

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

Datum	Niederschlag*	Abwassermenge	Einleitung	Einleitmenge	Einleitung	Einleitung	Einleitmenge
	in mm	Zentralkläranlage m³/d	HPW Süd (Banter Siel)	HPW Süd m³/d	Handels- hafen	HPW Ost (Heppenser Siel)	HPW Ost m³/d
Do, 01.01.09	0,40	21.049		2.100			4.400
Fr, 02.01.09	0,00	20.482					
Sa, 03.01.09	11,80	51.191	X			X	
So, 04.01.09	8,50	64.463	X				
Mo, 05.01.09	0,00	29.701					
Di, 06.01.09	0,00	26.887					
Mi, 07.01.09	0,00	25.501					
Do, 08.01.09	0,40	25.900					
Fr, 09.01.09	0,00	20.818					
Sa, 10.01.09	0,00	22.323					
So, 11.01.09	0,00	21.203					
Mo, 12.01.09	1,10	24.521					
Di, 13.01.09	3,30	24.808					
Mi, 14.01.09	1,50	28.147					
Do, 15.01.09	0,00	23.569					
Fr, 16.01.09	0,00	24.038					
Sa, 17.01.09	2,10	28.980					
So, 18.01.09	2,30	33.670					
Mo, 19.01.09	4,40	43.610					
Di, 20.01.09	0,00	28.287					
Mi, 21.01.09	0,00	25.753					
Do, 22.01.09	1,90	32.690					
Fr, 23.01.09	10,70	64.974	X	4.725		X	5.400
Sa, 24.01.09	0,00	35.679					
So, 25.01.09	0,40	32.256					
Mo, 26.01.09	0,40	27.685					
Di, 27.01.09	0,00	25.851					
Mi, 28.01.09	0,00	25.235					
Do, 29.01.09	0,00	24.010					
Fr, 30.01.09	0,00	22.064					
Sa, 31.01.09	0,00	23.604					
	49,2	928.949	3	6.825	0	2	9.800

Hinweise:

* Durchschnittl. Niederschlagsmenge für den Monat Januar der Jahre 2001 - 2008: 117,4 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: In Klammern () gesetzte Werte dienen als zusätzliche Informationen.

= Wochenende und Feiertage