

Name der Kläranlage	Betreiber	Lage der Einleitungsstelle		Vorfluter	Kläranlagenkapazität (EW)	Angeschlossene E+ EGW (E + EGW)	Jahresabwassermenge (m³/a)	Typ der Kläranlage			Jahresfrachten (kg/a)		
		Rechtswert	Hochwert					Hauptbehandlung	Phosphorelimination	Stickstoffelimination	CSB	Nges.	Pges.
Ahlhorn	Gemeinde Grossenkneten	3451400	5863400	Ahlhorer Moor-wzg.	16.000	5.600	512.314	Belebungsanlage (mehr als 1 Becken, parallel)	Simultanfällung	alternierende Nitrifikation und Denitrifikation	18.955,62	870,93	307,39
Bad Essen/Wittlage	Gemeinde Bad Essen	3457535	5799324	Hunte	25.000	20.500	1.048.002	Belebungsanlage (mehr als 1 Becken, Kaskade)	Nachfällung	Nitrifikation mit vorgeschalteter Denitrifikation	29.344,06	12.261,62	314,40
Barnstorf	SG Barnstorf	3466625	5843213	Hunte	18.500	18.200	668.984	Belebungsanlage (mehr als 1 Becken, parallel)	biolog. Phosphorelimination und Simultanfällung	simultane Nitrifikation und Denitrifikation	25.422,00	5.352,00	401,40
Bohmte	Gemeinde Bohmte	3452560	5803120	Hunte	7.500	7.633	465.615	Belebungsanlage (mehr als 1 Becken, parallel)	biolog. Phosphorelimination und Simultanfällung	Nitrifikation mit vorgeschalteter Denitrifikation	13.502,84	3.073,06	279,37
Damme/Osterfeine	Stadt Damme	3452697	5824006	Graben Lagerwall	18.000	18.951	908.057	Belebungsanlage (mehr als 1 Becken, Kaskade)	biolog. Phosphorelimination und Simultanfällung	intermittierende Nitrifikation und Denitrifikation	22.701,43	1.089,67	363,22
Diepholz	Stadt Diepholz	3458330	5831492	Landriede	35.000	19.300	1.108.000	Belebungsanlage (mehr als 1 Becken, parallel)	biolog. Phosphorelimination und Simultanfällung	Nitrifikation mit vorgeschalteter Denitrifikation	35.456,00	6.204,80	554,00
Dümmer Ost	SG Altes Amt Lemförde	3456875	5822985	Lohne	7.000	6.300	383.000	Belebungsanlage (mehr als 1 Becken)	biolog. Phosphorelimination und Simultanfällung	simultane Nitrifikation und Denitrifikation	13.797,00	475,00	256,00
Elsfleth	Oldenburgisch-Ostfriesischer Wasserverband	3464160	5902650	Hunte	10.000	6.500	293.724	Tropfkörper- und Belebungsanlage, zweistufig	Simultanfällung	intermittierende Nitrifikation und Denitrifikation	22.676,35	8.386,65	359,94
Goldenstedt	Gemeinde Goldenstedt	3463113	5850870	Hunte	6.600	5.234	252.304	Belebungsanlage (1 Becken)	keine gezielte Phosphorelimination	intermittierende Nitrifikation und Denitrifikation	7.821,42	1.816,59	227,07
Grossenkneten	Gemeinde Grossenkneten	3450300	5869500	Huntloser Bach	3.800	4.967	156.155	Belebungsanlage (mehr als 1 Becken, Kaskade)	keine gezielte Phosphorelimination	Kaskadennitrifikation und -denitrifikation	9.218,55	1.910,75	335,22
Harlesiel	Gemeinde Hatten	3448700	5879500	Hunte	10.000	5.300	199.902	Belebungsanlage (1 Becken)	biolog. Phosphorelimination und Simultanfällung	simultane Nitrifikation und Denitrifikation	6.357,41	1.052,26	350,75
Hude	Oldenburgisch-Ostfriesischer Wasserverband	3463000	5888000	Berne	12.000	12.717	552.262	Tropfkörper- und Belebungsanlage, parallel	Simultanfällung	Nitrifikation mit vorgeschalteter Denitrifikation	25.099,53	10.156,55	583,71
Hunteburg	Gemeinde Bohmte	3450100	5811700	Elze	3.500	7.050	101.664	Belebungsanlage (1 Becken)	keine gezielte Phosphorelimination	keine gezielte Nitrifikation	4.066,56	132,16	122,00
Huntlosen	Gemeinde Grossenkneten	3452200	5874900	Hunte	2.000	4.150	128.634	Anaerob-Aerob-Belebungsanlage	keine gezielte Phosphorelimination	intermittierende Nitrifikation und Denitrifikation	6.310,92	510,88	661,14
Lembruch	SG Altes Amt Lemförde	3456875	5822985	Lohne	9.200	3.800	233.160	Belebungsanlage (1 Becken)	biolog. Phosphorelimination und Simultanfällung	intermittierende Nitrifikation und Denitrifikation	5.592,00	326,20	139,80
Oldenburg	Oldenburgisch-Ostfriesischer Wasserverband	3449600	5890400	Hunte	210.000	237.167	10.851.000	Belebungsanlage (mehr als 1 Becken, parallel)	biolog. Phosphorelimination und Simultanfällung	Nitrifikation mit vorgeschalteter Denitrifikation	828.808,20	241.735,73	6.906,74
Ostercappeln	Gemeinde Ostercappeln	3446024	5805730	Strothbach	20.000	11.620	389.009	Belebungsanlage (mehr als 1 Becken, parallel)	biolog. Phosphorelimination und Simultanfällung	intermittierende Nitrifikation und Denitrifikation	9.725,23	894,72	233,41
Rehden	SG Rehden	3463251	5829230	Rhien	4.800	3.414	167.988	Belebungsanlage (1 Becken)	biolog. Phosphorelimination und Simultanfällung	intermittierende Nitrifikation und Denitrifikation	5.208,00	50,40	520,80
Visbek	Gemeinde Visbek	3453073	5857249	Visbeker Bruchbach	18.000	14.950	474.700	Belebungsanlage (1 Becken)	biolog. Phosphorelimination und Simultanfällung	intermittierende Nitrifikation und Denitrifikation	13.291,60	3.180,49	47,47
Wagenfeld	am Entsorgungsdienste	3471281	5824588	Wagenfelder Aue	25.000	13.800	516.000	Belebungsanlage (mehr als 1 Becken)	biolog. Phosphorelimination und Simultanfällung	simultane Nitrifikation und Denitrifikation	23.725,00	913,00	292,00
Wardenburg	Gemeinde Wardenburg	3446000	5885800	Lethe	19.000	18.861	601.296	Belebungsanlage (1 Becken)	Simultanfällung	intermittierende Nitrifikation und Denitrifikation	17.710,80	5.713,16	285,66
Wildeshausen	Stadt Wildeshausen	3461600	5863700	Hunte	37.000	28.967	1.279.216	Belebungsanlage (mehr als 1 Becken, parallel)	biolog. Phosphorelimination und Nachfällung	simultane Nitrifikation und Denitrifikation	43.773,33	12.540,47	1.064,76
<b>Gesamtsumme Kommunale Kläranlagen</b>					<b>517.900</b>	<b>474.981</b>	<b>21.290.986</b>				<b>1.188.563,83</b>	<b>318.647,10</b>	<b>14.606,25</b>