

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

Datum	Niederschlag (ZKA) in mm	Zulauf ZKA m³	Einzugsgebiet Süd			Einzugsgebiet Ost		Gesamteinleitung Heppenser Siel m³	
			Pump- Betrieb HPW Süd	Einleitung Banter Siel m³	Einleitung Handels- hafen m³	Einleitung Heppenser Siel m³	Pump- Betrieb HPW Ost		Einleitung Heppenser Siel m³
Fr, 01.06.18	0,8	20.293							
Sa, 02.06.18	4,7	22.148							
So, 03.06.18	0,0	17.164							
Mo, 04.06.18	0,0	18.277							
Di, 05.06.18	0,0	18.445							
Mi, 06.06.18	0,0	17.535							
Do, 07.06.18	0,0	16.863							
Fr, 08.06.18	0,0	22.603							
Sa, 09.06.18	0,3	14.651							
So, 10.06.18	0,9	18.515							
Mo, 11.06.18	0,0	14.854							
Di, 12.06.18	0,0	20.293							
Mi, 13.06.18	0,0	17.423							
Do, 14.06.18	1,4	19.950							
Fr, 15.06.18	0,0	18.158							
Sa, 16.06.18	2,8	23.324							
So, 17.06.18	0,8	17.339							
Mo, 18.06.18	1,2	22.925							
Di, 19.06.18	3,1	17.591							
Mi, 20.06.18	2,9	22.078							
Do, 21.06.18	19,0	54.922	X			9.100		9.100	
Fr, 22.06.18	2,0	30.982	X			1.400		1.400	
Sa, 23.06.18	0,0	19.341							
So, 24.06.18	1,0	19.964							
Mo, 25.06.18	0,0	17.563							
Di, 26.06.18	0,0	17.857							
Mi, 27.06.18	0,0	18.312							
Do, 28.06.18	0,0	18.123							
Fr, 29.06.18	0,0	17.927							
Sa, 30.06.18	0,0	17.360							
	<b>40,9</b>	<b>612.780</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10.500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10.500</b>

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