

**Einleitungen aus der Mischwasserkanalisation der Stadt Wilhelmshaven in den Jadebusen
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	
Mi, 01.10.08	15,0	56.903	X	12.600		X	8.160	
Do, 02.10.08	18,5	47.908						
Fr, 03.10.08	10,7	57.792	X	71.625		X	104.440	
Sa, 04.10.08	5,5	42.000				X		
So, 05.10.08	28,2	100.541	X			X		
Mo, 06.10.08	0,0	49.588						
Di, 07.10.08	0,0	34.454						
Mi, 08.10.08	0,3	28.133						
Do, 09.10.08	0,0	27.335						
Fr, 10.10.08	0,0	25.130						
Sa, 11.10.08	0,0	23.919						
So, 12.10.08	0,0	21.791						
Mo, 13.10.08	0,0	22.673						
Di, 14.10.08	3,7	31.353						
Mi, 15.10.08	7,0	37.093						
Do, 16.10.08	12,2	48.055	X	1.575				
Fr, 17.10.08	1,2	31.892						
Sa, 18.10.08	0,4	25.011						
So, 19.10.08	0,0	22.806						
Mo, 20.10.08	1,5	24.227						
Di, 21.10.08	2,3	28.777						
Mi, 22.10.08	0,0	21.973						
Do, 23.10.08	0,7	22.750						
Fr, 24.10.08	10,0	43.715	X	9.450		X	7.200	
Sa, 25.10.08	1,9	26.985						
So, 26.10.08	8,5	53.200	X					
Mo, 27.10.08	2,2	34.370						
Di, 28.10.08	5,3	43.183	X	2.000		X	1.640	
Mi, 29.10.08	0,0	31.318						
Do, 30.10.08	0,4	25.795						
Fr, 31.10.08	0,0	25.011						
	135,5	1.090.670	7	97.250	0	6	121.440	

Hinweise:

* Durchschnittl. Niederschlagsmenge für den Monat Oktober der Jahre 2001 - 2007: 99,8 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