

**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	HPW Süd (Banter Siel)	HPW Süd m³/d	Handels- hafen	HPW Ost (Heppenser Siel)	HPW Ost m³/d
So, 01.11.09	22,1	50.568	( X )	(24.000)		( X )	(20.480)
Mo, 02.11.09	0,8	29.225	( X )			( X )	
Di, 03.11.09	5,1	37.317					
Mi, 04.11.09	0,0	24.325	X	750			
Do, 05.11.09	6,0	40.117					
Fr, 06.11.09	11,8	24.591					
Sa, 07.11.09	1,5	25.039					
So, 08.11.09	0,0	20.272					
Mo, 09.11.09	1,5	22.197					
Di, 10.11.09	4,7	38.563					
Mi, 11.11.09	3,2	35.343					
Do, 12.11.09	1,9	28.427					
Fr, 13.11.09	4,0	39.928					
Sa, 14.11.09	3,0	30.884					
So, 15.11.09	3,9	33.572					
Mo, 16.11.09	7,0	40.201	X	10.500		X	7.200
Di, 17.11.09	0,0	26.817					
Mi, 18.11.09	14,8	59.199	X	21.000		X	19.200
Do, 19.11.09	0,0	32.417					
Fr, 20.11.09	0,3	26.957					
Sa, 21.11.09	0,8	25.823					
So, 22.11.09	5,2	40.831					
Mo, 23.11.09	13,8	55.993	X	27.000		X	19.120
Di, 24.11.09	1,1	51.695	X			X	
Mi, 25.11.09	1,9	36.330					
Do, 26.11.09	0,8	29.575					
Fr, 27.11.09	11,4	52.178	X	11.250		X	6.840
Sa, 28.11.09	2,0	39.228					
So, 29.11.09	0,3	29.148					
Mo, 30.11.09	0,0	28.112					
	<b>128,9</b>	<b>1.054.872</b>	<b>6</b>	<b>70.500</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>52.360</b>

**Hinweise:**

\* Durchschnittl. Niederschlagsmenge für den Monat November der Jahre 2001 - 2008: 94,7 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:** In Klammern ( ) gesetzte Werte werden im letzten Monat bereits ausgewiesen

= Wochenende und Feiertage