

**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 ³ /d	HPW Süd (Banter Siel)	HPW Süd m ³ /d	Handels- hafen	HPW Ost (Heppenser Siel)	HPW Ost m ³ /d
Do, 01.05.08	0,0	22.113		18.175			25.088
Fr, 02.05.08	10,4	45.227	X			X	
Sa, 03.05.08	0,0	26.551					
So, 04.05.08	0,0	23.310					
Mo, 05.05.08	0,0	23.247					
Di, 06.05.08	0,0	24.122					
Mi, 07.05.08	0,0	23.639					
Do, 08.05.08	0,0	22.372					
Fr, 09.05.08	0,0	23.485					
Sa, 10.05.08	0,0	20.741					
So, 11.05.08	0,0	20.230					
Mo, 12.05.08	0,0	19.558					
Di, 13.05.08	0,0	21.175					
Mi, 14.05.08	0,0	20.972					
Do, 15.05.08	0,0	20.860					
Fr, 16.05.08	0,0	21.119					
Sa, 17.05.08	0,0	24.647					
So, 18.05.08	3,3	18.515					
Mo, 19.05.08	0,0	19.488					
Di, 20.05.08	0,0	19.789					
Mi, 21.05.08	0,0	19.705					
Do, 22.05.08	0,0	19.292					
Fr, 23.05.08	0,0	20.146					
Sa, 24.05.08	0,0	18.844					
So, 25.05.08	0,0	33.376					
Mo, 26.05.08	7,4	17.500					
Di, 27.05.08	0,0	19.089					
Mi, 28.05.08	0,0	19.103					
Do, 29.05.08	0,0	18.872					
Fr, 30.05.08	0,0	19.558					
Sa, 31.05.08	0,0	18.025					
21,1		684.670	1	18.175	0	1	25.088

Hinweise:

* Durchschnittl. Niederschlagsmenge für den Monat Mai der Jahre 2001 - 2007: 81 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