

Wassertemperatur

Limnigraph Pfaffenweiher - Subingen

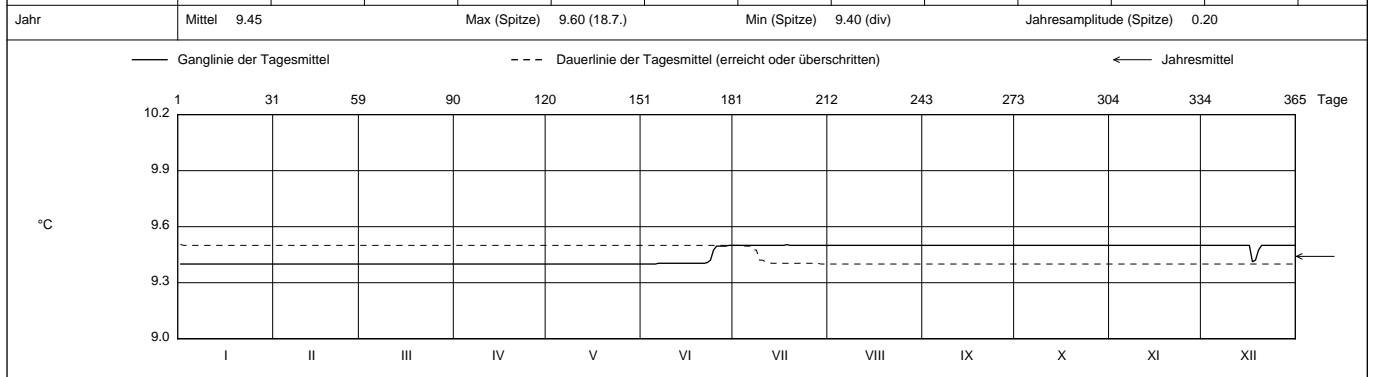
SO 615/228/001

Koordinaten 2 615 640 / 1 228 760

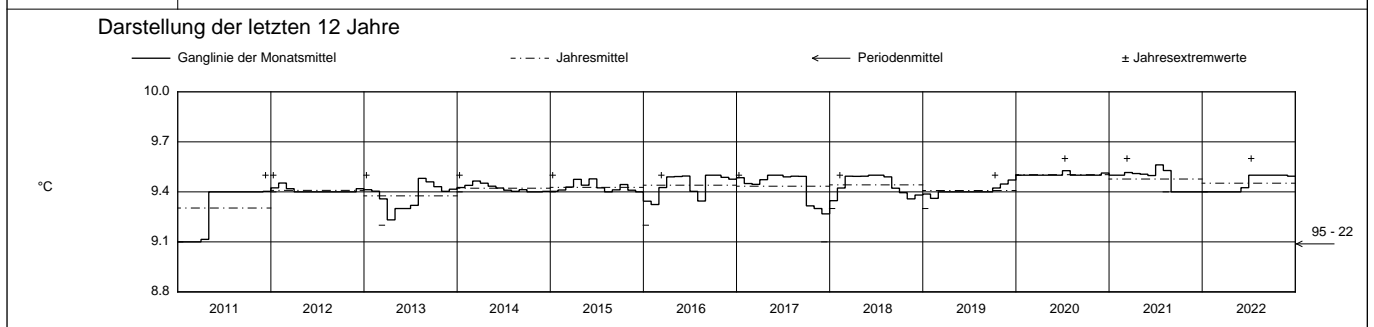
OK Terrain 463.0 müM

Abstichpunkt 463.84 müM

2022	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez		
Tagesmittel	1	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	1
	2	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	2
	3	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	3
	4	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	4
	5	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	5
Tagesmittel	6	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	6
	7	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	7
	8	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	8
	9	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9
	10	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	10
°C	11	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	11
	12	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	12
	13	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	13
	14	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	14
	15	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	15
+ Maximum	16	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	16
	17	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.41 -	17
	18	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.42 -	18
	19	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.48 -	19
	20	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	20
- Minimum	21	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	21
	22	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	22
	23	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.41	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	23
	24	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.48	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	24
	25	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.50	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	25
Monatsmittel	9.40 -	9.40 -	9.40 -	9.40 -	9.40 -	9.43	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.49	°C	
Maximum (Spitze) Datum	9.40 - div	9.40 - div	9.40 - div	9.40 - div	9.40 - div	9.50 div	9.60 + 18.	9.50 div	9.50 div	9.50 div	9.50 div	9.50 div	°C	
Monatsamplitude	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.10 +	0.10 +	0.00 -	0.00 -	0.00	0.00 -	0.10 +	m	
Jahr	Mittel 9.45	Max (Spitze) 9.60 (18.7.)				Min (Spitze) 9.40 (div)				Jahresamplitude (Spitze) 0.20				



Periode	1995 - 2022 (28 Jahre)												
Monatsmittel	9.06 -	9.08	9.09	9.10	9.12	9.13 +	9.13 +	9.13 +	9.12	9.10	9.09	9.08	°C
Maximum (Spitze) Jahr	9.50 - 2021	9.50 - 2021	9.60 + 2021	9.60 + 2021	9.60 + 2021	9.50 - 2022	9.60 + 2022	9.60 + 2021	9.50 - 2022	9.50 - 2022	9.50 - 2022	9.60 + 2020	°C
Minimum (Spitze) Jahr	8.50 1995	8.60 1999	8.60 2005	8.60 1998	8.60 1998	8.60 1998	8.70 + 1998	8.70 + 1999	8.60 1997	8.60 1998	8.50 1996	8.30 - 1996	°C
Monatsamplitude (Max) Jahr	0.30 1995	0.30 2007	0.30 2006	0.30 2011	0.10 - 2021	0.20 1998	0.20 2016	0.20 2021	0.20 2009	0.20 2017	0.30 2005	0.40 + 1996	m
Periode	Mittel 9.10	Max (Spitze) 9.60 (div)				Min (Spitze) 8.30 (26.12.1996)				Periodenamplitude (Spitze) 1.30			



Wassertemperatur

Limnigraph Pfaffenweiher - Subingen

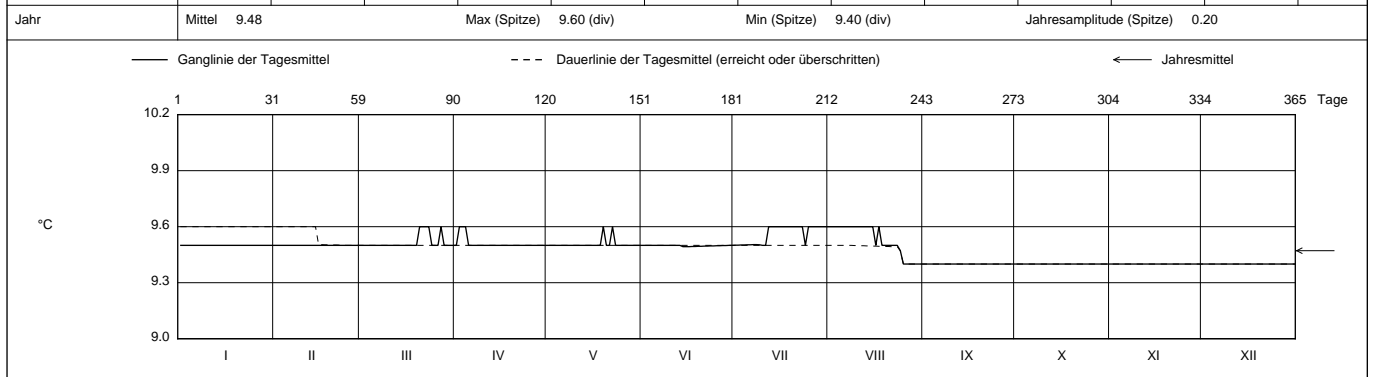
SO 615/228/001

Koordinaten 2 615 640 / 1 228 760

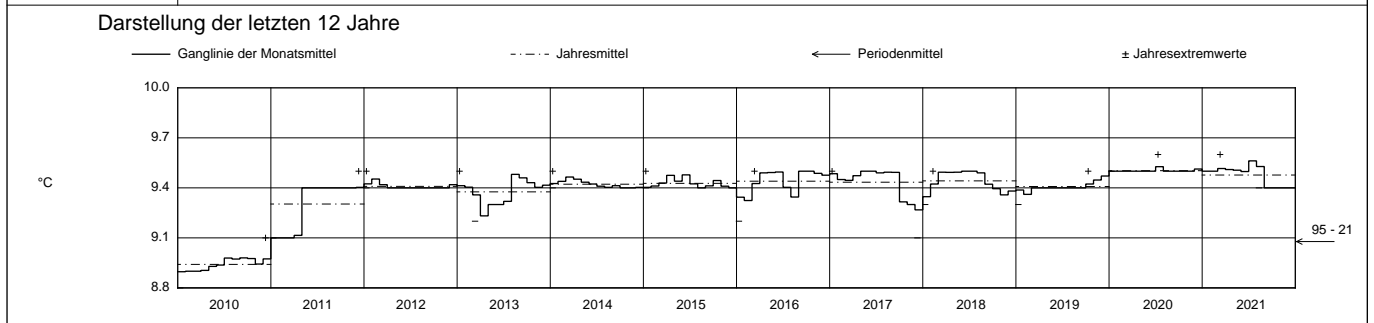
OK Terrain 463.0 müM

Abstichpunkt 463.84 müM

2021	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
Tagesmittel	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50 +	9.50	9.60 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	1
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.60 +	9.50 -	9.50 +	9.50	9.60 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	2
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.60 +	9.50 -	9.50 +	9.50	9.60 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	3
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.60 +	9.50 -	9.50 +	9.50	9.60 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	4
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50 +	9.50	9.60 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	5
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50 +	9.50	9.60 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	6
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50 +	9.50	9.60 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	7
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50 +	9.50	9.60 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	8
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50 +	9.50	9.60 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50 +	9.50	9.60 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	10
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50 +	9.50	9.60 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	11
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50 +	9.60 +	9.60 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	12
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50 +	9.60 +	9.60 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	13
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.49 -	9.60 +	9.60 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	14
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.49 -	9.60 +	9.60 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	15
°C	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.49 -	9.60 +	9.50	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	16
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.49	9.60 +	9.60 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	17
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.49	9.60 +	9.50	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	18
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.60 +	9.50	9.60 +	9.50	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	19
	9.50 +	9.50 +	9.60 +	9.50 -	9.50 -	9.50	9.60 +	9.50	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	20
	9.50 +	9.50 +	9.60 +	9.50 -	9.50 -	9.50	9.60 +	9.50	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	21
	9.50 +	9.50 +	9.60 +	9.50 -	9.60 +	9.50	9.60 +	9.50	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	22
	9.50 +	9.50 +	9.60 +	9.50 -	9.50 -	9.50	9.60 +	9.50	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	23
+ Maximum	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50	9.50 -	9.47	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	24
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50	9.60 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	25
- Minimum	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50	9.60 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	26
	9.50 +	9.50 +	9.60 +	9.50 -	9.50 -	9.50	9.60 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	27
	9.50 +	9.50 +	9.60 +	9.50 -	9.50 -	9.50	9.60 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	28
	9.50 +	9.50 +	9.60 +	9.50 -	9.50 -	9.50	9.60 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	29
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50 +	9.60 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	30
	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50 +	9.60 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	31
Monatsmittel	9.50	9.50	9.52	9.51	9.51	9.50	9.56 +	9.53	9.40 -	9.40 -	9.40 -	9.40 -	°C
Maximum (Spitze)	9.50	9.50	9.60 +	9.60 +	9.60 +	9.50	9.60 +	9.60 +	9.40 -	9.40 -	9.40 -	9.40 -	°C
Datum	div	div	div	div	19. / 22.	div	div	div	div	div	div	div	
Monatsamplitude	0.00 -	0.00 -	0.10	0.10	0.10	0.01	0.10	0.20 +	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.00 -	m
Jahr	Mittel 9.48	Max (Spitze) 9.60 (div)			Min (Spitze) 9.40 (div)			Jahresamplitude (Spitze) 0.20					



Periode	1995 - 2021 (27 Jahre)												
Monatsmittel	9.05 -	9.07	9.08	9.09	9.11	9.12 +	9.12 +	9.12 +	9.10	9.08	9.07	9.07	°C
Maximum (Spitze)	9.50 -	9.50 -	9.60 +	9.60 +	9.60 +	9.50 -	9.60 +	9.60 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.60 +	°C
Jahr	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2020	2020	2020	2020	
Minimum (Spitze)	8.50	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.70 +	8.70 +	8.60	8.60	8.50	8.30 -	°C
Jahr	1995	1999	2005	1998	1998	1998	1998	1999	1997	1998	1996	1996	
Monatsamplitude (Max)	0.30	0.30	0.30	0.30	0.10 -	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.40 +	m
Jahr	1995	2007	2006	2011	2021	1998	2016	2021	2009	2017	2005	1996	
Periode	Mittel 9.09	Max (Spitze) 9.60 (div)			Min (Spitze) 8.30 (26.12.1996)			Periodenamplitude (Spitze) 1.30					



Wassertemperatur

Linnigraph Pfaffenweiher - Subingen

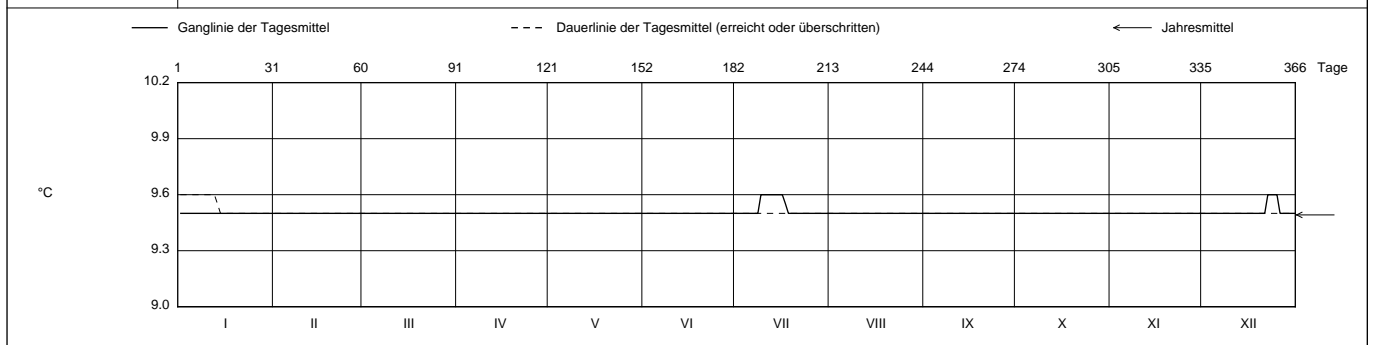
SO 615/228/001

Koordinaten 2 615 640 / 1 228 760

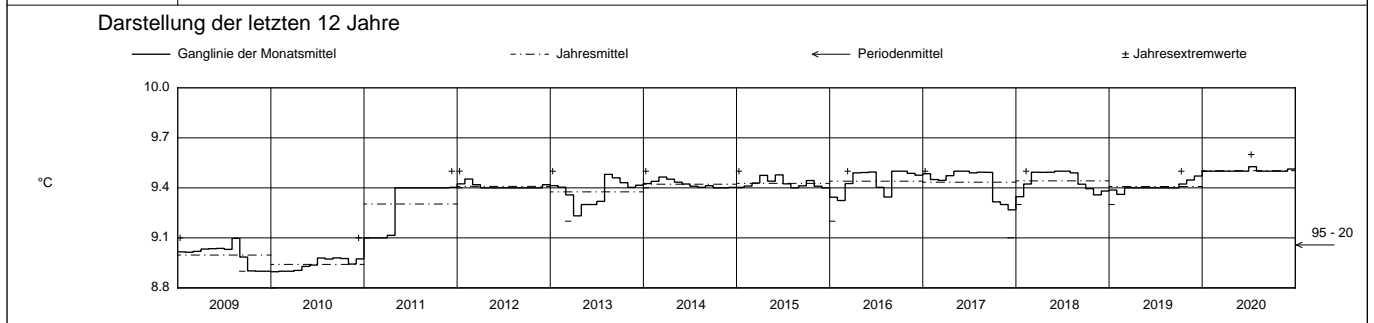
OK Terrain 463.0 müM

Abstichpunkt 463.84 müM

2020	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
Tagesmittel	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	1
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	2
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	3
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	4
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	5
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	6
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	7
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	8
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.60 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	10
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.60 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	11
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.60 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	12
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.60 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	13
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.60 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	14
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.60 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	15
°C	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.55	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	16
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	17
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	18
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	19
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	20
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	21
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.60 +	22
+ Maximum	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.60 +	23
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.60 +	24
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.60 +	25
- Minimum	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	26
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	27
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	28
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	29
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	30
	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	31
Monatsmittel	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.53 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.51	°C
Maximum (Spitze) Datum	9.50 - div	9.50 - div	9.50 - div	9.50 - div	9.50 - div	9.50 - div	9.60 + div	9.50 - div	9.50 - div	9.50 - div	9.50 - div	9.60 + div	°C
Monatsamplitude	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.10 +	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.10 +	m
Jahr	Mittel 9.50	Max (Spitze) 9.60 (div)					Min (Spitze) 9.50 (div)		Jahresamplitude (Spitze) 0.10				



Periode	1995 - 2020											(26 Jahre)	
Monatsmittel	9.03 -	9.05	9.06	9.07	9.09	9.10 +	9.10 +	9.10 +	9.09	9.07	9.06	9.06	°C
Maximum (Spitze) Jahr	9.50 - 2020	9.50 - 2020	9.50 - 2020	9.50 - 2020	9.50 - 2020	9.50 - 2020	9.60 + 2020	9.50 - 2020	9.50 - 2020	9.50 - 2020	9.50 - 2020	9.60 + 2020	°C
Minimum (Spitze) Jahr	8.50 1995	8.60 1999	8.60 2005	8.60 1998	8.60 1998	8.60 1998	8.70 + 1998	8.70 + 1999	8.60 1997	8.60 1998	8.50 1996	8.30 - 1996	°C
Monatsamplitude (Max) Jahr	0.30 1995	0.30 2007	0.30 2006	0.30 2011	0.10 - 2018	0.20 1998	0.20 2016	0.20 2016	0.20 2009	0.20 2017	0.30 2005	0.40 + 1996	m
Periode	Mittel 9.07	Max (Spitze) 9.60 (9.7.2020/22.12.2020)					Min (Spitze) 8.30 (26.12.1996)		Periodenamplitude (Spitze) 1.30				



Wassertemperatur

Limnigraph Pfaffenweiher - Subingen

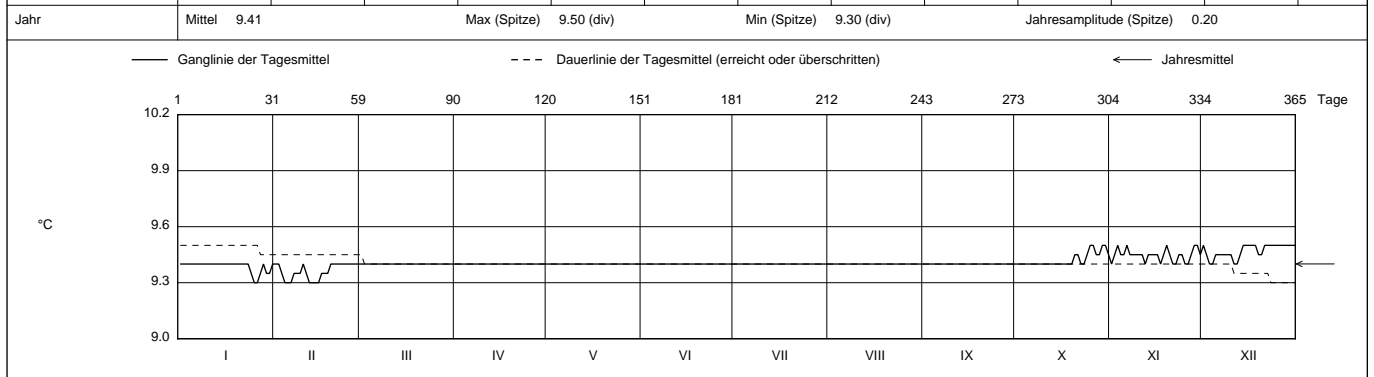
SO 615/228/001

Koordinaten 2 615 640 / 1 228 760

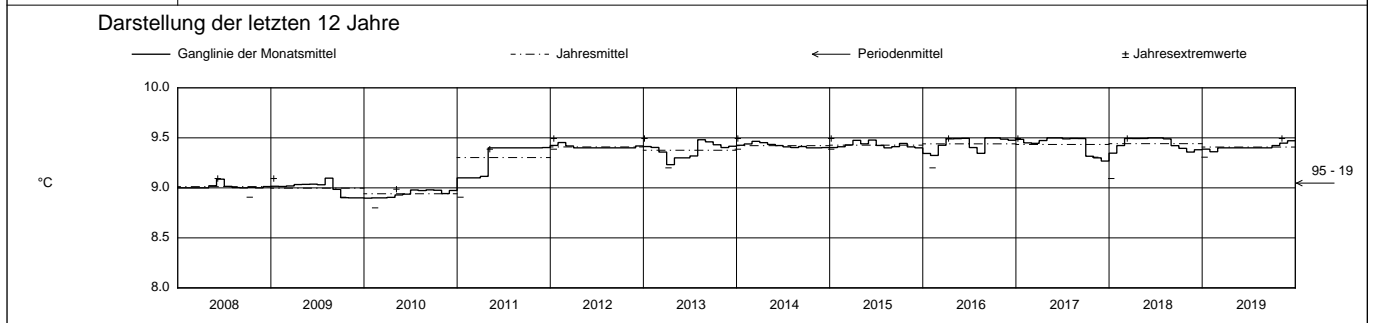
OK Terrain 463.0 müM

Abstichpunkt 463.84 müM

2019	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
Tagesmittel	1	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.40 -	9.50 +	1
	2	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.45	9.45	2
	3	9.40 +	9.35	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 +	9.40 -	3
	4	9.40 +	9.30 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.45	9.40 -	4
	5	9.40 +	9.30 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.45	9.45	5
Tagesmittel	6	9.40 +	9.30 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 +	9.45	6
	7	9.40 +	9.35	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.45	9.45	7
	8	9.40 +	9.35	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.45	9.45	8
	9	9.40 +	9.35	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.45	9.45	9
	10	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.45	9.45	10
°C	11	9.40 +	9.35	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.45	9.40 -	11
	12	9.40 +	9.30 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.40 -	9.40 -	12
	13	9.40 +	9.30 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.45	9.45	13
	14	9.40 +	9.30 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.45	9.50 +	14
	15	9.40 +	9.30 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.45	9.50 +	15
+ Maximum	16	9.40 +	9.35	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.45	9.50 +	16
	17	9.40 +	9.35	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.40 -	9.50 +	17
	18	9.40 +	9.35	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.45	9.50 +	18
	19	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 +	9.45	19
	20	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.45	9.45	9.45	20
- Minimum	21	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.45	9.40 -	9.50 +	21
	22	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.40 -	9.50 +	22
	23	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.45	9.50 +	23
	24	9.35	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.45	9.45	9.50 +	24
	25	9.30 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.50 +	9.40 -	9.50 +
Monatsmittel	9.39	9.36 -	9.40	9.40	9.40	9.40	9.40	9.40	9.40	9.42	9.45	9.47 +	°C
Maximum (Spitze) Datum	9.40 - div	9.40 - div	9.40 - div	9.40 - div	9.40 - div	9.40 - div	9.40 - div	9.40 - div	9.40 - div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	°C
Monatsamplitude	0.10 +	0.10 +	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.10 +	0.10 +	0.10 +	m
Jahr	Mittel 9.41	Max (Spitze) 9.50 (div)			Min (Spitze) 9.30 (div)			Jahresamplitude (Spitze) 0.20					



Periode	1995 - 2019 (25 Jahre)												
Monatsmittel	9.02 -	9.03	9.04	9.06	9.08	9.09 +	9.08	9.09 +	9.08	9.05	9.04	9.04	°C
Maximum (Spitze) Jahr	9.50 + 2017	9.50 + 2018	9.50 + 2018	9.50 + 2018	9.50 + 2018	9.50 + 2018	9.50 + 2018	9.50 + 2018	9.50 + 2018	9.50 + 2019	9.50 + 2019	9.50 + 2019	°C
Minimum (Spitze) Jahr	8.50 1995	8.60 1999	8.60 2005	8.60 1998	8.60 1998	8.60 1998	8.70 + 1998	8.70 + 1999	8.60 1997	8.60 1998	8.50 1996	8.30 - 1996	°C
Monatsamplitude (Max) Jahr	0.30 1995	0.30 2007	0.30 2006	0.30 2011	0.10 - 2018	0.20 1998	0.20 2016	0.20 2016	0.20 2009	0.20 2017	0.30 2005	0.40 + 1996	m
Periode	Mittel 9.06	Max (Spitze) 9.50 (div)			Min (Spitze) 8.30 (26.12.1996)			Periodenamplitude (Spitze) 1.20					



Wassertemperatur

Limnigraph Pfaffenweiher - Subingen

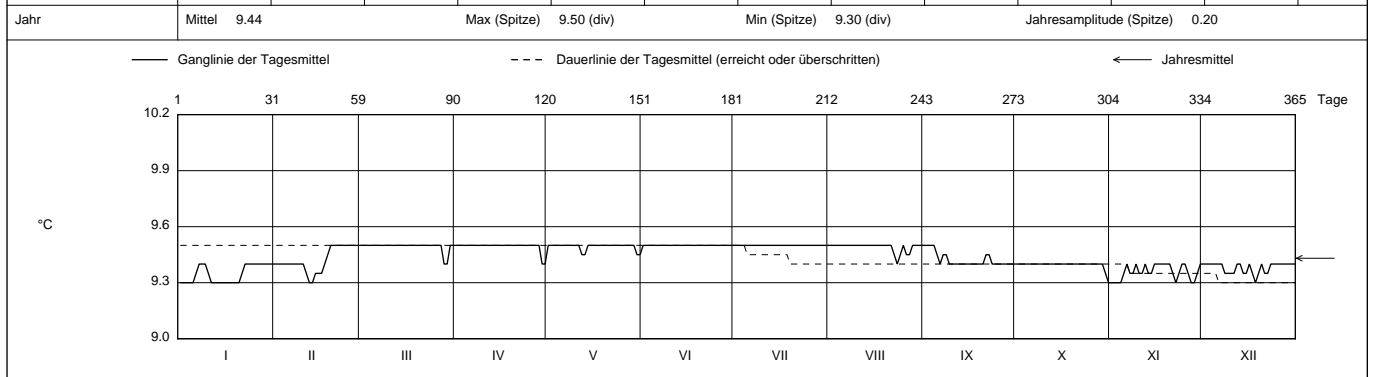
SO 615/228/001

Koordinaten 2 615 640 / 1 228 760

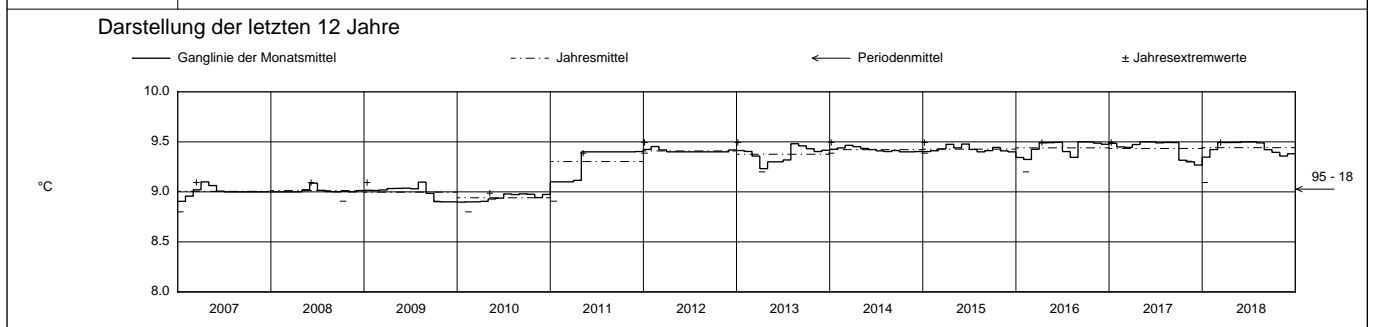
OK Terrain 463.0 müM

Abstichpunkt 463.84 müM

2018	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
Tagesmittel	1	9.30 -	9.40	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 +	9.30 -	9.40 +	1
	2	9.30 -	9.40	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 +	9.30 -	9.40 +	2
	3	9.30 -	9.40	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 +	9.30 -	9.40 +	3
	4	9.30 -	9.40	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 +	9.30 -	9.40 +	4
	5	9.30 -	9.40	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	9.40 +	9.35	9.40 +	5
Tagesmittel	6	9.35	9.40	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	6
	7	9.40 +	9.40	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	9.40 +	9.35	9.40 +	7
	8	9.40 +	9.40	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	9.40 +	9.35	9.35	8
	9	9.40 +	9.40	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.35	9
	10	9.35	9.40	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.35	9.35	10
°C	11	9.30 -	9.35	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.35	9.35	11
	12	9.30 -	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	12
	13	9.30 -	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.35	9.40 +	13
	14	9.30 -	9.35	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.35	9.35	14
	15	9.30 -	9.35	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.35	15
+ Maximum	16	9.30 -	9.35	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	16
	17	9.30 -	9.40	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.35	17
	18	9.30 -	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.30 -	18
	19	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.35	19
	20	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	20
- Minimum	21	9.35	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	9.40 +	9.35	9.35	21
	22	9.40 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	9.40 +	9.30 -	9.35	22
	23	9.40 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 -	9.40 +	9.35	9.40 +	23
	24	9.40 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	24
	25	9.40 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	25
Monatsmittel	9.35 -	9.42	9.49	9.49	9.49	9.50 +	9.50 +	9.49	9.42	9.40	9.36	9.38	°C
Maximum (Spitze) Datum	9.40 - div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.40 - div	9.40 - div	9.40 - div	°C
Monatsamplitude	0.10	0.20 +	0.20 +	0.20 +	0.10	0.00 -	0.00 -	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	m
Jahr	Mittel 9.44	Max (Spitze) 9.50 (div)			Min (Spitze) 9.30 (div)			Jahresamplitude (Spitze) 0.20					



Periode	1995 - 2018 (24 Jahre)												
Monatsmittel	9.00 -	9.02	9.03	9.04	9.06	9.07 +	9.07 +	9.07 +	9.06	9.04	9.03	9.02	°C
Maximum (Spitze) Jahr	9.50 + 2017	9.50 + 2018	9.50 + 2018	9.50 + 2018	9.50 + 2018	9.50 + 2018	9.50 + 2018	9.50 + 2018	9.50 + 2018	9.50 + 2017	9.50 + 2016	9.50 + 2016	°C
Minimum (Spitze) Jahr	8.50 1995	8.60 1999	8.60 2005	8.60 1998	8.60 1998	8.60 1998	8.70 + 1998	8.70 + 1999	8.60 1997	8.60 1998	8.50 1996	8.30 - 1996	°C
Monatsamplitude (Max) Jahr	0.30 1995	0.30 2007	0.30 2006	0.30 2011	0.10 - 2018	0.20 1998	0.20 2016	0.20 2016	0.20 2009	0.20 2017	0.30 2005	0.40 + 1996	m
Periode	Mittel 9.04	Max (Spitze) 9.50 (div)			Min (Spitze) 8.30 (26.12.1996)			Periodenamplitude (Spitze) 1.20					



Wassertemperatur

Limnigraph Pfaffenweiher - Subingen

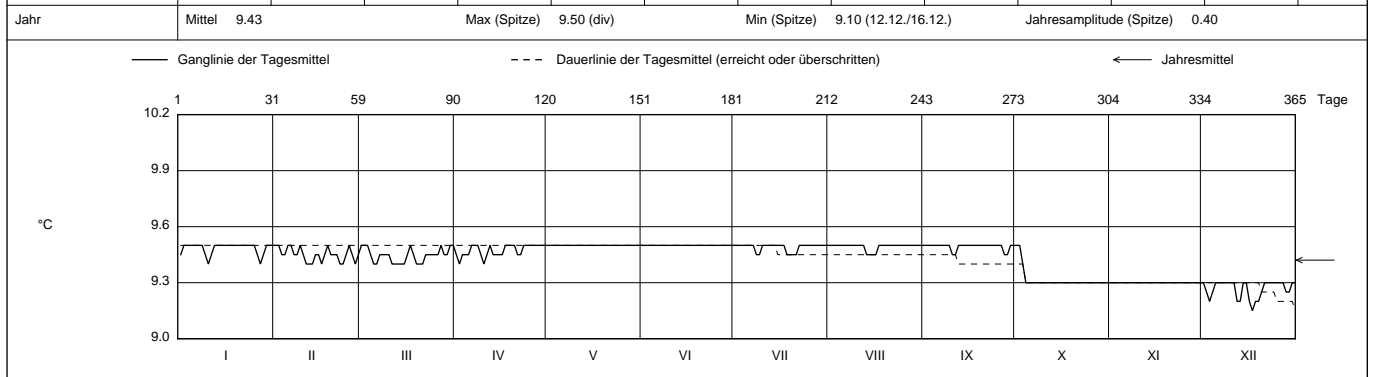
SO 615/228/001

Koordinaten 2 615 640 / 1 228 760

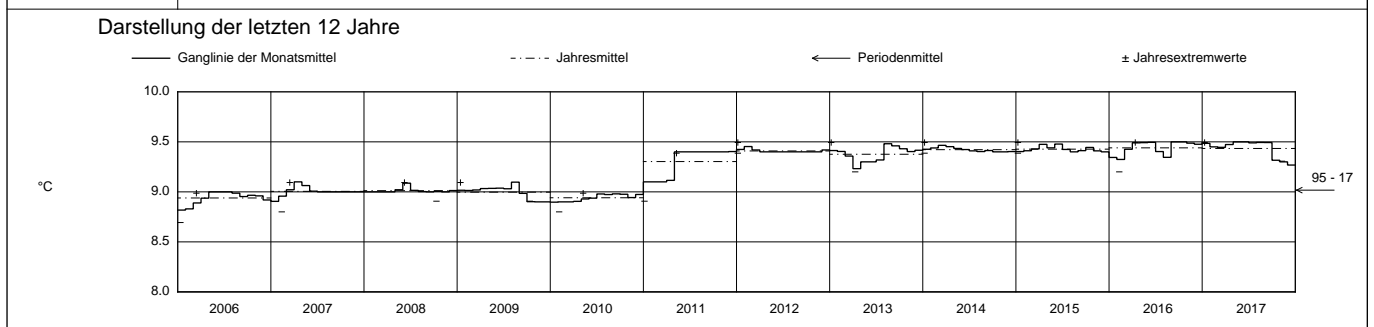
OK Terrain 463.0 müM

Abstichpunkt 463.84 müM

2017		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
Tagesmittel	1	9.45	9.50 +	9.50 +	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 +	9.30 +	1
	2	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 +	9.25	2
	3	9.50 +	9.45	9.50 +	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40	9.30 +	9.20	3
	4	9.50 +	9.45	9.45	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.25	4
	5	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.30 +	5
	6	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.30 +	6
	7	9.50 +	9.45	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.30 +	7
	8	9.50 +	9.45	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.30 +	8
	9	9.45	9.50 +	9.45	9.45	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.30 +	9
	10	9.40 -	9.45	9.45	9.40 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.30 -	9.30 +	9.30 +	10
°C	11	9.45	9.40 -	9.40 -	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.30 -	9.30 +	9.30 +	11
	12	9.50 +	9.40 -	9.40 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.20	12
	13	9.50 +	9.40 -	9.40 -	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.20	13
	14	9.50 +	9.45	9.40 -	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.30 +	14
	15	9.50 +	9.45	9.40 -	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.30 +	15
	16	9.50 +	9.40 -	9.45	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.20	16
	17	9.50 +	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.15 -	17
	18	9.50 +	9.50 +	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.20	18
	19	9.50 +	9.45	9.40 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.20	19
	20	9.50 +	9.45	9.40 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.25	20
+ Maximum	21	9.50 +	9.45	9.40 -	9.45	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.30 +	21
	22	9.50 +	9.40 -	9.45	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.30 +	22
	23	9.50 +	9.40 -	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.30 +	23
	24	9.50 +	9.45	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.30 +	24
	25	9.50 +	9.50 +	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.30 +	25
- Minimum	26	9.45	9.45	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.30 +	26
	27	9.40 -	9.40 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.30 -	9.30 +	9.30 +	27
	28	9.45	9.45	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.30 -	9.30 +	9.25	28
	29	9.50 +	9.45	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.25	29
	30	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.30 +	30
	31	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.30 +	31
Monatsmittel	9.49	9.45	9.45	9.47	9.50 +	9.50 +	9.49	9.49	9.49	9.32	9.30	9.27 -	°C	
Maximum (Spitze) Datum	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.30 - div	9.30 - div	°C	
Monatsamplitude	0.10	0.10	0.10	0.10	0.00 -	0.00 -	0.10	0.10	0.10	0.20 +	0.00 -	0.20 +	m	
Jahr	Mittel 9.43	Max (Spitze) 9.50 (div)				Min (Spitze) 9.10 (12.12./16.12.)				Jahresamplitude (Spitze) 0.40				



Periode	1995 - 2017 (23 Jahre)												
Monatsmittel	8.99 -	9.00	9.01	9.02	9.04	9.05	9.05	9.06 +	9.05	9.02	9.01	9.00	°C
Maximum (Spitze) Jahr	9.50 + 2017	9.50 + 2017	9.50 + 2017	9.50 + 2017	9.50 + 2017	9.50 + 2017	9.50 + 2017	9.50 + 2017	9.50 + 2017	9.50 + 2017	9.50 + 2016	9.50 + 2016	°C
Minimum (Spitze) Jahr	8.50 1995	8.60 1999	8.60 2005	8.60 1998	8.60 1998	8.60 1998	8.70 + 1998	8.70 + 1999	8.60 1997	8.60 1998	8.50 1996	8.30 - 1996	°C
Monatsamplitude (Max) Jahr	0.30 1995	0.30 2007	0.30 2006	0.30 2011	0.10 - 2016	0.20 1998	0.20 2016	0.20 2016	0.20 2009	0.20 2017	0.30 2005	0.40 + 1996	m
Periode	Mittel 9.03	Max (Spitze) 9.50 (div)				Min (Spitze) 8.30 (26.12.1996)				Periodenamplitude (Spitze) 1.20			



Wassertemperatur

Limnigraph Pfaffenweiher - Subingen

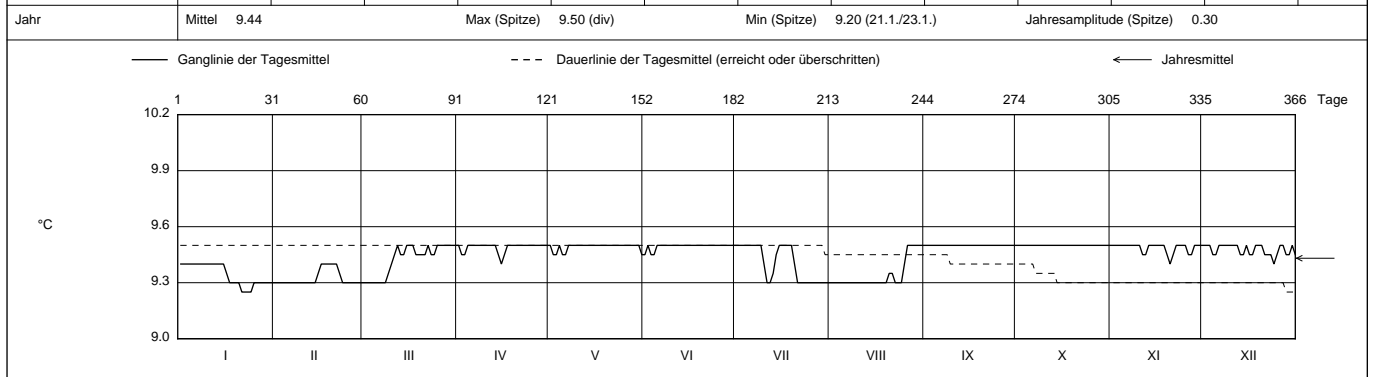
SO 615/228/001

Koordinaten 2 615 640 / 1 228 760

OK Terrain 463.0 müM

Abstichpunkt 463.84 müM

2016	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
Tagesmittel	9.40 +	9.30 -	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +
°C	9.35	9.40 +	9.50 +	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	9.45
+ Maximum	9.25 -	9.30 -	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	9.45
- Minimum	9.30	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	9.50 +	9.50 +
Monatsmittel	9.34	9.32 -	9.43	9.49	9.49	9.50	9.40	9.35	9.50 +	9.50 +	9.49	9.48	°C
Maximum (Spitze) Datum	9.40 - div	9.40 - div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	9.50 + div	°C
Monatsamplitude	0.20 +	0.10	0.20 +	0.10	0.10	0.10	0.20 +	0.20 +	0.00 -	0.00 -	0.10	0.10	m
Jahr	Mittel 9.44	Max (Spitze) 9.50 (div)				Min (Spitze) 9.20 (21.1./23.1.)			Jahresamplitude (Spitze) 0.30				



Periode	1995 - 2016 (22 Jahre)												
Monatsmittel	8.96 -	8.98	8.99	9.00	9.02	9.03	9.03	9.04 +	9.03	9.01	9.00	8.99	°C
Maximum (Spitze) Jahr	9.50 + 2015	9.50 + 2015	9.50 + 2016	9.50 + 2016	9.50 + 2016	9.50 + 2016	9.50 + 2016	9.50 + 2016	9.50 + 2016	9.50 + 2016	9.50 + 2016	9.50 + 2016	°C
Minimum (Spitze) Jahr	8.50 1995	8.60 1999	8.60 2005	8.60 1998	8.60 1998	8.60 1998	8.70 + 1998	8.70 + 1999	8.60 1997	8.60 1998	8.50 1996	8.30 - 1996	°C
Monatsamplitude (Max) Jahr	0.30 1995	0.30 2007	0.30 2006	0.30 2011	0.10 - 2016	0.20 1998	0.20 2016	0.20 2016	0.20 2009	0.20 1999	0.30 2005	0.40 + 1996	m
Periode	Mittel 9.01	Max (Spitze) 9.50 (div)				Min (Spitze) 8.30 (26.12.1996)			Periodenamplitude (Spitze) 1.20				

