

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

Datum	Nieder- schlag (ZKA)	Zulauf ZKA	Einzugsgebiet Süd				Einzugsgebiet Ost		Gesamteinleitung Heppenser Siel
			Pump- Betrieb HPW Süd	Einleitung Banter Siel	Einleitung Handels- hafen	Einleitung Heppenser Siel	Pump- Betrieb HPW Ost	Einleitung Heppenser Siel	
	in mm	m³/d		m³/d	m³/d	m³/d		m³/d	m³/d
So, 01.11.15	0,0	17.353							
Mo, 02.11.15	0,0	18.263							
Di, 03.11.15	0,0	19.313							
Mi, 04.11.15	0,0	18.410							
Do, 05.11.15	9,0	39.424							
Fr, 06.11.15	6,8	43.309	X				X		
Sa, 07.11.15	3,0	30.793				4.200		12.240	16.440
So, 08.11.15	5,2	37.128							
Mo, 09.11.15	1,1	32.585					X	7.920	7.920
Di, 10.11.15	0,6	25.872							
Mi, 11.11.15	0,3	24.437							
Do, 12.11.15	0,0	22.029							
Fr, 13.11.15	6,0	37.072							
Sa, 14.11.15	23,0	47.768		9.750		98.700		75.600	174.300
So, 15.11.15	18,0	104.174	X				X		
Mo, 16.11.15	3,5	74.823					X	7.920	7.920
Di, 17.11.15	9,0	74.627	X						
Mi, 18.11.15	14,8	88.515	X			11.900	X	20.160	41.160
Do, 19.11.15	2,2	76.363	X	10.500		9.100	X		
Fr, 20.11.15	11,6	84.231	X				X		
Sa, 21.11.15	6,5	78.827	X			30.100	X	15.120	45.220
So, 22.11.15	4,8	81.053	X						
Mo, 23.11.15	0,0	47.208							
Di, 24.11.15	5,3	59.465							
Mi, 25.11.15	0,7	44.562							
Do, 26.11.15	0,2	40.033							
Fr, 27.11.15	1,0	35.980							
Sa, 28.11.15	4,9	53.095							
So, 29.11.15	4,5	52.955							
Mo, 30.11.15	10,3	66.388	X	2.250		23.800	X	13.680	37.480
	152,3	1.476.055	9	22.500	0	177.800	9	152.640	330.440

Niederschlag: Messstelle Zentralkläranlage Wilhelmshaven

HPW = Hauptpumpwerk, d = Tag

Regen- und Einleitmengen Zentralkläranlage und Hauptpumpwerke Süd / Ost : Zeitraum von ca. 06.00 Uhr
des Tages bis 06.00 Uhr des folgenden Tages

Einleitung HPW Süd/ Ost: Zeitraum von 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr des jeweiligen Tages

Hinweis:

= Wochenende und Feiertage