

**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
Sa, 01.12.12	5,4	34.601					
So, 02.12.12	0,0	24.290					
Mo, 03.12.12	6,4	36.883					
Di, 04.12.12	5,6	45.325	X	7.000			
Mi, 05.12.12	1,5	27.706					
Do, 06.12.12	0,7	24.857					
Fr, 07.12.12	0,0	23.450					
Sa, 08.12.12	4,9	21.707		19.000			19.720
So, 09.12.12	11,9	75.355	X			X	
Mo, 10.12.12	0,0	37.492					
Di, 11.12.12	1,7	28.910					
Mi, 12.12.12	0,5	31.150					
Do, 13.12.12	0,0	26.222					
Fr, 14.12.12	6,4	44.968	X			X	
Sa, 15.12.12	0,0	33.313	X	7.000			600
So, 16.12.12	1,6	33.719					
Mo, 17.12.12	5,6	42.616					
Di, 18.12.12	0,0	32.270					
Mi, 19.12.12	0,0	27.405					
Do, 20.12.12	0,0	26.369					
Fr, 21.12.12	0,0	25.767					
Sa, 22.12.12	12,2	51.457					
So, 23.12.12	10,6	74.263	X	31.500		X	22.520
Mo, 24.12.12	2,2	46.529					
Di, 25.12.12	7,8	70.042					
Mi, 26.12.12	3,5	61.019	X				
Do, 27.12.12	3,5	58.856					
Fr, 28.12.12	0,0	37.730					
Sa, 29.12.12	0,0	33.299					
So, 30.12.12	3,5	49.826					
Mo, 31.12.12	4,2	52.549					
Di, 01.01.13							
	99,7	1.239.945	6	64.500	0	3	42.840

Hinweise:

* Durchschnittl. Niederschlagsmenge für den Monat Dezember der Jahre 2001 - 2011: 83,1 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