

Grundwasserstand

Limnigraph Unter-Forenban - Fulenbach

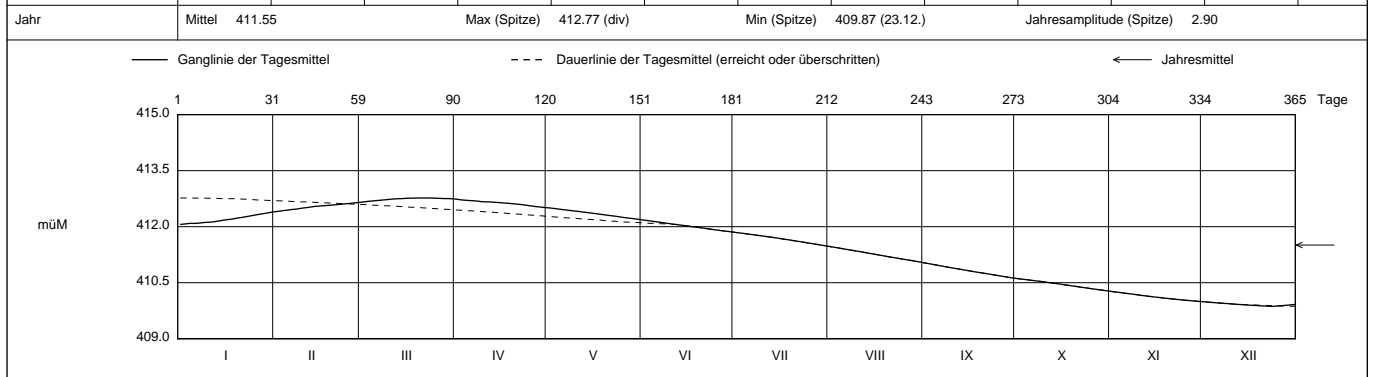
SO 630/237/008

Koordinaten 2 630 170 / 1 237 835

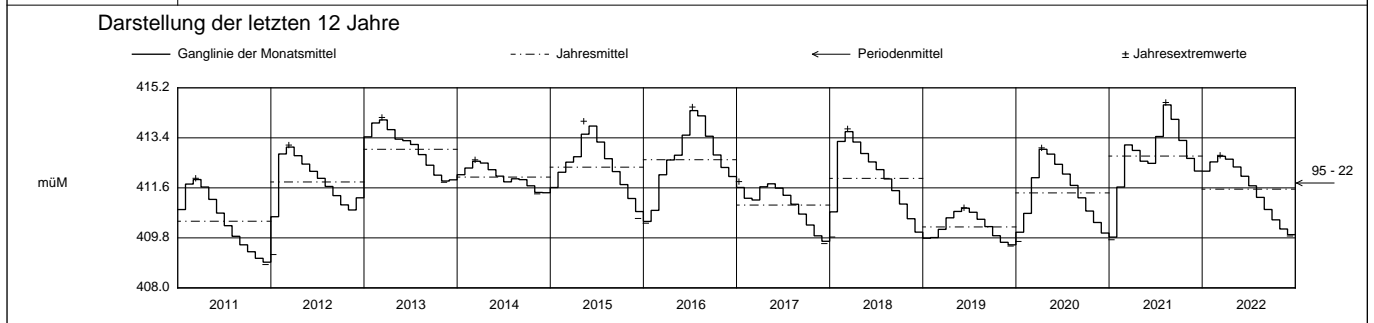
OK Terrain 427.0 müM

Abstichpunkt 427.73 müM

2022		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez		
Tagesmittel	1	412.06 -	412.40 -	412.66 -	412.74 +	412.51 +	412.18 +	411.85 +	411.47 +	411.03 +	410.61 +	410.27 +	409.99 +	1	
	2	412.07	412.41	412.67	412.73	412.50	412.17	411.84	411.45	411.01	410.60	410.26	409.98	2	
	3	412.08	412.43	412.68	412.71	412.49	412.16	411.83	411.44	411.00	410.59	410.25	409.98	3	
	4	412.09	412.44	412.68	412.71	412.48	412.15	411.82	411.43	410.98	410.58	410.23	409.97	4	
	5	412.09	412.44	412.69	412.70	412.47	412.13	411.81	411.41	410.97	410.57	410.22	409.96	5	
	müM	6	412.09	412.46	412.70	412.70	412.46	412.12	411.80	411.40	410.95	410.56	410.21	409.96	6
		7	412.10	412.47	412.71	412.69	412.45	412.11	411.78	411.39	410.94	410.55	410.20	409.95	7
		8	412.11	412.47	412.72	412.68	412.44	412.10	411.77	411.37	410.93	410.54	410.19	409.95	8
		9	412.11	412.49	412.72	412.67	412.43	412.09	411.76	411.36	410.91	410.53	410.18	409.94	9
		10	412.12	412.50	412.73	412.67	412.42	412.08	411.75	411.34	410.90	410.52	410.17	409.93	10
		11	412.12	412.51	412.74	412.67	412.41	412.07	411.74	411.33	410.88	410.51	410.16	409.93	11
		12	412.13	412.52	412.74	412.66	412.40	412.06	411.73	411.32	410.87	410.50	410.15	409.92	12
		13	412.15	412.53	412.75	412.66	412.39	412.05	411.72	411.30	410.85	410.49	410.14	409.92	13
		14	412.16	412.55	412.75	412.65	412.38	412.04	411.71	411.29	410.84	410.48	410.13	409.91	14
		15	412.18	412.55	412.76	412.64	412.37	412.03	411.69	411.27	410.83	410.47	410.12	409.91	15
	+ Maximum	16	412.19	412.56	412.76	412.64	412.35	412.01	411.68	411.26	410.81	410.45	410.11	409.90	16
		17	412.20	412.56	412.76	412.63	412.34	412.00	411.67	411.24	410.80	410.44	410.10	409.89	17
		18	412.21	412.57	412.76	412.63	412.33	411.99	411.65	411.23	410.78	410.43	410.09	409.89	18
		19	412.22	412.58	412.77	412.62	412.32	411.98	411.64	411.21	410.77	410.42	410.08	409.88	19
		20	412.24	412.58	412.77 +	412.61	412.31	411.97	411.63	411.20	410.76	410.41	410.07	409.88	20
		21	412.25	412.59	412.77	412.60	412.30	411.96	411.62	411.18	410.74	410.39	410.06	409.88	21
	- Minimum	22	412.26	412.60	412.77	412.59	412.29	411.95	411.60	411.17	410.73	410.38	410.06	409.87	22
		23	412.28	412.61	412.77	412.58	412.28	411.93	411.59	411.16	410.72	410.37	410.05	409.87	23
		24	412.29	412.62	412.77	412.57	412.27	411.92	411.58	411.14	410.70	410.36	410.04	409.87	24
		25	412.31	412.62	412.76	412.56	412.25	411.91	411.56	411.13	410.69	410.35	410.03	409.87	25
		26	412.32	412.63	412.76	412.55	412.24	411.90	411.55	411.12	410.68	410.33	410.02	409.88	26
		27	412.34	412.64	412.76	412.54	412.23	411.89	411.54	411.10	410.66	410.32	410.01	409.89	27
		28	412.35	412.65 +	412.75	412.53	412.22	411.88	411.52	411.09	410.65	410.31	410.01	409.90	28
		29	412.36		412.75	412.52	412.21	411.87	411.51	411.07	410.64	410.30	410.00	409.90	29
		30	412.38		412.75	412.51 -	412.20	411.86 -	411.50	411.06	410.62 -	410.29	410.00 -	409.91	30
		31	412.39 +		412.75		412.19 -		411.48 -	411.04 -		410.28 -		409.92	31
Monatsmittel		412.20	412.53	412.74 +	412.63	412.35	412.02	411.67	411.26	410.82	410.45	410.12	409.92 -	müM	
Maximum (Spitze) Datum		412.40 31.	412.65 28.	412.77 + div	412.74 1.	412.51 1.	412.19 1.	411.85 1.	411.48 1.	411.04 1.	410.62 1.	410.27 1.	409.99 - 1.	müM	
Monatsamplitude		0.34	0.25	0.12 -	0.23	0.33	0.33	0.38	0.44 +	0.42	0.35	0.28	0.13	m	
Jahr		Mittel 411.55		Max (Spitze) 412.77 (div)			Min (Spitze) 409.87 (23.12.)			Jahresamplitude (Spitze) 2.90					



Periode	1995 - 2022 (28 Jahre)												
Monatsmittel	411.30	411.86	412.34	412.62 +	412.55	412.35	412.13	411.89	411.58	411.25	411.01	410.94 -	müM
Maximum (Spitze) Jahr	414.00 2003	414.10 2013	414.55 1999	414.64 2006	414.71 + 2006	414.35 2006	414.51 2016	414.67 2021	414.41 2021	413.82 2007	413.59 - 2006	413.89 2002	müM
Minimum (Spitze) Jahr	408.73 - 1998	409.12 1998	409.37 2006	410.35 2019	410.66 + 2019	410.46 2011	410.04 2011	409.69 2011	409.43 2011	409.19 2011	408.94 2011	408.73 1997	müM
Monatsamplitude (Max) Jahr	3.00 + 2012	2.83 2021	2.46 2006	2.80 2006	1.16 2015	0.96 2016	1.87 2021	0.91 2007	0.74 - 2016	0.76 2006	1.89 2002	1.54 2012	m
Periode	Mittel 411.82		Max (Spitze) 414.71 (8.5.2006)			Min (Spitze) 408.73 (2.1.1998)			Periodenamplitude (Spitze) 5.98				



Grundwasserstand

Limnigraph Unter-Forenban - Fulenbach

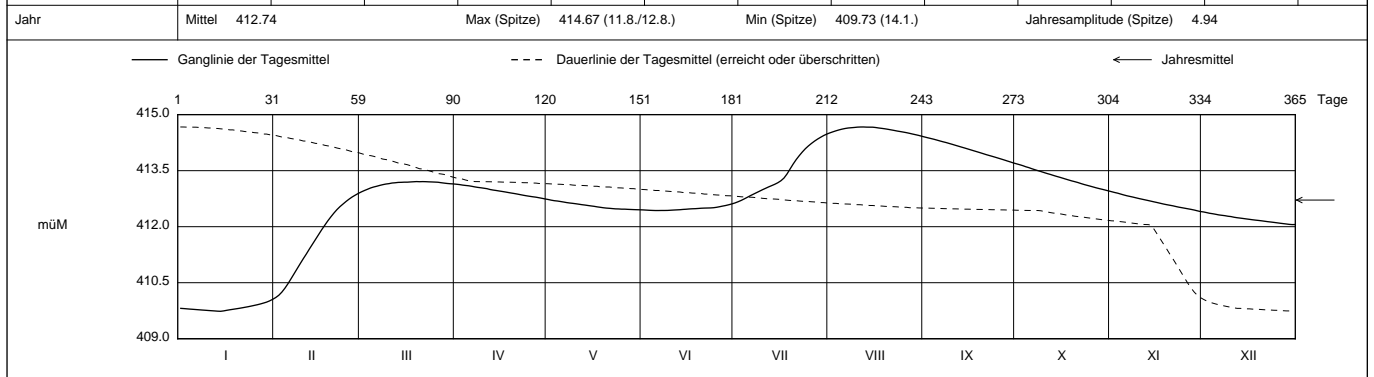
SO 630/237/008

Koordinaten 2 630 170 / 1 237 835

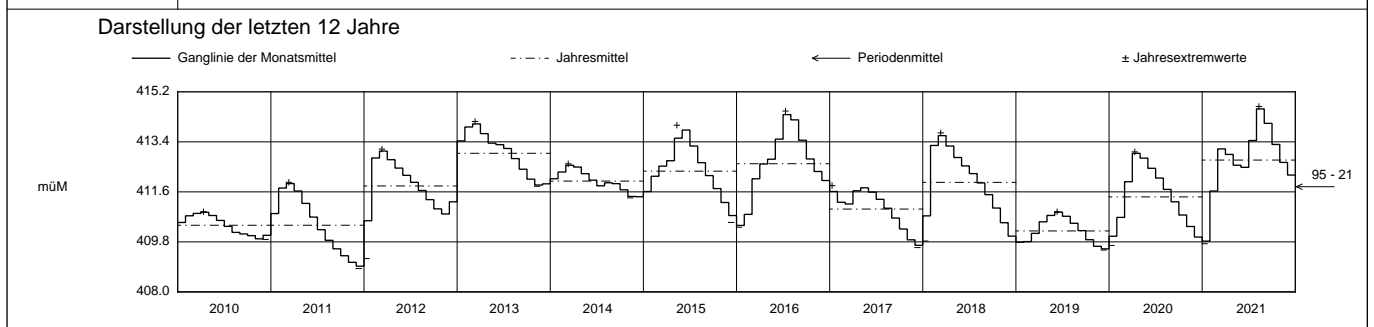
OK Terrain 427.0 müM

Abstichpunkt 427.73 müM

2021		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez		
Tagesmittel	1	409.81	410.10 -	412.93 -	413.14 +	412.73 +	412.45	412.64 -	414.51	414.40 +	413.68 +	412.94 +	412.40 +	1	
	2	409.81	410.16	412.97	413.13	412.71	412.44	412.67	414.54	414.38	413.66	412.92	412.38	2	
	3	409.80	410.25	413.00	413.11	412.70	412.44	412.70	414.57	414.36	413.63	412.90	412.36	3	
	4	409.79	410.35	413.04	413.10	412.69	412.44	412.74	414.59	414.34	413.60	412.87	412.35	4	
	5	409.79	410.47	413.06	413.10	412.67	412.43 -	412.79	414.61	414.32	413.58	412.85	412.33	5	
	Tagesmittel	6	409.78	410.60	413.08	413.08	412.66	412.43 -	412.83	414.63	414.29	413.55	412.83	412.32	6
		7	409.77	410.74	413.11	413.07	412.65	412.43	412.87	414.64	414.27	413.52	412.81	412.31	7
		8	409.77	410.88	413.13	413.05	412.63	412.43	412.91	414.65	414.25	413.50	412.79	412.30	8
		9	409.76	411.01	413.14	413.04	412.63	412.44	412.95	414.66	414.23	413.47	412.77	412.28	9
		10	409.76	411.14	413.15	413.03	412.61	412.44	412.99	414.67	414.20	413.45	412.75	412.27	10
		11	409.75	411.27	413.17	413.02	412.60	412.45	413.03	414.67	414.18	413.42	412.74	412.25	11
		12	409.74	411.40	413.18	413.00	412.59	412.45	413.07	414.67 +	414.16	413.40	412.72	412.24	12
		13	409.74	411.53	413.19	412.98	412.58	412.45	413.10	414.67	414.13	413.37	412.70	412.23	13
		14	409.73 -	411.66	413.19	412.97	412.57	412.46	413.14	414.67	414.11	413.35	412.68	412.22	14
		15	409.75	411.79	413.19	412.96	412.56	412.47	413.18	414.66	414.08	413.33	412.66	412.21	15
	müM	16	409.76	411.92	413.19	412.94	412.55	412.47	413.23	414.66	414.06	413.30	412.64	412.20	16
		17	409.78	412.04	413.20	412.93	412.53	412.48	413.30	414.64	414.03	413.28	412.63	412.19	17
		18	409.79	412.15	413.20	412.91	412.52	412.48	413.41	414.63	414.01	413.25	412.61	412.18	18
		19	409.80	412.26	413.21 +	412.90	412.51	412.49	413.55	414.62	413.98	413.23	412.59	412.17	19
		20	409.81	412.36	413.20	412.89	412.50	412.49	413.68	414.61	413.96	413.21	412.57	412.16	20
	+ Maximum	21	409.83	412.46	413.21	412.87	412.49	412.50	413.80	414.59	413.93	413.18	412.56	412.15	21
		22	409.84	412.54	413.21	412.86	412.48	412.50	413.90	414.58	413.91	413.16	412.54	412.13	22
		23	409.86	412.61	413.20	412.84	412.48	412.50	414.00	414.56	413.88	413.13	412.52	412.13	23
		24	409.87	412.68	413.20	412.83	412.48	412.51	414.09	414.55	413.86	413.11	412.51	412.12	24
		25	409.89	412.74	413.19	412.81	412.47	412.52	414.16	414.53	413.84	413.09	412.49	412.10	25
	- Minimum	26	409.91	412.80	413.19	412.80	412.47	412.54	414.23	414.52	413.81	413.06	412.48	412.09	26
		27	409.93	412.85	413.18	412.79	412.46	412.55	414.29	414.50	413.78	413.04	412.46	412.08	27
		28	409.95	412.89 +	413.17	412.78	412.46	412.57	414.35	414.48	413.76	413.02	412.45	412.07	28
		29	409.98		413.16	412.76	412.46	412.59	414.40	414.46	413.73	413.00	412.43	412.06	29
		30	410.01		413.15	412.74 -	412.45	412.61 +	414.44	414.44	413.71 -	412.98	412.41 -	412.06 -	30
	31	410.06 +		413.15		412.45 -		414.48 +	414.42 -		412.96 -		412.06	31	
Monatsmittel		409.83 -	411.63	413.15	412.95	412.56	412.48	413.45	414.59 +	414.07	413.31	412.66	412.21	müM	
Maximum (Spitze) Datum		410.08 - 31.	412.91 28.	413.21 19.	413.14 1.	412.74 1.	412.62 30.	414.50 31.	414.67 + 11. / 12.	414.41 1.	413.69 1.	412.95 1.	412.40 1.	müM	
Monatsamplitude		0.35	2.83 +	0.30	0.41	0.29	0.19 -	1.87	0.26	0.72	0.75	0.55	0.35	m	
Jahr		Mittel 412.74				Max (Spitze) 414.67 (11.8./12.8.)		Min (Spitze) 409.73 (14.1.)			Jahresamplitude (Spitze) 4.94				



Periode	1995 - 2021 (27 Jahre)												
Monatsmittel	411.26	411.83	412.33	412.61 +	412.56	412.36	412.15	411.91	411.61	411.28	411.04	410.98 -	müM
Maximum (Spitze) Jahr	414.00 2003	414.10 2013	414.55 1999	414.64 2006	414.71 + 2006	414.35 2006	414.51 2016	414.67 2021	414.41 2021	413.82 2007	413.59 - 2006	413.89 2002	müM
Minimum (Spitze) Jahr	408.73 - 1998	409.12 1998	409.37 2006	410.35 2019	410.66 + 2019	410.46 2011	410.04 2011	409.69 2011	409.43 2011	409.19 2011	408.94 2011	408.73 1997	müM
Monatsamplitude (Max) Jahr	3.00 + 2012	2.83 2021	2.46 2006	2.80 2006	1.16 2015	0.96 2016	1.87 2021	0.91 2007	0.74 - 2016	0.76 2006	1.89 2002	1.54 2012	m
Periode	Mittel 411.83				Max (Spitze) 414.71 (8.5.2006)		Min (Spitze) 408.73 (2.1.1998)			Periodenamplitude (Spitze) 5.98			



Grundwasserstand

Limnigraph Unter-Forenban - Fulenbach

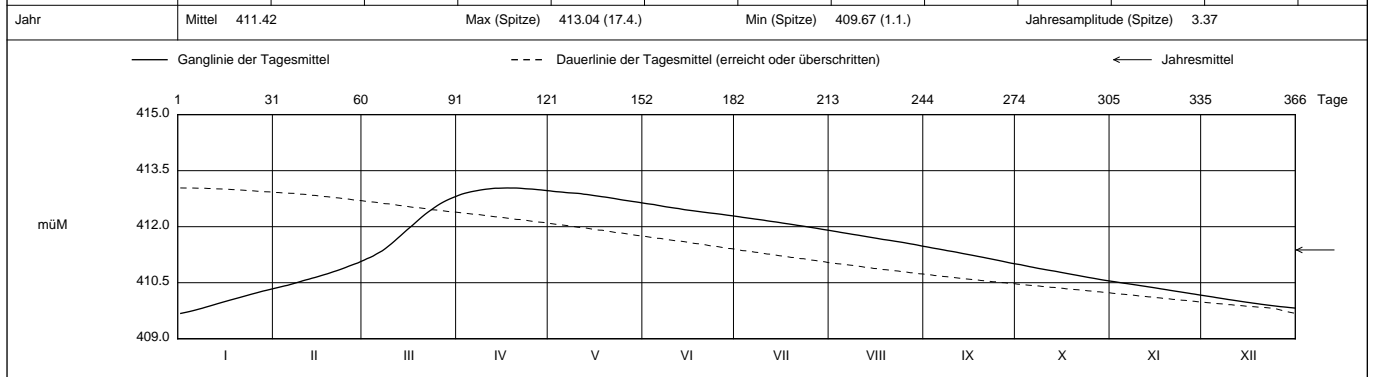
SO 630/237/008

Koordinaten 2 630 170 / 1 237 835

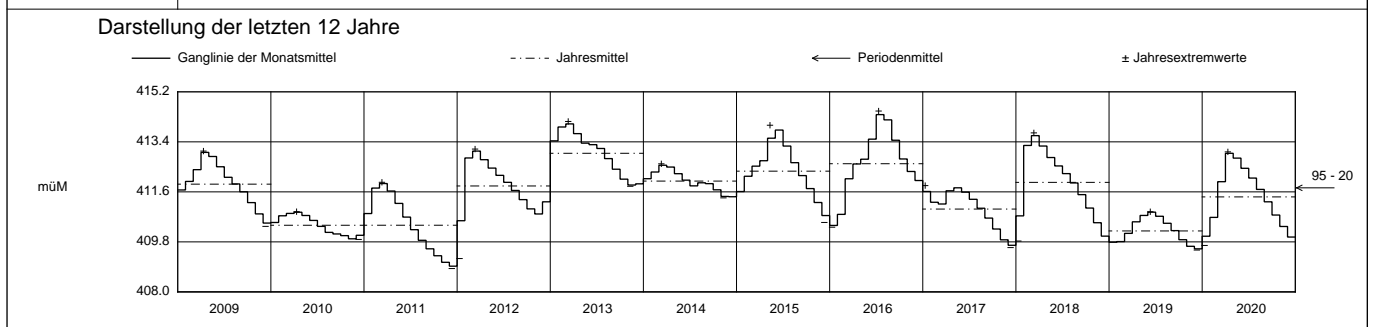
OK Terrain 427.0 müM

Abstichpunkt 427.73 müM

2020		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez		
Tagesmittel	1	409.68 -	410.36 -	411.10 -	412.84 -	412.96 +	412.62 +	412.28 +	411.89 +	411.46 +	411.00 +	410.54 +	410.16 +	1	
	2	409.70	410.37	411.14	412.87	412.95	412.61	412.26	411.88	411.45	410.98	410.52	410.14	2	
	3	409.71	410.39	411.18	412.89	412.94	412.60	412.25	411.87	411.43	410.96	410.51	410.13	3	
	4	409.73	410.41	411.21	412.91	412.93	412.59	412.24	411.85	411.42	410.95	410.50	410.12	4	
	5	409.75	410.43	411.27	412.93	412.93	412.58	412.23	411.84	411.41	410.93	410.49	410.10	5	
	müM	6	409.77	410.46	411.31	412.95	412.92	412.56	412.22	411.82	411.39	410.91	410.47	410.09	6
		7	409.79	410.48	411.35	412.96	412.91	412.55	412.21	411.81	411.38	410.90	410.46	410.08	7
		8	409.82	410.50	411.41	412.98	412.90	412.53	412.20	411.80	411.36	410.88	410.45	410.06	8
		9	409.84	410.53	411.48	412.99	412.90	412.52	412.18	411.78	411.35	410.87	410.44	410.05	9
		10	409.86	410.55	411.55	413.00	412.89	412.51	412.17	411.77	411.33	410.85	410.43	410.04	10
		11	409.89	410.58	411.62	413.01	412.89	412.50	412.16	411.76	411.32	410.84	410.41	410.03	11
		12	409.91	410.60	411.69	413.02	412.87	412.49	412.15	411.74	411.30	410.82	410.40	410.02	12
		13	409.94	410.62	411.76	413.03	412.86	412.47	412.14	411.73	411.28	410.81	410.39	410.00	13
		14	409.96	410.64	411.83	413.03	412.85	412.46	412.13	411.71	411.27	410.80	410.38	409.99	14
		15	409.98	410.67	411.91	413.03	412.84	412.44	412.11	411.70	411.25	410.78	410.36	409.98	15
	+ Maximum	16	410.01	410.69	411.98	413.04	412.83	412.43	412.10	411.69	411.24	410.77	410.35	409.97	16
		17	410.03	410.72	412.05	413.04 +	412.81	412.42	412.09	411.67	411.22	410.75	410.34	409.96	17
		18	410.05	410.74	412.12	413.04	412.80	412.41	412.07	411.66	411.21	410.74	410.32	409.94	18
		19	410.08	410.77	412.19	413.04	412.79	412.40	412.06	411.65	411.19	410.72	410.31	409.93	19
		20	410.10	410.79	412.26	413.04	412.78	412.39	412.05	411.64	411.18	410.71	410.30	409.92	20
		21	410.12	410.82	412.33	413.03	412.77	412.38	412.04	411.62	411.16	410.69	410.28	409.91	21
	- Minimum	22	410.14	410.85	412.39	413.02	412.75	412.37	412.02	411.61	411.14	410.68	410.27	409.90	22
		23	410.17	410.88	412.45	413.02	412.74	412.36	412.01	411.60	411.13	410.66	410.26	409.89	23
		24	410.19	410.91	412.51	413.01	412.72	412.35	412.00	411.58	411.11	410.64	410.25	409.88	24
		25	410.21	410.94	412.56	413.01	412.71	412.34	411.99	411.57	411.09	410.63	410.23	409.87	25
		26	410.23	410.97	412.62	413.00	412.70	412.33	411.97	411.56	411.08	410.62	410.22	409.86	26
	Monatsmittel	410.00	410.68	411.97	412.99 +	412.81	412.45	412.10	411.69	411.24	410.77	410.35	409.97 -	müM	
	Maximum (Spitze) Datum	410.35 31.	411.08 29.	412.82 31.	413.04 + 17.	412.96 1.	412.63 1.	412.28 1.	411.90 1.	411.47 1.	411.00 1.	410.54 1.	410.16 - 1.	müM	
	Monatsamplitude	0.67	0.74	1.74 +	0.21 -	0.33	0.35	0.38	0.43	0.47	0.46	0.38	0.34	m	
	Jahr	Mittel 411.42	Max (Spitze) 413.04 (17.4.)			Min (Spitze) 409.67 (1.1.)			Jahresamplitude (Spitze) 3.37						



Periode	1995 - 2020											(26 Jahre)	
Monatsmittel	411.32	411.84	412.29	412.60 +	412.55	412.35	412.10	411.81	411.51	411.20	410.98	410.94 -	müM
Maximum (Spitze) Jahr	414.00 2003	414.10 2013	414.55 1999	414.64 2006	414.71 + 2006	414.35 2006	414.51 2016	414.47 2016	413.94 2007	413.82 2007	413.59 - 2006	413.89 2002	müM
Minimum (Spitze) Jahr	408.73 - 1998	409.12 1998	409.37 2006	410.35 2019	410.66 + 2019	410.46 2011	410.04 2011	409.69 2011	409.43 2011	409.19 2011	408.94 2011	408.73 1997	müM
Monatsamplitude (Max) Jahr	3.00 + 2012	1.52 1995	2.46 2006	2.80 2006	1.16 2015	0.96 2016	0.66 - 2015	0.91 2007	0.74 2016	0.76 2006	1.89 2002	1.54 2012	m
Periode	Mittel 411.79	Max (Spitze) 414.71 (8.5.2006)			Min (Spitze) 408.73 (2.1.1998)			Periodenamplitude (Spitze) 5.98					



Grundwasserstand

Limnigraph Unter-Forenban - Fulenbach

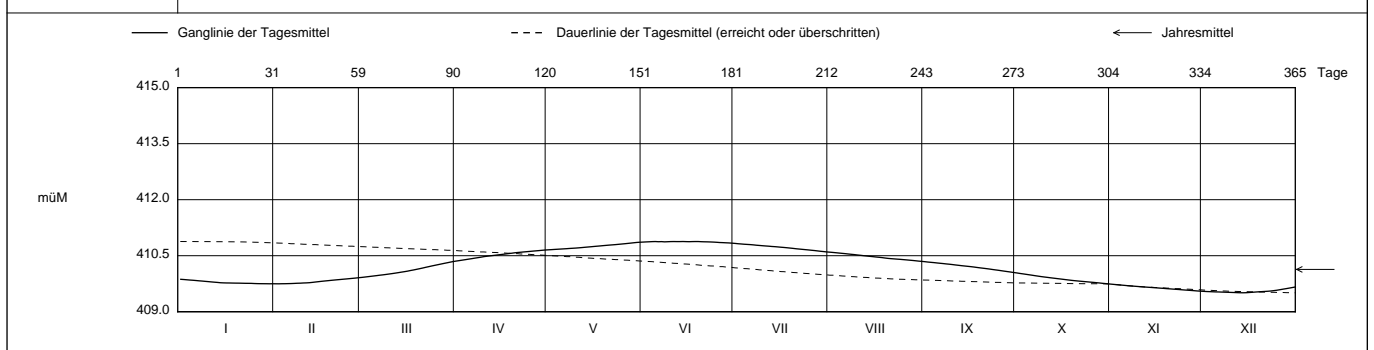
SO 630/237/008

Koordinaten 2 630 170 / 1 237 835

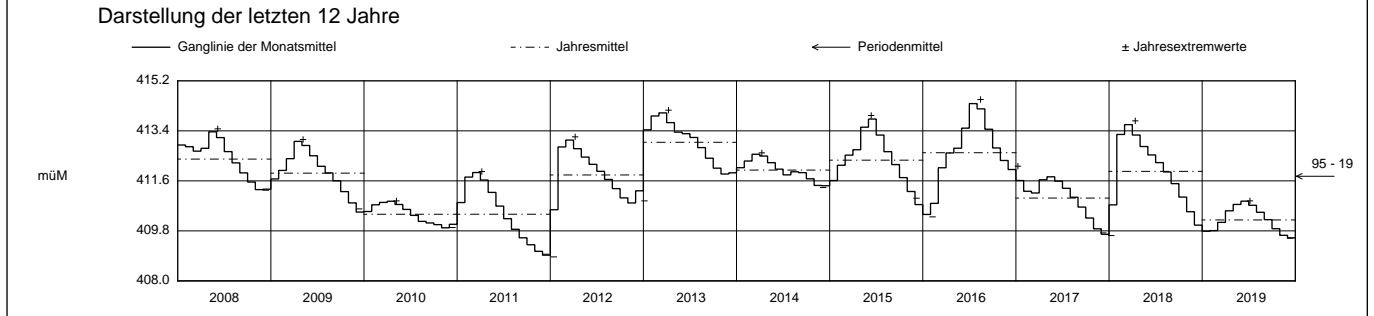
OK Terrain 427.0 müM

Abstichpunkt 427.73 müM

2019		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez		
Tagesmittel	1	409.87 +	409.75	409.92 -	410.36 -	410.66 -	410.87	410.83 +	410.59 +	410.34 +	410.04 +	409.74 +	409.55	1	
	2	409.86	409.75 -	409.93	410.37	410.66	410.87	410.82	410.59	410.33	410.03	409.73	409.54	2	
	3	409.86	409.75	409.94	410.38	410.67	410.87	410.81	410.58	410.32	410.01	409.72	409.54	3	
	4	409.85	409.75	409.95	410.40	410.67	410.88	410.81	410.57	410.32	410.00	409.71	409.53	4	
	5	409.84	409.75	409.96	410.41	410.68	410.88	410.80	410.56	410.31	409.99	409.71	409.53	5	
	müM	6	409.84	409.75	409.97	410.42	410.68	410.87	410.80	410.56	410.30	409.98	409.70	409.53	6
		7	409.83	409.76	409.98	410.43	410.69	410.88	410.79	410.55	410.29	409.97	409.69	409.53	7
		8	409.82	409.76	409.99	410.45	410.69	410.87	410.78	410.54	410.28	409.95	409.69	409.52	8
		9	409.81	409.76	410.00	410.46	410.70	410.87	410.77	410.53	410.27	409.94	409.68	409.52	9
		10	409.81	409.77	410.01	410.48	410.70	410.88	410.77	410.52	410.26	409.93	409.67	409.52	10
		11	409.80	409.77	410.02	410.49	410.71	410.88	410.76	410.51	410.25	409.92	409.67	409.51	11
		12	409.79	409.78	410.03	410.50	410.72	410.88	410.76	410.50	410.24	409.91	409.66	409.51	12
		13	409.78	409.79	410.05	410.51	410.73	410.88	410.75	410.49	410.23	409.90	409.66	409.51	13
		14	409.78	409.80	410.06	410.52	410.73	410.88 +	410.74	410.48	410.22	409.89	409.65	409.51 -	14
		15	409.77	409.81	410.07	410.53	410.74	410.88	410.74	410.48	410.22	409.88	409.64	409.51	15
	+ Maximum	16	409.77	409.81	410.09	410.54	410.75	410.88	410.73	410.47	410.21	409.87	409.64	409.52	16
		17	409.77	409.82	410.10	410.55	410.76	410.88	410.72	410.46	410.20	409.86	409.63	409.52	17
		18	409.77	409.83	410.12	410.56	410.76	410.88	410.71	410.45	410.19	409.85	409.63	409.53	18
		19	409.77	409.84	410.14	410.57	410.77	410.88	410.70	410.44	410.18	409.84	409.62	409.53	19
		20	409.77	409.85	410.15	410.58	410.78	410.88	410.70	410.43	410.17	409.83	409.61	409.54	20
		21	409.76	409.86	410.17	410.59	410.78	410.87	410.69	410.42	410.16	409.82	409.61	409.54	21
	- Minimum	22	409.76	409.86	410.19	410.59	410.79	410.87	410.68	410.41	410.14	409.82	409.60	409.55	22
		23	409.76	409.87	410.21	410.60	410.80	410.87	410.67	410.41	410.13	409.81	409.59	409.56	23
		24	409.76	409.88	410.23	410.61	410.81	410.86	410.66	410.40	410.12	409.80	409.59	409.57	24
		25	409.76	409.89	410.24	410.62	410.81	410.86	410.65	410.40	410.11	409.79	409.58	409.58	25
		26	409.75	409.89	410.26	410.62	410.82	410.85	410.65	410.39	410.10	409.79	409.58	409.59	26
		27	409.75	409.90	410.28	410.63	410.83	410.85	410.64	410.38	410.09	409.78	409.57	409.60	27
	Monatsmittel	28	409.75	409.91 +	410.29	410.64	410.84	410.85	410.63	410.37	410.07	409.77	409.56	409.62	28
		29	409.75		410.31	410.65	410.85	410.84	410.62	410.36	410.06	409.76	409.56	409.63	29
		30	409.75 -		410.33	410.65 +	410.86	410.84 -	410.61	410.36	410.05 -	409.75	409.55 -	409.65	30
		31	409.75		410.34 +		410.86 +		410.60 -	410.35 -		409.75 -		409.66 +	31
Monatsmittel	409.79	409.81	410.11	410.52	410.75	410.87 +	410.72	410.47	410.21	409.88	409.64	409.55 -	müM		
Maximum (Spitze)	409.87	409.91	410.35	410.66	410.86	410.89 +	410.83	410.60	410.35	410.05	409.74	409.67 -	müM		
Datum	1.	28.	31.	30.	31.	11.	1.	1.	1.	1.	1.	31.			
Monatsamplitude	0.12	0.17	0.44 +	0.30	0.21	0.05 -	0.24	0.25	0.30	0.30	0.19	0.16	m		
Jahr	Mittel 410.19	Max (Spitze) 410.89 (11.6.)					Min (Spitze) 409.51 (13.12./14.12.)			Jahresamplitude (Spitze) 1.38					



Periode	1995 - 2019 (25 Jahre)												
Monatsmittel	411.37	411.89	412.31	412.59 +	412.54	412.35	412.09	411.81	411.52	411.22	411.00	410.97 -	müM
Maximum (Spitze)	414.00	414.10	414.55	414.64	414.71 +	414.35	414.51	414.47	413.94	413.82	413.59 -	413.89	müM
Jahr	2003	2013	1999	2006	2006	2006	2016	2016	2007	2007	2006	2002	
Minimum (Spitze)	408.73 -	409.12	409.37	410.35	410.66 +	410.46	410.04	409.69	409.43	409.19	408.94	408.73	müM
Jahr	1998	1998	2006	2019	2019	2011	2011	2011	2011	2011	2011	1997	
Monatsamplitude (Max)	3.00 +	1.52	2.46	2.80	1.16	0.96	0.66 -	0.91	0.74	0.76	1.89	1.54	m
Jahr	2012	1995	2006	2006	2015	2016	2015	2007	2016	2006	2002	2012	
Periode	Mittel 411.81	Max (Spitze) 414.71 (8.5.2006)					Min (Spitze) 408.73 (2.1.1998)			Periodenamplitude (Spitze) 5.98			



Grundwasserstand

Limnigraph Unter-Forenban - Fulenbach

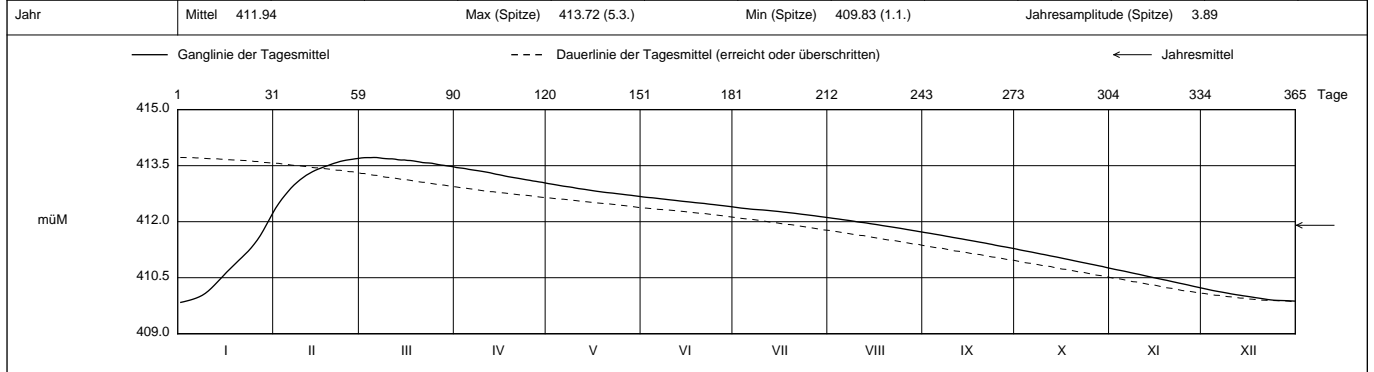
SO 630/237/008

Koordinaten 2 630 170 / 1 237 835

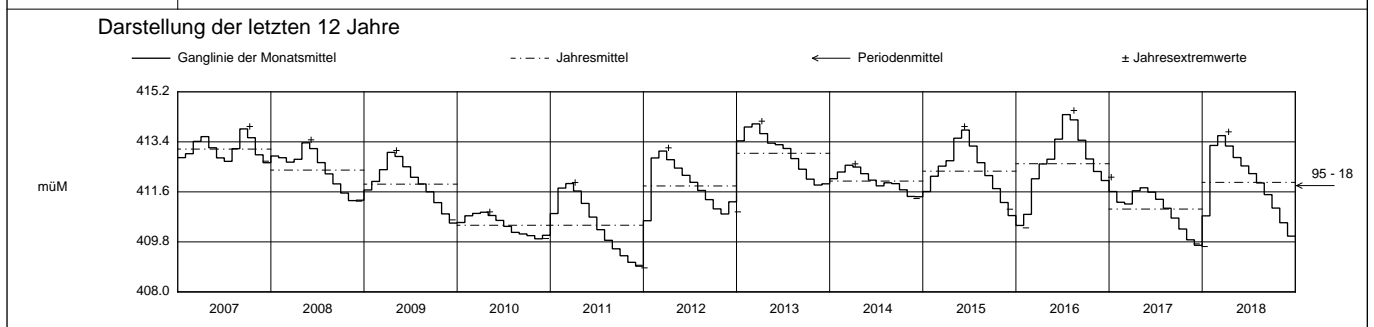
OK Terrain 427.0 müM

Abstichpunkt 427.73 müM

2018		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
Tagesmittel	1	409.84 -	412.37 -	413.71	413.45 +	413.02 +	412.66 +	412.39 +	412.10 +	411.71 +	411.27 +	410.74 +	410.21 +	1
	2	409.86	412.49	413.71	413.44	413.01	412.65	412.38	412.09	411.70	411.25	410.72	410.19	2
	3	409.88	412.60	413.72	413.43	412.99	412.65	412.36	412.08	411.68	411.23	410.71	410.18	3
	4	409.90	412.71	413.72	413.42	412.98	412.64	412.36	412.07	411.67	411.21	410.69	410.16	4
	5	409.92	412.80	413.72 +	413.40	412.97	412.63	412.35	412.06	411.66	411.20	410.68	410.14	5
	6	409.95	412.90	413.72	413.39	412.95	412.62	412.34	412.05	411.64	411.18	410.66	410.13	6
	7	409.99	412.98	413.71	413.38	412.94	412.61	412.33	412.04	411.63	411.17	410.64	410.11	7
	8	410.03	413.06	413.70	413.37	412.93	412.60	412.33	412.02	411.61	411.15	410.62	410.10	8
	9	410.08	413.13	413.69	413.35	412.92	412.59	412.32	412.01	411.60	411.13	410.61	410.08	9
	10	410.15	413.19	413.68	413.34	412.90	412.58	412.31	412.00	411.58	411.12	410.59	410.07	10
müM	11	410.22	413.24	413.68	413.33	412.89	412.57	412.31	411.98	411.57	411.10	410.57	410.05	11
	12	410.30	413.29	413.67	413.31	412.88	412.57	412.30	411.98	411.55	411.08	410.55	410.04	12
	13	410.39	413.34	413.66	413.29	412.86	412.55	412.29	411.96	411.54	411.07	410.53	410.03	13
	14	410.47	413.38	413.65	413.27	412.85	412.55	412.28	411.95	411.52	411.05	410.52	410.02	14
	15	410.56	413.41	413.65	413.26	412.84	412.54	412.28	411.94	411.51	411.04	410.50	410.00	15
	16	410.65	413.44	413.64	413.24	412.83	412.53	412.27	411.93	411.50	411.02	410.48	409.99	16
	17	410.73	413.48	413.64	413.22	412.81	412.52	412.26	411.91	411.48	411.00	410.46	409.98	17
	18	410.81	413.50	413.63	413.20	412.80	412.51	412.25	411.90	411.47	410.99	410.45	409.97	18
	19	410.89	413.53	413.61	413.19	412.79	412.50	412.24	411.89	411.45	410.97	410.43	409.95	19
	20	410.97	413.56	413.60	413.18	412.78	412.50	412.23	411.87	411.44	410.95	410.41	409.94	20
+ Maximum	21	411.05	413.59	413.58	413.16	412.77	412.49	412.22	411.86	411.42	410.93	410.39	409.93	21
	22	411.13	413.61	413.58	413.15	412.77	412.48	412.21	411.85	411.41	410.92	410.37	409.92	22
	23	411.21	413.63	413.57	413.13	412.76	412.47	412.20	411.84	411.39	410.90	410.36	409.91	23
	24	411.30	413.65	413.57	413.12	412.75	412.46	412.19	411.82	411.37	410.88	410.34	409.90	24
	25	411.40	413.66	413.55	413.11	412.74	412.45	412.18	411.81	411.36	410.87	410.32	409.89	25
- Minimum	26	411.51	413.67	413.53	413.09	412.73	412.44	412.17	411.79	411.34	410.85	410.30	409.89	26
	27	411.63	413.68	413.52	413.08	412.72	412.43	412.16	411.78	411.33	410.83	410.28	409.89	27
	28	411.77	413.69 +	413.51	413.07	412.71	412.42	412.15	411.77	411.31	410.82	410.27	409.89	28
	29	411.92		413.49	413.05	412.70	412.41	412.13	411.75	411.30	410.80	410.25	409.88	29
	30	412.07		413.48	413.04 -	412.69	412.40 -	412.12	411.74	411.28 -	410.78	410.23 -	409.88	30
31	412.22 +		413.47 -		412.67 -		412.11 -	411.72 -		410.76 -		409.87 -	31	
Monatsmittel	410.74	413.27	413.62 +	413.25	412.84	412.53	412.26	411.92	411.50	411.02	410.49	410.01 -	müM	
Maximum (Spitze) Datum	412.30 31.	413.70 28.	413.72 + 5.	413.46 1.	413.03 1.	412.67 1.	412.39 1.	412.11 1.	411.72 1.	411.27 1.	410.75 1.	410.22 1.	müM	
Monatsamplitude	2.47 +	1.40	0.26 -	0.43	0.36	0.27	0.29	0.39	0.44	0.52	0.53	0.35	m	
Jahr	Mittel 411.94	Max (Spitze) 413.72 (5.3.)			Min (Spitze) 409.83 (1.1.)			Jahresamplitude (Spitze) 3.89						



Periode	1995 - 2018											(24 Jahre)	
Monatsmittel	411.44	411.98	412.40	412.67 +	412.62	412.41	412.15	411.87	411.58	411.28	411.06	411.03 -	müM
Maximum (Spitze) Jahr	414.00 2003	414.10 2013	414.55 1999	414.64 2006	414.71 + 2006	414.35 2006	414.51 2016	414.47 2016	413.94 2007	413.82 2007	413.59 - 2006	413.89 2002	müM
Minimum (Spitze) Jahr	408.73 - 1998	409.12 1998	409.37 2006	410.54 1998	410.67 + 2010	410.46 2011	410.04 2011	409.69 2011	409.43 2011	409.19 2011	408.94 2011	408.73 1997	müM
Monatsamplitude (Max) Jahr	3.00 + 2012	1.52 1995	2.46 2006	2.80 2006	1.16 2015	0.96 2016	0.66 - 2015	0.91 2007	0.74 2016	0.76 2006	1.89 2002	1.54 2012	m
Periode	Mittel 411.87	Max (Spitze) 414.71 (8.5.2006)			Min (Spitze) 408.73 (2.1.1998)			Periodenamplitude (Spitze) 5.98					



Grundwasserstand

Linnigraph Unter-Forenban - Fulenbach

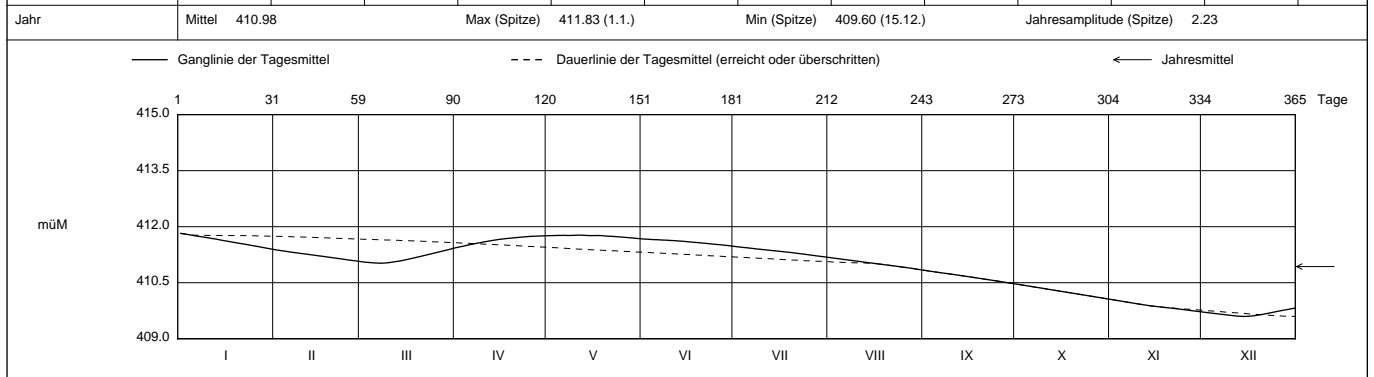
SO 630/237/008

Koordinaten 2 630 170 / 1 237 835

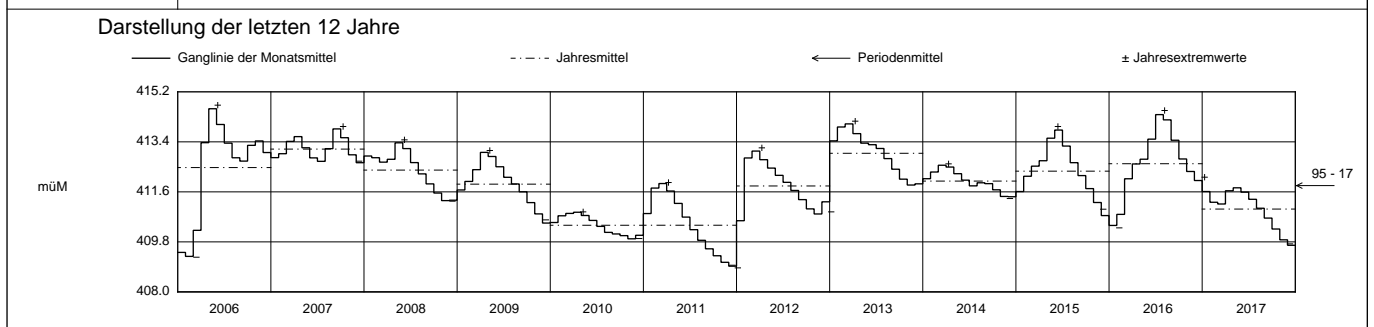
OK Terrain 427.0 müM

Abstichpunkt 427.73 müM

2017		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez		
Tagesmittel	1	411.82 +	411.38 +	411.06	411.44 -	411.76	411.67 +	411.47 +	411.17 +	410.83 +	410.46 +	410.05 +	409.71	1	
	2	411.81	411.37	411.05	411.46	411.76	411.67	411.46	411.16	410.82	410.45	410.04	409.70	2	
	3	411.79	411.36	411.04	411.47	411.76	411.66	411.45	411.15	410.81	410.44	410.02	409.69	3	
	4	411.78	411.34	411.04	411.49	411.77	411.66	411.44	411.14	410.79	410.42	410.01	409.68	4	
	5	411.77	411.33	411.03	411.51	411.77	411.65	411.43	411.13	410.78	410.41	410.00	409.67	5	
	müM	6	411.75	411.32	411.03	411.53	411.77	411.65	411.42	411.12	410.77	410.40	409.98	409.66	6
		7	411.74	411.31	411.02 -	411.54	411.77	411.64	411.42	411.11	410.76	410.38	409.97	409.65	7
		8	411.73	411.30	411.02	411.56	411.77	411.64	411.41	411.10	410.75	410.37	409.95	409.64	8
		9	411.71	411.29	411.03	411.58	411.77	411.64	411.40	411.09	410.74	410.36	409.94	409.63	9
		10	411.70	411.28	411.04	411.59	411.77	411.63	411.39	411.08	410.72	410.34	409.93	409.63	10
		11	411.69	411.27	411.05	411.61	411.78 +	411.63	411.38	411.06	410.71	410.33	409.91	409.62	11
		12	411.67	411.25	411.06	411.62	411.77	411.62	411.37	411.05	410.70	410.32	409.90	409.61	12
		13	411.66	411.24	411.07	411.64	411.77	411.62	411.36	411.04	410.69	410.30	409.89	409.60	13
		14	411.64	411.23	411.09	411.65	411.76	411.61	411.35	411.03	410.68	410.29	409.88	409.60 -	14
		15	411.63	411.22	411.11	411.66	411.76	411.60	411.35	411.02	410.66	410.28	409.87	409.60	15
	+ Maximum	16	411.61	411.21	411.12	411.67	411.76	411.59	411.34	411.01	410.65	410.26	409.86	409.60	16
		17	411.60	411.20	411.14	411.68	411.76	411.59	411.33	411.00	410.64	410.25	409.85	409.61	17
		18	411.59	411.19	411.16	411.69	411.76	411.58	411.32	410.99	410.63	410.24	409.84	409.62	18
		19	411.57	411.18	411.18	411.70	411.76	411.57	411.31	410.98	410.62	410.22	409.83	409.63	19
		20	411.56	411.16	411.20	411.70	411.75	411.57	411.30	410.97	410.60	410.21	409.82	409.65	20
		21	411.54	411.15	411.22	411.71	411.74	411.56	411.29	410.96	410.59	410.20	409.81	409.66	21
	- Minimum	22	411.53	411.14	411.24	411.72	411.74	411.55	411.28	410.95	410.58	410.18	409.80	409.68	22
		23	411.52	411.13	411.26	411.73	411.73	411.54	411.27	410.94	410.57	410.17	409.80	409.70	23
		24	411.50	411.12	411.28	411.73	411.73	411.53	411.26	410.93	410.55	410.16	409.79	409.71	24
		25	411.49	411.11	411.30	411.74	411.72	411.52	411.25	410.92	410.54	410.14	409.77	409.73	25
		26	411.47	411.10	411.32	411.74	411.72	411.52	411.24	410.90	410.53	410.13	409.76	409.75	26
	27	411.46	411.09	411.34	411.75	411.71	411.51	411.23	410.89	410.51	410.12	409.75	409.76	27	
	28	411.44	411.07 -	411.36	411.75	411.70	411.50	411.22	410.88	410.50	410.10	409.74	409.78	28	
	29	411.43		411.38	411.75	411.69	411.49	411.20	410.87	410.49	410.09	409.73	409.79	29	
	30	411.41		411.40	411.76 +	411.69	411.48 -	411.19	410.86	410.48 -	410.08	409.72 -	409.81	30	
	31	411.40 -		411.42 +		411.68 -		411.18 -	410.84 -		410.06 -		409.82 +	31	
Monatsmittel		411.61	411.23	411.16	411.64	411.75 +	411.59	411.33	411.01	410.66	410.26	409.87	409.68 -	müM	
Maximum (Spitze)		411.83 +	411.39	411.43	411.76	411.78	411.68	411.48	411.18	410.84	410.47	410.06	409.83 -	müM	
Datum		1.	1.	31.	30.	11.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	31.		
Monatsamplitude		0.44 +	0.32	0.41	0.33	0.10 -	0.20	0.30	0.34	0.37	0.41	0.34	0.24	m	
Jahr		Mittel 410.98		Max (Spitze) 411.83 (1.1.)			Min (Spitze) 409.60 (15.12.)			Jahresamplitude (Spitze) 2.23					



Periode	1995 - 2017 (23 Jahre)												
Monatsmittel	411.47	411.92	412.35	412.65 +	412.61	412.41	412.15	411.86	411.58	411.29	411.09	411.08 -	müM
Maximum (Spitze)	414.00	414.10	414.55	414.64	414.71 +	414.35	414.51	414.47	413.94	413.82	413.59 -	413.89	müM
Jahr	2003	2013	1999	2006	2006	2006	2016	2016	2007	2007	2006	2002	
Minimum (Spitze)	408.73 -	409.12	409.37	410.54	410.67 +	410.46	410.04	409.69	409.43	409.19	408.94	408.73	müM
Jahr	1998	1998	2006	1998	2010	2011	2011	2011	2011	2011	2011	1997	
Monatsamplitude (Max)	3.00 +	1.52	2.46	2.80	1.16	0.96	0.66 -	0.91	0.74	0.76	1.89	1.54	m
Jahr	2012	1995	2006	2006	2015	2016	2015	2007	2016	2006	2002	2012	
Periode	Mittel 411.87		Max (Spitze) 414.71 (8.5.2006)			Min (Spitze) 408.73 (2.1.1998)			Periodenamplitude (Spitze) 5.98				



Grundwasserstand

Limnigraph Unter-Forenban - Fulenbach

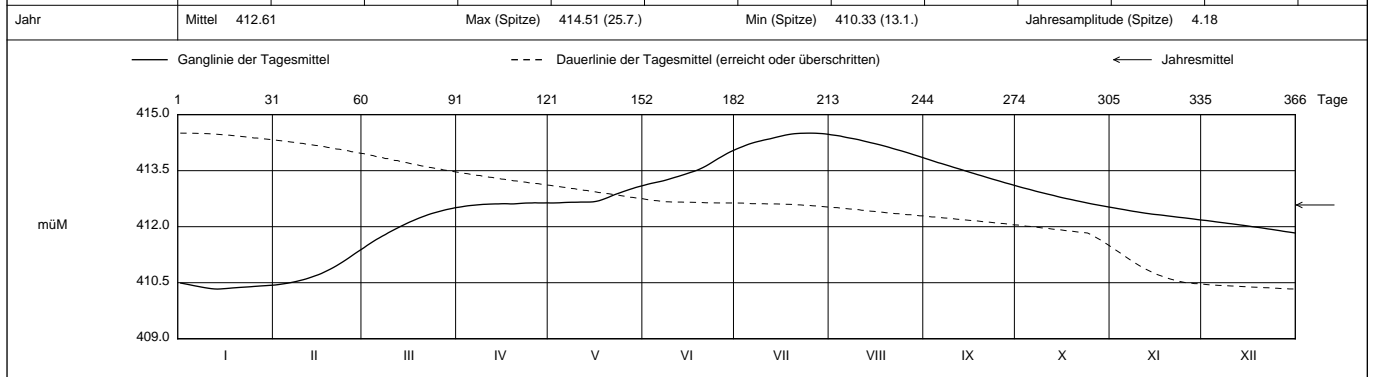
SO 630/237/008

Koordinaten 2 630 170 / 1 237 835

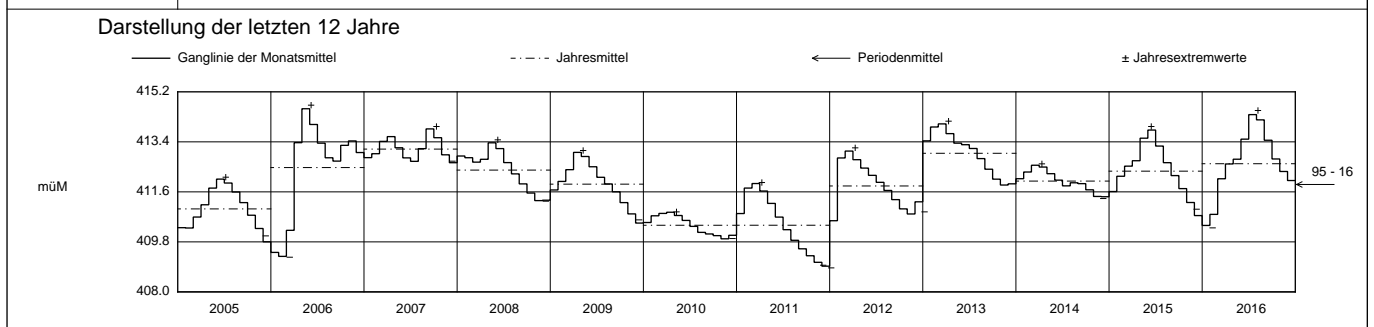
OK Terrain 427.0 müM

Abstichpunkt 427.73 müM

2016		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez		
Tagesmittel	1	410.49 +	410.44 -	411.44 -	412.52 -	412.64 -	413.12 -	414.08 -	414.46 +	413.82 +	413.08 +	412.51 +	412.17 +	1	
	2	410.48	410.45	411.50	412.53	412.64 -	413.14	414.11	414.45	413.80	413.06	412.50	412.16	2	
	3	410.46	410.46	411.55	412.55	412.64	413.16	414.14	414.44	413.77	413.04	412.48	412.15	3	
	4	410.44	410.47	411.60	412.56	412.64	413.18	414.18	414.43	413.74	413.02	412.47	412.14	4	
	5	410.43	410.49	411.65	412.57	412.65	413.19	414.21	414.41	413.72	413.00	412.46	412.13	5	
	müM	6	410.41	410.50	411.70	412.58	412.65	413.21	414.24	414.39	413.69	412.97	412.44	412.12	6
		7	410.40	410.52	411.75	412.58	412.65	413.23	414.26	414.37	413.67	412.95	412.43	412.11	7
		8	410.38	410.54	411.79	412.59	412.65	413.25	414.28	414.36	413.64	412.93	412.41	412.10	8
		9	410.37	410.56	411.84	412.60	412.65	413.28	414.30	414.35	413.62	412.91	412.40	412.09	9
		10	410.35	410.58	411.88	412.60	412.66	413.30	414.32	414.33	413.59	412.89	412.39	412.08	10
		11	410.34	410.60	411.92	412.60	412.66	413.33	414.34	414.31	413.57	412.87	412.37	412.07	11
		12	410.33	410.63	411.97	412.61	412.66	413.35	414.35	414.29	413.54	412.85	412.36	412.06	12
		13	410.33 -	410.66	412.01	412.61	412.66	413.37	414.37	414.27	413.52	412.83	412.35	412.05	13
		14	410.33	410.68	412.05	412.61	412.66	413.40	414.40	414.25	413.49	412.81	412.34	412.04	14
		15	410.34	410.71	412.09	412.61	412.67	413.43	414.41	414.23	413.47	412.79	412.33	412.02	15
	+ Maximum	16	410.35	410.75	412.13	412.62	412.68	413.46	414.43	414.21	413.44	412.77	412.32	412.01	16
		17	410.35	410.78	412.16	412.61	412.70	413.48	414.45	414.19	413.42	412.75	412.31	412.00	17
		18	410.36	410.82	412.20	412.61	412.72	413.51	414.47	414.17	413.39	412.74	412.30	411.99	18
		19	410.37	410.86	412.23	412.61	412.75	413.54	414.48	414.15	413.37	412.72	412.29	411.98	19
		20	410.37	410.91	412.26	412.62	412.78	413.58	414.49	414.12	413.35	412.70	412.28	411.97	20
	- Minimum	21	410.38	410.95	412.29	412.62	412.82	413.63	414.50	414.10	413.32	412.68	412.27	411.95	21
		22	410.38	411.00	412.32	412.63	412.86	413.67	414.50	414.07	413.29	412.67	412.26	411.94	22
		23	410.39	411.06	412.35	412.63	412.88	413.72	414.50	414.05	413.27	412.65	412.25	411.93	23
		24	410.39	411.11	412.37	412.63	412.91	413.77	414.50	414.03	413.25	412.63	412.24	411.92	24
		25	410.40	411.16	412.39	412.64	412.94	413.82	414.51 +	414.01	413.22	412.62	412.23	411.91	25
	Monatsmittel	410.39 -	410.79	412.07	412.60	412.78	413.50	414.38 +	414.19	413.46	412.78	412.33	412.01	müM	
	Maximum (Spitze) Datum	410.50 - 1.	411.41 29.	412.52 31.	412.64 26.	413.10 31.	414.06 30.	414.51 + 25.	414.47 1.	413.84 1.	413.10 1.	412.52 1.	412.18 1.	müM	
	Monatsamplitude	0.17	0.97	1.11 +	0.13 -	0.47	0.96	0.45	0.63	0.74	0.58	0.34	0.35	m	
	Jahr	Mittel 412.61	Max (Spitze) 414.51 (25.7.)				Min (Spitze) 410.33 (13.1.)				Jahresamplitude (Spitze) 4.18				



Periode	1995 - 2016											(22 Jahre)	
Monatsmittel	411.46	411.95	412.40	412.69 +	412.65	412.44	412.18	411.90	411.62	411.33	411.14 -	411.14 -	müM
Maximum (Spitze) Jahr	414.00 2003	414.10 2013	414.55 1999	414.64 2006	414.71 + 2006	414.35 2006	414.51 2016	414.47 2016	413.94 2007	413.82 2007	413.59 - 2006	413.89 2002	müM
Minimum (Spitze) Jahr	408.73 - 1998	409.12 1998	409.37 2006	410.54 1998	410.67 + 2010	410.46 2011	410.04 2011	409.69 2011	409.43 2011	409.19 2011	408.94 2011	408.73 1997	müM
Monatsamplitude (Max) Jahr	3.00 + 2012	1.52 1995	2.46 2006	2.80 2006	1.16 2015	0.96 2016	0.66 - 2015	0.91 2007	0.74 2016	0.76 2006	1.89 2002	1.54 2012	m
Periode	Mittel 411.91	Max (Spitze) 414.71 (8.5.2006)				Min (Spitze) 408.73 (2.1.1998)				Periodenamplitude (Spitze) 5.98			



Grundwasserstand

Limnigraph Unter-Forenban - Fulenbach

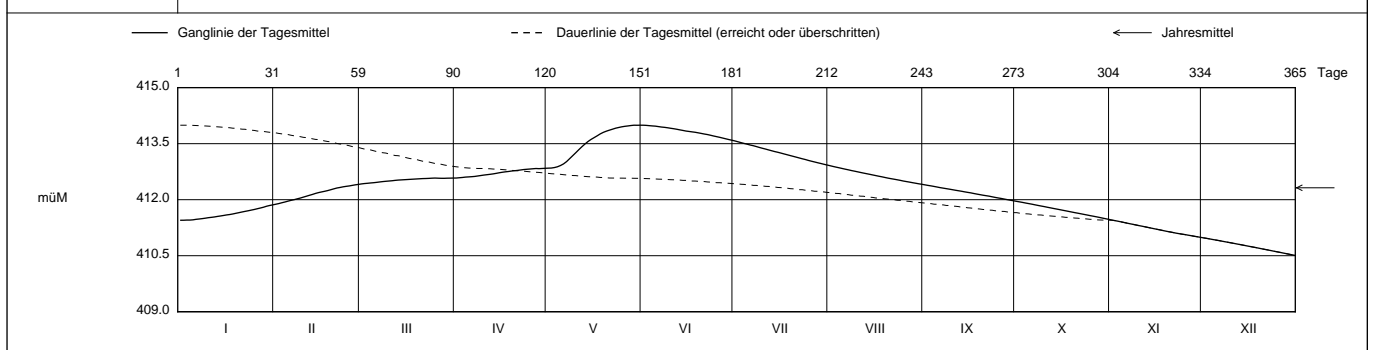
SO 630/237/008

Koordinaten 630 170 / 237 835

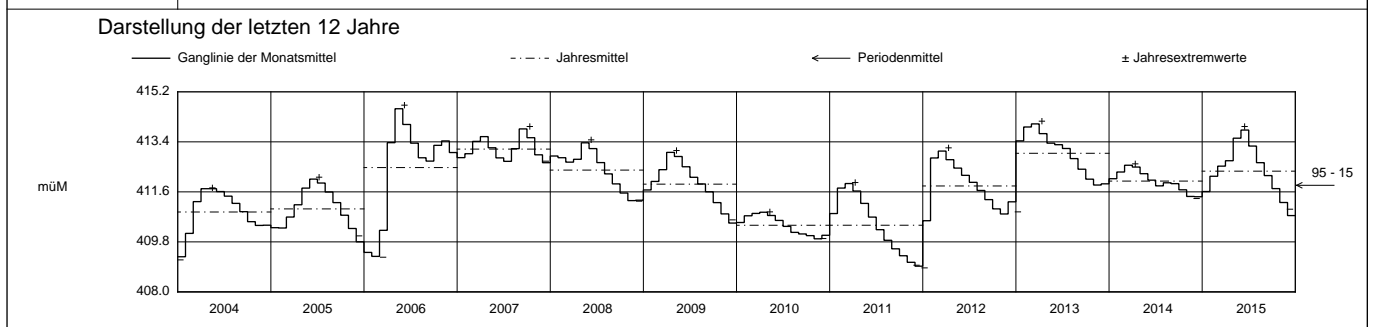
OK Terrain 427.0 müM

Abstichpunkt 427.73 müM

2015		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez		
Tagesmittel	1	411.45 -	411.88 -	412.42 -	412.58 -	412.84 -	413.99 +	413.57 +	412.91 +	412.40 +	411.96 +	411.46 +	410.98 +	1	
	2	411.45	411.90	412.43	412.59	412.85	413.99	413.55	412.89	412.38	411.94	411.44	410.97	2	
	3	411.45	411.92	412.44	412.60	412.86	413.98	413.53	412.87	412.37	411.93	411.43	410.95	3	
	4	411.45	411.94	412.45	412.61	412.88	413.98	413.51	412.85	412.36	411.91	411.41	410.93	4	
	5	411.46	411.96	412.46	412.61	412.91	413.97	413.49	412.84	412.34	411.89	411.39	410.92	5	
	Tagesmittel	6	411.47	411.98	412.46	412.62	412.96	413.96	413.46	412.82	412.32	411.88	411.37	410.91	6
		7	411.48	412.00	412.48	412.62	413.02	413.95	413.45	412.80	412.31	411.86	411.36	410.89	7
		8	411.49	412.02	412.49	412.64	413.10	413.94	413.42	412.78	412.30	411.85	411.34	410.87	8
		9	411.50	412.04	412.49	412.65	413.18	413.93	413.40	412.76	412.28	411.83	411.32	410.86	9
		10	411.52	412.07	412.50	412.66	413.26	413.91	413.38	412.75	412.27	411.82	411.31	410.84	10
		11	411.53	412.09	412.51	412.67	413.34	413.90	413.36	412.73	412.25	411.80	411.29	410.83	11
		12	411.54	412.12	412.52	412.68	413.42	413.89	413.33	412.71	412.24	411.78	411.27	410.81	12
		13	411.55	412.14	412.53	412.69	413.49	413.87	413.31	412.70	412.23	411.77	411.26	410.80	13
		14	411.56	412.17	412.53	412.71	413.56	413.85	413.29	412.68	412.21	411.75	411.24	410.78	14
		15	411.58	412.19	412.54	412.72	413.61	413.84	413.27	412.66	412.20	411.73	411.22	410.77	15
	müM	16	411.59	412.21	412.54	412.73	413.66	413.83	413.25	412.65	412.18	411.72	411.20	410.75	16
		17	411.60	412.23	412.55	412.75	413.71	413.82	413.23	412.63	412.17	411.70	411.19	410.73	17
		18	411.62	412.24	412.55	412.76	413.76	413.81	413.20	412.61	412.15	411.69	411.17	410.72	18
		19	411.64	412.27	412.56	412.77	413.80	413.79	413.18	412.59	412.14	411.67	411.15	410.70	19
		20	411.65	412.29	412.56	412.78	413.84	413.77	413.16	412.58	412.12	411.65	411.14	410.69	20
	+ Maximum	21	411.67	412.31	412.57	412.78	413.86	413.76	413.14	412.56	412.11	411.64	411.12	410.67	21
		22	411.69	412.33	412.57	412.80	413.89	413.74	413.12	412.55	412.09	411.62	411.11	410.65	22
		23	411.70	412.34	412.57	412.81	413.91	413.73	413.10	412.53	412.08	411.61	411.09	410.64	23
		24	411.72	412.36	412.58	412.81	413.93	413.71	413.08	412.52	412.06	411.59	411.08	410.62	24
		25	411.74	412.37	412.58 +	412.82	413.95	413.69	413.05	412.50	412.05	411.57	411.07	410.61	25
	- Minimum	26	411.76	412.38	412.58	412.83	413.96	413.67	413.03	412.49	412.03	411.56	411.05	410.59	26
		27	411.78	412.40	412.57	412.84	413.97	413.65	413.01	412.47	412.02	411.54	411.04	410.57	27
		28	411.80	412.41 +	412.57	412.83	413.99	413.63	412.99	412.46	412.00	411.53	411.02	410.56	28
		29	411.82		412.58	412.84	413.99 +	413.61	412.97	412.44	411.99	411.51	411.01	410.54	29
		30	411.84		412.58	412.84 +	413.99	413.59 -	412.95	412.43	411.97 -	411.49	410.99 -	410.52	30
		31	411.86 +		412.58 +		413.99 +		412.93 -	412.41 -		411.47 -		410.51 -	31
Monatsmittel		411.61	412.16	412.53	412.72	413.53	413.82 +	413.25	412.65	412.19	411.72	411.22	410.75 -	müM	
Maximum (Spitze) Datum		411.87 31.	412.42 28.	412.58 31.	412.84 30.	414.00 + 29.	414.00 1.	413.58 1.	412.92 1.	412.41 1.	411.96 1.	411.47 1.	410.99 - 1.	müM	
Monatsamplitude		0.42	0.55	0.17 -	0.27	1.16 +	0.41	0.66	0.52	0.44	0.50	0.48	0.49	m	
Jahr		Mittel 412.35		Max (Spitze) 414.00 (29.5.)			Min (Spitze) 410.50 (31.12.)			Jahresamplitude (Spitze) 3.50					



Periode	1995 - 2015 (21 Jahre)												
Monatsmittel	411.51	412.01	412.42	412.70 +	412.64	412.39	412.08	411.79	411.54	411.27	411.09 -	411.10	müM
Maximum (Spitze) Jahr	414.00 2003	414.10 2013	414.55 1999	414.64 2006	414.71 + 2006	414.35 2006	413.73 1999	413.67 2007	413.94 2007	413.82 2007	413.59 - 2006	413.89 2002	müM
Minimum (Spitze) Jahr	408.73 - 1998	409.12 1998	409.37 2006	410.54 1998	410.67 + 2010	410.46 2011	410.04 2011	409.69 2011	409.43 2011	409.19 2011	408.94 2011	408.73 1997	müM
Monatsamplitude (Max) Jahr	3.00 + 2012	1.52 1995	2.46 2006	2.80 2006	1.16 2015	0.67 2006	0.66 2015	0.91 2007	0.48 - 2003	0.76 2006	1.89 2002	1.54 2012	m
Periode	Mittel 411.88		Max (Spitze) 414.71 (8.5.2006)			Min (Spitze) 408.73 (2.1.1998)			Periodenamplitude (Spitze) 5.98				



Grundwasserstand

Limnigraph Unter-Forenban - Fulenbach

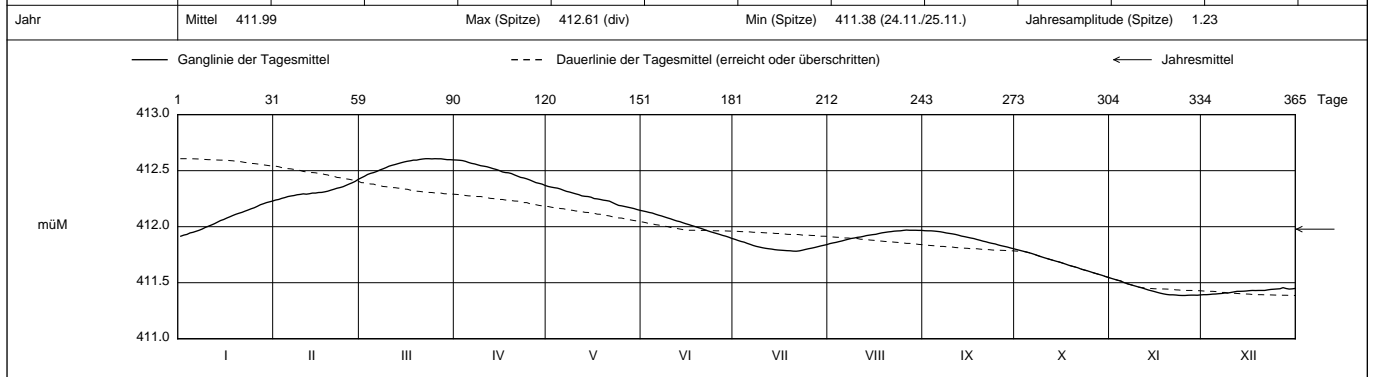
SO 630/237/008

Koordinaten 630 170 / 237 835

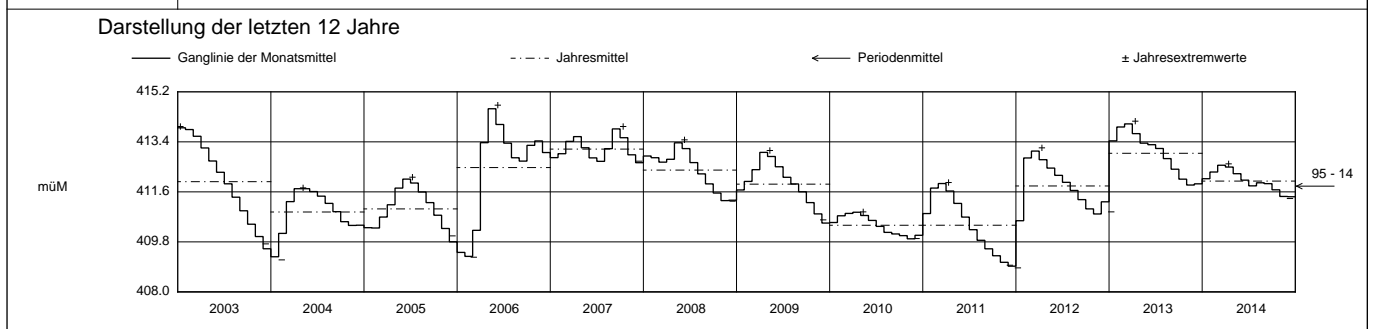
OK Terrain 427.0 müM

Abstichpunkt 427.73 müM

2014		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez		
Tagesmittel	1	411.92 -	412.24 -	412.44 -	412.60 +	412.36 +	412.14 +	411.89 +	411.85 -	411.96 +	411.80 +	411.54 +	411.39 -	1	
	2	411.93	412.24	412.45	412.59	412.35	412.13	411.88	411.86	411.96	411.79	411.53	411.39 -	2	
	3	411.93	412.25	412.47	412.59	412.35	412.13	411.87	411.86	411.96	411.78	411.52	411.40	3	
	4	411.94	412.26	412.48	412.58	412.34	412.12	411.86	411.87	411.96	411.78	411.52	411.40	4	
	5	411.95	412.27	412.48	412.57	412.34	412.11	411.85	411.87	411.96	411.77	411.50	411.40	5	
	müM	6	411.96	412.27	412.49	412.57	412.33	412.10	411.84	411.88	411.96	411.76	411.49	411.40	6
		7	411.97	412.28	412.51	412.56	412.32	412.10	411.83	411.89	411.95	411.75	411.48	411.40	7
		8	411.98	412.29	412.52	412.55	412.31	412.09	411.82	411.90	411.94	411.74	411.48	411.41	8
		9	411.99	412.29	412.53	412.54	412.30	412.08	411.82	411.90	411.94	411.73	411.47	411.41	9
		10	412.00	412.29	412.54	412.54	412.29	412.07	411.81	411.91	411.94	411.72	411.46	411.41	10
		11	412.02	412.29	412.55	412.54	412.29	412.06	411.81	411.91	411.93	411.72	411.45	411.42	11
		12	412.03	412.29	412.56	412.53	412.28	412.05	411.80	411.91	411.92	411.71	411.44	411.42	12
		13	412.04	412.30	412.56	412.52	412.27	412.05	411.80	411.92	411.92	411.70	411.44	411.42	13
		14	412.06	412.30	412.57	412.51	412.27	412.04	411.80	411.93	411.91	411.69	411.43	411.42	14
		15	412.06	412.31	412.58	412.50	412.26	412.03	411.79	411.93	411.91	411.68	411.42	411.43	15
	+ Maximum	16	412.08	412.31	412.58	412.49	412.25	412.02	411.79	411.93	411.90	411.68	411.41	411.43	16
		17	412.09	412.31	412.59	412.48	412.25	412.01	411.79	411.94	411.89	411.67	411.41	411.43	17
		18	412.10	412.32	412.59	412.48	412.24	412.00	411.79	411.95	411.89	411.66	411.40	411.43	18
		19	412.11	412.33	412.59	412.47	412.24	411.99	411.79	411.95	411.88	411.65	411.40	411.43	19
		20	412.12	412.33	412.60	412.46	412.23	411.98	411.78	411.95	411.87	411.64	411.39	411.43	20
		21	412.13	412.34	412.60	412.45	412.23	411.97	411.78 -	411.96	411.87	411.63	411.39	411.43	21
	- Minimum	22	412.14	412.35	412.61 +	412.44	412.22	411.96	411.78	411.96	411.86	411.62	411.39	411.44	22
		23	412.15	412.36	412.61 +	412.44	412.20	411.96	411.79	411.96	411.85	411.61	411.39	411.44	23
		24	412.16	412.37	412.61	412.43	412.19	411.95	411.80	411.96	411.85	411.61	411.39 -	411.44	24
		25	412.17	412.38	412.61 +	412.42	412.19	411.94	411.80	411.97	411.84	411.60	411.39 -	411.44	25
		26	412.18	412.39	412.61	412.41	412.18	411.93	411.81	411.97 +	411.83	411.59	411.39	411.45	26
	Monatsmittel	27	412.20	412.41	412.61	412.39	412.17	411.92	411.81	411.97	411.82	411.58	411.39	411.46 +	27
		28	412.21	412.42 +	412.60	412.39	412.17	411.92	411.82	411.97	411.82	411.57	411.39	411.45	28
		29	412.22		412.60	412.38	412.16	411.91	411.83	411.97	411.81	411.57	411.39	411.44	29
		30	412.22		412.60	412.37 -	412.15	411.90 -	411.83	411.97	411.80 -	411.56	411.39	411.45	30
		31	412.23 +		412.60		412.15 -		411.84	411.97		411.55 -		411.45	31
31		412.23 +		412.60		412.15 -		411.84	411.97		411.55 -		411.45	31	
Monatsmittel	412.07	412.31	412.56 +	412.49	412.25	412.02	411.82	411.93	411.90	411.67	411.44	411.42 -	müM		
Maximum (Spitze)	412.23	412.43	412.61 +	412.60	412.36	412.14	411.89	411.97	411.97	411.80	411.54	411.46 +	müM		
Datum	31.	28.	div	1.	1.	1.	1.	26.	1.	1.	1.	27.			
Monatsamplitude	0.33 +	0.20	0.18	0.24	0.22	0.25	0.11	0.13	0.17	0.26	0.16	0.07 -	m		
Jahr	Mittel 411.99	Max (Spitze) 412.61 (div)					Min (Spitze) 411.38 (24.11./25.11.)			Jahresamplitude (Spitze) 1.23					



Periode	1995 - 2014 (20 Jahre)												
Monatsmittel	411.51	412.00	412.41	412.70 +	412.60	412.32	412.02	411.75	411.50	411.24	411.08 -	411.12	müM
Maximum (Spitze)	414.00	414.10	414.55	414.64	414.71 +	414.35	413.73	413.67	413.94	413.82	413.59 -	413.89	müM
Jahr	2003	2013	1999	2006	2006	2006	1999	2007	2007	2007	2006	2002	
Minimum (Spitze)	408.73 -	409.12	409.37	410.54	410.67 +	410.46	410.04	409.69	409.43	409.19	408.94	408.73	müM
Jahr	1998	1998	2006	1998	2010	2011	2011	2011	2011	2011	2011	1997	
Monatsamplitude (Max)	3.00 +	1.52	2.46	2.80	0.69	0.67	0.65	0.91	0.48 -	0.76	1.89	1.54	m
Jahr	2012	1995	2006	2006	1995	2006	2006	2007	2003	2006	2002	2012	
Periode	Mittel 411.85	Max (Spitze) 414.71 (8.5.2006)					Min (Spitze) 408.73 (2.1.1998)			Periodenamplitude (Spitze) 5.98			



Sondenausfall von Februar bis Mai 2013

Grundwasserstand

Limnigraph Unter-Forenban - Fulenbach

SO 630/237/008

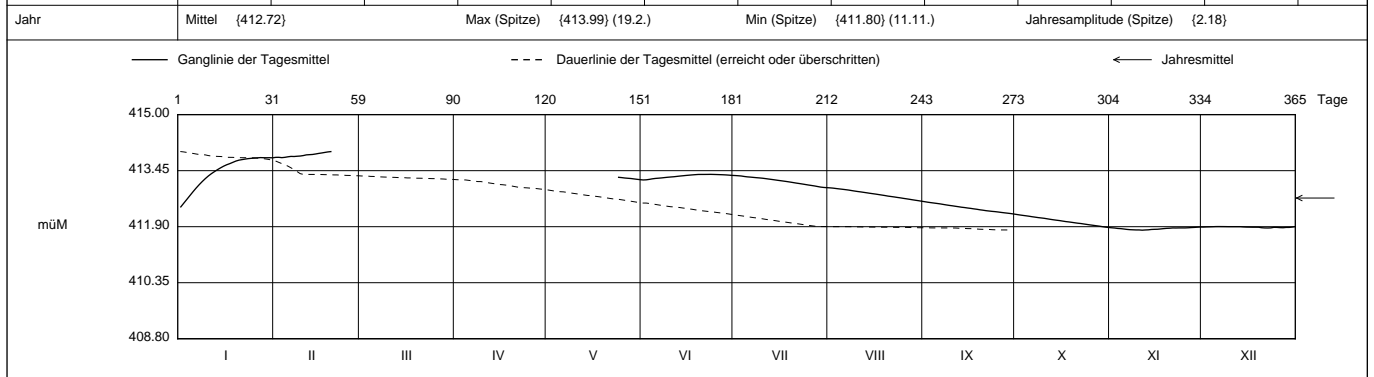
Daten unvollständig { ... }

Koordinaten 630 170 / 237 835

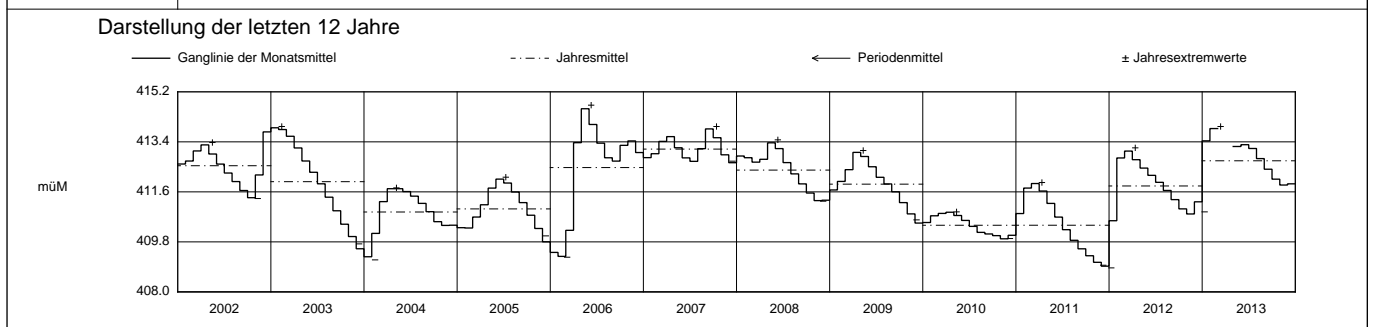
OK Terrain 427.0 müM

Abstichpunkt 427.73 müM

2013	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	412.45 -	413.82	{ }	{ }	{ }	413.19 -	413.32 +	412.98 +	412.59 +	412.24 +	411.87	411.89	1
2	412.55	413.82	{ }	{ }	{ }	413.20	413.31	412.97	412.58	412.23	411.86	411.89	2
3	412.66	413.81 -	{ }	{ }	{ }	413.21	413.30	412.96	412.57	412.21	411.85	411.89	3
4	412.76	413.82	{ }	{ }	{ }	413.22	413.29	412.95	412.55	412.20	411.85	411.90	4
5	412.87	413.83	{ }	{ }	{ }	413.24	413.28	412.94	412.54	412.19	411.84	411.90	5
Tagesmittel													
6	412.97	413.85	{ }	{ }	{ }	413.24	413.27	412.93	412.53	412.18	411.83	411.90 +	6
7	413.06	413.84	{ }	{ }	{ }	413.25	413.26	412.92	412.52	412.16	411.82	411.90	7
8	413.15	413.85	{ }	{ }	{ }	413.26	413.26	412.90	412.50	412.15	411.81	411.90	8
9	413.23	413.86	{ }	{ }	{ }	413.27	413.25	412.89	412.49	412.14	411.81	411.90	9
10	413.30	413.87	{ }	{ }	{ }	413.28	413.24	412.87	412.48	412.13	411.81	411.90	10
11	413.37	413.89	{ }	{ }	{ }	413.28	413.23	412.86	412.47	412.12	411.80 -	411.90	11
12	413.42	413.89	{ }	{ }	{ }	413.29	413.22	412.85	412.45	412.10	411.81	411.90	12
13	413.48	413.90	{ }	{ }	{ }	413.30	413.21	412.84	412.44	412.09	411.81	411.90	13
14	413.53	413.91	{ }	{ }	{ }	413.31	413.20	412.83	412.43	412.08	411.82	411.89	14
15	413.58	413.93	{ }	{ }	{ }	413.32	413.18	412.81	412.42	412.07	411.83	411.89	15
müM													
16	413.61	413.94	{ }	{ }	{ }	413.33	413.17	412.80	412.41	412.06	411.83	411.89	16
17	413.65	413.95	{ }	{ }	{ }	413.33	413.16	412.79	412.39	412.04	411.84	411.89	17
18	413.68	413.97	{ }	{ }	{ }	413.34	413.15	412.78	412.38	412.03	411.85	411.89	18
19	413.72	(413.98)+	{ }	{ }	{ }	413.35	413.14	412.76	412.37	412.02	411.85	411.89	19
20	413.74	{ }	{ }	{ }	{ }	413.35	413.12	412.75	412.36	412.01	411.86	411.87	20
21	413.76	{ }	{ }	{ }	{ }	413.35	413.11	412.74	412.34	412.00	411.87	411.87	21
22	413.77	{ }	{ }	{ }	{ }	413.35	413.09	412.72	412.33	411.99	411.86	411.86 -	22
23	413.78	{ }	{ }	{ }	{ }	413.35 +	413.08	412.71	412.32	411.97	411.87	411.87	23
+ Maximum					{413.27}+	413.35	413.07	412.70	412.32	411.96	411.87	411.88	24
24	413.79	{ }	{ }	{ }	413.26	413.34	413.05	412.68	412.31	411.95	411.87	411.88	24
25	413.80	{ }	{ }	{ }									25
- Minimum													
26	413.81	{ }	{ }	{ }	413.25	413.34	413.04	412.67	412.29	411.94	411.87	411.87	26
27	413.81 +	{ }	{ }	{ }	413.24	413.34	413.03	412.66	412.28	411.93	411.88	411.87	27
28	413.81	{ }	{ }	{ }	413.23	413.33	413.01	412.64	412.27	411.92	411.88	411.88	28
29	413.81	{ }	{ }	{ }	413.22	413.33	413.00	412.63	412.26	411.90	411.89	411.88	29
30	413.81	{ }	{ }	{ }	413.21	413.32	412.99	412.62	412.25 -	411.89	411.89 +	411.89	30
31	413.81	{ }	{ }	{ }	413.20 -		412.98 -	412.60 -		411.88 -		411.90	31
Monatsmittel	413.44	{413.88}+			{413.23}	413.30	413.16	412.80	412.42	412.06	411.85 -	411.89	müM
Maximum (Spitze) Datum	413.82 27.	{413.99}+ 19.			{413.27} 24.	413.35 20.	413.32 1.	412.98 1.	412.60 1.	412.25 1.	411.90 - 30.	411.91 31.	müM
Monatsamplitude	1.42 +	{0.18}			{0.07}	0.16	0.34	0.38	0.36	0.37	0.09	0.05 -	m
Jahr	Mittel {412.72}		Max (Spitze) {413.99} (19.2.)			Min (Spitze) {411.80} (11.11.)		Jahresamplitude (Spitze) {2.18}					



Periode	1995 - 2013											(19 Jahre)	
Monatsmittel	411.48	{411.88}	{412.31}	{412.65}+	{412.58}	412.34	412.03	411.74	411.48	411.22	411.06 -	411.10	müM
Maximum (Spitze)	414.00	{414.08}	{414.55}	{414.64}	{414.71}+	414.35	413.73	413.67	413.94	413.82	413.59 -	413.89	müM
Jahr	2003	1995	1999	2006	2006	2006	1999	2007	2007	2007	2006	2002	
Minimum (Spitze)	408.73 -	{409.12}	{409.37}	{410.54}	{410.67}+	410.46	410.04	409.69	409.43	409.19	408.94	408.73	müM
Jahr	1998	1998	2006	1998	2010	2011	2011	2011	2011	2011	2011	1997	
Monatsamplitude (Max)	3.00 +	{1.52}	{2.46}	{2.80}	{0.69}	0.67	0.65	0.91	0.48 -	0.76	1.89	1.54	m
Jahr	2012	1995	2006	2006	1995	2006	2006	2007	2003	2006	2002	2012	
Periode	Mittel {411.81}		Max (Spitze) {414.71} (8.5.2006)			Min (Spitze) {408.73} (2.1.1998)		Periodenamplitude (Spitze) {5.98}					



Sondenausfall von Februar bis Mai 2013

Grundwasserstand

Limnigraph Unter-Forenban - Fulenbach

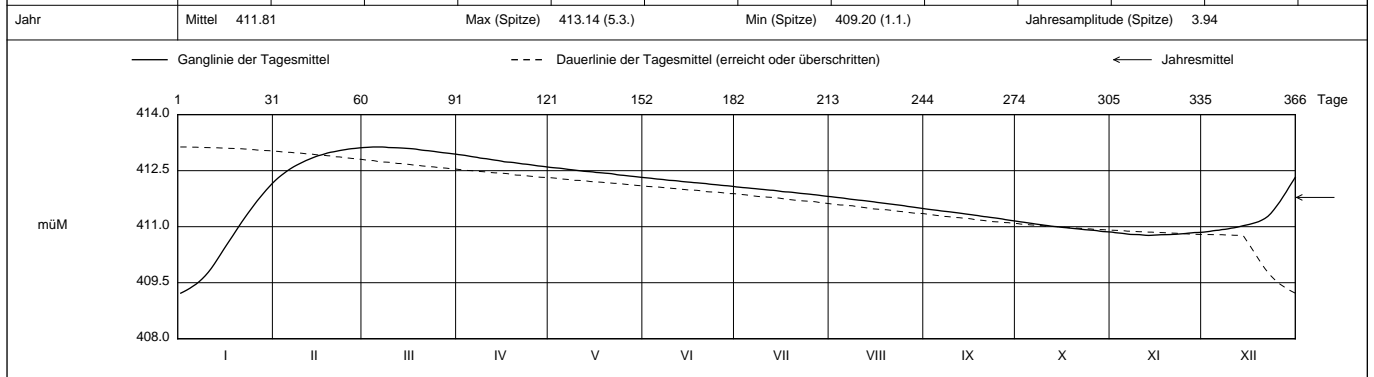
SO 630/237/008

Koordinaten 630 170 / 237 835

OK Terrain 427.0 müM

Abstichpunkt 427.73 müM

2012		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez		
Tagesmittel	1	409.22 -	412.24 -	413.12	412.93 +	412.59 +	412.31 +	412.06 +	411.80 +	411.48 +	411.14 +	410.85 +	410.85 -	1	
	2	409.26	412.31	413.12	412.92	412.58	412.31	412.06	411.79	411.46	411.13	410.84	410.86	2	
	3	409.30	412.38	413.13	412.91	412.57	412.30	412.05	411.78	411.45	411.12	410.83	410.87	3	
	4	409.35	412.44	413.13 +	412.90	412.57	412.29	412.04	411.77	411.45	411.11	410.83	410.89	4	
	5	409.41	412.50	413.13 +	412.88	412.56	412.28	412.04	411.77	411.44	411.10	410.82	410.89	5	
	müM	6	409.46	412.56	413.13 +	412.87	412.55	412.27	412.03	411.75	411.42	411.08	410.80	410.91	6
		7	409.53	412.61	413.13 +	412.86	412.53	412.26	412.02	411.74	411.41	411.07	410.79	410.92	7
		8	409.60	412.65	413.13	412.84	412.53	412.25	412.01	411.73	411.41	411.06	410.79	410.93	8
		9	409.69	412.69	413.12	412.83	412.52	412.24	412.00	411.72	411.40	411.05	410.79	410.94	9
		10	409.78	412.73	413.12	412.82	412.51	412.24	412.00	411.71	411.39	411.04	410.79	410.96	10
		11	409.88	412.77	413.12	412.81	412.50	412.23	411.99	411.70	411.38	411.03	410.78	410.97	11
		12	410.00	412.80	413.11	412.79	412.48	412.22	411.98	411.70	411.36	411.02	410.77	410.99	12
		13	410.13	412.84	413.11	412.78	412.48	412.21	411.97	411.69	411.35	411.01	410.77 -	411.01	13
		14	410.26	412.87	413.10	412.77	412.47	412.20	411.96	411.68	411.34	411.00	410.77	411.03	14
		15	410.38	412.90	413.10	412.76	412.47	412.20	411.95	411.67	411.33	411.00	410.78	411.05	15
	+ Maximum	16	410.51	412.92	413.09	412.74	412.45	412.19	411.94	411.65	411.32	410.98	410.78	411.06	16
		17	410.63	412.95	413.09	412.73	412.45	412.18	411.93	411.64	411.31	410.97	410.79	411.09	17
		18	410.75	412.97	413.08	412.73	412.44	412.18	411.93	411.63	411.30	410.96	410.79	411.11	18
		19	410.88	412.99	413.06	412.72	412.43	412.17	411.92	411.62	411.28	410.96	410.79	411.14	19
		20	411.01	413.00	413.05	412.71	412.43	412.16	411.91	411.61	411.27	410.95	410.79	411.17	20
		21	411.13	413.02	413.04	412.69	412.42	412.15	411.90	411.60	411.26	410.94	410.79	411.22	21
	- Minimum	22	411.25	413.04	413.04	412.68	412.41	412.14	411.89	411.59	411.25	410.93	410.80	411.28	22
		23	411.36	413.05	413.03	412.67	412.39	412.13	411.89	411.58	411.24	410.92	410.80	411.36	23
		24	411.47	413.07	413.02	412.67	412.38	412.13	411.88	411.57	411.23	410.91	410.81	411.46	24
		25	411.58	413.08	413.00	412.65	412.38	412.12	411.87	411.56	411.22	410.91	410.82	411.56	25
	Monatsmittel	410.56 -	412.82	413.07 +	412.76	412.46	412.19	411.94	411.65	411.32	410.99	410.80	411.24	müM	
	Maximum (Spitze) Datum	412.20 31.	413.12 29.	413.14 + 5.	412.94 1.	412.59 1.	412.32 1.	412.07 1.	411.81 1.	411.48 1.	411.15 1.	410.86 - 1.	412.39 31.	müM	
	Monatsamplitude	3.00 +	0.92	0.20	0.34	0.28	0.25	0.27	0.33	0.33	0.29	0.09 -	1.54	m	
	Jahr	Mittel 411.81	Max (Spitze) 413.14 (5.3.)			Min (Spitze) 409.20 (1.1.)			Jahresamplitude (Spitze) 3.94						



Periode	1995 - 2012											(18 Jahre)	
Monatsmittel	411.37	411.88	412.31	412.65 +	412.58	412.29	411.97	411.68	411.43	411.17	411.02 -	411.06	müM
Maximum (Spitze) Jahr	414.00 2003	414.08 1995	414.55 1999	414.64 2006	414.71 + 2006	414.35 2006	413.73 1999	413.67 2007	413.94 2007	413.82 2007	413.59 - 2006	413.89 2002	müM
Minimum (Spitze) Jahr	408.73 - 1998	409.12 1998	409.37 2006	410.54 1998	410.67 + 2010	410.46 2011	410.04 2011	409.69 2011	409.43 2011	409.19 2011	408.94 2011	408.73 1997	müM
Monatsamplitude (Max) Jahr	3.00 + 2012	1.52 1995	2.46 2006	2.80 2006	0.69 1995	0.67 2006	0.65 2006	0.91 2007	0.48 - 2003	0.76 2006	1.89 2002	1.54 2012	m
Periode	Mittel 411.78	Max (Spitze) 414.71 (8.5.2006)			Min (Spitze) 408.73 (2.1.1998)			Periodenamplitude (Spitze) 5.98					

