

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

Datum	Niederschlag*	Abwassermenge Zentralkläranlage	Einleitung HPW Süd (Banter Siel)	Einleitmenge HPW Süd m³/d	Einleitung Handels- hafen	Einleitung HPW Ost (Heppenser Siel)	Einleitmenge HPW Ost m³/d
	in mm	m³/d					
Di, 01.09.09	1,5	20.006					
Mi, 02.09.09	0,4	18.599					
Do, 03.09.09	4,0	30.597					
Fr, 04.09.09	4,7	31.199		1.500			
Sa, 05.09.09	6,5	23.233	X				
So, 06.09.09	7,8	17.227					
Mo, 07.09.09	0,4	17.409					
Di, 08.09.09	0,0	17.360					
Mi, 09.09.09	0,0	17.528					
Do, 10.09.09	0,0	17.675					
Fr, 11.09.09	0,0	17.507					
Sa, 12.09.09	0,3	19.082					
So, 13.09.09	0,4	16.758					
Mo, 14.09.09	3,4	20.657					
Di, 15.09.09	0,0	17.024					
Mi, 16.09.09	0,0	17.325					
Do, 17.09.09	0,0	16.898					
Fr, 18.09.09	0,0	17.437					
Sa, 19.09.09	0,0	17.437					
So, 20.09.09	0,0	14.819					
Mo, 21.09.09	0,0	16.744					
Di, 22.09.09	0,0	16.555					
Mi, 23.09.09	0,0	17.164					
Do, 24.09.09	0,0	16.527					
Fr, 25.09.09	0,0	16.961					
Sa, 26.09.09	0,0	16.422					
So, 27.09.09	0,4	15.827					
Mo, 28.09.09	0,3	16.919					
Di, 29.09.09	4,0	27.671	X	3.000			
Mi, 30.09.09	4,4	23.625					
	38,5	570.192	2	4.500	0	0	0

Hinweise:

* Durchschnittl. Niederschlagsmenge für den Monat September der Jahre 2001 - 2008: 103,7 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: Die Abschlagsmenge PW Süd am 01.09.08 wurde bereits im Monat August zugerechnet.

= Wochenende und Feiertage