZ	
Monatsmittel		427.75	428.22	428.73	+429.00	428.96	428.73	428.33	428.00	427.57	427.27	-427.10	427.24	
Minimum (m ü.M.)	Jahr	-423.97	424.01	424.54	426.03	426.10	425.32	424.71	424.72	424.72	424.75	424.59	424.24	
		1990	1990	1990	1990	2017	1976	1976	1976	1976	1976	1989	1989	
Spitze (m ü.M.)	Jahr	432.26	+432.36	431.80	432.26	432.06	432.24	431.80	431.89	430.90	430.17	430.80	431.95	
		1982	1982	1982	2001	1999	1995	2021	2021	2021	1975	2002	1981	
max. Amplitude (m)	Jahr	2.12	3.45	2.65	+3.58	1.64	1.59	2.10	1.65	1.34	1.19	2.36	2.70	
		2018	1981	2001	2006	2015	1976	2013	2016	2021	1981	2002	1992	
Periodenwerte		Mittel: 428.07			Minimum: 423.97 (25.01.1990)			Spitze: 432.36 (07.02.1982)			Amplitude: 8.39			