

**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
Do, 01.04.10	1,8	40.061					
Fr, 02.04.10	1,2	27.097		750			1.800
Sa, 03.04.10	3,9	46.746	X				
So, 04.04.10	4,8	46.494	X			X	
Mo, 05.04.10	0,4	28.476					
Di, 06.04.10	0,0	30.709					
Mi, 07.04.10	0,0	29.071					
Do, 08.04.10	1,4	30.716					
Fr, 09.04.10	0,4	26.593					
Sa, 10.04.10	0,0	25.410					
So, 11.04.10	0,0	23.877					
Mo, 12.04.10	0,0	23.114					
Di, 13.04.10	0,0	24.430					
Mi, 14.04.10	0,0	23.632					
Do, 15.04.10	0,0	20.979					
Fr, 16.04.10	0,0	24.346					
Sa, 17.04.10	0,0	22.358					
So, 18.04.10	0,0	21.266					
Mo, 19.04.10	0,0	21.546					
Di, 20.04.10	1,5	22.169					
Mi, 21.04.10	1,1	23.751					
Do, 22.04.10	0,3	21.168					
Fr, 23.04.10	0,0	21.182					
Sa, 24.04.10	0,0	20.293					
So, 25.04.10	0,0	19.257					
Mo, 26.04.10	14,8	39.739	X		19.750		
Di, 27.04.10	0,3	22.260					
Mi, 28.04.10	0,0	21.609					
Do, 29.04.10	3,5	24.409					
Fr, 30.04.10	0,4	29.253		3.000			1.000
Sa, 01.05.10	(4,8)	(30.947)	X				
So, 02.05.10	(8,1)	(35.686)	X			X	
	<b>35,8</b>	<b>802.011</b>	<b>5</b>	<b>23.500</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>15.920</b>

Hinweise:

\* Durchschnittl. Niederschlagsmenge für den Monat April der Jahre 2001 - 2009: 45,7 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 dienen als zusätzliche Informationen.

= Wochenende und Feiertage