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

Datum	Niederschlag*	Abwassermenge	Einleitung	Einleitmenge	Einleitung	Einleitung	Einleitmenge
		Zentralkläranlage	HPW Süd	HPW Süd	Handels-		HPW Ost
	_		(Banter Siel)		hafen	(Heppenser	
	in mm	m³/d		m³/d		Siel)	m³/d
So, 01.08.10		15.428					
Mo, 02.08.10		15.883					
Di, 03.08.10	•	16.765					
Mi, 04.08.10		18.179					
Do, 05.08.10	•	16.793					
Fr, 06.08.10	•	16.765					
Sa, 07.08.10		17.710					
So, 08.08.10		15.624					
Mo, 09.08.10		16.219					
Di, 10.08.10	1,5	16.569					
Mi, 11.08.10		20.279					
Do, 12.08.10	0,0	16.128					
Fr, 13.08.10	0,0	16.828					
Sa, 14.08.10	0,0	15.610					
So, 15.08.10	6,0	26.495					
Mo, 16.08.10	3,2	23.107					
Di, 17.08.10	6,1	26.068					
Mi, 18.08.10	0,3	17.682					
Do, 19.08.10	0,0	20.797					
Fr, 20.08.10	0,0	16.681					
Sa, 21.08.10	0,0	15.988					
So, 22.08.10	0,0	15.239					
Mo, 23.08.10	9,5	39.620	Х	3.000		Χ	1.600
Di, 24.08.10	3,0	25.543	Χ	2.250			
Mi, 25.08.10	0,7	17.479					
Do, 26.08.10	2,6	20.748					
Fr, 27.08.10		52.605	Χ			Χ	
Sa, 28.08.10	5,5	27.776		7.500			5.600
So, 29.08.10		21.819					
Mo, 30.08.10		19.691					
Di, 31.08.10		26.019					
	61,2	648.137	3	12.750	0	2	7.200

Hinweise:

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

^{*} Durchschnittl. Niederschlagsmenge für den Monat August der Jahre 2001 - 2009: 106,6 mm