

**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
So, 01.06.14	0,0	20.916					
Mo, 02.06.14	0,0	21.231					
Di, 03.06.14	0,0	21.063					
Mi, 04.06.14	5,4	25.256					
Do, 05.06.14	8,5	57.099					
Fr, 06.06.14	0,0	24.465					
Sa, 07.06.14	0,0	21.644					
So, 08.06.14	0,0	19.572					
Mo, 09.06.14	0,0	18.445					
Di, 10.06.14	3,6	26.859					
Mi, 11.06.14	0,7	24.990					
Do, 12.06.14	0,0	19.978					
Fr, 13.06.14	0,0	19.663					
Sa, 14.06.14	0,0	18.984					
So, 15.06.14	0,0	18.144					
Mo, 16.06.14	0,0	18.529					
Di, 17.06.14	0,0	18.984					
Mi, 18.06.14	0,0	18.697					
Do, 19.06.14	1,4	20.083					
Fr, 20.06.14	1,4	21.994					
Sa, 21.06.14	1,0	18.158					
So, 22.06.14	0,0	17.227					
Mo, 23.06.14	0,0	17.920					
Di, 24.06.14	1,1	20.293					
Mi, 25.06.14	0,0	18.158					
Do, 26.06.14	0,0	17.430					
Fr, 27.06.14	0,0	18.263					
Sa, 28.06.14	3,5	24.682					
So, 29.06.14	0,0	16.198					
Mo, 30.06.14	0,0	17.948					
	26,6	642.873	0	0	0	0	0

Hinweise:

* Durchschnittl. Niederschlagsmenge für den Monat Juni der Jahre 2001 - 2013: 77,4 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