

**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
Do, 01.12.11	12,0	42.455					
Fr, 02.12.11	0,7	37.555	X	12.000			
Sa, 03.12.11	14,0	43.624					
So, 04.12.11	6,1	62.671	X				
Mo, 05.12.11	23,6	91.861	X	10.500		X	31.560
Di, 06.12.11	14,0	98.091	X	32.250		X	36.720
Mi, 07.12.11	18,0	97.510	X	30.750		X	48.160
Do, 08.12.11	8,5	81.809	X	14.250		X	15.360
Fr, 09.12.11	4,9	69.804	X	29.250		X	35.000
Sa, 10.12.11	13,4	80.437	X			X	
So, 11.12.11	0,6	53.585	X			X	
Mo, 12.12.11	1,2	50.127					
Di, 13.12.11	9,3	71.120	X	17.250		X	13.680
Mi, 14.12.11	0,6	47.621					
Do, 15.12.11	2,2	47.299					
Fr, 16.12.11	7,1	70.868	X	19.500		X	27.800
Sa, 17.12.11	5,6	71.981					
So, 18.12.11	8,5	74.382	X			X	
Mo, 19.12.11	1,4	63.364					
Di, 20.12.11	4,0	71.148					
Mi, 21.12.11	4,1	48.160					
Do, 22.12.11	2,8	66.689					
Fr, 23.12.11	8,1	63.679		14.000			5.000
Sa, 24.12.11	0,7	69.237	X			X	
So, 25.12.11	0,0	44.989					
Mo, 26.12.11	0,0	34.503					
Di, 27.12.11	0,0	34.951					
Mi, 28.12.11	1,7	36.281					
Do, 29.12.11	14,5	86.520	X	4.500		X	15.200
Fr, 30.12.11	0,7	68.509	X	60.000			28.720
Sa, 31.12.11	0,6	44.695					
So, 01.01.12	(19,0)		X			X	
	188,9	1.925.525	16	244.250	0	13	257.200

Hinweise:

* Durchschnittl. Niederschlagsmenge für den Monat Dezember der Jahre 2001 - 2011: 72,6 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