

## Wassertemperatur

## Limnigraph Pfaffenweiher - Subingen

SO 615/228/001

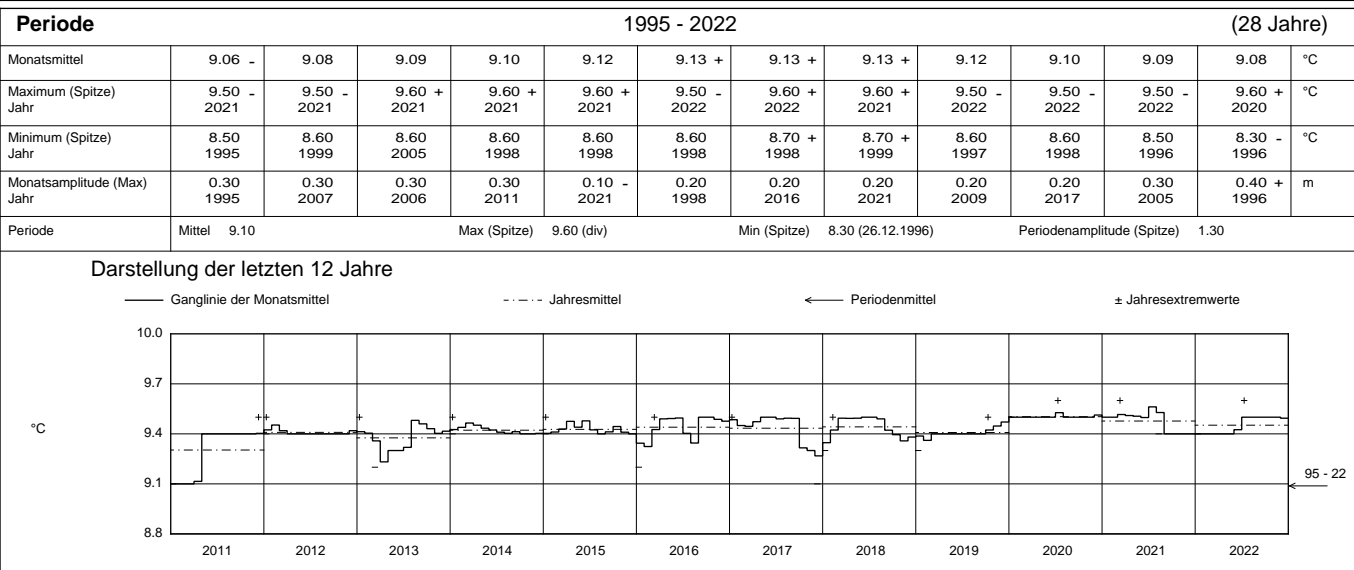
Koordinaten 2 615 640 / 1 228 760

OK Terrain 463.0 mÜM

Abstichpunkt 463.84 mÜM

	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
2022	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
	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
°C	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 +	9.50 +	17
	18 9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	18
	19 9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	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
	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 +	9.40 -	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	23
+ Maximum	24 9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	24
	25 9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	25
- Minimum	26 9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	26
	27 9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	27
	28 9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	28
	29 9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	29
	30 9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	30
	31 9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	31
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)	9.40 -	9.40 -	9.40 -	9.40 -	9.40 -	9.50	9.60 +	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	°C
Datum	div	div	div	div	div	18.	div	div	div	div	div	div	
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			

— Ganglinie der Tagesmittel    - - - Dauerlinie der Tagesmittel (erreicht oder überschritten)    ← Jahresmittel



## Wassertemperatur

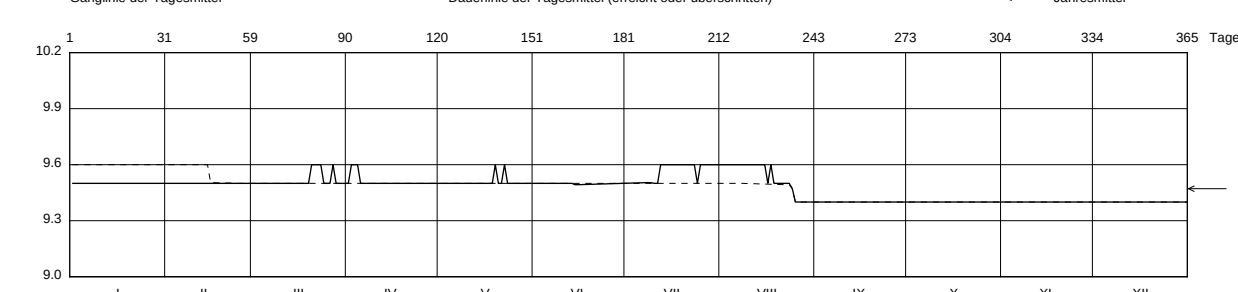
## Limnigraph Pfaffenweiher - Subingen

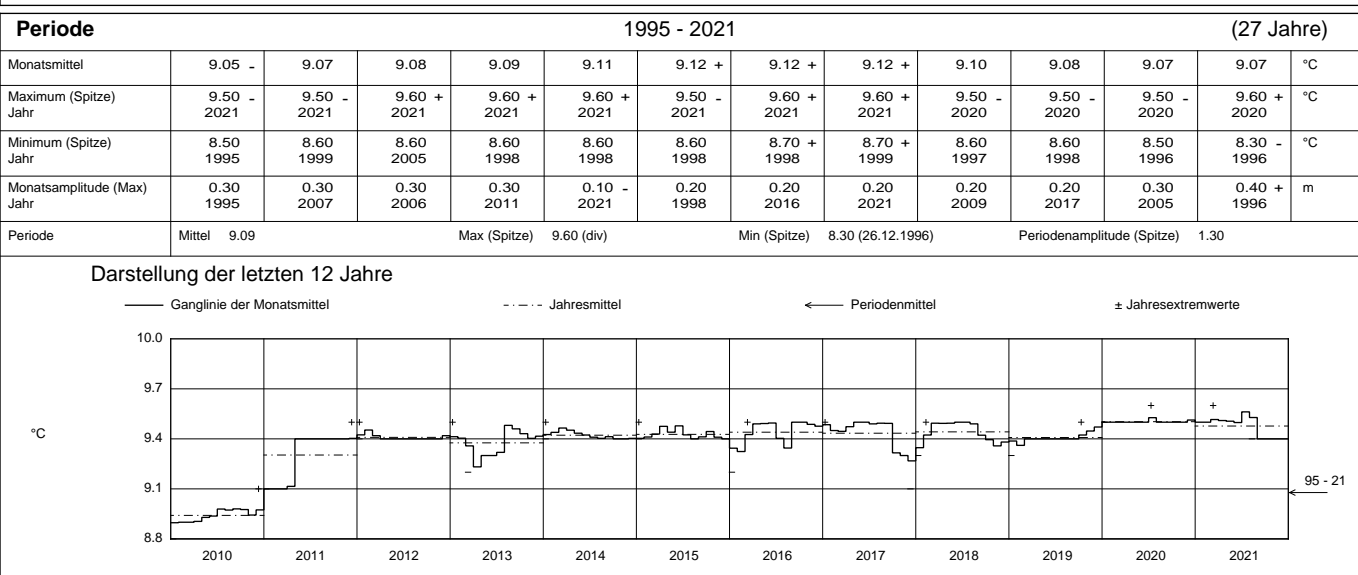
SO 615/228/001

Koordinaten 2 615 640 / 1 228 760

OK Terrain 463.0 mÜM

Abstichpunkt 463.84 mÜM

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
2021	1 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
	2 9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.60 +	9.50 +	9.50	9.60 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	2
	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 +	3
	4 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
	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 +	5
Tagesmittel	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 +	6
	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 +	7
	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 +	8
	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 +	9
	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 +	10
	11 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
	12 9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50 +	9.60 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	12
	13 9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50 +	9.60 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	13
	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 +	14
	15 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	16 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
	17 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
	18 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
	19 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
	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 +	20
	21 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
	22 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
	23 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	24 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
	25 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	26 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
	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 +	27
	28 9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 -	9.50 -	9.50	9.60 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	28
	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 +	29
	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 +	30
	31 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	div	div	19. / 22.	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			
													



## Wassertemperatur

## Limnigraph Pfaffenweiher - Subingen

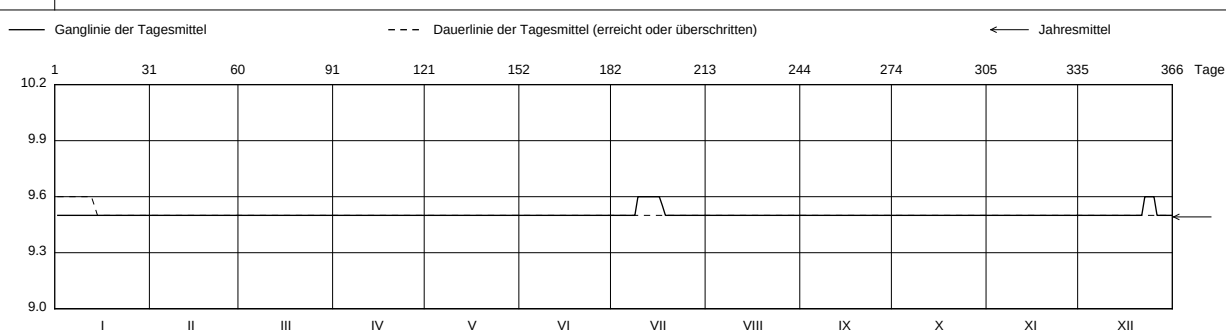
SO 615/228/001

Koordinaten 2 615 640 / 1 228 760

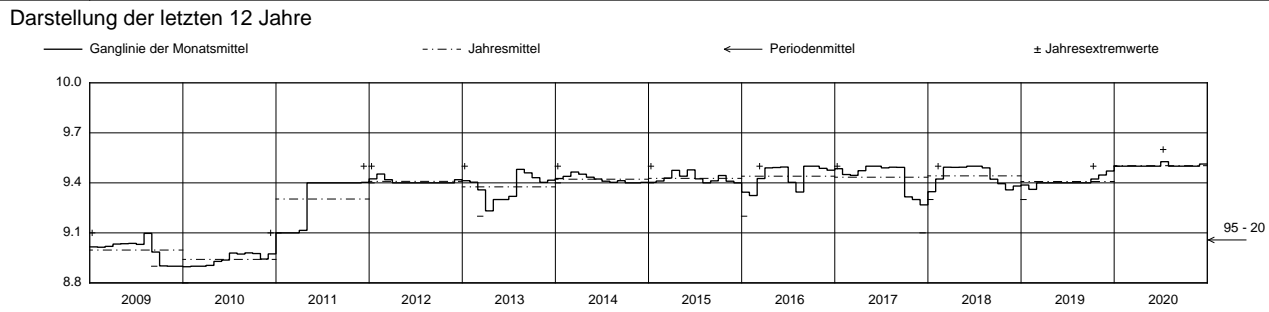
OK Terrain 463.0 mÜM

Abstichpunkt 463.84 mÜM

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
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 -	1
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 -	2
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 -	3
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 -	4
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 -	5
Tagesmittel	6	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	6
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 -	7
8	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	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9
10	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
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 -	11
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 -	12
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 -	13
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 -	14
15	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	16	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.60 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	16
17	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.55 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	17
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 -	18
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 -	19
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 -	20
21	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
22	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
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 +	23
+ Maximum	24	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.60 +	24
25	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	26	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 -	26
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 -	27
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 -	28
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 -	29
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 -	30
31	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)		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
Datum													
Monatsamplitude		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)	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	9.50 - 2020	9.60 + 2020 °C
Minimum (Spitze)	8.50 1995	8.60 1999	8.60 2005	8.60 1998	8.60 1998	8.70 + 1998	8.70 + 1999	8.60 1997	8.60 1998	8.60 1996	8.50 1996	8.30 - 1996 °C
Monatsamplitude (Max)	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

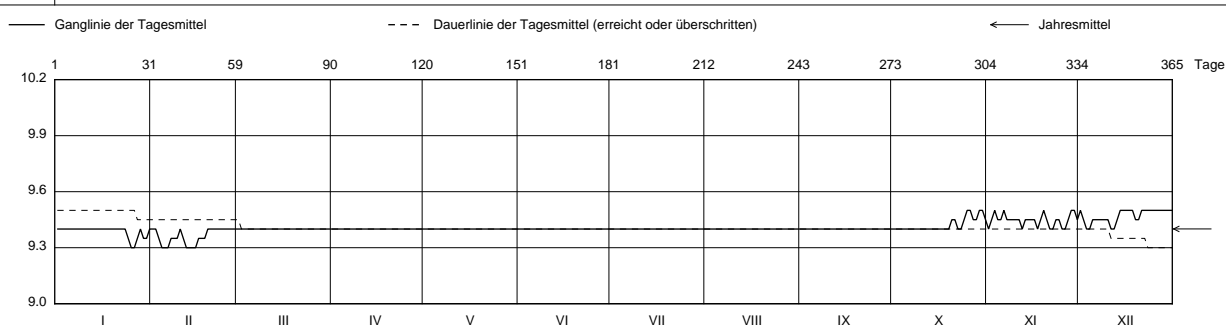


**Wassertemperatur Limnigraph Pfaffenweiher - Subingen**

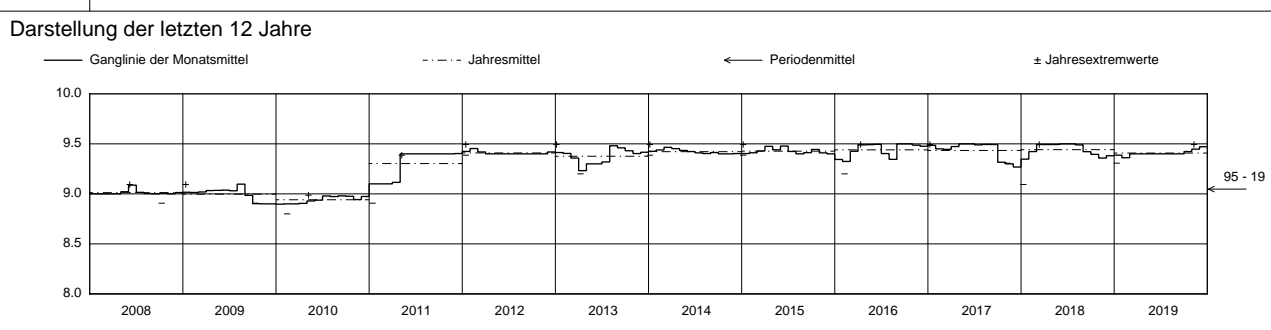
SO 615/228/001

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	
	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 +	9.40 -	9.45	9.45	2
3	9.40 +	9.35	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 +	9.40 -	3
4	9.40 +	9.30 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.45	9.40 -	4
5	9.40 +	9.30 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.45	9.45	5
<b>Tagesmittel</b>	<b>6</b>	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
	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
°C	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
	21	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 +	9.50 +	21
	22	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 +	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
+ Maximum	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 +	9.50 +	25
- Minimum	26	9.30 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 -	9.50 +	9.50 +	26
	27	9.35	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.45	9.45	9.50 +	27
	28	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.45	9.45	9.50 +	28
	29	9.35	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	29
	30	9.35	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.40 +	9.45	9.45	9.50 +	30
	31	9.40 +										9.50 +	31
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)	9.40 -	9.40 -	9.40 -	9.40 -	9.40 -	9.40 -	9.40 -	9.40 -	9.40 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	°C
Datum	div	div	div	div	div	div	div	div	div	div	div	div	m
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)	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	°C
Jahr	2017	2018	2018	2018	2018	2018	2018	2018	2018	2019	2019	2019	
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	1997	1998	1996	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	2018	1998	2016	2016	2009	2017	2005	1996	
Periode	Mittel	9.06			Max (Spitze)	9.50 (div)		Min (Spitze)	8.30 (26.12.1996)		Periodenamplitude (Spitze)	1.20	



## Wassertemperatur

## Limnigraph Pfaffenweiher - Subingen

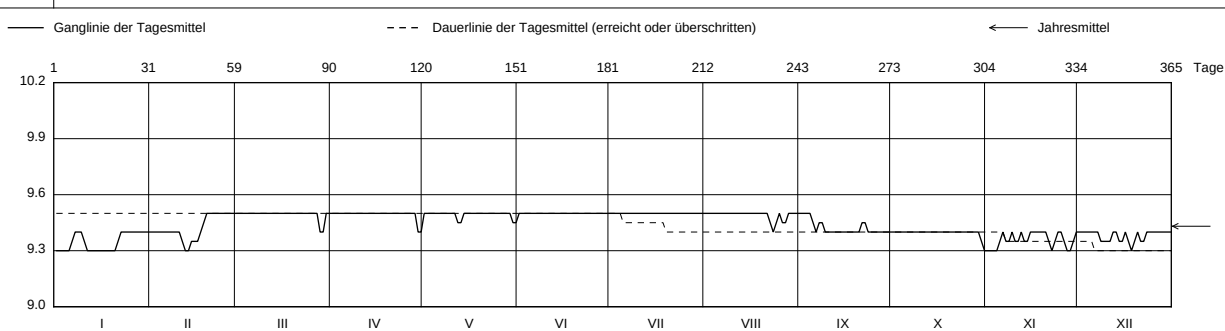
SO 615/228/001

Koordinaten 2 615 640 / 1 228 760

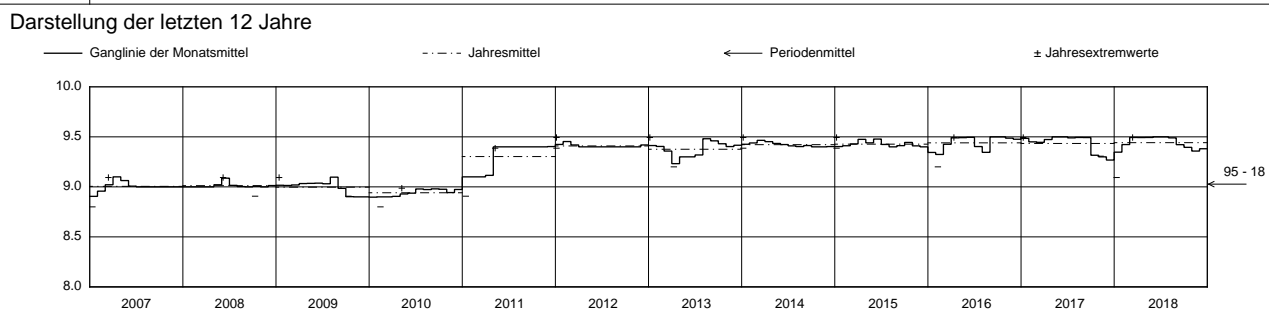
OK Terrain 463.0 mÜM

Abstichpunkt 463.84 mÜM

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	9.30 -	9.40	9.50 +	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 +	9.50 +	9.40 +	9.30 -	9.40 +	2
3	9.30 -	9.40	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 +	9.30 -	9.40 +	3
4	9.30 -	9.40	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 +	9.30 -	9.40 +	4
5	9.30 -	9.40	9.50 +	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 +	9.50 +	9.45	9.40 +	9.35	9.40 +	7
8	9.40 +	9.40	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	9.40 +	9.35	9.35	8
9	9.40 +	9.40	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.35	9
10	9.35	9.40	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 +	9.40 +	9.35	9.35	10
11	9.30 -	9.35	9.50 +	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 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	12
13	9.30 -	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.35	9.40 +	13
14	9.30 -	9.35	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.35	9.35	14
15	9.30 -	9.35	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.35	15
°C	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 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.35	17
18	9.30 -	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.30 -	18
19	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.35	19
20	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	20
+ Maximum	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 +	9.35	9.35	22	
23	9.40 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.35	9.40 +	23	
24	9.40 +	9.50 +	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 +	9.40 +	25
- Minimum	26	9.40 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	9.40 -	9.40 +	9.35	9.40 +	26
27	9.40 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	9.40 -	9.40 +	9.30 -	9.40 +	27
28	9.40 +	9.50 +	9.40 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.30 -	9.40 +	28
29	9.40 +	9.40 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 +	9.40 +	9.35	9.40 +	29
30	9.40 +	9.40 -	9.50 +	9.40 -	9.45 -	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.35	9.40 +	9.40 +	9.40 +	30
31	9.40 +	9.40 -	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.30 -	9.40 +	9.40 +	9.40 +	31
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)	9.40 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.40 -	9.40 -	°C
Datum	div	div	div	div	div	div	div	div	div	div	div	div	m
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		



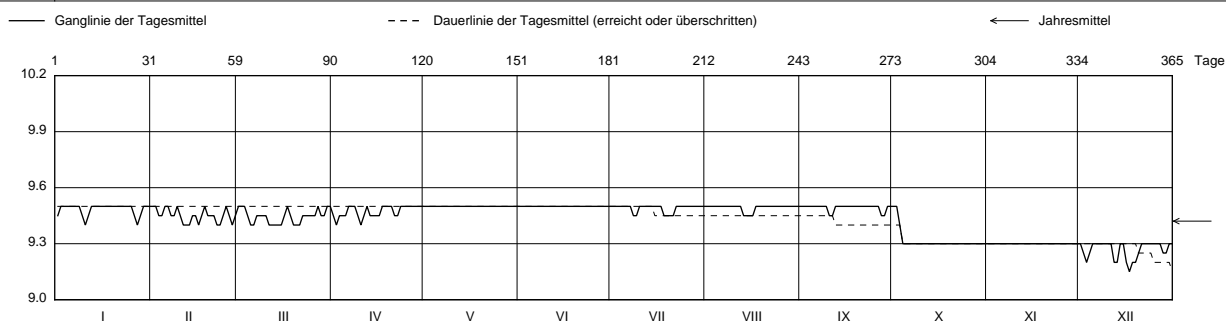
Periode	1995 - 2018 (24 Jahre)												
Monatsmittel	9.00 -	9.02	9.03	9.04	9.06	9.07 +	9.07 +	9.07 +	9.06	9.04	9.03	9.02	°C
Maximum (Spitze)	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	°C
Jahr	2017	2018	2018	2018	2018	2018	2018	2018	2017	2017	2016	2016	2016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



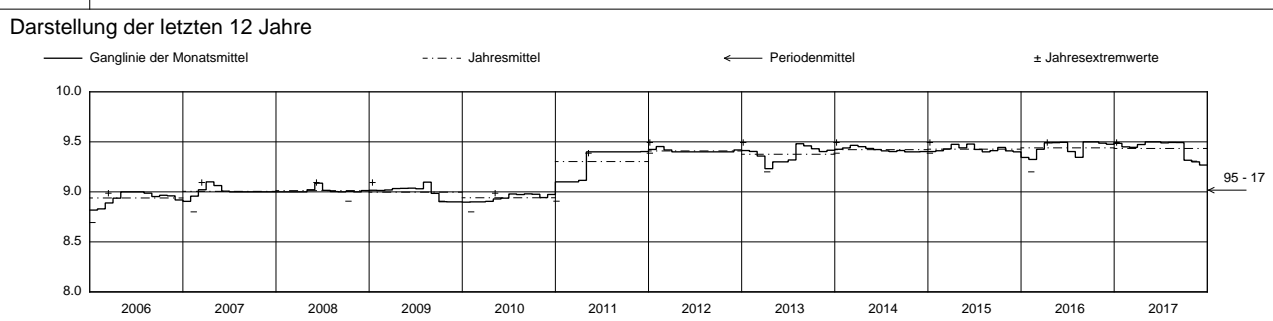
Wassertemperatur **Limnigraph Pfaffenweiher - Subingen** SO 615/228/001

Koordinaten 2 615 640 / 1 228 760 OK Terrain 463.0 mÜM Abstichpunkt 463.84 mÜM

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
2017	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 +	9.50 +	9.30 +	9.20 +	3
	4 9.50 +	9.45	9.45	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 +	9.25 +	4
	5 9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 +	9.30 +	5
Tagesmittel	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
	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 +	9.30 -	9.30 +	9.20 +	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
°C	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	9.45	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.20 +	18
	19 9.50 +	9.45	9.40 -	9.45	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
	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	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.30 +	23
+ Maximum	24 9.50 +	9.45	9.45	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30 +	9.30 +	24
	25 9.50 +	9.50 +	9.45	9.45	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	9.45	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	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.30 -	9.30 +	9.25 +	28
	29 9.50 +	9.45	9.45	9.45	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)	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	°C
Datum	div	div	div	div	div	div	div	div	div	1. / 2.	div	div	
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)	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	°C
Jahr	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2016	2016	
Minimum (Spitze)	8.50	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.70 +	8.70 +	8.60	8.50	8.30 -	°C
Jahr	1995	1999	2005	1998	1998	1998	1998	1998	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	2016	1998	2016	2016	2009	2017	2005	1996	
Periode	Mittel 9.03			Max (Spitze) 9.50 (div)			Min (Spitze) 8.30 (26.12.1996)			Periodenamplitude (Spitze) 1.20			



## Wassertemperatur

## Limnigraph Pfaffenweiher - Subingen

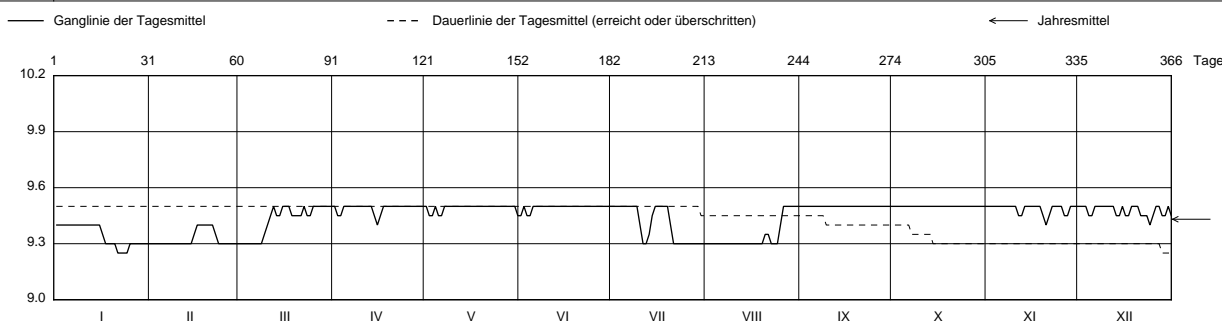
SO 615/228/001

Koordinaten 2 615 640 / 1 228 760

OK Terrain 463.0 mÜM

Abstichpunkt 463.84 mÜM

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
2016	1 9.40 +	9.30 -	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	1
	2 9.40 +	9.30 -	9.30 -	9.45	9.45 -	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	2
	3 9.40 +	9.30 -	9.30 -	9.45	9.45 -	9.45 -	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	3
	4 9.40 +	9.30 -	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.45 -	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	4
	5 9.40 +	9.30 -	9.30 -	9.50 +	9.45 -	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	5
Tagesmittel	6 9.40 +	9.30 -	9.30 -	9.50 +	9.45 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	6
	7 9.40 +	9.30 -	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	7
	8 9.40 +	9.30 -	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	8
	9 9.40 +	9.30 -	9.35	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9
	10 9.40 +	9.30 -	9.40	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	10
	11 9.40 +	9.30 -	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	9.50 +	11
	12 9.40 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	9.50 +	12
	13 9.40 +	9.30 -	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.35	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	13
	14 9.40 +	9.30 -	9.45	9.45	9.50 +	9.50 +	9.45	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	14
	15 9.40 +	9.35	9.50 +	9.40 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	15
°C	16 9.35	9.40 +	9.50 +	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	16
	17 9.30	9.40 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	17
	18 9.30	9.40 +	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	18
	19 9.30	9.40 +	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	19
	20 9.30	9.40 +	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40	9.35	9.50 +	9.50 +	9.40 -	9.50 +	20
	21 9.25 -	9.40 +	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.35	9.50 +	9.50 +	9.45	9.45	21
	22 9.25 -	9.35	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30	9.50 +	9.50 +	9.45	9.45	22
	23 9.25 -	9.30 -	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30	9.50 +	9.50 +	9.45	9.45	23
+ Maximum	24 9.25 -	9.30 -	9.45	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.30	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.40 -	24
	25 9.30	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.40	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	25
- Minimum	26 9.30	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	9.50 +	26
	27 9.30	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	9.50 +	27
	28 9.30	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	9.45	28
	29 9.30	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.45	9.45	29
	30 9.30	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	9.50 +	30
	31 9.30	9.30 -	9.50 +	9.50 +	9.45 -							9.45	31
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)	9.40 -	9.40 -	9.50 +	9.50 +	div	div	9.50 +	9.50 +	div	9.50 +	9.50 +	9.50 +	°C
Datum													
Monatsamplitude	0.20 +	0.10	0.20 +	0.10	0.10	0.10	0.20 +	0.20 +	0.20 +	0.00 -	0.00 -	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)	9.50 +	2015	9.50 +	2016	9.50 +	2016	9.50 +	2016	9.50 +	2016	9.50 +	2016	°C	
Jahr														
Minimum (Spitze)	8.50	1995	8.60	1999	8.60	1998	8.60	1998	8.70 +	1999	8.60	1998	8.30 -	°C
Jahr														
Monatsamplitude (Max)	0.30	1995	0.30	2007	0.30	2006	0.30	2011	0.10 -	2016	0.20	2016	0.40 +	m
Jahr														
Periode	Mittel 9.01			Max (Spitze) 9.50 (div)			Min (Spitze) 8.30 (26.12.1996)			Periodenamplitude (Spitze) 1.20				

