

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

Datum	Einzugsgebiet Süd		Einzugsgebiet Ost		Gesamteinleitung Heppenser Siel				
	Nieder- schlag (ZKA)	Zulauf ZKA	Pump- Betrieb HPW Süd	Einleitung Banter Siel		Einleitung Handels- hafen Siel	Einleitung Heppenser Siel	Pump- Betrieb HPW Ost	
	in mm	m³/d		m³/d	m³/d	m³/d	m³/d	m³/d	
Do, 01.10.15	0,0	19.761							
Fr, 02.10.15	0,0	20.104							
Sa, 03.10.15	0,0	19.082							
So, 04.10.15	0,0	18.410							
Mo, 05.10.15	0,0	20.272							
Di, 06.10.15	3,2	24.108							
Mi, 07.10.15	0,8	23.954							
Do, 08.10.15	0,7	19.495							
Fr, 09.10.15	0,0	20.230							
Sa, 10.10.15	0,0	18.669							
So, 11.10.15	0,0	17.528							
Mo, 12.10.15	0,0	18.123							
Di, 13.10.15	0,0	19.061							
Mi, 14.10.15	2,0	22.204							
Do, 15.10.15	4,5	32.270							
Fr, 16.10.15	7,1	45.892	X				X		
Sa, 17.10.15	0,7	22.092				5.600		1.440	
So, 18.10.15	2,7	29.484							
Mo, 19.10.15	0,0	20.972							
Di, 20.10.15	0,0	20.545							
Mi, 21.10.15	0,0	19.873							
Do, 22.10.15	0,9	22.729							
Fr, 23.10.15	0,0	20.279							
Sa, 24.10.15	0,4	18.557							
So, 25.10.15	0,0	17.668							
Mo, 26.10.15	0,0	18.690							
Di, 27.10.15	0,0	18.606							
Mi, 28.10.15	0,0	18.473							
Do, 29.10.15	0,0	18.249							
Fr, 30.10.15	0,0	18.354							
Sa, 31.10.15	0,0	18.074							
	<b>23,0</b>	<b>661.808</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5.600</b>	<b>1</b>	<b>1.440</b>	<b>7.040</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