

Wassertemperatur

Limnigraph Eichholz - Kriegstetten

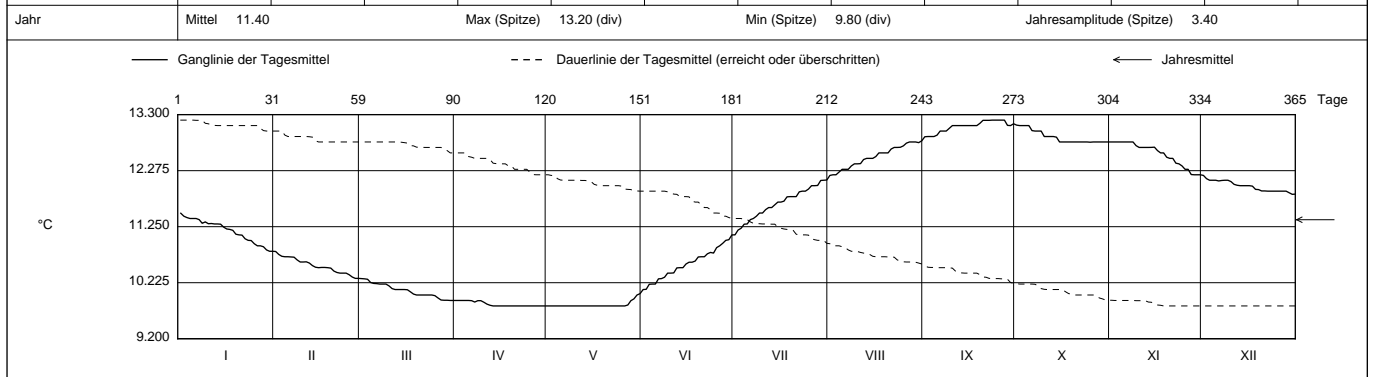
SO 611/225/011

Koordinaten 2 611 850 / 1 225 655

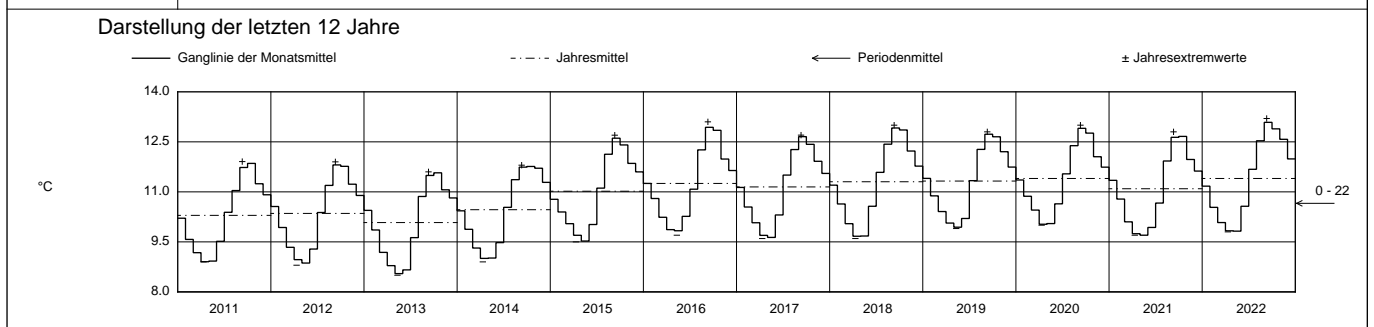
OK Terrain 448.8 müM

Abstichpunkt 448.55 müM

2022		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tagesmittel	1	11.50 +	10.80 +	10.30 +	9.90 +	9.80 -	10.10 -	11.10 -	12.19 -	12.90 -	13.11 +	12.80 +	12.19 +	1
	2	11.44	10.74	10.30	9.90 +	9.80 -	10.10	11.19	12.20	12.90	13.10	12.80 +	12.13	2
	3	11.42	10.71	10.29	9.90 +	9.80 -	10.20	11.22	12.20	12.90	13.10	12.80 +	12.10	3
	4	11.40	10.70	10.23	9.90 +	9.80 -	10.20	11.30	12.25	12.90	13.10	12.80 +	12.10	4
	5	11.40	10.70	10.21	9.90 +	9.80 -	10.20	11.30	12.30	12.93	13.10	12.80 +	12.10	5
Tagesmittel	6	11.40	10.70	10.21	9.90	9.80 -	10.30	11.38	12.30	13.00	13.01	12.80 +	12.09	6
	7	11.38	10.69	10.20	9.87	9.80 -	10.30	11.40	12.30	13.00	13.00	12.80 +	12.10	7
	8	11.31	10.64	10.20	9.90	9.80 -	10.33	11.44	12.36	13.00	13.00	12.80 +	12.10	8
	9	11.34	10.60	10.20	9.90	9.80 -	10.40	11.50	12.40	13.05	13.00	12.73	12.10	9
	10	11.30	10.60	10.17	9.87	9.80 -	10.40	11.50	12.40	13.10	12.90	12.70	12.08	10
°C	11	11.31	10.61	10.12	9.83	9.80 -	10.40	11.56	12.40	13.10	12.90	12.70	12.03	11
	12	11.30	10.58	10.10	9.81	9.80 -	10.50	11.60	12.48	13.10	12.90	12.70	12.01	12
	13	11.30	10.54	10.10	9.80 -	9.80 -	10.50	11.60	12.50	13.10	12.90	12.70	12.00	13
	14	11.30	10.51	10.10	9.80 -	9.80 -	10.50	11.65	12.50	13.10	12.89	12.70	12.00	14
	15	11.24	10.50	10.10	9.80 -	9.80 -	10.57	11.70	12.50	13.10	12.80	12.71	12.00	15
+ Maximum	16	11.21	10.50	10.10	9.80 -	9.80 -	10.60	11.70	12.53	13.10	12.80	12.64	12.00	16
	17	11.20	10.50	10.06	9.80 -	9.80 -	10.60	11.72	12.60	13.10	12.80	12.60	11.99	17
	18	11.18	10.50	10.02	9.80 -	9.80 -	10.62	11.80	12.60	13.10	12.80	12.60	11.93	18
	19	11.11	10.49	10.00	9.80 -	9.80 -	10.70	11.80	12.60	13.14	12.80	12.52	11.93	19
	20	11.10	10.44	10.00	9.80 -	9.80 -	10.70	11.80	12.60	13.20	12.80	12.50	11.90	20
- Minimum	21	11.10	10.41	10.00	9.80 -	9.80 -	10.70	11.80	12.67	13.20	12.80	12.50	11.90	21
	22	11.03	10.40	10.00	9.80 -	9.80 -	10.75	11.89	12.70	13.20	12.80	12.41	11.90	22
	23	11.00	10.40	10.00	9.80 -	9.80 -	10.78	11.90	12.70	13.20 +	12.80	12.40	11.90	23
	24	11.00	10.40	10.00	9.80 -	9.80 -	10.77	11.90	12.70	13.20 +	12.80	12.36	11.90	24
	25	10.94	10.37	9.99	9.80 -	9.80 -	10.87	11.94	12.73	13.20 +	12.80 -	12.30	11.90	25
Monatsmittel	11.17	10.54	10.08	9.83	9.82 -	10.57	11.68	12.53	13.09 +	12.89	12.58	11.99	°C	
Maximum (Spitze) Datum	11.50 div	10.80 div	10.30 div	9.90 div	10.10 31.	11.10 29. / 30.	12.20 31.	12.90 31.	13.20 + div	13.20 + 1.	12.80 div	12.20 1. / 2.	°C	
Monatsamplitude	0.70	0.50	0.40	0.10 -	0.30	1.00	1.10 +	0.80	0.40	0.50	0.60	0.40	m	
Jahr	Mittel 11.40	Max (Spitze) 13.20 (div)				Min (Spitze) 9.80 (div)				Jahresamplitude (Spitze) 3.40				



Periode	2000 - 2022 (ohne: 2005) (22 Jahre)												
Monatsmittel	10.60	10.06	9.57	9.23 -	9.34	9.98	10.95	11.81	12.26 +	12.04	11.45	11.11	°C
Maximum (Spitze) Jahr	11.60 2021	11.20 2021	10.70 2020	10.20 2020 -	11.30 2000	12.80 2000	13.00 2000	13.80 + 2000	13.70 2000	13.20 2022	12.80 2022	12.20 2022	°C
Minimum (Spitze) Jahr	9.00 2000	8.80 2000	8.50 2000	8.20 - 2006	8.20 - 2006	8.30 2006	8.90 2006	10.30 2013	10.90 + 2007	10.40 2006	10.50 2000	10.00 2000	°C
Monatsamplitude (Max) Jahr	0.91 2000	0.80 2021	0.80 2006	0.90 2000	2.20 + 2001	1.60 2000	1.90 2006	1.70 2007	1.50 2007	1.80 2000	0.90 2001	0.60 - 2001	m
Periode	Mittel 10.70	Max (Spitze) 13.80 (21.8.2000)				Min (Spitze) 8.20 (30.4.2006/0.5.2006)				Periodenamplitude (Spitze) 5.60			



Wassertemperatur

Limnigraph Eichholz - Kriegstetten

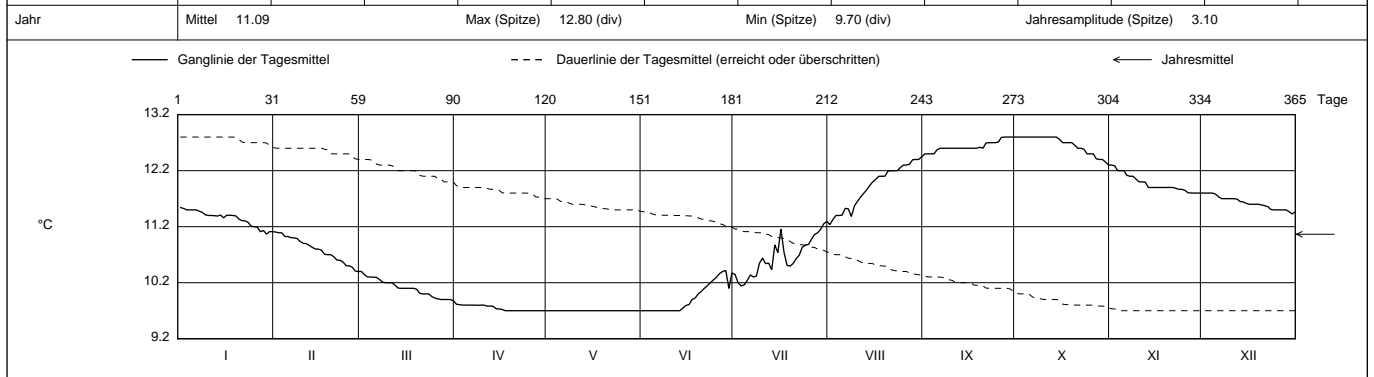
SO 611/225/011

Koordinaten 2 611 850 / 1 225 655

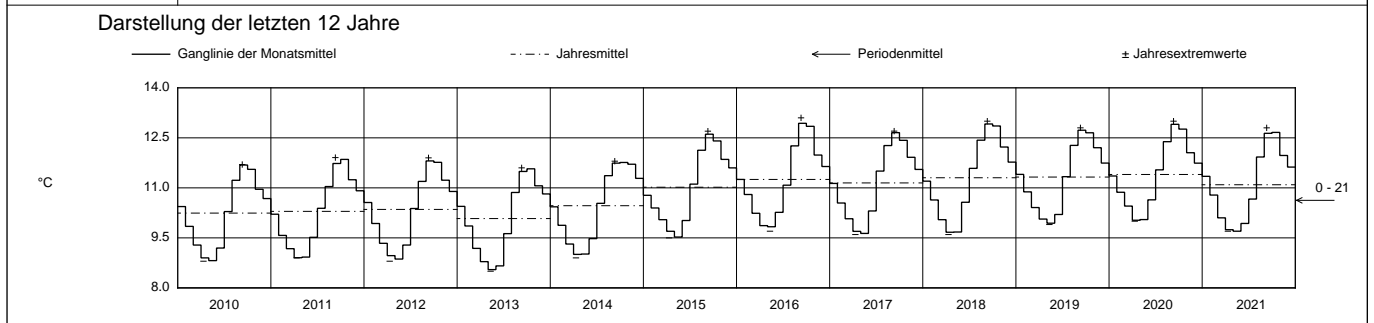
OK Terrain 448.8 müM

Abstichpunkt 448.55 müM

2021		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
Tagesmittel	1	11.54 +	11.10 +	10.40 +	9.82 +	9.70 +	9.70 -	10.35	11.24 -	12.50 -	12.80 +	12.30 +	11.80 +	1
	2	11.52	11.09	10.34	9.81	9.70 +	9.70 -	10.20	11.33	12.50 -	12.80 +	12.29	11.80 +	2
	3	11.50	11.09	10.30	9.80	9.70 +	9.70 -	10.14 -	11.40	12.50 -	12.80 +	12.20	11.80 +	3
	4	11.50	11.03	10.30	9.80	9.70 +	9.70 -	10.16	11.40	12.50	12.80 +	12.20	11.80 +	4
	5	11.50	11.03	10.30	9.80	9.70 +	9.70 -	10.24	11.41	12.57	12.80 +	12.20	11.80 +	5
Tagesmittel	6	11.50	11.00	10.29	9.80	9.70 +	9.70 -	10.34	11.53	12.60	12.80 +	12.12	11.73	6
	7	11.48	11.00	10.25	9.80	9.70 +	9.70 -	10.30	11.52	12.60	12.80 +	12.10	11.70	7
	8	11.46	10.99	10.21	9.80	9.70 +	9.70 -	10.32	11.38	12.60	12.80 +	12.10	11.70	8
	9	11.41	10.94	10.20	9.80	9.70 +	9.70 -	10.55	11.57	12.60	12.80 +	12.05	11.70	9
	10	11.40	10.90	10.20	9.80	9.70 +	9.70 -	10.64	11.65	12.60	12.80 +	12.00	11.70	10
°C	11	11.40	10.90	10.20	9.78	9.70 +	9.70 -	10.54	11.73	12.60	12.80 +	12.00	11.70	11
	12	11.40	10.87	10.15	9.78	9.70 +	9.70 -	10.55	11.79	12.60	12.80 +	12.00	11.69	12
	13	11.39	10.83	10.10	9.78	9.70 +	9.70 -	10.43	11.86	12.60	12.80 +	11.90	11.65	13
	14	11.41	10.80	10.10	9.74	9.70 +	9.75	10.88	11.94	12.60	12.80 +	11.90	11.64	14
	15	11.36	10.80	10.10	9.73	9.70 +	9.79	10.74	12.00	12.60	12.76	11.90	11.62	15
+ Maximum	16	11.40	10.78	10.10	9.72	9.70 +	9.81	11.16	12.05	12.60	12.70	11.90	11.60	16
	17	11.40	10.71	10.10	9.70 -	9.70 +	9.90	10.75	12.10	12.60	12.70	11.90	11.60	17
	18	11.40	10.70	10.10	9.70 -	9.70 +	9.93	10.51	12.10	12.60	12.70	11.90	11.60	18
	19	11.39	10.70	10.09	9.70 -	9.70 +	10.00	10.50	12.10	12.62	12.70	11.90	11.60	19
	20	11.34	10.66	10.01	9.70 -	9.70 +	10.04	10.54	12.19	12.60	12.65	11.90	11.59	20
- Minimum	21	11.31	10.60	10.00	9.70 -	9.70 +	10.10	10.63	12.20	12.69	12.60	11.90	11.58	21
	22	11.30	10.60	10.00	9.70 -	9.70 +	10.15	10.69	12.20	12.70	12.60	11.89	11.56	22
	23	11.28	10.57	10.00	9.70 -	9.70 +	10.20	10.84	12.20	12.70	12.58	11.87	11.51	23
	24	11.21	10.50	9.95	9.70 -	9.70 +	10.25	10.87	12.26	12.70	12.50	11.87	11.50	24
	25	11.20	10.50	9.93	9.70 -	9.70 +	10.30	10.88	12.30	12.71	12.50	11.85	11.50	25
Monatsmittel	11.35	10.78	10.10	9.75	9.70 -	9.93	10.66	11.93	12.64	12.66 +	11.97	11.62	°C	
Maximum (Spitze) Datum	11.60 1. / 2.	11.20 1.	10.40 div	9.90 1. / 2.	9.70 div	10.50 div	11.30 div	12.50 31.	12.80 + div	12.80 + div	12.30 1. / 2.	11.80 div	°C	
Monatsamplitude	0.60	0.80	0.60	0.20	0.00 -	0.80	1.50 +	1.30	0.30	0.50	0.50	0.40	m	
Jahr	Mittel 11.09	Max (Spitze) 12.80 (div)			Min (Spitze) 9.70 (div)			Jahresamplitude (Spitze) 3.10						



Periode	2000 - 2021 (ohne: 2005) (21 Jahre)												
Monatsmittel	10.57	10.04	9.55	9.20 -	9.31	9.95	10.91	11.78	12.22 +	12.00	11.40	11.07	°C
Maximum (Spitze) Jahr	11.60 2021	11.20 2021	10.70 2020	10.20 - 2020	11.30 2000	12.80 2000	13.00 2000	13.80 + 2000	13.70 2000	13.10 2016	12.60 2018	12.10 2019	°C
Minimum (Spitze) Jahr	9.00 2000	8.80 2000	8.50 2000	8.20 - 2006	8.20 - 2006	8.30 2006	8.90 2006	10.30 2013	10.90 + 2007	10.40 2006	10.50 2000	10.00 2000	°C
Monatsamplitude (Max) Jahr	0.91 2000	0.80 2021	0.80 2006	0.90 2000	2.20 + 2001	1.60 2000	1.90 2006	1.70 2007	1.50 2007	1.80 2000	0.90 2001	0.60 - 2001	m
Periode	Mittel 10.67	Max (Spitze) 13.80 (21.8.2000)			Min (Spitze) 8.20 (30.4.2006/0.5.2006)			Periodenamplitude (Spitze) 5.60					



Wassertemperatur

Limnigraph Eichholz - Kriegstetten

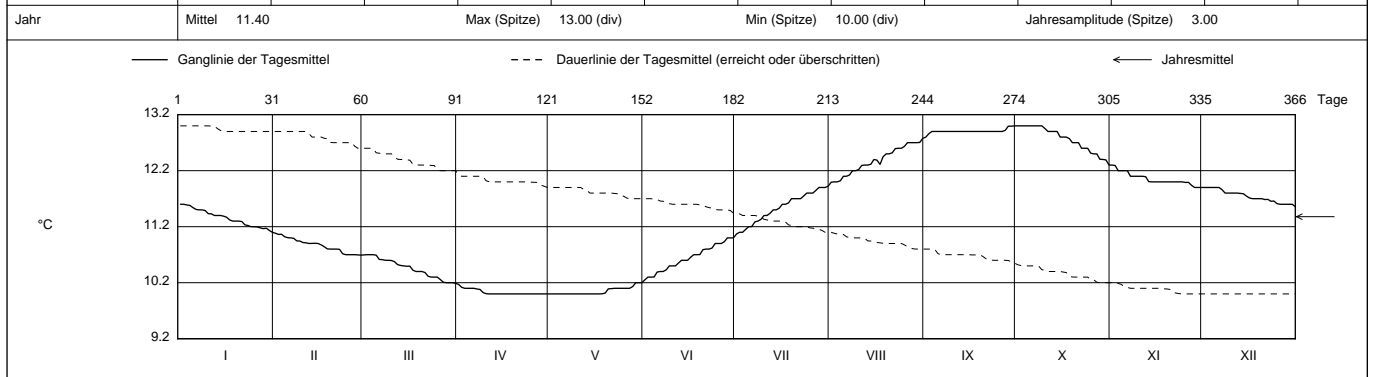
SO 611/225/011

Koordinaten 2 611 850 / 1 225 655

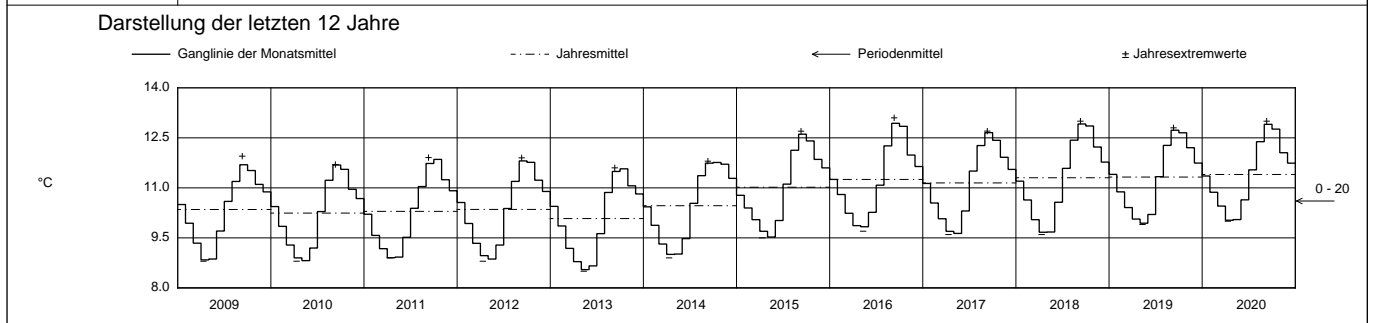
OK Terrain 448.8 müM

Abstichpunkt 448.55 müM

2020		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
Tagesmittel	1	11.60 +	11.08 +	10.70	10.17 +	10.00 -	10.25 -	11.07 -	11.99 -	12.80 -	13.00 +	12.30 +	11.90 +	1
	2	11.60 +	11.06	10.70 +	10.12	10.00 -	10.30	11.10	12.00	12.86	13.00 +	12.29	11.90 +	2
	3	11.59	11.07	10.70 +	10.10	10.00 -	10.30	11.10	12.00	12.90	13.00 +	12.20	11.90 +	3
	4	11.58	11.02	10.70 +	10.10	10.00 -	10.30	11.15	12.02	12.90	13.00 +	12.20	11.90 +	4
	5	11.54	11.00	10.69	10.10	10.00 -	10.39	11.20	12.10	12.90	13.00 +	12.20	11.90 +	5
Tagesmittel	6	11.51	11.00	10.62	10.10	10.00 -	10.40	11.20	12.10	12.90	13.00 +	12.20	11.90 +	6
	7	11.50	10.99	10.61	10.09	10.00 -	10.40	11.29	12.12	12.90	13.00 +	12.10	11.86	7
	8	11.50	10.95	10.60	10.08	10.00 -	10.43	11.30	12.20	12.90	13.00 +	12.10	11.80	8
	9	11.49	10.94	10.60	10.03	10.00 -	10.50	11.33	12.20	12.90	13.00 +	12.10	11.80	9
	10	11.43	10.92	10.60	10.00	10.00 -	10.50	11.40	12.22	12.90	12.95	12.10	11.80	10
°C	11	11.43	10.91	10.58	10.00 -	10.00 -	10.50	11.40	12.29	12.90	12.90	12.10	11.80	11
	12	11.40	10.90	10.52	10.00 -	10.00 -	10.55	11.44	12.30	12.90	12.90	12.09	11.80	12
	13	11.40	10.90	10.51	10.00 -	10.00 -	10.60	11.50	12.30	12.90	12.90	12.00	11.79	13
	14	11.40	10.90	10.50	10.00 -	10.00 -	10.60	11.50	12.32	12.90	12.90	12.00	11.79	14
	15	11.39	10.90	10.49	10.00 -	10.00 -	10.60	11.53	12.40	12.90	12.80	12.00	11.75	15
+ Maximum	16	11.37	10.88	10.50	10.00 -	10.00 -	10.66	11.60	12.39	12.90	12.80	12.00	11.71	16
	17	11.32	10.84	10.43	10.00 -	10.00 -	10.70	11.60	12.31	12.90	12.80	12.00	11.70	17
	18	11.30	10.80	10.40	10.00 -	10.00 -	10.70	11.62	12.45	12.90	12.77	12.00	11.70	18
	19	11.30	10.80	10.40	10.00 -	10.02	10.70	11.70	12.50	12.90	12.70	12.00	11.70	19
	20	11.30	10.80	10.40	10.00 -	10.09	10.79	11.70	12.50	12.90	12.70	12.00	11.70	20
- Minimum	21	11.29	10.80	10.38	10.00 -	10.09	10.80	11.70	12.52	12.90	12.70	12.00	11.69	21
	22	11.23	10.80	10.32	10.00 -	10.10	10.80	11.70	12.59	12.90	12.60	12.00	11.69	22
	23	11.22	10.72	10.30	10.00 -	10.10	10.82	11.75	12.60	12.90	12.60	12.00	11.65	23
	24	11.20	10.70	10.30	10.00 -	10.10	10.90	11.80	12.60	12.90	12.60	12.00	11.66	24
	25	11.20	10.70	10.30	10.00 -	10.10	10.90	11.80	12.64	12.90	12.51	11.99	11.61	25
Monatsmittel	11.36	10.87	10.45	10.03 -	10.05	10.64	11.54	12.39	12.91 +	12.76	12.05	11.74	°C	
Maximum (Spitze) Datum	11.60 div	11.10 div	10.70 div	10.20 - 1. / 2.	10.20 - div	11.00 div	12.00 31.	12.80 30. / 31.	13.00 + div	13.00 + div	12.30 1. / 2.	11.90 div	°C	
Monatsamplitude	0.50	0.50	0.60	0.20 -	0.20 -	0.80	1.00 +	0.90	0.20 -	0.70	0.40	0.40	m	
Jahr	Mittel 11.40	Max (Spitze) 13.00 (div)			Min (Spitze) 10.00 (div)			Jahresamplitude (Spitze) 3.00						



Periode	2000 - 2020 (ohne: 2005) (20 Jahre)												
Monatsmittel	10.53	10.00	9.52	9.17 -	9.29	9.95	10.92	11.77	12.20 +	11.97	11.37	11.04	°C
Maximum (Spitze) Jahr	11.60 2020	11.20 2019	10.70 2020	10.20 - 2020	11.30 2000	12.80 2000	13.00 2000	13.80 + 2000	13.70 2000	13.10 2016	12.60 2018	12.10 2019	°C
Minimum (Spitze) Jahr	9.00 2000	8.80 2000	8.50 2000	8.20 - 2006	8.20 - 2006	8.30 2006	8.90 2006	10.30 2013	10.90 + 2007	10.40 2006	10.50 2000	10.00 2000	°C
Monatsamplitude (Max) Jahr	0.91 2000	0.60 - 2019	0.80 2006	0.90 2000	2.20 + 2001	1.60 2000	1.90 2006	1.70 2007	1.50 2007	1.80 2000	0.90 2001	0.60 - 2001	m
Periode	Mittel 10.65	Max (Spitze) 13.80 (21.8.2000)			Min (Spitze) 8.20 (30.4.2006/0.5.2006)			Periodenamplitude (Spitze) 5.60					



Wassertemperatur

Limnigraph Eichholz - Kriegstetten

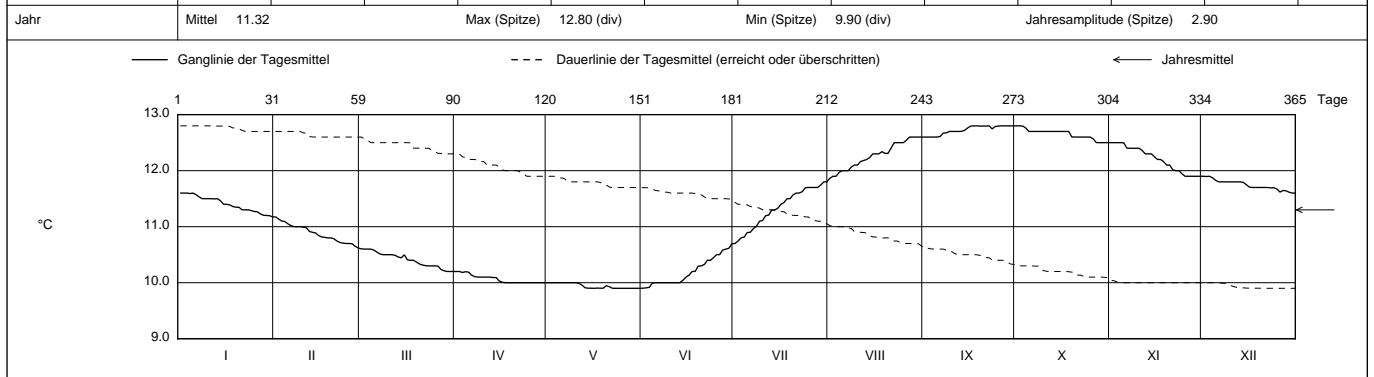
SO 611/225/011

Koordinaten 2 611 850 / 1 225 655

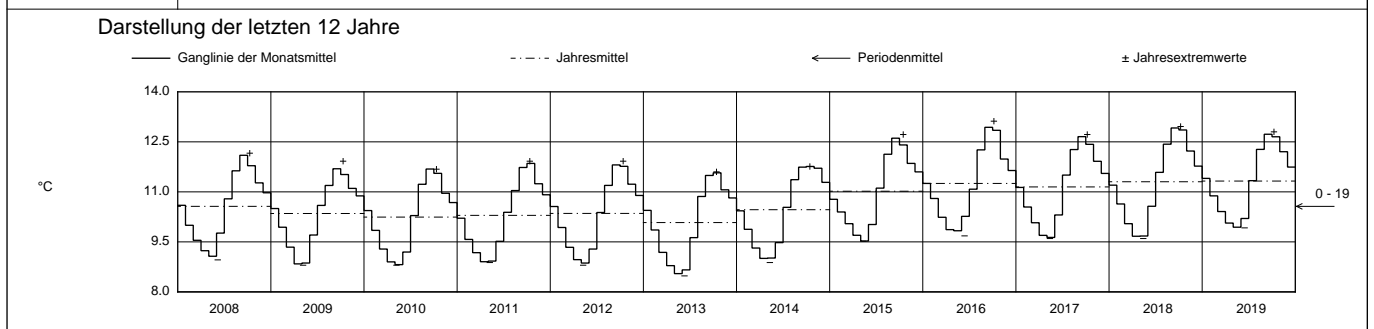
OK Terrain 448.8 müM

Abstichpunkt 448.55 müM

2019		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez		
Tagesmittel	1	11.60 +	11.18 +	10.60 +	10.20 +	10.00 +	9.90 -	10.70 -	11.87 -	12.60 -	12.80 +	12.50 +	11.90 +	1	
	2	11.60 +	11.14	10.60	10.20 +	10.00 +	9.91	10.74	11.90	12.60 -	12.80 +	12.50 +	11.90	2	
	3	11.60 +	11.10	10.60	10.18	10.00 +	9.92	10.80	11.90	12.60 -	12.80 +	12.50 +	11.90 +	3	
	4	11.59	11.09	10.60	10.20	10.00 +	9.99	10.82	11.97	12.60 -	12.76	12.50 +	11.87	4	
	5	11.60 +	11.05	10.59	10.19	10.00 +	10.00	10.90	12.00	12.60 -	12.70	12.50	11.83	5	
Tagesmittel	6	11.57	11.02	10.55	10.14	10.00 +	10.00	10.90	12.00	12.61	12.70	12.40	11.80	6	
	7	11.53	11.00	10.52	10.11	10.00 +	10.00	10.97	12.00	12.67	12.70	12.40	11.80	7	
	8	11.50	11.00	10.50	10.10	10.00 +	10.00	11.01	12.07	12.68	12.70	12.40	11.80	8	
	9	11.50	11.00	10.50	10.10	10.00 +	10.00	11.10	12.10	12.70	12.70	12.40	11.80	9	
	10	11.50	10.99	10.50	10.10	10.00 +	10.00	11.11	12.10	12.70	12.70	12.40	11.80	10	
Tagesmittel	11	11.50	10.98	10.50	10.10	9.99	10.00	11.20	12.16	12.70	12.70	12.36	11.80	11	
	12	11.50	10.92	10.49	10.10	9.96	10.00	11.21	12.18	12.70	12.70	12.30	11.80	12	
	13	11.50	10.90	10.46	10.09	9.91	10.00	11.30	12.20	12.70	12.70	12.30	11.80	13	
	14	11.46	10.89	10.44	10.09	9.90	10.04	11.30	12.24	12.72	12.70	12.30	11.79	14	
	15	11.40	10.84	10.50	10.03	9.90	10.10	11.33	12.30	12.76	12.70	12.25	11.75	15	
Tagesmittel	16	11.40	10.82	10.41	10.01	9.90 -	10.14	11.40	12.30	12.80	12.70	12.20	11.71	16	
	17	11.39	10.81	10.40	10.00 -	9.90	10.20	11.43	12.30	12.80 +	12.70	12.20	11.70	17	
	18	11.36	10.80	10.40	10.00 -	9.90	10.20	11.50	12.34	12.80 +	12.70	12.16	11.70	18	
	19	11.35	10.80	10.37	10.00 -	9.90	10.30	11.50	12.31	12.80	12.60	12.10	11.70	19	
	20	11.35	10.79	10.33	10.00 -	9.95	10.30	11.57	12.31	12.80	12.60	12.10	11.70	20	
Tagesmittel	21	11.30	10.74	10.32	10.00 -	9.93	10.33	11.60	12.40	12.80	12.60	12.02	11.70	21	
	22	11.30	10.72	10.30	10.00 -	9.90 -	10.40	11.60	12.50	12.80 +	12.60	12.00	11.70	22	
	23	11.30	10.71	10.30	10.00 -	9.90 -	10.40	11.63	12.50	12.75	12.60	12.00	11.69	23	
	24	11.29	10.70	10.30	10.00 -	9.90 -	10.45	11.70	12.50	12.79	12.60	11.94	11.70	24	
	25	11.27	10.70	10.30	10.00 -	9.90 -	10.50	11.70	12.50	12.80	12.60	11.90 -	11.67	25	
Tagesmittel	26	11.27	10.69	10.30	10.00 -	9.90 -	10.50	11.70	12.54	12.80 +	12.57	11.90 -	11.62	26	
	27	11.23	10.65	10.24	10.00 -	9.90 -	10.58	11.70	12.60 +	12.80 +	12.50	11.90 -	11.65	27	
	28	11.20	10.62 -	10.21	10.00 -	9.90 -	10.60	11.70	12.60 +	12.80 +	12.50 -	11.90 -	11.64	28	
	29	11.20	10.20 -	10.00 -	10.00 -	9.90 -	10.62	11.74	12.60 +	12.80 +	12.50 -	11.90 -	11.62	29	
	30	11.20	10.20 -	10.00 -	10.00 -	9.90 -	10.70 +	11.80 +	12.60 +	12.80 +	12.50 -	11.90 -	11.60	30	
31	11.17 -		10.20 -		9.90 -		11.80 +	12.60 +		12.50 -		11.60 -	31		
Monatsmittel		11.40	10.88	10.41	10.06	9.94 -	10.20	11.34	12.27	12.73 +	12.65	12.20	11.74	°C	
Maximum (Spitze)		11.60	11.20	10.70	10.20	10.00 -	10.70	11.80	12.60	12.80 +	12.80 +	12.50	12.10	°C	
Datum		div	1. / 2.	1.	div	div	29. / 30.	div	div	div	div	div	3.		
Monatsamplitude		0.50	0.60	0.50	0.20	0.10 -	0.80	1.10 +	0.80	0.20	0.30	0.60	0.50	m	
Jahr	Mittel	11.32					Max (Spitze)	12.80 (div)		Min (Spitze)	9.90 (div)		Jahresamplitude (Spitze)		2.90



Periode	2000 - 2019 (ohne: 2005) (19 Jahre)														
Monatsmittel	10.49	9.96	9.47	9.13 -	9.25	9.92	10.89	11.74	12.16 +	11.93	11.33	11.00	°C		
Maximum (Spitze)	11.60	11.20	10.70	10.20 -	11.30	12.80	13.00	13.80 +	13.70	13.10	12.60	12.10	°C		
Jahr	2019	2019	2019	2019	2000	2000	2000	2000	2000	2016	2018	2019			
Minimum (Spitze)	9.00	8.80	8.50	8.20 -	8.20 -	8.30	8.90	10.30	10.90 +	10.40	10.50	10.00	°C		
Jahr	2000	2000	2000	2006	2006	2006	2006	2013	2007	2006	2000	2000			
Monatsamplitude (Max)	0.91	0.60 -	0.80	0.90	2.20 +	1.60	1.90	1.70	1.50	1.80	0.90	0.60 -	m		
Jahr	2000	2019	2006	2000	2001	2000	2006	2007	2007	2000	2001	2001			
Periode	Mittel	10.61					Max (Spitze)	13.80 (21.8.2000)		Min (Spitze)	8.20 (30.4.2006/1.5.2006)		Periodenamplitude (Spitze)		5.60



Wassertemperatur

Limnigraph Eichholz - Kriegstetten

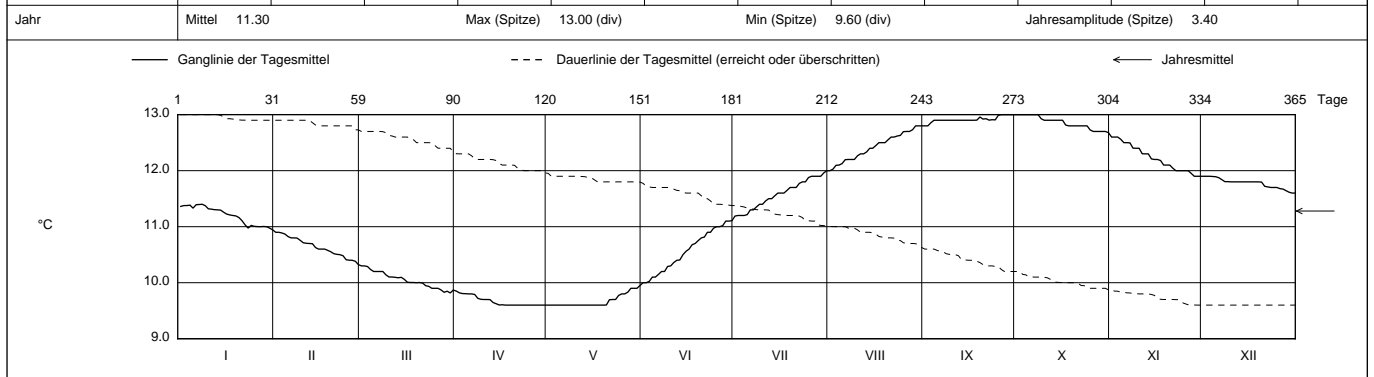
SO 611/225/011

Koordinaten 2 611 850 / 1 225 655

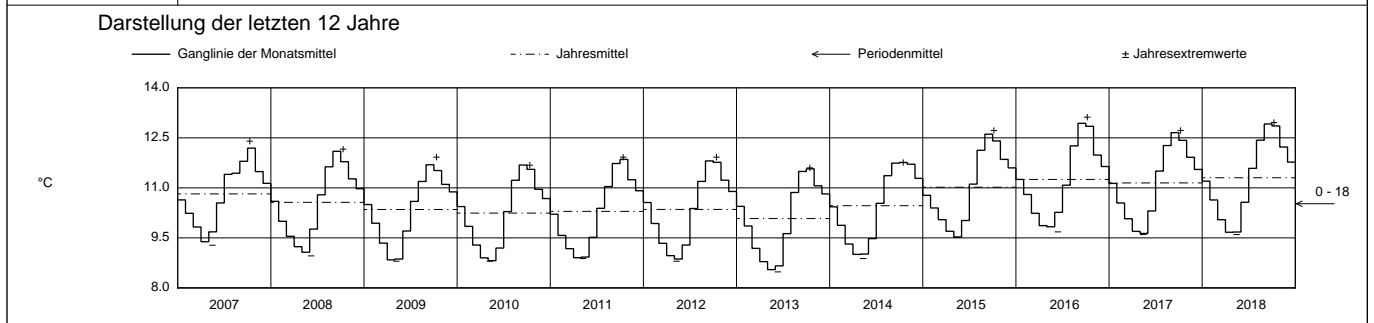
OK Terrain 448.8 müM

Abstichpunkt 448.55 müM

2018		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
Tagesmittel	1	11.36	10.90 +	10.30 +	9.85 +	9.60 -	10.00 -	11.19 -	12.00 -	12.80 -	13.00 +	12.60 +	11.90 +	1
	2	11.38	10.90 +	10.30 +	9.82	9.60 -	10.00 -	11.20	12.03	12.80 -	13.00 +	12.60 +	11.90 +	2
	3	11.38	10.89	10.29	9.81	9.60 -	10.02	11.20	12.10	12.86	13.00 +	12.60 +	11.90 +	3
	4	11.39	10.87	10.24	9.80	9.60 -	10.10	11.20	12.10	12.90	13.00 +	12.56	11.90	4
	5	11.33	10.83	10.20	9.80	9.60 -	10.10	11.22	12.13	12.90	13.00 +	12.50	11.89	5
Tagesmittel	6	11.39	10.80	10.20	9.80	9.60 -	10.15	11.30	12.20	12.90	13.00 +	12.50	11.88	6
	7	11.40	10.80	10.20	9.79	9.60 -	10.20	11.30	12.20	12.90	13.00 +	12.50	11.84	7
	8	11.40 +	10.80	10.20	9.72	9.60 -	10.20	11.35	12.20	12.90	13.00 +	12.40	11.80	8
	9	11.38	10.76	10.14	9.70	9.60 -	10.29	11.40	12.20	12.90	12.93	12.40	11.80	9
	10	11.32	10.71	10.10	9.70	9.60 -	10.30	11.40	12.27	12.90	12.90	12.40	11.80	10
°C	11	11.31	10.70	10.10	9.70	9.60 -	10.36	11.46	12.30	12.90	12.90	12.30	11.80	11
	12	11.30	10.70	10.10	9.70	9.60 -	10.40	11.50	12.30	12.90	12.90	12.30	11.80	12
	13	11.30	10.70	10.09	9.65	9.60 -	10.41	11.50	12.34	12.90	12.90	12.30	11.80	13
	14	11.30	10.63	10.10	9.63	9.60 -	10.50	11.55	12.40	12.90	12.90	12.21	11.80	14
	15	11.26	10.60	10.06	9.60	9.60 -	10.56	11.60	12.40	12.90	12.90	12.20	11.80	15
+ Maximum	16	11.23	10.60	10.01	9.61	9.60 -	10.60	11.60	12.45	12.90	12.90	12.20	11.80	16
	17	11.21	10.60	10.00	9.60	9.60 -	10.68	11.60	12.50	12.90	12.82	12.18	11.80	17
	18	11.20	10.58	10.00	9.60	9.60 -	10.70	11.65	12.50	12.90	12.80	12.10	11.80	18
	19	11.19	10.55	10.00	9.60	9.60 -	10.75	11.70	12.50	12.96	12.80	12.10	11.80	19
	20	11.16	10.52	10.00	9.60	9.60 -	10.80	11.70	12.55	12.92	12.80	12.10	11.80	20
- Minimum	21	11.11	10.51	9.99	9.60 -	9.70	10.82	11.70	12.60	12.93	12.80	12.04	11.72	21
	22	11.03	10.50	9.95	9.60 -	9.70	10.90	11.77	12.60	12.90	12.80	12.00	11.71	22
	23	10.98	10.48	9.94	9.60 -	9.70	10.90	11.80	12.62	12.91	12.80	12.00	11.70	23
	24	11.02	10.41	9.90	9.60 -	9.77	10.97	11.80	12.63	12.91	12.80	12.00	11.70	24
	25	11.01	10.40	9.90	9.60 -	9.80	11.00	11.88	12.70	12.99	12.73	12.00	11.70	25
Monatsmittel	11.20	10.64	10.05	9.67 -	9.68	10.57	11.59	12.43	12.92 +	12.86	12.23	11.77	°C	
Maximum (Spitze) Datum	11.40 div	10.90 div	10.30 div	9.90 div	10.00 31.	11.20 30.	12.00 30./31.	12.80 div	13.00 + div	13.00 + div	12.60 div	11.90 div	°C	
Monatsamplitude	0.50	0.60	0.50	0.30	0.40	1.20 +	0.90	0.80	0.20 -	0.40	0.70	0.30	m	
Jahr	Mittel 11.30	Max (Spitze) 13.00 (div)				Min (Spitze) 9.60 (div)			Jahresamplitude (Spitze) 3.40					



Periode	2000 - 2018 (ohne: 2005) (18 Jahre)												
Monatsmittel	10.44	9.90	9.42	9.08 -	9.22	9.90	10.87	11.71	12.13 +	11.89	11.29	10.96	°C
Maximum (Spitze) Jahr	11.50 2016	11.10 2016	10.60 2016	9.90 - 2018	11.30 2000	12.80 2000	13.00 2000	13.80 + 2000	13.70 2000	13.10 2016	12.60 2018	11.90 2018	°C
Minimum (Spitze) Jahr	9.00 2000	8.80 2000	8.50 2000	8.20 - 2006	8.20 - 2006	8.30 2006	8.90 2006	10.30 2013	10.90 + 2007	10.40 2006	10.50 2000	10.00 2000	°C
Monatsamplitude (Max) Jahr	0.91 2000	0.60 - 2018	0.80 2006	0.90 2000	2.20 + 2001	1.60 2000	1.90 2006	1.70 2007	1.50 2007	1.80 2000	0.90 2001	0.60 - 2001	m
Periode	Mittel 10.57	Max (Spitze) 13.80 (21.8.2000)				Min (Spitze) 8.20 (30.4.2006/1.5.2006)			Periodenamplitude (Spitze) 5.60				



# Wassertemperatur

# Linnigraph Eichholz - Kriegstetten

SO 611/225/011

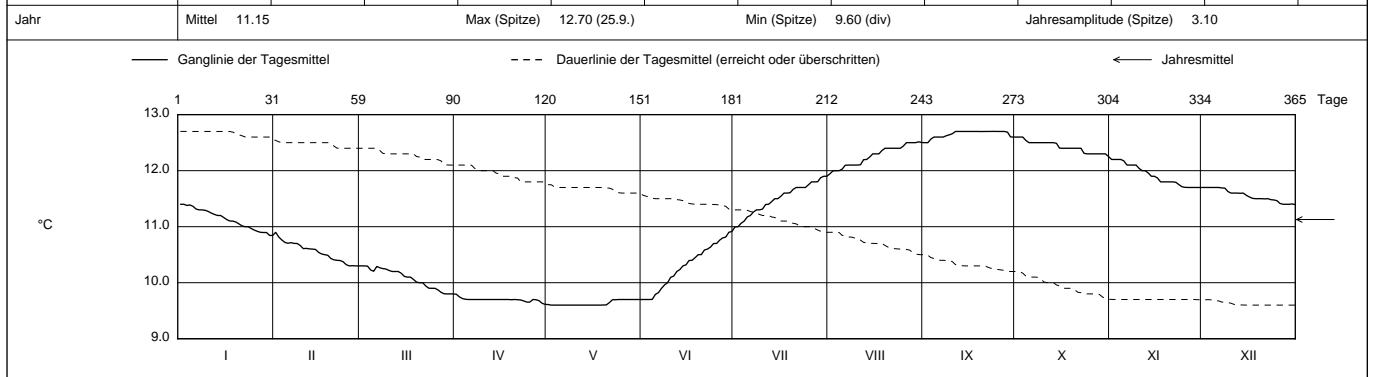
Daten unvollständig { ... }

Koordinaten 2 611 850 / 1 225 655

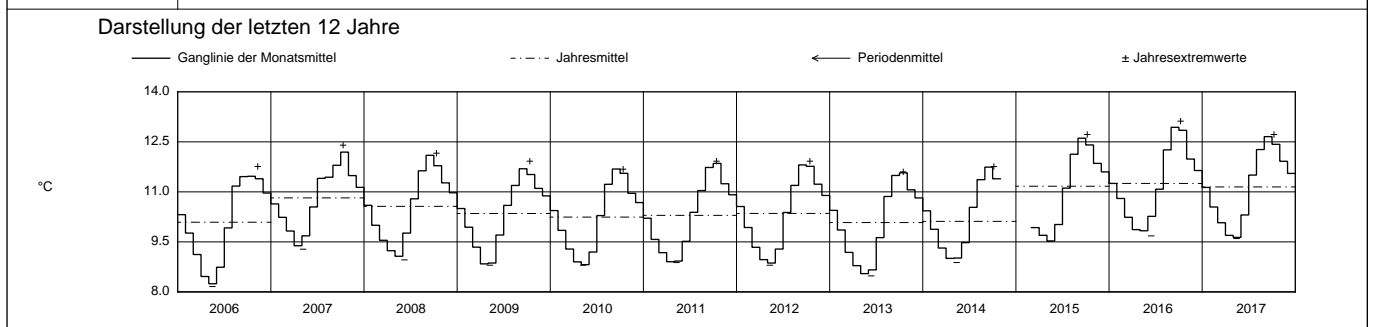
OK Terrain 448.8 müM

Abstichpunkt 448.55 müM

2017		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
Tagesmittel	1	11.40 +	10.90 +	10.30 +	9.79 +	9.61	9.70 -	11.00 -	11.94 -	12.50 -	12.60 +	12.20 +	11.70 +	1
	2	11.40 +	10.82	10.30 +	9.75	9.60 -	9.70 -	11.00	12.00	12.50 -	12.60 +	12.20 +	11.70 +	2
	3	11.38	10.76	10.30	9.72	9.60 -	9.70 -	11.06	12.00	12.57	12.60 +	12.20 +	11.70 +	3
	4	11.39	10.72	10.23	9.70	9.60 -	9.70	11.10	12.00	12.60	12.54	12.20 +	11.70 +	4
	5	11.36	10.70	10.20	9.70	9.60 -	9.79	11.17	12.03	12.60	12.50	12.18	11.70 +	5
Tagesmittel	6	11.32	10.72	10.29	9.70	9.60 -	9.82	11.20	12.10	12.60	12.50	12.10	11.70 +	6
	7	11.30	10.70	10.27	9.70	9.60 -	9.90	11.26	12.10	12.60	12.50	12.10	11.69	7
	8	11.30	10.70	10.25	9.70	9.60 -	9.96	11.30	12.10	12.62	12.50	12.10	11.69	8
	9	11.29	10.67	10.24	9.70	9.60 -	10.00	11.30	12.10	12.64	12.50	12.10	11.63	9
	10	11.27	10.61	10.22	9.70	9.60 -	10.10	11.32	12.10	12.66	12.50	12.04	11.60	10
°C	11	11.24	10.61	10.20	9.70	9.60 -	10.12	11.40	12.11	12.70	12.50	12.00	11.60	11
	12	11.22	10.60	10.20	9.70	9.60 -	10.20	11.40	12.20	12.70	12.50	12.00	11.60	12
	13	11.20	10.60	10.20	9.70	9.60 -	10.24	11.45	12.20	12.70	12.50	11.96	11.60	13
	14	11.20	10.59	10.17	9.70	9.60 -	10.30	11.50	12.24	12.70	12.49	11.90	11.60	14
	15	11.17	10.54	10.11	9.70	9.60 -	10.32	11.50	12.30	12.70	12.40	11.90	11.56	15
+ Maximum	16	11.13	10.51	10.10	9.70	9.60 -	10.40	11.54	12.30	12.70	12.40	11.87	11.53	16
	17	11.10	10.50	10.10	9.70	9.60 -	10.40	11.60	12.30	12.70	12.40	11.80	11.51	17
	18	11.10	10.49	10.06	9.70	9.60 -	10.45	11.60	12.36	12.70	12.40	11.80	11.50	18
	19	11.08	10.43	10.01	9.70	9.60	10.50	11.61	12.40	12.70	12.40	11.80	11.50	19
	20	11.05	10.41	10.00	9.70	9.60	10.50	11.67	12.40	12.70	12.40	11.80	11.50	20
- Minimum	21	11.02	10.40	10.00	9.70	9.65	10.58	11.70	12.40	12.70	12.40	11.80	11.50	21
	22	11.00	10.40	9.94	9.69	9.70	10.60	11.70	12.40	12.70	12.40	11.79	11.50	22
	23	11.00	10.38	9.90	9.68	9.70	10.64	11.70	12.40	12.70 +	12.31	11.75	11.48	23
	24	10.97	10.32	9.90	9.65	9.70 +	10.70	11.70	12.40	12.70 +	12.30	11.71	11.48	24
	25	10.94	10.30 -	9.90	9.65	9.70 +	10.70	11.75	12.44	12.70	12.30	11.70	11.47	25
Monatsmittel	26	10.92	10.30	9.87	9.70	9.70 +	10.76	11.80	12.50	12.70	12.30	11.70 -	11.42	26
	27	10.90	10.30 -	9.83	9.70	9.70 +	10.80	11.80	12.50	12.70	12.30	11.70 -	11.40	27
	28	10.90	10.30 -	9.80	9.68	9.70 +	10.82	11.80	12.50	12.69	12.30	11.70 -	11.40	28
	29	10.90		9.80 -	9.63	9.70 +	10.90	11.88	12.50	12.60	12.30	11.70 -	11.40	29
	30	10.84 -		9.80 -	9.61 -	9.70 +	10.92 +	11.90 +	12.52 +	12.60	12.30	11.70 -	11.41	30
31	10.84 -		9.80 -		9.70 +		11.90 +	12.50		12.25 -		11.39 -	31	
Monatsmittel	11.13	10.55	10.07	9.70	9.63 -	10.31	11.50	12.27	12.66 +	12.43	11.92	11.55	°C	
Maximum (Spitze)	11.40	10.90	10.30	9.80	9.70	11.00	11.90	12.60	12.70 +	12.60	12.20	11.70	°C	
Datum	div	1. / 2.	div	div	div	30.	div	30.	25.	div	div	div		
Monatsamplitude	0.60	0.60	0.50	0.20	0.10 -	1.30 +	1.00	0.70	0.20	0.40	0.50	0.40	m	
Jahr	Mittel 11.15	Max (Spitze) 12.70 (25.9)					Min (Spitze) 9.60 (div)					Jahresamplitude (Spitze) 3.10		



Periode	2000 - 2017 (18 Jahre)													
Monatsmittel	{10.37}	{9.83}	{9.34}	{9.04} -	{9.19}	{9.86}	10.83	11.68	12.07 +	{11.83}	{11.20}	{10.89}	°C	
Maximum (Spitze)	{11.50}	{11.10}	{10.60}	{9.90} -	{11.30}	{12.80}	13.00	13.80 +	13.70	{13.10}	{12.40}	{11.80}	°C	
Jahr	2016	2016	2016	2016	2000	2000	2000	2000	2000	2016	2016	2016		
Minimum (Spitze)	{9.00}	{8.80}	{8.50}	{8.20} -	{8.20} -	{8.30}	8.90	10.30	10.90 +	{10.40}	{10.50}	{10.00}	°C	
Jahr	2000	2000	2000	2006	2006	2006	2006	2013	2007	2006	2000	2000		
Monatsamplitude (Max)	{0.91}	{0.60} -	{0.80}	{0.90}	{2.20} +	{1.60}	1.90	1.70	1.50	{1.80}	{0.90}	{0.60} -	m	
Jahr	2000	2017	2006	2000	2001	2000	2006	2007	2007	2000	2001	2001		
Periode	Mittel {10.54}	Max (Spitze) {13.80} (21.8.2000)					Min (Spitze) {8.20} (30.4.2006/1.5.200)					Periodenamplitude (Spitze) {5.60}		



# Wassertemperatur

# Limnigraph Eichholz - Kriegstetten

SO 611/225/011

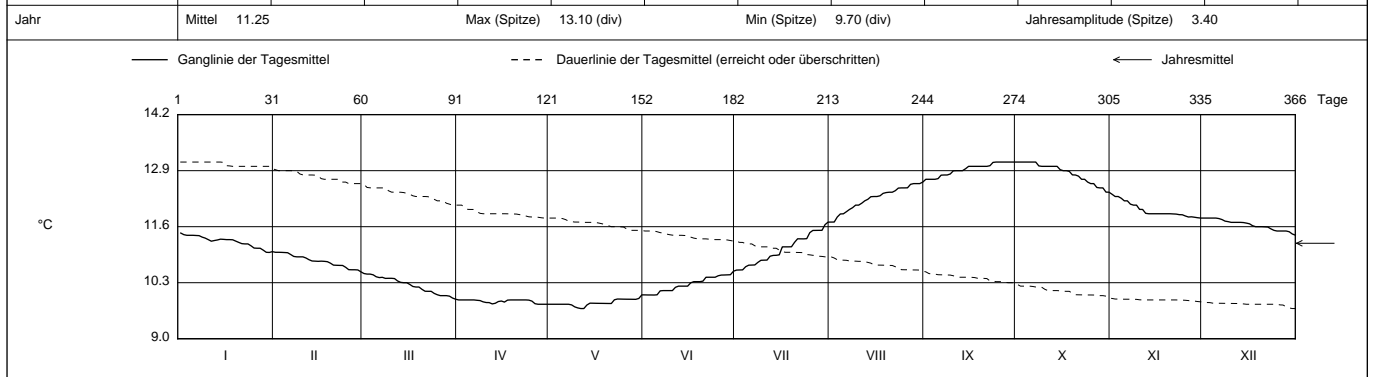
Daten unvollständig { ... }

Koordinaten 2 611 850 / 1 225 655

OK Terrain 448.8 müM

Abstichpunkt 448.55 müM

2016		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
Tagesmittel	1	11.45 +	11.01 +	10.51 +	9.90 +	9.80	10.02	10.59 -	11.71 -	12.70 -	13.10 +	12.35 +	11.80 +	1
	2	11.42	11.01 +	10.50	9.90 +	9.80	10.02	10.60	11.71	12.70 -	13.10 +	12.30	11.80 +	2
	3	11.40	11.00	10.50	9.90 +	9.80	10.02	10.60	11.83	12.70 -	13.10 +	12.30	11.80 +	3
	4	11.40	11.00	10.48	9.90 +	9.80	10.01 -	10.67	11.90	12.70 -	13.10 +	12.26	11.80 +	4
	5	11.40	11.00	10.44	9.90 +	9.80	10.02	10.71	11.90	12.72	13.10 +	12.20	11.80 +	5
Tagesmittel	6	11.40	10.95	10.42	9.90 +	9.80	10.11	10.71	11.95	12.80	13.10 +	12.20	11.79	6
	7	11.39	10.91	10.43	9.89	9.80	10.12	10.71	12.00	12.80	13.10 +	12.12	11.77	7
	8	11.36	10.90	10.40	9.89	9.79	10.12	10.77	12.04	12.80	13.01	12.10	11.73	8
	9	11.34	10.90	10.40	9.86	9.74	10.12	10.82	12.10	12.82	13.00	12.10	11.72	9
	10	11.30	10.90	10.40	9.84	9.72	10.12	10.82	12.10	12.90	13.00	12.00	11.70	10
°C	11	11.26	10.87	10.40	9.84	9.70 -	10.19	10.83	12.14	12.90	13.00	12.00	11.70	11
	12	11.28	10.83	10.34	9.81	9.70 -	10.22	10.92	12.20	12.90	13.00	11.91	11.70	12
	13	11.29	10.80	10.31	9.82	9.78	10.22	10.93	12.24	12.90	13.00	11.90	11.70	13
	14	11.31	10.80	10.30	9.86	9.83	10.22	10.94	12.30	12.94	13.00	11.90	11.70	14
	15	11.31	10.80	10.30	9.88	9.82	10.22	10.95	12.30	13.00	12.92	11.90	11.68	15
+ Maximum	16	11.30	10.80	10.26	9.85	9.82	10.30	11.13	12.30	13.00	12.90	11.90	11.67	16
	17	11.30	10.80	10.21	9.90	9.82	10.32	11.13	12.32	13.00	12.90	11.90	11.62	17
	18	11.30	10.79	10.20	9.90 +	9.82	10.32	11.13	12.37	13.00	12.88	11.90	11.60	18
	19	11.27	10.75	10.20	9.90 +	9.82	10.32	11.13	12.39	13.00	12.80	11.90	11.60	19
	20	11.24	10.71	10.15	9.90 +	9.82	10.34	11.24	12.40	13.00	12.80	11.90	11.60	20
- Minimum	21	11.21	10.70	10.10	9.90 +	9.82	10.43	11.32	12.40	13.00	12.77	11.90	11.60	21
	22	11.20	10.70	10.10	9.90 +	9.90	10.43	11.32	12.44	13.02	12.70	11.89	11.59	22
	23	11.20	10.70	10.10	9.90 +	9.92	10.43	11.32	12.50	13.09	12.70	11.88	11.55	23
	24	11.16	10.66	10.05	9.90	9.92	10.43	11.32	12.50	13.10 +	12.64	11.88	11.52	24
	25	11.10	10.60	10.02	9.87	9.92	10.46	11.46	12.50	13.10 +	12.60	11.85	11.50	25
Monatsmittel		11.25	10.80	10.24	9.87	9.83 -	10.27	11.08	12.26	12.94 +	12.85	11.98	11.64	°C
Maximum (Spitze)		11.50	11.10	10.60	9.90 -	10.02	10.59	11.71	12.70	13.10 +	13.10 +	12.40	11.80	°C
Datum		1. / 2.	div	1.	div	31.	30.	30.	31.	div	div	1.	div	
Monatsamplitude		0.50	0.60	0.70	0.10 -	0.32	0.58	1.12 +	0.99	0.40	0.70	0.60	0.40	m
Jahr	Mittel	11.25			Max (Spitze) 13.10 (div)			Min (Spitze) 9.70 (div)			Jahresamplitude (Spitze) 3.40			



Periode	2000 - 2016 (17 Jahre)												
Monatsmittel	{10.32}	{9.80}	{9.30}	{9.00} -	{9.16}	{9.83}	10.80	11.64	12.03 +	{11.79}	{11.15}	{10.84}	°C
Maximum (Spitze)	{11.50}	{11.10}	{10.60}	{9.90} -	{11.30}	{12.80}	13.00	13.80 +	13.70	{13.10}	{12.40}	{11.80}	°C
Jahr	2016	2016	2016	2016	2000	2000	2000	2000	2000	2016	2016	2016	
Minimum (Spitze)	{9.00}	{8.80}	{8.50}	{8.20} -	{8.20} -	{8.30}	8.90	10.30	10.90 +	{10.40}	{10.50}	{10.00}	°C
Jahr	2000	2000	2000	2006	2006	2006	2006	2013	2007	2006	2000	2000	
Monatsamplitude (Max)	{0.91}	{0.60} -	{0.80}	{0.90}	{2.20} +	{1.60}	1.90	1.70	1.50	{1.80}	{0.90}	{0.60} -	m
Jahr	2000	2016	2006	2000	2001	2000	2006	2007	2007	2000	2001	2001	
Periode	Mittel	{10.51}			Max (Spitze) {13.80} (21.8.2000)			Min (Spitze) {8.20} (30.4.2006/1.5.200)			Periodenamplitude (Spitze) {5.60}		

