

Tägliche Beobachtungen der Wassertemperatur der Salzach in der Stadt Salzburg im Jahre 1917.

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

T a g	Jänner		Febr.		März		April		Mai		Juni	
	Luft	Wasser	Luft	Wasser	Luft	Wasser	Luft	Wasser	Luft	Wasser	Luft	Wasser
1.	6.0	4.6	- 8.8	0.2	-0.6	2.3	2.2	5.5	11.8	5.9	17.0	9.4
2.	9.0	4.7	-14.0	0.1	-1.0	2.7	0.8	5.2	12.0	6.3	13.7	9.6
3.	5.6	5.1	-14.5	0.1	-8.0	2.2	-0.8	3.6	12.4	6.2	15.0	9.9
4.	7.4	5.2	-10.0	0.3	-4.2	2.5	0.5	4.3	12.7	6.3	14.8	10.6
5.	1.4	4.6	-15.0	0.1	-6.0	2.2	2.4	4.8	15.2	6.6	21.8	10.8
6.	0.0	3.7	- 9.0	0.6	0.8	2.5	4.6	4.5	14.4	6.9	20.6	11.0
7.	- 1.8	2.8	- 4.8	0.8	-3.0	2.8	1.0	4.0	7.0	6.7	19.0	10.9
8.	- 4.0	2.5	-10.0	0.5	1.0	3.9	0.8	5.1	9.0	6.5	17.0	10.7
9.	4.0	2.8	-15.0	0.2	-4.8	2.5	3.5	5.6	12.6	7.2	20.7	10.4
10.	0.1	3.5	-15.4	0.1	-2.6	2.1	0.8	5.3	15.1	7.4	18.0	10.5
11.	- 1.1	3.4	-12.0	0.1	-0.5	2.8	0.0	5.4	16.1	7.6	16.0	10.2
12.	- 1.4	2.6	- 9.0	0.4	1.0	4.1	3.8	6.1	18.3	7.9	19.3	9.7
13.	- 4.0	1.2	- 2.0	1.4	4.0	4.4	2.0	5.8	19.2	8.2	17.0	10.2
14.	- 2.0	1.5	- 3.0	2.3	3.7	4.5	2.5	6.0	20.4	8.4	15.4	10.3
15.	- 3.0	1.9	- 4.0	2.2	4.0	4.8	2.7	6.4	16.0	8.3	17.6	10.8
16.	- 3.1	2.4	- 9.0	0.7	-4.0	2.9	5.0	6.1	19.0	8.4	16.2	11.3
17.	- 1.7	2.8	- 3.4	1.2	-4.0	2.2	2.6	5.6	15.1	8.4	21.0	11.4
18.	- 2.7	2.9	0.4	2.3	2.2	3.4	0.0	4.3	19.0	8.3	19.0	11.5
19.	- 2.8	2.2	1.8	3.4	5.0	4.8	-1.2	4.2	19.0	8.6	21.0	11.9
20.	- 4.2	2.3	1.0	2.8	1.4	4.7	0.8	3.9	21.0	8.8	25.1	12.4
21.	- 5.0	1.7	- 3.0	3.1	0.0	4.2	0.8	3.2	18.0	9.1	20.4	12.5
22.	- 6.8	0.9	- 1.0	3.3	-1.0	3.9	1.0	3.3	13.0	8.7	15.0	11.4
23.	- 9.0	0.4	0.0	3.7	-3.0	3.7	0.8	4.6	12.2	9.0	13.3	10.7
24.	-10.0	0.2	- 3.0	2.8	-0.7	4.3	2.0	4.9	15.9	9.2	16.0	10.0
25.	- 6.6	0.7	- 3.0	2.3	-1.0	3.6	2.1	5.0	18.4	9.6	15.0	11.3
26.	- 6.0	1.0	- 2.0	2.2	-0.7	4.5	4.0	5.4	15.9	9.5	20.0	12.1
27.	-10.9	0.3	0.8	2.9	0.0	4.6	2.5	6.0	12.4	9.4	16.0	12.4
28.	-14.2	0.1	- 0.6	2.8	1.0	5.0	5.0	5.8	19.6	8.9	18.0	12.5
29.	-10.8	0.2	.	.	0.0	5.2	7.4	5.5	17.4	9.3	23.1	12.8
30.	-14.6	0.1	.	.	6.0	5.5	11.0	6.2	19.9	9.8	18.8	13.0
31.	-12.4	0.2	.	.	2.0	5.4	.	.	16.4	9.7	.	.
Mittel	- 3.3	2.2	- 5.9	1.6	-0.4	3.7	2.3	3.0	15.6	8.0	18.0	11.1

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

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: 1918

Band/Volume: [58](#)

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

Artikel/Article: [Tägliche Beobachtungen der Wassertemperatur der Salzach in der Stadt Salzburg im Jahre 1917. 137-138](#)