

GRUNDWASSERSTÄNDE		Rheintal, Pegel G 425 Chachberg, Gemeinde Marthalen												
		Koordinaten: 2°688'851.1 / 1°273'789.8						OK Terrain: 366.55 m ü.M.			OK Rohr: 367.47 m ü.M.			
2018		JAN	FEB	MAR	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEZ	
	1	348.05	+348.48	+348.19	347.85	-347.87	348.12	+348.00	+347.70	347.56	347.49	+347.49	-347.42	1
	2	-348.05	348.47	348.17	347.85	347.89	348.13	347.99	347.69	347.58	347.51	347.49	347.42	2
	3	348.05	348.46	348.16	347.85	347.90	348.13	347.98	347.68	+347.58	+347.51	347.48	347.43	3
	4	348.07	348.44	348.14	347.84	347.91	348.13	347.96	347.67	347.58	347.51	347.47	347.47	4
	5	348.16	348.43	348.13	347.84	347.92	348.12	347.95	347.66	347.57	347.50	347.47	347.50	5
	6	348.25	348.41	348.11	347.83	347.93	348.12	347.94	347.66	347.57	347.49	347.46	347.53	6
	7	348.28	348.39	348.10	347.82	347.94	348.12	347.96	347.65	347.56	347.49	347.46	347.54	7
	8	348.28	348.37	348.09	347.82	347.95	348.11	347.98	347.64	347.56	347.49	347.45	347.55	8
	9	348.28	348.35	348.08	347.81	347.95	348.11	347.98	347.64	347.56	347.48	347.44	347.56	9
	10	348.28	348.33	348.07	347.81	347.96	348.12	347.97	347.63	347.55	347.48	347.44	347.59	10
	11	348.26	348.31	348.06	347.80	347.97	348.12	347.95	347.63	347.55	347.47	347.44	347.62	11
	12	348.24	348.29	348.05	347.80	347.99	348.11	347.94	347.62	347.54	347.47	347.44	347.63	12
	13	348.23	348.27	348.04	347.79	348.00	348.11	347.92	347.62	347.54	347.46	347.44	347.63	13
	14	348.21	348.25	348.03	347.79	348.00	348.12	347.91	347.61	347.54	347.46	347.43	347.62	14
	15	348.20	348.23	348.02	347.79	348.01	348.13	347.90	347.62	347.56	347.45	347.43	347.62	15
	16	348.18	348.21	348.01	347.78	348.03	348.13	347.88	347.62	347.56	347.45	347.42	347.61	16
	17	348.18	348.21	348.00	347.78	348.05	348.14	347.87	347.61	347.55	347.44	347.42	347.60	17
	18	348.20	348.24	347.99	347.78	348.08	348.14	347.85	347.61	347.55	347.44	347.42	347.60	18
	19	348.22	348.29	347.98	347.78	348.10	+348.14	347.84	347.61	347.54	347.43	347.41	347.60	19
	20	348.26	348.31	347.97	-347.78	348.11	348.14	347.83	347.61	347.53	347.43	347.41	347.59	20
	21	348.30	348.32	347.96	347.78	348.12	348.13	347.81	347.60	347.53	347.42	347.40	347.59	21
	22	348.33	348.32	347.95	347.78	348.13	348.12	347.79	347.59	347.52	347.42	347.40	347.60	22
	23	348.42	348.31	347.94	347.79	348.13	348.11	347.78	347.58	347.52	347.41	347.40	347.62	23
	24	348.49	348.29	347.92	347.79	348.13	348.10	347.78	347.58	347.51	347.41	-347.39	347.65	24
	25	348.52	348.27	347.91	347.80	+348.13	348.09	347.77	347.58	347.51	347.40	347.39	347.70	25
	26	+348.53	348.25	347.90	347.81	348.13	348.08	347.76	347.58	347.51	347.40	347.39	347.73	26
	27	348.52	348.23	347.89	347.82	348.12	348.06	347.75	347.57	347.51	-347.39	347.39	347.75	27
	28	348.51	-348.21	347.88	347.83	348.12	348.05	347.74	347.57	347.50	347.41	347.40	347.77	28
	29	348.51		347.87	347.84	348.11	348.03	347.73	347.56	347.50	347.44	347.42	+347.77	29
	30	348.50		347.86	+347.86	348.10	-348.02	347.72	347.55	-347.49	347.45	347.42	347.77	30
	31	348.49		-347.85	348.11	348.11		-347.71	-347.55		347.48		347.77	31
Tagesmittel in m ü.M.		348.29	+348.32	348.01	347.81	348.03	348.11	347.87	347.62	347.54	347.45	-347.43	347.61	
- Minimum		+348.53	348.49	348.20	347.87	348.13	348.15	348.01	347.71	347.58	347.51	347.49	347.78	
+ Maximum		26.	1.	1.	30.	25.	19.	1.	1.	3.	3.	1.	29.	
Jahreswerte		Mittel: 347.84			Minimum: 347.39 (24.11.)			Spitze: 348.53 (26.01.)			Amplitude: 1.14			
<b>1983 - 2018</b>		JAN	FEB	MAR	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEZ	
Monatsmittel		347.60	-347.54	347.55	347.64	347.86	348.13	+348.16	348.03	347.87	347.73	347.62	347.59	
Minimum (m ü.M.)		346.94	-346.91	346.94	347.14	347.22	347.38	347.42	347.28	347.15	347.12	347.05	346.97	
Jahr		2006	2006	2006	2005	1998	1998	2003	2003	2003	2003	2005	2005	
Spitze (m ü.M.)		349.23	348.90	348.51	348.55	349.15	+349.30	349.20	348.85	348.62	348.48	348.42	349.13	
Jahr		2011	2011	2010	2006	1999	1995	1999	1987	2010	2010	2012	2010	
max. Amplitude (m)		0.60	0.50	0.56	1.13	+1.30	1.02	0.54	0.48	0.36	0.42	0.42	1.10	
Jahr		2010	2011	2001	2006	1999	1995	2013	1995	1987	1995	1993	2010	
Periodenwerte		Mittel: 347.78			Minimum: 346.91 (15.02.2006)			Spitze: 349.30 (18.06.1995)			Amplitude: 2.39			