

**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
Di, 01.11.11	0,0	19.845					
Mi, 02.11.11	0,0	19.908					
Do, 03.11.11	0,0	19.313					
Fr, 04.11.11	0,0	20.013					
Sa, 05.11.11	0,0	18.746					
So, 06.11.11	0,0	18.900					
Mo, 07.11.11	0,0	18.837					
Di, 08.11.11	0,0	16.576					
Mi, 09.11.11	0,0	18.669					
Do, 10.11.11	0,0	18.151					
Fr, 11.11.11	0,0	19.320					
Sa, 12.11.11	0,0	18.109					
So, 13.11.11	0,0	16.660					
Mo, 14.11.11	0,0	18.074					
Di, 15.11.11	0,0	17.780					
Mi, 16.11.11	0,0	17.962					
Do, 17.11.11	0,0	17.486					
Fr, 18.11.11	0,0	18.151					
Sa, 19.11.11	0,0	17.920					
So, 20.11.11	0,0	16.373					
Mo, 21.11.11	0,0	17.563					
Di, 22.11.11	0,0	17.227					
Mi, 23.11.11	0,1	17.066					
Do, 24.11.11	0,0	17.297					
Fr, 25.11.11	0,0	20.454					
Sa, 26.11.11	0,0	17.500					
So, 27.11.11	3,2	26.082					
Mo, 28.11.11	0,0	17.668					
Di, 29.11.11	0,0	18.669					
Mi, 30.11.11	0,0	17.759					
	<b>3,3</b>	<b>554.078</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Hinweise:**

\* Durchschnittl. Niederschlagsmenge für den Monat November der Jahre 2001 - 2010: 98,4 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:** In Klammern ( ) gesetzte Werte werden im letzten Monat bereits ausgewiesen

= Wochenende und Feiertage