

**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 m ³ /d	HPW Süd (Banter Siel)	HPW Süd m ³ /d	Handels- hafen	HPW Ost (Heppenser Siel)	HPW Ost m ³ /d
So, 01.06.08	0	16.737					
Mo, 02.06.08	0	18.550					
Di, 03.06.08	5,5	23.954					
Mi, 04.06.08	0	18.235					
Do, 05.06.08	0	18.417					
Fr, 06.06.08	0	19.089					
Sa, 07.06.08	0,3	17.787					
So, 08.06.08	0,3	15.715					
Mo, 09.06.08	0	16.562					
Di, 10.06.08	0	20.314					
Mi, 11.06.08	5,3	27.328					
Do, 12.06.08	1,1	20.202					
Fr, 13.06.08	0,7	23.128					
Sa, 14.06.08	0,8	17.479					
So, 15.06.08	5,9	18.718					
Mo, 16.06.08	1,1	18.137					
Di, 17.06.08	0	17.731					
Mi, 18.06.08	0	18.417					
Do, 19.06.08	1,5	18.781					
Fr, 20.06.08	1,1	19.292					
Sa, 21.06.08	2,2	16.933					
So, 22.06.08	0	20.769					
Mo, 23.06.08	0,4	17.241					
Di, 24.06.08	0	17.115					
Mi, 25.06.08	0	17.577					
Do, 26.06.08	0	18.718					
Fr, 27.06.08	3,7	22.526					
Sa, 28.06.08	1,5	23.730					
So, 29.06.08	0	16.254					
Mo, 30.06.08	0	16.849					
	31,4	572.285	0	0	0	0	0

Hinweise:

* Durchschnittl. Niederschlagsmenge für den Monat Juni der Jahre 2001 - 2007: 83,3 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