



**WUPPERVERBAND**

für Wasser, Mensch und Umwelt

## Niederschläge im Oktober 2023

(in Litern pro Quadratmeter bzw. mm)

Datum	Bever-Talsperre	Große Dhünn-Talsperre	Kläranlage Buchenhofen	Kläranlage Burg
01.10.2023	.	.	.	
02.10.2023	.	.	.	
03.10.2023	4,9	6,6	5,8	
04.10.2023	.	.	.	
05.10.2023	.	.	.	
06.10.2023	.	.	.	
07.10.2023	.	.	.	
08.10.2023	.	.	0,0	
09.10.2023	.	.	.	
10.10.2023	.	.	.	
11.10.2023	2,7	1,6	2,2	
12.10.2023	8,6	9,5	14,1	
13.10.2023	16,7	9,4	14,0	
14.10.2023	2,7	2,5	3,3	
15.10.2023	0,0	0,7	.	
16.10.2023	.	.	.	
17.10.2023	.	.	.	
18.10.2023	9,4	8,3	10,4	
19.10.2023	1,9	2,2	1,6	
20.10.2023	19,8	17,3	21,3	
21.10.2023	0,0	0,3	1,0	
22.10.2023	8,0	7,7	0,8	
23.10.2023	2,1	2,0	1,8	
24.10.2023	5,2	5,0	3,9	
25.10.2023	16,9	15,4	14,3	
26.10.2023	1,4	1,3	1,7	
27.10.2023	18,7	13,6	13,8	
28.10.2023	13,4	7,2	7,6	
29.10.2023	1,2	0,1	0,5	
30.10.2023	12,4	9,9	11,4	
31.10.2023	13,2	7,3	9,9	
<b>Summe</b>	<b>159,2</b>	<b>127,9</b>	<b>139,4</b>	

(0,0 = Niederschlag < 0,1 mm / . = kein Niederschlag)

(Zur Messstation Solingen-Burg liegen aufgrund von Umbauarbeiten diesmal keine Daten vor.)