

**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
Di, 01.05.12	0,0	19.600					
Mi, 02.05.12	0,0	21.154					
Do, 03.05.12	0,0	21.385					
Fr, 04.05.12	1,2	23.114					
Sa, 05.05.12	0,0	19.761					
So, 06.05.12	0,7	19.579					
Mo, 07.05.12	0,0	20.454					
Di, 08.05.12	0,7	20.601					
Mi, 09.05.12	16,9	46.347	X	18.750		X	10.080
Do, 10.05.12	2,9	34.482					
Fr, 11.05.12	0,0	23.975					
Sa, 12.05.12	0,0	21.413					
So, 13.05.12	0,0	20.244					
Mo, 14.05.12	0,0	20.867					
Di, 15.05.12	1,1	22.939					
Mi, 16.05.12	0,7	22.904					
Do, 17.05.12	0,0	18.781					
Fr, 18.05.12	0,0	19.971					
Sa, 19.05.12	0,0	18.851					
So, 20.05.12	2,9	21.847					
Mo, 21.05.12	0,0	20.279					
Di, 22.05.12	0,0	19.544					
Mi, 23.05.12	0,0	20.097					
Do, 24.05.12	0,0	18.711					
Fr, 25.05.12	0,0	19.460					
Sa, 26.05.12	0,0	18.417					
So, 27.05.12	0,0	16.968					
Mo, 28.05.12	0,0	16.632					
Di, 29.05.12	0,0	17.794					
Mi, 30.05.12	0,0	17.556					
Do, 31.05.12	19,5	48.328	X	36.750		X	18.720
	<b>46,6</b>	<b>692.055</b>	<b>2</b>	<b>55.500</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>28.800</b>

**Hinweise:**

\* Durchschnittl. Niederschlagsmenge für den Monat Mai der Jahre 2001 - 2011: 67,0 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:**

 = Wochenende und Feiertage

---