

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

Datum	Niederschlag*	Abwassermenge	Einleitung	Einleitmenge	Einleitung	Einleitung	Einleitmenge
	in mm	Zentralkläranlage m <sup>3</sup> /d	HPW Süd (Banter Siel)	HPW Süd m <sup>3</sup> /d	Handels- hafen	HPW Ost (Heppenser Siel )	HPW Ost m <sup>3</sup> /d
Mi, 01.09.10	1,0	20.405					
Do, 02.09.10	0,4	17.640					
Fr, 03.09.10	0,0	17.927					
Sa, 04.09.10	0,0	16.569					
So, 05.09.10	0,0	15.764					
Mo, 06.09.10	0,0	16.989					
Di, 07.09.10	0,0	15.729					
Mi, 08.09.10	12,8	39.704					
Do, 09.09.10	0,6	20.419					
Fr, 10.09.10	2,6	21.497					
Sa, 11.09.10	0,0	17.143		43.000			12.960
So, 12.09.10	21,1	35.518	X			X	
Mo, 13.09.10	12,9	36.911				X	10.600
Di, 14.09.10	18,7	76.811	X	17.000		X	10.600
Mi, 15.09.10	7,5	49.133	X	3.000		X	400
Do, 16.09.10	7,0	40.887				X	600
Fr, 17.09.10	5,9	29.428					
Sa, 18.09.10	12,6	64.134					
So, 19.09.10	5,2	37.758					
Mo, 20.09.10	8,0	55.678	X	38.000		X	13.440
Di, 21.09.10	0,4	26.880					
Mi, 22.09.10	0,0	25.305					
Do, 23.09.10	0,3	24.010					
Fr, 24.09.10	10,0	35.777					
Sa, 25.09.10	0,0	22.610		13.500			10.800
So, 26.09.10	22,5	63.966	X			X	
Mo, 27.09.10	2,0	46.879	X			X	6.000
Di, 28.09.10	0,0	28.588					
Mi, 29.09.10	0,0	26.040					
Do, 30.09.10	0,0	20.370					
	<b>151,5</b>	<b>966.469</b>	<b>6</b>	<b>114.500</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>65.400</b>

**Hinweise:**

\* Durchschnittl. Niederschlagsmenge für den Monat September der Jahre 2001 - 2009: 96,5 mm

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:** 27.09: Ablesung erfolgt um 07:30, Einleitmenge zusammengefasst.

= Wochenende und Feiertage