

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

Datum	Niederschlag* in mm	Abwassermenge Zentralkläranlage m³/d	Einleitung HPW Süd (Banter Siel)	Einleitmenge HPW Süd m³/d	Einleitung HPW Ost (Heppenser Siel)	Einleitmenge HPW Ost m³/d
Mo, 01.01.07	9,6	56.392	X	26.475	X	13.620
Di, 02.01.07	1,1	44.247	X		X	
Mi, 03.01.07	4,5	46.697				
Do, 04.01.07	4,8	56.063	X	3.000	X	500
Fr, 05.01.07	2,1	45.990				
Sa, 06.01.07	5,6	46.487				
So, 07.01.07	0,7	40.908	X	4.575	X	1.300
Mo, 08.01.07	8,5	59.521	X	5.025	X	2.300
Di, 09.01.07	0,0	42.294				
Mi, 10.01.07	8,5	59.185	X	6.525	X	5.040
Do, 11.01.07	12,3	69.839	X	22.875	X	17.628
Fr, 12.01.07	0,3	47.432				
Sa, 13.01.07	2,2	44.457				
So, 14.01.07	0,0	34.531				
Mo, 15.01.07	0,0	32.900				
Di, 16.01.07	6,0	50.302	X	2.100		
Mi, 17.01.07	11,8	59.290	X	17.025	X	15.380
Do, 18.01.07	31,5	82.964	X	88.725	X	97.252
Fr, 19.01.07	5,0	81.060	X	50.175	X	47.780
Sa, 20.01.07	3,5	80.500	X		X	
So, 21.01.07	16,2	89.096	X		X	
Mo, 22.01.07	0,4	72.352	X	3.150	X	2.100
Di, 23.01.07	0,0	49.035				
Mi, 24.01.07	0,0	35.259				
Do, 25.01.07	0,0	38.283				
Fr, 26.01.07	5,9	51.107	X	11.250	X	4.260
Sa, 27.01.07	4,4	60.277				
So, 28.01.07	5,2	63.462	X		X	
Mo, 29.01.07	0,0	49.070				
Di, 30.01.07	0,0	40.418				
Mi, 31.01.07	3,3	47.670	X	2.625		
153,4		1.677.088	17	243.525	15	207.160

Hinweise:

* Durchschnittl. Niederschlagsmenge für den Monat Januar der Jahre 2001 - 2006: 68 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

= Wochenende und Feiertage