

**Einleitungen aus der Mischwasserkanalisation der Stadt Wilhelmshaven in den Jadebusen
und Abwassermengen auf der Zentralkläranlage**

Datum	Nieder- schlag (ZKA) in mm	Zulauf ZKA m³	Einzugsgebiet Süd			Einzugsgebiet Ost
			Einleitung Heppenser Siel HPW Süd	Einleitung Banter Siel	Einleitung Handels- hafen	Einleitung Heppenser Siel HPW Ost
			Anzahl / m³	Anzahl / m³	Anzahl / m³	Anzahl / m³
So, 01.01.23	6,5	59.325	X			
Mo, 02.01.23	4,2	45.962	X	X		X
Di, 03.01.23	7,9	39.613				
Mi, 04.01.23	10,2	76.300	X			
Do, 05.01.23	0,3	46.711				
Fr, 06.01.23	1,3	43.589				
Sa, 07.01.23	0,3	32.956				
So, 08.01.23	2,6	36.295				
Mo, 09.01.23	0,0	31.556				
Di, 10.01.23	7,0	42.868	X			
Mi, 11.01.23	2,9	51.793				
Do, 12.01.23	9,0	66.619	X			
Fr, 13.01.23	8,3	65.926	X			X
Sa, 14.01.23	7,8	67.858	X			X
So, 15.01.23	2,2	54.845	X			
Mo, 16.01.23	4,9	59.934				
Di, 17.01.23	0,9	51.520				
Mi, 18.01.23	0,0	35.168				
Do, 19.01.23	0,5	32.200				
Fr, 20.01.23	0,0	29.904				
Sa, 21.01.23	0,0	27.237				
So, 22.01.23	0,0	26.068				
Mo, 23.01.23	0,0	25.739				
Di, 24.01.23	0,0	24.759				
Mi, 25.01.23	1,6	26.278				
Do, 26.01.23	0,0	27.741				
Fr, 27.01.23	0,0	24.031				
Sa, 28.01.23	0,0	23.352				
So, 29.01.23	5,1	31.521				
Mo, 30.01.23	1,9	37.499	X			
Di, 31.01.23	7,3	38.185				
	92,7	1.283.352				
Anzahl Einleitungen			9	1	0	3
Einleitmenge			78.962	6.779		26.928
Niederschlag: Messstelle Zentralkläranlage Wilhelmshaven						
HPW = Hauptpumpwerk, ZKA = Zentrale Kläranlage						
Regen- und Einleitmengen Zentralkläranlage: Zeitraum von ca. 07.00 Uhr des Tages bis 07.00 Uhr des folgenden Tages						
Hinweis:						
= Wochenende und Feiertage						