

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					
Tagesmittel		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	1.45	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	0.268	0.599	1.27	0.574	15					
m3/s	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					
+ Maximum	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				
- Minimum	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				
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	1.35	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					
Monatsmittel		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			
Maximum (Spitze) Datum		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			
Minimum (Spitze) Datum		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			
Jahresmittel																1.18 m3/s	
																Jahresmittel	