

Abfluss m3/s

Töss - Wülflingen, Winterthur

ZH 518

Provisorische Daten

Koordinaten 2 694 260 / 1 262 120

Stations Höhe 430.0 müM

2024	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1	5.92	7.07	4.94	8.29	5.11	97.8 +	3.91	8.79 +	1.83				1
2	5.94	7.29	4.35	8.36	4.41	32.4	4.41	4.31	7.47				2
3	10.4	6.21	3.86	6.76	3.90	52.9	4.49	2.88	2.40				3
4	8.30	5.55	3.49	5.83	3.43	29.5	6.14	2.24	1.57				4
5	7.32	5.03	3.23 -	5.01	2.98	17.5	4.07	2.14	1.50				5
Tagesmittel													
6	11.6	4.67	6.20	4.37	3.00	12.6	3.89	2.00	1.45				6
7	13.2	4.35	7.88	3.91	4.02	9.86	8.69	2.78	1.36 -				7
8	11.2	6.01	7.02	3.66	7.13	9.83	5.68	2.01	1.60				8
9	8.99	5.61	6.75	3.41	4.94	12.9	4.03	1.88	3.78				9
10	7.61	4.90	6.75	3.45	3.71	32.3	3.88	1.73	14.7				10
11	6.63	5.22	7.81	2.99	3.00	16.4	5.65	1.66	8.48				11
12	5.81	4.82	6.17	2.72	2.56	11.9	5.69	1.77	20.0 +				12
13	5.18	4.31	27.5 +	2.54	2.40	9.32	8.98	1.77	8.68				13
14	4.78	3.99	18.3	2.39 -	2.20	7.82	5.64	1.56	9.57				14
15	4.62	3.72	11.7	2.84	2.01 -	9.00	4.36	1.44	6.45				15
m3/s													
16	4.19 -	3.45	17.7	3.49	2.40	7.19	14.6 +	1.40 -	4.98				16
17	9.85	3.22	13.6	6.03	14.7	5.86	8.06	1.75					17
18	32.4 +	3.04 -	17.5	9.26	7.76	5.26	5.57	7.51					18
19	19.6	4.71	16.8	8.47	5.84	4.55	4.41	6.95					19
20	12.6	6.41	11.9	17.3 +	4.30	4.05	3.66	2.79					20
21	9.59	5.68	10.5	15.5	4.96	4.85	3.11	1.93					21
22	10.7	10.5	8.88	12.8	5.56	10.1	3.51	1.76					22
23	19.1	25.6 +	9.46	10.5	19.2	10.6	2.94	1.63					23
+ Maximum													
24	14.0	12.9	13.4	9.12	15.3	6.75	2.43	1.51					24
25	28.4	9.25	13.1	8.55	9.77	5.22	2.30	2.92					25
- Minimum													
26	22.0	7.42	11.7	8.39	7.01	4.61	2.18	1.89					26
27	17.7	6.13	9.80	9.57	7.08	3.95 -	1.98	1.69					27
28	12.9	5.27	8.78	9.85	14.5	5.82	3.71	1.62					28
29	10.4	4.72	7.48	7.88	8.95	4.13	2.29	1.52					29
30	8.66		6.32	6.45	20.0	5.14	2.09	1.44					30
31	7.40		6.09		87.2 +		1.88 -	1.40					31
Monatsmittel	11.5	6.45	9.97	6.99	9.33	15.0 +	4.65	2.57 -	6.06				m3/s
Maximum (Spitze)	46.4	40.5	43.3	19.2 -	181 +	171	26.4	25.6	33.2				m3/s
Datum	18.	23.	13.	20.	31.	1.	16.	1.	12.				
Minimum (Spitze)	3.93 +	2.65	2.77	2.13	1.29	0.764	0.611	0.426 -	0.725				m3/s
Datum	17.	5.	5.	15.	16.	25.	20.	14.	3.				
Jahresmittel	8.20 m3/s												

