

Tägliche Beobachtungen
der
Wassertemperatur der Salzach
in der Stadt Salzburg

im Jahre 1908.

Lufttemperatur 7 Uhr morgens,
Wassertemperatur 9 Uhr morgens
in Celsius-Graden.



Tag	Jänner		Februar		März		April		Mai		Juni	
	Luft	Wasser	Luft	Wasser	Luft	Wasser	Luft	Wasser	Luft	Wasser	Luft	Wasser
1.	— 3·8	3·0	— 2·0	1·8	— 2·0	2·3	0·6	4·6	5·8	6·4	22·8	11·6
2.	— 4·5	2·8	— 2·8	1·2	— 2·0	2·4	0·9	3·5	8·0	7·5	22·1	11·8
3.	— 13·2	0·2	— 5·0	1·4	— 0·9	2·7	1·0	3·6	10·0	6·6	17·2	11·4
4.	— 14·6	0·2	— 5·2	1·2	— 2·8	2·6	5·2	4·8	13·6	7·0	19·6	11·8
5.	— 13·2	0·2	— 5·6	0·5	0·2	2·6	2·9	5·2	13·2	7·2	19·1	12·0
6.	— 10·6	0·2	— 9·2	0·2	0·4	3·0	3·1	5·3	13·5	7·4	15·8	10·8
7.	— 4·0	0·5	— 5·0	0·6	3·9	3·3	3·6	5·6	10·3	6·8	9·3	9·8
8.	— 2·1	0·8	0·7	1·4	2·0	4·4	7·1	5·8	11·1	7·2	12·1	7·0
9.	— 0·7	0·6	2·8	2·6	4·7	5·0	1·9	4·6	12·5	7·6	8·9	8·4
10.	— 0·9	0·8	— 0·6	2·1	3·0	4·9	0·5	3·9	15·0	8·2	11·4	8·5
11.	— 10·7	1·0	— 4·3	1·9	3·9	5·1	2·1	4·8	15·0	8·2	11·2	9·0
12.	— 15·9	0·2	— 3·0	1·8	1·0	4·2	4·3	5·2	16·7	8·4	14·9	9·4
13.	— 16·0	0·2	— 4·7	1·2	— 0·2	4·0	2·5	6·1	19·4	8·2	20·4	9·8
14.	— 12·7	0·2	— 4·1	1·4	— 1·4	3·5	3·7	6·2	9·4	8·0	15·6	10·6
15.	— 14·7	0·4	— 2·0	1·8	— 2·1	3·0	5·0	6·4	14·9	8·4	17·2	11·8
16.	— 14·0	0·4	2·1	2·4	— 5·4	2·8	5·5	6·3	14·0	8·6	21·5	11·6
17.	0·0	0·6	2·0	2·6	— 4·6	2·8	8·4	6·2	13·0	7·8	23·7	12·0
18.	2·1	0·9	2·6	3·4	0·0	3·6	5·5	6·4	13·3	8·6	22·5	12·0
19.	— 4·0	0·6	2·7	3·2	0·8	4·2	1·5	5·8	16·2	9·6	23·2	11·8
20.	— 2·6	0·8	— 0·6	2·8	— 1·4	4·4	2·0	3·8	16·8	10·0	22·0	12·2
21.	— 0·1	0·8	1·2	2·8	1·5	5·1	1·3	4·0	17·2	9·8	17·5	12·0
22.	— 7·0	0·3	4·1	3·5	3·5	4·6	1·8	4·8	21·0	10·3	15·8	12·4
23.	— 6·5	0·5	7·6	3·6	— 0·5	4·4	3·0	5·4	13·7	10·0	14·9	12·4
24.	— 9·0	0·2	0·9	3·3	1·2	5·0	5·9	6·4	7·8	9·2	15·3	12·2
25.	— 8·9	0·2	— 1·5	2·8	— 0·4	4·2	8·2	7·0	7·6	7·4	16·9	11·5
26.	— 4·7	0·8	0·0	3·1	— 2·6	3·5	4·5	6·6	11·8	7·8	16·2	12·0
27.	3·0	1·0	— 1·8	3·0	— 0·1	4·6	3·9	5·4	9·4	8·4	17·1	12·4
28.	8·5	0·8	1·0	3·8	2·0	4·8	6·5	6·2	9·7	8·3	18·0	13·2
29.	2·4	2·6	1·0	3·6	4·6	5·0	10·5	7·4	11·9	8·6	18·0	12·6
30.	0·0	2·8	—	—	3·0	5·2	5·5	6·6	18·4	9·8	20·5	13·2
31.	— 4·9	2·4	—	—	5·4	5·4	—	—	19·4	10·8	—	—
Mittel	— 5·9	0·9	— 1·0	2·2	0·4	4·0	3·9	5·5	13·2	8·3	17·3	11·2

T a g	Juli		August		September		Oktober		November		Dezember	
	Luft	Wasser	Luft	Wasser	Luft	Wasser	Luft	Wasser	Luft	Wasser	Luft	Wasser
1.	16·6	13·4	11·4	11·2	11·3	9·3	7·8	9·2	2·9	4·6	— 6·0	0·4
2.	16·0	13·2	13·5	11·4	11·0	10·8	6·9	9·2	— 1·8	4·2	— 6·1	0·5
3.	18·0	12·8	13·4	11·0	13·8	10·6	8·7	9·0	1·0	4·4	— 0·8	0·7
4.	17·0	12·8	14·5	11·3	10·0	10·2	9·9	9·0	— 1·5	3·8	1·4	1·2
5.	14·8	11·8	16·4	11·2	12·7	10·2	11·0	9·2	1·8	4·2	1·8	2·2
6.	13·2	11·4	16·0	12·4	9·3	9·4	8·0	9·4	— 1·0	4·0	— 0·1	2·8
7.	13·7	12·0	14·0	11·8	8·2	9·0	3·8	9·0	— 5·5	2·8	— 4·4	2·4
8.	13·0	10·6	14·0	11·5	13·7	9·8	8·3	8·4	— 6·4	2·2	0·6	1·8
9.	16·5	11·8	14·7	10·8	14·2	11·0	8·3	8·6	— 2·8	2·4	— 2·0	1·6
10.	12·7	10·0	12·0	10·6	16·3	11·6	5·1	8·4	— 6·0	2·2	— 5·0	1·5
11.	16·9	10·8	14·0	11·8	10·0	11·8	8·8	8·2	— 5·9	2·0	— 1·8	1·4
12.	24·0	13·8	12·0	11·9	7·0	9·6	8·9	8·2	— 4·6	2·4	0·2	1·4
13.	22·5	14·4	11·0	9·4	7·8	7·8	9·2	8·0	1·6	3·4	1·5	1·5
14.	15·2	13·8	8·8	8·8	6·0	7·8	6·7	7·9	4·7	4·0	1·5	1·8
15.	15·0	12·4	11·0	9·2	6·9	8·6	9·4	8·0	1·1	4·2	0·5	1·6
16.	12·4	10·4	9·9	9·5	9·4	8·8	7·3	8·2	— 3·0	3·0	— 1·7	1·8
17.	15·3	10·8	10·3	9·3	9·9	9·0	6·6	7·8	0·9	2·4	— 1·8	2·4
18.	15·0	11·6	10·2	10·2	10·5	9·4	8·1	7·6	3·0	2·8	— 0·6	3·0
19.	12·0	10·8	11·0	10·7	6·8	9·0	6·9	7·8	— 0·6	3·0	1·2	3·6
20.	13·1	11·2	11·9	10·9	7·8	9·2	0·0	6·6	2·2	2·6	0·0	3·2
21.	13·5	11·6	16·9	11·8	6·3	9·3	— 5·1	4·5	— 1·6	3·2	1·6	3·0
22.	14·2	10·8	17·2	13·2	7·8	9·6	— 4·3	3·5	1·0	3·2	0·5	3·0
23.	13·6	11·8	15·9	12·9	6·0	9·4	— 5·6	3·0	4·4	3·4	— 1·7	3·2
24.	14·0	12·2	10·0	11·3	10·7	9·6	— 4·5	3·0	2·1	3·6	— 3·4	1·8
25.	14·8	12·1	11·9	10·6	12·3	9·8	— 1·2	4·2	— 1·0	3·2	— 5·1	1·4
26.	16·0	12·0	15·5	10·9	10·1	10·0	14·1	7·2	1·3	2·5	— 5·0	0·6
27.	15·9	12·1	11·9	11·2	12·0	10·2	0·4	6·5	4·8	2·8	— 5·0	0·4
28.	16·0	12·3	16·1	12·4	10·0	10·2	2·6	6·6	— 1·2	3·0	— 6·0	0·4
29.	17·1	12·9	15·9	12·6	7·9	9·8	— 0·5	6·4	— 5·5	1·8	— 6·8	0·2
30.	16·9	13·6	11·8	12·9	8·0	9·4	2·1	6·2	— 5·4	0·6	— 11·1	0·2
31.	17·2	13·4	9·0	12·1	—	—	4·2	6·2	—	—	— 8·0	0·2
Mittel	15·5	12·1	13·0	11·2	9·9	9·7	4·9	7·3	— 0·7	3·1	— 2·3	1·7

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitt\(h\)eilungen der Gesellschaft für Salzburger Landeskunde](#)

Jahr/Year: 1909

Band/Volume: [49](#)

Autor(en)/Author(s): Fugger Eberhard

Artikel/Article: [Tägliche Beobachtungen der Wassertemperatur der Salzach in der Stadt Salzburg. 144-146](#)