

**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
Sa, 01.05.10	4,8	30.947	( X )	(3.000)			(1.000)
So, 02.05.10	8,1	35.686	( X )			( X )	
Mo, 03.05.10	0,0	24.339					
Di, 04.05.10	0,0	21.714					
Mi, 05.05.10	0,0	21.651					
Do, 06.05.10	3,3	27.748					
Fr, 07.05.10	2,6	32.144					
Sa, 08.05.10	4,4	34.013					
So, 09.05.10	0,4	22.876					
Mo, 10.05.10	0,0	22.414					
Di, 11.05.10	2,6	25.431					
Mi, 12.05.10	6,5	46.508	X	2.250		X	2.200
Do, 13.05.10	0,0	23.534					
Fr, 14.05.10	0,3	23.002					
Sa, 15.05.10	0,0	21.938					
So, 16.05.10	0,0	21.497					
Mo, 17.05.10	0,0	21.532					
Di, 18.05.10	0,0	19.285					
Mi, 19.05.10	0,0	20.986					
Do, 20.05.10	0,0	20.041					
Fr, 21.05.10	0,0	20.321					
Sa, 22.05.10	0,0	19.229					
So, 23.05.10	0,0	18.102					
Mo, 24.05.10	0,8	18.095					
Di, 25.05.10	0,0	19.474					
Mi, 26.05.10	0,0	19.649					
Do, 27.05.10	0,0	19.012					
Fr, 28.05.10	2,2	22.890		12.750			7.960
Sa, 29.05.10	0,0	15.918					
So, 30.05.10	16,6	44.219	X			X	
Mo, 31.05.10	0,4	21.735					
<b>53,0</b>		<b>755.930</b>	<b>2</b>	<b>15.000</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>10.160</b>

Hinweise:

\* Durchschnittl. Niederschlagsmenge für den Monat Mai der Jahre 2001 - 2009: 72,5 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:** In Klammern gesetzte Werte wurden bereits im April 2010 erfasst.

 = Wochenende und Feiertage

---