

Abfluss m3/s

Grüttbach - Obergerlafingen

611/223/031

Provisorische Daten

Koordinaten 2 611 110 / 1 223 405

Stations Höhe 458.1 müM

2024		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1		1.37	1.35	1.35	1.34 -	1.41	1.29	1.42	1.41	1.39	0.621	1.27	0.593	1
2		1.37	1.35	1.35	1.35	1.42	1.28 -	1.43	1.38	1.40	0.639	1.28 +	0.598	2
3		1.39 +	1.35	1.35	1.35	1.42	1.29	1.42	1.40	1.34	0.619	1.27	0.613	3
4		1.38	1.35	1.35	1.34 -	1.41	1.44	1.42	1.40	1.41 +	0.622	1.27	0.609	4
5		1.37	1.35	1.35	1.34	1.41	1.43	1.41	1.39	1.34	0.613	1.26	0.592	5
<b>Tagesmittel</b>														
6		1.37	1.35	1.37	1.39	1.42	1.41	1.44	1.40	1.34	0.604	1.27	0.613	6
7		1.37	1.34 -	1.36	1.39	1.44	1.41	1.43	1.42 +	0.450	0.589	1.26	0.617	7
8		1.37	1.34	1.36	1.39	1.45	1.43	1.42	1.41	0.269	0.613	1.26	0.616	8
9		1.37	1.35	1.36	1.39	1.44	1.44	1.41	1.40	0.372	0.601	1.25	0.612	9
10		1.36	1.35	1.36	1.39	1.42	1.44	1.45	1.40	0.179 -	0.590	1.25	0.587	10
11		1.36	1.36	1.36	1.39	1.41	1.45	1.45	1.39	0.196	0.592	1.26	0.565	11
12		1.36	1.36	1.36	1.39	1.39	1.45	1.46 +	1.39	0.349	0.596	1.26	0.567	12
13		1.36	1.36	1.37	1.39	1.39	1.45	1.43	1.40	0.233	0.603	1.26	0.571	13
14		1.36	1.36	1.35	1.39	1.38	1.45	1.41	1.40	0.443	0.597	1.26	0.570	14
15		1.36	1.36	1.35	1.40	1.38	1.45	1.42	1.40	0.288	0.599	1.27	0.574	15
<b>m3/s</b>														
16		1.37	1.35	1.36	1.39	1.40	1.44	1.44	1.40	0.280	0.599	1.27	0.556	16
17		1.38	1.35	1.36	1.40	1.41	1.42	1.42	1.42	0.329	0.602	1.18	0.542 -	17
18		1.38	1.34	1.38 +	1.41 +	1.38	1.42	1.42	1.42	0.321	0.607	0.476 -	0.613	18
19		1.37	1.34	1.38	1.39	1.38	1.41	1.42	1.41	0.253	0.634	0.554	1.09	19
20		1.36	1.36	1.37	1.40	1.37	1.42	1.41	1.40	0.241	0.624	0.537	1.09	20
21		1.35	1.36 +	1.37	1.40	1.37	1.45	1.42	1.40	0.823	0.601	0.570	1.10	21
22		1.36	1.38 +	1.36	1.40	1.37	1.45	1.42	1.40	1.32	0.593	0.623	1.11 +	22
23		1.37	1.37	1.36	1.40	1.39	1.49 +	1.41	1.40	0.902	0.599	0.590	1.10	23
<b>+ Maximum</b>														
24		1.37	1.37	1.37	1.40	1.40	1.45	1.41	1.40	0.575	0.590	0.586	1.10	24
25		1.36	1.37	1.36	1.38	1.40	1.46	1.39	1.41	0.536	0.584	0.611	1.09	25
<b>- Minimum</b>														
26		1.36	1.36	1.36	1.37	1.40	1.44	1.38	1.40	0.557	0.578	0.634	1.09	26
27		1.36	1.36	1.37	1.40	1.42	1.44	1.37 -	1.40	0.595	0.572	0.648	1.08	27
28		1.35	1.36	1.36	1.40	1.27 -	1.43	1.38	1.40	0.608	0.563	0.633	1.08	28
29		1.35	1.35	1.34	1.41	1.44	1.43	1.39	1.40	0.599	0.554	0.591	1.08	29
30		1.35	1.34	1.34	1.41	1.45 +	1.43	1.39	1.39	0.590	0.504 -	0.602	1.08	30
31		1.35 -		1.33 -		1.36		1.40	1.37 -		0.658 +			31
<b>Monatsmittel</b>		1.36	1.36	1.36	1.39	1.40	1.42 +	1.42	1.40	0.651	0.599 -	0.969	0.787	m3/s
<b>Maximum (Spitze) Datum</b>		1.57 24.	1.51 27.	1.54 14.	1.63 30.	1.61 28.	1.67 27.	1.68 + 2.	1.57 17.	1.65 5.	1.28 31.	1.30 2.	1.20 - 25.	m3/s
<b>Minimum (Spitze) Datum</b>		1.10 3.	1.10 27.	1.03 22.	1.10 19.	0.258 28.	1.12 + 27.	1.08 13.	1.11 25.	0.087 7.	0.051 - 30.	0.338 20.	0.506 17.	m3/s
<b>Jahresmittel</b>		1.18 m3/s												

