

**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
Mo, 01.04.24	11,1	54.929	X	X		X
Di, 02.04.24	6,0	58.030				
Mi, 03.04.24	10,1	63.525	X			X
Do, 04.04.24	6,2	66.206	X			X
Fr, 05.04.24	5,0	59.955	X			X
Sa, 06.04.24	0,1	44.793				
So, 07.04.24	3,2	43.470				
Mo, 08.04.24	0,2	39.872				
Di, 09.04.24	4,5	51.135	X			
Mi, 10.04.24	0,1	32.809				
Do, 11.04.24	2,6	33.936				
Fr, 12.04.24	0,0	32.144				
Sa, 13.04.24	0,0	28.721				
So, 14.04.24	0,0	25.298				
Mo, 15.04.24	6,3	44.072	X			
Di, 16.04.24	0,0	31.444				
Mi, 17.04.24	0,0	28.049				
Do, 18.04.24	3,2	37.310				
Fr, 19.04.24	3,5	42.413				
Sa, 20.04.24	1,4	28.308				
So, 21.04.24	0,1	26.187				
Mo, 22.04.24	1,5	28.273				
Di, 23.04.24	5,0	33.705				
Mi, 24.04.24	3,8	41.958				
Do, 25.04.24	5,4	43.743	X			
Fr, 26.04.24	1,9	39.417	X			
Sa, 27.04.24	2,0	32.823				
So, 28.04.24	0,0	27.699				
Mo, 29.04.24	0,0	25.081				
Di, 30.04.24	0,0	25.060				
	83,2	1.170.365				
Anzahl Einleitungen			8	1	0	4
Einleitmenge			26.589	750		17.136
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						