

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

Datum	Niederschlag*	Abwassermenge	Einleitung	Einleitmenge	Einleitung	Einleitmenge
	in mm	Zentralkläranlage m³/d	HPW Süd (Banter Siel)	HPW Süd m³/d	HPW Ost (Heppenser Siel)	HPW Ost m³/d
So, 01.04.07	0,0	23.401				
Mo, 02.04.07	0,0	25.088				
Di, 03.04.07	0,0	25.109				
Mi, 04.04.07	0,0	24.899				
Do, 05.04.07	0,0	24.185				
Fr, 06.04.07	0,0	23.037				
Sa, 07.04.07	0,0	23.751				
So, 08.04.07	0,0	21.238				
Mo, 09.04.07	0,0	21.651				
Di, 10.04.07	0,0	24.850				
Mi, 11.04.07	0,0	22.904				
Do, 12.04.07	0,0	22.281				
Fr, 13.04.07	0,0	22.309				
Sa, 14.04.07	0,0	22.386				
So, 15.04.07	0,0	21.091				
Mo, 16.04.07	0,0	22.127				
Di, 17.04.07	1,1	21.714				
Mi, 18.04.07	0,8	23.030				
Do, 19.04.07	0,0	21.644				
Fr, 20.04.07	0,0	20.699				
Sa, 21.04.07	0,0	21.000				
So, 22.04.07	0,0	19.740				
Mo, 23.04.07	3,7	26.880				
Di, 24.04.07	0,3	21.595				
Mi, 25.04.07	0,0	21.063				
Do, 26.04.07	0,0	20.832				
Fr, 27.04.07	0,0	20.748				
Sa, 28.04.07	0,0	19.761				
So, 29.04.07	0,0	18.655				
Mo, 30.04.07	0,0	19.495				
	<b>5,9</b>	<b>667.163</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Hinweise:

\* Durchschnittl. Niederschlagsmenge für den Monat April der Jahre 2001 - 2006: 55 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