

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

Datum	Niederschlag*	Abwassermenge	Einleitung	Einleitmenge	Einleitung	Einleitung	Einleitmenge
	in mm	Zentralkläranlage m³/d	HPW Süd (Banter Siel)	HPW Süd m³/d	Handels- hafen	HPW Ost (Heppenser Siel)	HPW Ost m³/d
Mi, 01.05.13	0,0	18.193					
Do, 02.05.13	0,0	18.361					
Fr, 03.05.13	0,0	20.076					
Sa, 04.05.13	0,0	18.739					
So, 05.05.13	0,0	18.116					
Mo, 06.05.13	0,0	19.215					
Di, 07.05.13	0,0	21.518					
Mi, 08.05.13	2,9	27.055					
Do, 09.05.13	0,0	17.864					
Fr, 10.05.13	0,7	19.306					
Sa, 11.05.13	5,4	33.754					
So, 12.05.13	4,3	20.839					
Mo, 13.05.13	4,9	31.066					
Di, 14.05.13	0,0	23.282					
Mi, 15.05.13	0,0	19.509					
Do, 16.05.13	7,8	44.485	X	29.250	X	X	1.000
Fr, 17.05.13	5,8	46.158					
Sa, 18.05.13	11,6	65.849	X	45.000		X	13.600
So, 19.05.13	0,7	27.524					
Mo, 20.05.13	0,0	23.954					
Di, 21.05.13	6,5	46.956					
Mi, 22.05.13	0,0	28.385					
Do, 23.05.13	2,7	30.275					
Fr, 24.05.13	0,0	25.697					
Sa, 25.05.13	7,7	46.403					
So, 26.05.13	0,5	23.618					
Mo, 27.05.13	0,0	24.675					
Di, 28.05.13	0,0	24.052					
Mi, 29.05.13	0,0	24.605					
Do, 30.05.13	0,0	23.100					
Fr, 31.05.13	0,0	20.986					
	<b>61,5</b>	<b>853.615</b>	<b>2</b>	<b>74.250</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>14.600</b>

**Hinweise:**

\* Durchschnittl. Niederschlagsmenge für den Monat Mai der Jahre 2001 - 2012: 65,3 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