

Tabelle 5a

Bestandsaufnahme EG-Wasserrahmenrichtlinie, Erfassung der Punktquellen im Bearbeitungsgebiet Weser/Emmer, Bezugsjahr 2002

Name der Kläranlage	Betreiber	Lage der Einleitungsstelle		Vorfluter	Kläranlagenkapazität (EW)	Angeschl. E + EGW =EW
		Rechtswert	Hochwert			
Bad Münder	OEWA Wasser-und Abwasser GmbH	3532489	5783710	Hamel , Weser	21500	22300
Bad Pyrmont	Stadt Bad Pyrmont	3519801	5760814	Emmer , Weser	65000	43417
Coppenbrügge	Flecken Coppenbrügge	3537148	5777462	Coppenbrügger Bach , Gelbb.	6000	4900
Hameln	Stadt Hameln	3522573	5776409	Weser	200000	130800
Hessisch Oldendorf	Kläranlagengesellschaft Hess. Oldendorf mbH	3514720	5780973	Weser	60000	29700
Rinteln	Abwasserbetrieb der Stadt Rinteln	3504843	5784393	Weser	80000	44400
Blomberg, Hügelland	Stadt Blomberg -Abwasserwerke-	3499280	5760910	Marpe (Mühlenbach)	5000	2236
Blomberg,Istrup	Stadt Blomberg -Abwasserwerke-	3504660	5756400	Istruper Bach (Hainbach)	5000	3720
Extertal-Almena	Gemeinde Extertal	3506480	5775400	Exter	15500	17500
Kalletal, ZKA Kalldorf (neu)	Gem.Dir. Kalletal	3494060	5781590	Weser	19000	11577
Kalletal,Langenholzhausen	Gemeinde Kalletal	3497500	5780220	Kalle	4500	3280
Kalletal,Varenholz-Stemmen	Gemeinde Kalletal	3499480	5783300	Weser	5000	3120
Lügde,Elbrinxen	Stadt Lügde	3517590	5753655	Wörmke	3100	2828
Lügde,Rischenau	Stadt Lügde	3519245	5750365	Elbrinxener Bach	3200	2080
Marienmünster, Bredenborn	Stadt Marienmünster	3512540	5742400	Beber-Bach	3000	2320
Nieheim	Stadt Nieheim	3506520	5743810	Emmer	15000	10100
Porta Westfalica,Möllbergen	Abw.-Betr.Stadt Porta Westfal.	3495860	5784090	Weser	12000	7223
Schieder-Schwalenberg	Stadt Schieder-Schwalenberg	3513648	5755675	Emmer	14000	11250
Steinheim	Stadt Steinheim	3506730	5749590	Emmer	20000	20377
Vlotho-Zentral	Stadt Vlotho	3490370	5783250	Weser	22000	18500

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Name der Kläranlage	Typ der Kläranlage		
	Hauptbehandlung	Phosphorelimination	Stickstoffabbau
Bad Münde	Belebungsanlage (mehr als 1 Becken, Kaskade)	biolog. Phosphorelimination und Nachfällung	Nitrifikation mit vorgeschalteter Denitrifikation
Bad Pyrmont	Belebungsanlage (mehr als 1 Becken, Kaskade)	Simultanfällung	Nitrifikation mit vorgeschalteter Denitrifikation
Coppenbrügge	Kombinationen und Sonstiges (siehe Bemerkungen)	biologische Phosphorelimination	simultane Nitrifikation und Denitrifikation
Hameln	Belebungsanlage (mehr als 1 Becken, Kaskade)	biolog. Phosphorelimination und Simultanfällung	Kaskadennitrifikation und -denitrifikation
Hessisch Oldendorf	Belebungsanlage (mehr als 1 Becken, Kaskade)	biolog. Phosphorelimination und Simultanfällung	Kaskadennitrifikation und -denitrifikation
Rinteln	Belebungsanlage (mehr als 1 Becken, parallel)	biolog. Phosphorelimination und Simultanfällung	Nitrifikation mit vorgeschalteter Denitrifikation
Blomberg, Hügelland	Belebtschlammanlage	Chemische Fällung	Nitrifikation, Denitrifikation
Blomberg, Istrup	Belebtschlammanlage	Chemische Fällung	Nitrifikation, Denitrifikation
Extetal-Almena	Belebtschlammanlage	Chemische Fällung	Nitrifikation, Denitrifikation
Kalletal, ZKA Kaldorf (neu)	Belebtschlammanlage	Chemische Fällung	Nitrifikation, Denitrifikation
Kalletal, Langenholzhausen	Belebtschlammanlage	Chemische Fällung	Nitrifikation, Denitrifikation
Kalletal, Varenholz-Stemmen	Belebtschlammanlage	Chemische Fällung	Nitrifikation, Denitrifikation
Lügde, Elbrinxen	Belebtschlammanlage	Chemische Fällung	Nitrifikation, Denitrifikation
Lügde, Rischenau	Belebtschlammanlage	Chemische Fällung	Nitrifikation, Denitrifikation
Marienmünster, Bredenborn	Belebtschlammanlage	Chemische Fällung	Nitrifikation, Denitrifikation
Nieheim	Belebtschlammanlage	Chemische Fällung	Nitrifikation, Denitrifikation
Porta Westfalica, Möllbergen	Belebtschlammanlage	Chemische Fällung	Nitrifikation, Denitrifikation
Schieder-Schwalenberg	Belebtschlammanlage	Chemische Fällung	Nitrifikation, Denitrifikation
Steinheim	Tropfkörper, Belebung	Chemische Fällung	Nitrifikation, Denitrifikation
Vlotho-Zentral	Festbetanlage	Flockungsfiltration	Nitrifikation, Denitrifikation

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Name der Kläranlage	Jahresabwassermenge (m³/a)	Jahresfrachten (kg/a)			Verwaltungsbereich
		CSB	Nges.	Pges.	
Bad Münder	1978000	39560,0	7912,0	1384,6	Bez.Reg. Hannover
Bad Pyrmont	4116857	86454,0	46108,8	2058,4	Bez.Reg. Hannover
Coppenbrügge	461000	11064,0	2581,6	1429,1	Bez.Reg. Hannover
Hameln	10893000	261432,0	37036,2	5446,5	Bez.Reg. Hannover
Hessisch Oldendorf	1789000	44725,0	4651,4	1073,4	Bez.Reg. Hannover
Rinteln	4698000	131544,0	29127,6	2818,8	Bez.Reg. Hannover
Blomberg, Hügelland	313204	4575,6	1369,9	294,4	StUA Minden
Blomberg,Istrup	649564	11062,6	3312,2	743,6	StUA Minden
Extertal-Almena	2324701	36262,6	12333,0	2544,4	StUA Minden
Kalletal, ZKA Kalldorf (neu)	2291537	19930,8	5967,3	2925,8	StUA Minden
Kalletal,Langenholzhausen	405896	4866,3	1457,0	537,9	StUA Minden
Kalletal,Varenholz-Stemmen	333120	4731,1	1416,5	372,9	StUA Minden
Lügde,Elbrinxen	316363	5290,9	1584,1	417,0	StUA Minden
Lügde,Rischenau	318342	7200,5	2155,8	402,2	StUA Minden
Marienmünster, Bredenborn	384440	6998,6	2095,4	340,0	StUA Minden
Nieheim	1972968	6570,0	5254,0	1944,9	StUA Minden
Porta Westfalica,Möllbergen	565914	8714,6	2609,2	367,2	StUA Minden
Schieder-Schwalenberg	1607288	13271,4	9406,5	2004,6	StUA Minden
Steinheim	3315500	60957,5	18250,7	2523,7	StUA Minden
Vlotho-Zentral	2833274	95155,5	20034,1	3548,7	StUA Minden

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

Tabelle 5a

