

KLÄRSCHLAMMBERICHT NIEDERSACHSEN 2022

gemäß Artikel 17 der
EG-Richtlinien 86/278/EWG
über Klärschlammverwertung
in Deutschland

IMPRESSUM:

Herausgeber: Landwirtschaftskammer Niedersachsen

Redaktion: Düngbehörde
Karin Lambers, Heike König

Druck: ColorDruck Solutions GmbH, Leimen

© Mai 2023 Landwirtschaftskammer Niedersachsen

Alle Rechte vorbehalten

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Genehmigung des Herausgebers

Inhalt

Einleitung

Erläuterungen zu den Übersichten

Erfassungsbogen gemäß Artikel 17 der EG-Richtlinie 86/278/EWG

**Klärschlammanfall, Verbleib und Behandlung des Klärschlammes
in Niedersachsen 2022**

**Klärschlammanfall, Verbleib und Behandlung des Klärschlammes
in den einzelnen Landkreisen 2022**

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Zusammenfassung

Einleitung

Der vorliegende Klärschlammbericht Niedersachsen für das Jahr 2022 wird auf Grundlage des Artikels 17 der Richtlinie 86/278/EWG über die Klärschlammverwertung in Deutschland, in Verbindung mit § 34, Absatz 3, Satz 1 und 2 der Verordnung über die Verwertung von Klärschlamm, Klärschlammgemisch und Klärschlammkompost (Klärschlammverordnung – AbfKlärV vom 27.09.2017, zuletzt geändert am 27. September 2017) erstellt.

Mit der Verordnung zur Übertragung von staatlichen Aufgaben auf die Landwirtschaftskammer Niedersachsen vom 20. Dezember 2004 (LwKAufgÜtrV ND), zuletzt geändert am 11.11.2020, § 1, Absatz 32, ist der Düngbehörde der Landwirtschaftskammer Niedersachsen als zuständige Behörde die Erstellung dieser Berichtspflichten übertragen worden.

Neben der Auflistung aller Klärwerke in Niedersachsen beinhaltet der Bericht den Verbleib und die Behandlung des Klärschlammes in Niedersachsen und in den einzelnen Landkreisen.

Alle Angaben beruhen auf den Vorgaben des Erfassungsbogens gemäß Artikel 17 der EG-Richtlinie 86/278/EWG, die von den Klärwerksbetreibern zur Verfügung gestellt werden müssen.

Erläuterungen zu den Übersichten

Spalte 3 „Anfall im KW“

Die angefallene Klärschlammmenge beinhaltet auch die Zuschlagstoffe.

Spalte 3 bis 8

Die Abgabe- und Aufnahmemengen können differieren, da Klärschlamm in andere Bundesländer abgegeben wurde bzw. von anderen Bundesländern aufgenommen wurde.

Spalte 12 bis 17

Diese Spalten umfassen:

ca.	10.396	t TM	Kompostierung
ca.	10.540	t TM	Vererdung
ca.	1.482	t TM	Verregnung
ca.	0	t TM	Landschaftsbau (z. B. Rekultivierung, Dämme etc.)
ca.	64.345	t TM	Mitverbrennung
ca.	8.321	t TM	Monoverbrennung
ca.	3.202	t TM	unbekannte Verbrennung
ca.	16.641	t TM	Zwischenlager
ca.	5.465	t TM	sonstige Entsorgung (z. B. Trocknungsanlagen, Abbau Faulturm)
ca.	50	t TM	Kläerteich
ca.	0	t TM	Gemischherstellung

ca. 120.442 t TM

**Erfassungsbogen gemäß Artikel 17
der EG-Richtlinie 86/278/EWG**

EG-Klärschlammbericht gemäß Richtlinie 86/278/EWG

Erfassungsbogen gemäß Artikel 17

Jahr: 2022

Bundesland: **Niedersachsen**

1. Angefallene Klärschlammengen

(Gesamt mengen aus kommunalen Abwasserbehandlungsanlagen)

183.241 t TM

2. Verwertung in der Landwirtschaft

Von den angefallenen Gesamt mengen wurden in der Landwirtschaft verwertet:

	62.799 t TM	bzw. 34 % von der Gesamtmenge gemäß Pkt. 1
davon	16.647 t TM	außerhalb Niedersachsens
	46.152 t TM	innerhalb Niedersachsens
sowie	7.144 t TM	innerhalb Niedersachsens von Kläranlagen außerhalb Niedersachsens

3. Eingehaltenen Kriterien

Angabe der **Mittelwerte** der Schadstoffgehalte der für die Verwertung in der Landwirtschaft bestimmten Schlämme

Arsen	mg/kg TM	3,49
Blei	mg/kg TM	17,62
Cadmium	mg/kg TM	0,61
Chrom	mg/kg TM	23,22
Chrom^{VI}	mg/kg TM	0,05
Nickel	mg/kg TM	21,55
Quecksilber	mg/kg TM	0,28
Thallium	mg/kg TM	0,06
Kupfer	mg/kg TM	224,66
Zink	mg/kg TM	600,99

PFAS	mg/kg TM	0,004
Summe Dioxine u. dl-PCB (WHO-TEQ 2005)	ng/kg TM	4,44
PCB 28	mg/kg TM	0,001
PCB 52	mg/kg TM	0,001
PCB 101	mg/kg TM	0,001
PCB 138	mg/kg TM	0,002
PCB 153	mg/kg TM	0,002
PCB 180	mg/kg TM	0,002

Benzo(a)pyren	mg/kg TM	0,129
----------------------	----------	--------------

AOX	mg/kg TM	158,95
------------	----------	---------------

4. Weitere Parameter

Angabe der **Mittelwerte**

Trockensubstanz	%	14,6
org. Substanz	%	63,3
pH-Wert		8,1
Stickstoff (Gesamt)	kg/t TM	62,39
Stickstoff (Ammonium)	kg/t TM	11,87
P₂O₅	kg/t TM	65,33
K₂O	kg/t TM	7,16
MgO	kg/t TM	7,92
basisch wirks. Stoffe (CaO)	kg/t TM	90,79

5. Schwermetallgehalte im Boden

Angabe der **Mittelwerte** in mg/kg TM

Blei	22,36
Cadmium	0,22
Chrom	22,85
Kupfer	11,45
Nickel	13,43
Quecksilber	0,06
Zink	48,50
Polychlorierte Biphenyle (PCB₆)	0,000
Benzo(a)pyren	0,004

6.

Aufgetretene Schwierigkeiten/Anmerkungen

7.

Klärschlammbehandlung

Angaben in % vom Gesamtaufkommen gemäß Punkt 1

biologisch	98,7
chemisch	0,0
thermisch	1,3

**Klärschlammanfall, Verbleib und
Behandlung des Klärschlammes in
Niedersachsen 2022**

EG-Klärschlammbericht

Klärschlammmanfall, Verbleib und Behandlung des Klärschlammes in Niedersachsen 2022

	EW-IST	Klärschlammmanfall				Verbleib des Klärschlammes								Klärschlamm-Behandlung		
		Anfall im Reg.-Bez. t TM KS	Abgabe t TM KS	Aufnahme t TM KS	Menge insges. t TM KS	Landwirtschaft			sonstige	anderw.	Mitver-	Mono-	Unbe-	biologisch	chemisch	thermisch
	2	3	4	6	8	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS	% von gesamt	Entsorgung t TM KS	Verbleib t TM KS	brennung t TM KS	verbrennung t TM KS	kannt t TM KS	t TM KS	t TM KS	t TM KS
Reg.-Bez. Braunschweig	2.609.561	27.080	853	5.627	31.853	10.208	397	33	133	7.795	11.987	1.334		31.606		247
Reg.-Bez. Hannover	4.105.856	47.334	11.992	12.589	47.931	18.723	2.262	44	319	9.969	16.514	144		47.878		53
Reg.-Bez. Lüneburg	3.591.640	33.298	2.692	11.349	41.956	9.754	4.972	35	81	10.488	12.176	3.522	963	40.451		1.504
Reg.-Bez. Weser-Ems	5.505.595	56.718	10.026	14.809	61.502	7.466	9.016	27	4.933	10.858	23.668	3.322	2.239	60.842		659
Niedersachsen	15.812.652	164.431	25.563	44.374	183.241	46.152	16.647	34	5.465	39.109	64.345	8.321	3.202	180.778		2.464

**Klärschlammanfall, Verbleib und
Behandlung des Klärschlammes in
den einzelnen Landkreisen 2022**

EG-Klärschlammbericht

Klärschlammfall, Verbleib und Behandlung des Klärschlammes in den einzelnen Landkreisen 2022

Landkreis	EW-IST	Klärschlammfall				Verbleib des Klärschlammes								Klärschlamm-Behandlung		
		Anfall im Landkreis t TM KS	Abgabe t TM KS	Aufnahme t TM KS	Menge insges. t TM KS	Landwirtschaft			sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib t TM KS	Mitver- brennung t TM KS	Monover- brennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biologisch t TM KS	chemisch t TM KS	thermisch t TM KS
	2	3	4	6	8	9	10	11	12	14				15	16	17
Braunschweig, Stadt	350.000	3.528		934	4.462	1.372		31		2.364	458	268		4.462		
Salzgitter, Stadt	182.941	1.305	3	3	1.305	53		4		52	947	253		1.305		
Wolfsburg, Stadt	170.000	1.164		352	1.515					30	1.388	98		1.515		
Gifhorn	243.500	2.226		93	2.319	656	93	32		553	518	499		2.319		
Göttingen	529.300	5.687	16	93	5.764	2.057		36		410	3.297			5.764		
Goslar	289.300	4.238	46	1.624	5.817	2.306	255	44		621	2.574	60		5.817		
Helmstedt	160.840	1.417	440	1.156	2.133	897	50	44		1.137	13	37		2.133		
Northeim	302.800	3.528		239	3.766	2.403		64		1.177	187			3.766		
Peine	195.400	2.437	278	748	2.908	184		6		1.058	1.547	118		2.661		247
Wolfenbüttel	185.480	1.550	70	385	1.865	281		15	133	394	1.058			1.865		
Reg.Bez. Braunschweig	2.609.561	27.080	853	5.627	31.853	10.208	397	33	133	7.795	11.987	1.334		31.606		247

EG-Klärschlammbericht

Klärschlammfall, Verbleib und Behandlung des Klärschlammes in den einzelnen Landkreisen 2022

Landkreis	EW-IST	Klärschlammfall				Verbleib des Klärschlammes								Klärschlamm-Behandlung		
		Anfall im Landkreis t TM KS	Abgabe t TM KS	Aufnahme t TM KS	Menge insges. t TM KS	Landwirtschaft			sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib t TM KS	Mitver- brennung t TM KS	Monover- brennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biologisch t TM KS	chemisch t TM KS	thermisch t TM KS
						innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS	% von gesamt 11								
2	3	4	6	8	9	10	11	12	14				15	16	17	
Diepholz	224.500	2.121	237	284	2.168	1.017		47	319	129	704			2.168		
Hameln-Pyrmont	384.707	5.176	79	2.265	7.362	4.009		54		2.249	1.062	42		7.309		53
Hannover, Region	1.999.099	24.430	11.230	8.017	21.217	5.451	2.253	36		4.362	9.056	96		21.217		
Hildesheim	595.300	5.609		877	6.486	2.696		42		1.648	2.135	7		6.486		
Holzminen	240.050	2.456	328	479	2.607	248		10		699	1.661			2.607		
Nienburg	356.450	2.999		15	3.014	1.468		49		15	1.531			3.014		
Schaumburg	305.750	4.542	119	652	5.076	3.834	9	76		867	365			5.076		
Reg.-Bez. Hannover	4.105.856	47.334	11.992	12.589	47.931	18.723	2.262	44	319	9.969	16.514	144		47.878		53

EG-Klärschlammbericht

Klärschlammfall, Verbleib und Behandlung des Klärschlammes in den einzelnen Landkreisen 2022

Landkreis	EW-IST	Klärschlammfall				Verbleib des Klärschlammes								Klärschlamm-Behandlung		
		Anfall im Landkreis t TM KS	Abgabe t TM KS	Aufnahme t TM KS	Menge insges. t TM KS	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib t TM KS	Mitver- brennung t TM KS	Monover- brennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biologisch t TM KS	chemisch t TM KS	thermisch t TM KS
2	3	4	6	8	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS	9									
Celle	307.000	2.762		1.103	3.865	1.379	758	55		1.254	445	29		3.865		
Cuxhaven	518.350	3.566	820	2.428	5.174	1.033	1.315	45		2.601	225			5.174		
Harburg	296.100	3.805		682	4.487		988	22		429	1.883	1.187		4.487		
Lüchow-Dannenberg	208.000	1.199		90	1.289	504		39		97	688			1.289		
Lüneburg	391.600	2.793		1.903	4.696	2.222	641	61		1.420	412			4.696		
Osterholz	98.000	927	545	467	849					297	552			849		
Rotenburg	381.100	3.714	678	671	3.706	259	431	19	81	1.718	795	293	131	3.706		
Heidekreis	566.750	7.855	154	3.451	11.152	3.460	763	38		1.663	4.433		832	10.522		630
Stade	314.900	2.187	336	286	2.138	148		7		109	432	1.449		1.263		874
Uelzen	182.340	1.782	159	202	1.826	299		16		383	1.143			1.826		
Verden	327.500	2.709		66	2.775	449	76	19		517	1.169	564		2.775		
Reg.-Bez. Lüneburg	3.591.640	33.298	2.692	11.349	41.956	9.754	4.972	35	81	10.488	12.176	3.522	963	40.451		1.504

EG-Klärschlammbericht

Klärschlammfall, Verbleib und Behandlung des Klärschlammes in den einzelnen Landkreisen 2022

Landkreis	EW-IST	Klärschlammfall				Verbleib des Klärschlammes								Klärschlamm-Behandlung			
		Anfall im Landkreis t TM KS	Abgabe t TM KS	Aufnahme t TM KS	Menge insges. t TM KS	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib t TM KS	Mitver- brennung t TM KS	Monover- brennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biologisch t TM KS	chemisch t TM KS	thermisch t TM KS	
2	3	4	6	8	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS	9										10
Delmenhorst, Stadt	170.000	1.892			1.892							1.892			1.892		
Emden, Stadt	90.000	1.417		954	2.371	954		40		1.417					2.371		
Oldenburg, Stadt	210.000	2.423		3.926	6.349	426	1.209	26	689	1.750	2.276				6.349		
Osnabrück, Stadt	340.000	5.999	644	988	6.343		6.248	99		95					6.343		
Wilhelmshaven, Stadt	160.000	1.711		168	1.879					102	1.777				1.879		
Ammerland	311.000	2.867		905	3.772	1.238		33		781	1.752				3.772		
Aurich	360.376	3.359	71	2.522	5.810	1.690	865	44	147	929	1.078	954	147	5.810			
Cloppenburg	601.000	5.185	2.299		2.886	192		7	378	1	2.315				2.886		
Emsland	701.600	6.316	220	1.258	7.355	431	397	11	1.562	1.838	2.977	102	49	7.355			
Friesland	213.100	1.441	83	128	1.485	94		6	375	115	901				1.485		
Grafschaft Bentheim	379.939	4.150	187	187	4.150					1.633	756	1.010	752	4.150			
Leer	297.850	3.150	133	565	3.582	615	297	25		627	1.813	122	108	3.582			
Oldenburg	124.000	1.425	944		481	59		12			423				481		
Osnabrück	827.700	8.540	2.332	2.477	8.685	87		1	712	1.543	4.257	903	1.184	8.685			
Vechta	452.500	4.590	2.251	365	2.704	1.371		51	625	18	691			2.045		659	
Wesermarsch	160.200	1.248	613	86	720	76		10			645				720		
Wittmund	106.330	1.005	248	280	1.036	234		23	444	10	116	231		1.036			
Reg.-Bez. Weser-Ems	5.505.595	56.718	10.026	14.809	61.502	7.466	9.016	27	4.933	10.858	23.668	3.322	2.239	60.842			659

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen

2022

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe an Klärwerk t TM KS	Aufnahme von Klärwerk t TM KS	Menge insges. t TM KS		
1	2	3	4	5	6	7	8
Steinhof	350.000	3.528,00			934,00	Entnahme Zwischenlager	4.462,00
Braunschweig, Stadt	350.000	3.528,00			934,00		4.462,00

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Steinhof	1.372,00		30,75		Verregnung	1.482,00	458,00	268,00		4.462,00		
					Zwischenlager	882,00						
Braunschweig, Stadt	1.372,00		30,75			2.364,00	458,00	268,00		4.462,00		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe t TM KS	an Klärwerk	Aufnahme t TM KS	von Klärwerk	Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
Salzgitter-Bad	32.022	328,00			3,20	Groß Mahner, Hohenrode	331,20
Salzgitter-Nord	150.000	973,84					973,84
Salzgitter-Groß Mahner	700	2,00	2,00	Salzgitter-Bad			
Salzgitter-Hohenrode	219	1,20	1,20	Salzgitter-Bad			
Salzgitter, Stadt	182.941	1.305,04	3,20		3,20		1.305,04

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Salzgitter-Bad							331,20			331,20		
Salzgitter-Nord	52,76		5,42		Kompostierung	51,90	616,13	253,05		973,84		
Salzgitter-Groß Mahner												
Salzgitter-Hohenrode												
Salzgitter, Stadt	52,76		4,04			51,90	947,33	253,05		1.305,04		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe an Klärwerk t TM KS	Aufnahme von Klärwerk t TM KS			Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
Wolfsburg	170.000	1.163,88			351,53	Königslutter, Entnahme Zwischen- lager	1.515,41
Wolfsburg, Stadt	170.000	1.163,88			351,53		1.515,41

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes									Klärschlamm-Behandlung		
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Wolfsburg					Zwischenlager	29,66	1.387,50	98,25		1.515,41		
Wolfsburg, Stadt						29,66	1.387,50	98,25		1.515,41		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe t TM KS	an Klärwerk	Aufnahme t TM KS	von Klärwerk	Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
Brome	4.000	30,53			92,71	Entnahme Zwischenlager	123,24
Dedelsdorf	1.000	15,23					15,23
Gifhorn	95.000	522,70					522,70
Hankensbüttel	55.000	390,43					390,43
Isenbüttel	16.000	225,40					225,40
Leiferde	4.500	64,46					64,46
Müden/Aller (Flettmar)	16.000	313,35					313,35
Steinhorst	3.000	24,64					24,64
Sassenburg (Westerbeck)	14.000	181,14					181,14
Wesendorf	12.000	180,63					180,63
Wittingen	23.000	277,49					277,49
Gifhorn	243.500	2.226,00			92,71		2.318,71

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Brome		92,71	75,23		Vererdung	30,53				123,24		
Dedelsdorf	15,23		100,00							15,23		
Gifhorn					Kompostierung	522,70				522,70		
Hankensbüttel							390,43			390,43		
Isenbüttel	174,91		77,60					50,49		225,40		
Leiferde	38,46		59,66					26,00		64,46		
Müden/Aller (Flettmar)	53,98		17,23					259,37		313,35		
Steinhorst							24,64			24,64		
Sassenburg (Westerbeck)	127,24		70,24				53,90			181,14		
Wesendorf	17,21		9,53					163,42		180,63		
Wittingen	228,55		82,36				48,94			277,49		
Gifhorn	655,58	92,71	32,27			553,23	517,91	499,28		2.318,71		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall						
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe		Aufnahme		Menge insges. t TM KS	
1	2	3	t TM KS	an Klärwerk	t TM KS	von Klärwerk	7	8
Adelebsen	12.000	103,30						103,30
Bad Sachsa	13.500	82,91						82,91
Bovenden	14.000	247,79			59,50	Entnahme Zwischenlager		307,29
Bursfelde	100	1,48	1,48	Hann. Münden				
Dransfeld	8.000	88,86						88,86
Duderstadt	36.000	427,95						427,95
Förste	19.750	212,00						212,00
Gieboldehausen	13.000	44,18						44,18
Glashütte	100	1,09	1,09	Hann. Münden				
Göttingen	205.000	2.481,53						2.481,53
Hedemünden	5.350	13,83	13,83	Hann. Münden				
Hann. Münden	45.000	413,17			16,40	Hedemünden, Glashütte, Bursfelde		429,57
Herzberg	25.000	255,60			17,30	Entnahme Zwischenlager		272,90
Osterode am Harz	25.000	240,00						240,00
Rhumspringe	8.600	87,42						87,42
Rollshausen	15.000	222,90						222,90
Scharzfeld	42.000	146,00						146,00
Speele	4.100	33,42						33,42
Uschlag	9.800	111,00						111,00
Walkenried	16.000	144,03						144,03
Wulften	12.000	328,30						328,30
Göttingen	529.300	5.686,76	16,40		93,20			5.763,56

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes									Klärschlamm-Behandlung		
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Adelebsen					Vererdung	103,30				103,30		
Bad Sachsa	82,91		100,00							82,91		
Bovenden	218,74		71,18		Zwischenlager	88,55				307,29		
Bursfelde												
Dransfeld	88,86		100,00							88,86		
Duderstadt	427,95		100,00							427,95		
Förste					Vererdung	212,00				212,00		
Gieboldehausen	44,18		100,00							44,18		
Glashütte												
Göttingen							2.481,53			2.481,53		
Hedemünden												
Hann. Münden							429,57			429,57		
Herzberg	266,90		97,80		Zwischenlager	6,00				272,90		
Osterode am Harz							240,00			240,00		
Rhumspringe	87,42		100,00							87,42		
Röllshausen	222,90		100,00							222,90		
Scharzfeld							146,00			146,00		
Speele	33,42		100,00							33,42		
Uschlag	111,00		100,00							111,00		
Walkenried	144,03		100,00							144,03		
Wulften	328,30		100,00							328,30		
Göttingen	2.056,61		35,68			409,85	3.297,10			5.763,56		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe		Aufnahme		Menge insges. t TM KS
1	2	3	t TM KS	an Klärwerk	t TM KS	von Klärwerk	8
Goslar	98.000	505,30			75,20	Liebenburg-West, Stapelburg	580,50
Hohegeiß	4.300	17,89	17,89	Rübeland (Sachsen-Anhalt)			
Innerstetal	70.000	620,92					620,92
Liebenburg Ost (Klein Mahner)	10.000	171,00					171,00
Liebenburg West (Othfresen)	6.000	28,00	28,00	Goslar			
Lutter	10.000	59,77					59,77
Bad Harzburg-Radauanger	40.000	2.230,00					2.230,00
Seesen	36.000	473,00			301,00	Entnahme Zwischenlager	774,00
Vienenburg	15.000	132,28			1.248,03	Entnahme Vererdungsbeet	1.380,31
Goslar	289.300	4.238,16	45,89		1.624,23		5.816,50

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Goslar							580,50			580,50		
Hohegeiß												
Innerstetal							620,92			620,92		
Liebenburg Ost (Klein Mahner)					Kompostierung	171,00				171,00		
Liebenburg West (Othfresen)												
Lutter								59,77		59,77		
Bad Harzburg-Radauanger	1.850,44	254,56	94,39				125,00			2.230,00		
Seesen	456,00		58,91		Zwischenlager	318,00				774,00		
Vienenburg					Vererdung	132,28	1.248,03			1.380,31		
Goslar	2.306,44	254,56	44,03			621,28	2.574,45	59,77		5.816,50		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe		Aufnahme		Menge insges. t TM KS
1	2	3	t TM KS	an Klärwerk	t TM KS	von Klärwerk	8
Bahrdorf	9.820	130,72			598,67	Danndorf, Entnahme Zwischenlager und Vererdungsbeet	729,39
Büddenstedt	4.400	17,65	14,86	Helmstedt			2,79
Danndorf	5.500	62,66	62,66	Bahrdorf			
Grasleben	8.000	110,40	110,40	Mariental			
Helmstedt	55.000	244,13			68,06	Büddenstedt, Söllingen	312,19
Königslutter	22.000	239,54	198,53	Wolfsburg	42,94	Entnahme Zwischenlager	83,95
Lehre	16.000	122,94			68,10	Cremlingen, Weddel	191,04
Mariental	3.500	19,10			365,84	Grasleben, Entnahme Zwischenlager und Vererdungsbeet	384,94
Schöningen	20.000	237,02			12,53	Entnahme Zwischenlager	249,55
Söllingen	6.700	53,20	53,20	Helmstedt			
Süplingen	9.920	179,14					179,14
Helmstedt	160.840	1.416,50	439,65		1.156,14		2.132,99

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Bahrdorf	168,61	49,65	29,92		Vererdung	161,60				729,39		
					Zwischenlager	349,53						
Büddenstedt					Zwischenlager	2,79				2,79		
Danndorf												
Grasleben												
Helmstedt	312,19		100,00							312,19		
Königslutter					Zwischenlager	83,95				83,95		
Lehre	59,84		31,32		Kompostierung	59,55	12,83	36,84		191,04		
					Zwischenlager	21,98						
Mariental	177,26		46,05		Vererdung	103,69				384,94		
					Zwischenlager	103,99						
Schöningen					Vererdung	249,55				249,55		
Söllingen												
Süpplingenburg	179,14		100,00							179,14		
Helmstedt	897,04	49,65	44,38			1.136,63	12,83	36,84		2.132,99		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe t TM KS	an Klärwerk	Aufnahme t TM KS	von Klärwerk	Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
Bad Gandersheim	23.000	490,26			12,31	Entnahme Zwischenlager	502,57
Bodenfelde	5.500	36,19					36,19
Dassel	15.500	142,06					142,06
Einbeck	72.000	533,30			70,60	Andershausen, Beeketal eG, Stroit, Naensen, Holtershausen, Wenzen	603,90
Fredelsloh	2.000	18,76					18,76
Kalefeld	10.000	156,00					156,00
Katlenburg	23.000	286,10			23,38	Entnahme Vererdungsbeet	309,48
Kreiensen	10.000	146,98					146,98
Markoldendorf	9.800	70,66					70,66
Moringen	6.500	97,48					97,48
Nörten-Hardenberg	25.000	741,97					741,97
Northeim	75.000	459,11			32,23	Entnahme Zwischenlager	491,34
Parsen	5.500	94,89					94,89
Uslar	20.000	253,92			100,00	Entnahme Zwischenlager	353,92
Northeim	302.800	3.527,68			238,52		3.766,20

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Bad Gandersheim	416,58		82,89		Zwischenlager	85,99				502,57		
Bodenfelde	36,19		100,00							36,19		
Dassel	142,06		100,00							142,06		
Einbeck	69,31		11,48		Kompostierung	534,59				603,90		
Fredelsloh	18,76		100,00							18,76		
Kalefeld					Vererdung	89,00	67,00			156,00		
Katlenburg	23,38		7,55		Vererdung	286,10				309,48		
Kreiensen	124,91		84,98				22,07			146,98		
Markoldendorf	70,66		100,00							70,66		
Moringen							97,48			97,48		
Nörten-Hardenberg	741,97		100,00							741,97		
Northeim	410,04		83,45		Zwischenlager	81,30				491,34		
Parensen	94,89		100,00							94,89		
Uslar	253,92		71,75		Zwischenlager	100,00				353,92		
Northeim	2.402,67		63,80			1.176,98	186,55			3.766,20		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe t TM KS	an Klärwerk	Aufnahme t TM KS	von Klärwerk	Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
Abbensen	3.500	39,32	39,32	Peine, Edemissen			
Alvesse	1.000	91,15	91,15	Peine, Edemissen, Wipshausen Plockhorst			
Baddeckenstedt	9.800	196,00					196,00
Edemissen	8.800	60,87	35,24	Peine	168,84	Alvesse, Plockhorst, Wipshausen Entnahme Zwischenlager	194,47
Gadenstedt	12.500	51,69			25,84	Oberg./Münstedt	77,53
Gr. Lafferde	3.500	98,95					98,95
Lengede	19.900	246,69					246,69
Mehrum	7.000	40,64					40,64
Münstedt	4.000	25,84	25,84	Gadenstedt			
Peine	90.000	1.102,00			61,67	Alvesse, Edemissen, Abbensen	1.163,67
Plockhorst	1.900	27,67	31,91	Edemissen	4,24	Alvesse	
Soßmar	12.000	179,82	1,80	Zuckerfabrik Clauen			178,02
Wahle	19.500	257,37			454,35	Entnahme Vererdungsbeet	711,72
Wipshausen	2.000	19,41	52,70	Edemissen	33,29	Alvesse	
Peine	195.400	2.437,42	277,96		748,23		2.907,69
Beuchte	500	5,28					5,28

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Abbensen												
Alvesse												
Baddeckenstedt					Vererdung	196,00				196,00		
Edemissen					Kompostierung	97,34				194,47		
					Zwischenlager	97,13						
Gadenstedt					Kompostierung	77,53				77,53		
Gr. Lafferde					Vererdung	98,95				98,95		
Lengede	184,25		74,69		Kompostierung	62,44						246,69
Mehrum					Kompostierung	40,64				40,64		
Münstedt												
Peine							1.163,67			1.163,67		
Plockhorst												
Soßmar					Vererdung	178,02				178,02		
Wahle					Vererdung	154,37	383,65	118,40		711,72		
					Zwischenlager	55,30						
Wipshausen												
Peine	184,25		6,34			1.057,72	1.547,32	118,40		2.661,00		246,69
Beuchte					Kläriteich	5,28				5,28		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe t TM KS	an Klärwerk	Aufnahme t TM KS	von Klärwerk	Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
Cremlingen	7.000	40,26	29,22	Lehre			11,04
Gr.Biewende	4.480	39,59					39,59
Kissenbrück	7.500	95,83					95,83
Schladen	14.000	143,00	2,00	Nordzucker AG, Werk Schladen	385,00	Entnahme Vererdungsbeet	526,00
Schöppenstedt	18.000	145,36					145,36
Sicke	21.000	392,61					392,61
Weddel	10.500	123,39	38,88	Lehre			84,51
Wittmar	4.500	59,52					59,52
Wolfenbüttel	98.000	505,34					505,34
Wolfenbüttel	185.480	1.550,18	70,10		385,00		1.865,08

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes									Klärschlamm-Behandlung		
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Cremlingen	11,04		100,00							11,04		
Gr.Biewende	39,59		100,00							39,59		
Kissenbrück					Kompostierung	95,83				95,83		
Schladen					Vererdung	141,00	385,00			526,00		
Schöppenstedt	145,36		100,00							145,36		
Sicke				133,36	Vererdung	126,07	133,18			392,61		
Weddel	84,51		100,00							84,51		
Wittmar					Kompostierung	25,44	34,08			59,52		
Wolfenbüttel							505,34			505,34		
Wolfenbüttel	280,50		15,04	133,36		393,62	1.057,60			1.865,08		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe		Aufnahme		Menge insges. t TM KS
1	2	3	t TM KS	an Klärwerk	t TM KS	von Klärwerk	8
Barnstorf	18.500	189,80					189,80
Bassum	21.500	295,56	49,74	Oldenburg			245,82
Diepholz	35.000	304,80					304,80
Ehrenburg	3.000	35,00	34,49	Sulingen	3,52	Entnahme Zwischenlager	4,03
Kirchdorf	5.000	79,12	70,33	Sulingen	9,90		18,69
Lembruch	17.500	175,93			18,87	Entnahme Zwischenlager	194,80
Rehden	10.000	148,73					148,73
Siedenburg	5.000	46,60					46,60
Sulingen	21.000	227,65			225,74	Ehrenburg, Kirchdorf, Zwischenlager	453,39
Syke	49.500	253,75			26,15	Entnahme Zwischenlager	279,90
Twistringem	13.500	208,33	82,39	Oldenburg			125,94
Wagenfeld	25.000	155,42					155,42
Diepholz	224.500	2.120,69	236,95		284,18		2.167,92

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Barnstorf				13,72			176,08			189,80		
Bassum	245,82		100,00							245,82		
Diepholz				304,80						304,80		
Ehrenburg					Zwischenlager	4,03				4,03		
Kirchdorf	14,49		77,53		Zwischenlager	4,20				18,69		
Lembruch	194,80		100,00							194,80		
Rehden	148,73		100,00							148,73		
Siedenburg	46,60		100,00							46,60		
Sulingen					Zwischenlager	120,71	332,68			453,39		
Syke	85,12		30,41				194,78			279,90		
Twistringen	125,94		100,00							125,94		
Wagenfeld	155,42		100,00							155,42		
Diepholz	1.016,92		46,91	318,52		128,94	703,54			2.167,92		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe		Aufnahme		Menge insges. t TM KS
1	2	3	t TM KS	an Klärwerk	t TM KS	von Klärwerk	8
Bad Münder	21.500	177,13			73,98	Eimbeckhausen	251,11
Bad Pyrmont-Lügde	65.000	425,50			60,30	Exlbrinxen/Rischenau	485,80
Coppenbrügge	6.000	52,98					52,98
Eimbeckhausen	10.000	73,98	73,98	Bad Münder			
Hameln	200.000	3.013,22			1.457,52	Posteholz	4.470,74
Hess.Oldendorf	35.000	654,52			379,62		1.034,14
Kirchohsen	23.000	407,17					407,17
Posteholz	207	5,22	5,22	Hameln			
Quanthof (AWP)	24.000	366,44			293,70	Entnahme Zwischenlager	660,14
Hameln-Pyrmont	384.707	5.176,16	79,20		2.265,12		7.362,08

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Bad Münder							209,42	41,69		251,11		
Bad Pyrmont-Lügde							485,80			485,80		
Coppenbrügge							52,98					52,98
Eimbeckhausen												
Hameln	2.684,21		60,04		Zwischenlager	1.145,60	185,63			4.470,74		
					Kompostierung	455,30						
Hess.Oldendorf	694,81		67,19		Zwischenlager	339,33				1.034,14		
Kirchohsen	407,17		100,00							407,17		
Postholz												
Quanthof (AWP)	223,24		33,82		Zwischenlager	308,40	128,50			660,14		
Hameln-Pyrmont	4.009,43		54,46			2.248,63	1.062,33	41,69		7.309,10		52,98

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe		Aufnahme		Menge insges. t TM KS
1	2	3	t TM KS	an Klärwerk	t TM KS	von Klärwerk	8
Ahlten	9.900	96,96					96,96
Avista Oil	30.000	144,28			246,50	Dollbergen, Zwischenlager	390,78
Basse	15.000	165,00	41,00	Helsdorf	9,00	Entnahme Zwischenlager	133,00
Bennigsen	12.000	99,86	99,86	Springe			
Bissendorf	35.000	458,50			139,50	Entnahme Zwischenlager	598,00
Burgdorf	35.000	913,65			337,74	Entnahme Zwischenlager	1.251,39
Burgwedel	27.000	322,39			76,67	Fuhrberg, Entnahme Zwischenlager	399,06
Dollbergen	9.999	78,13	78,13	AVISTA OIL Dollbergen			
Eldagsen	15.000	120,66	120,66	Springe			
Evestorf	17.500	278,02					278,02
Fuhrberg	2.500	21,67	21,67	Burgwedel			
Goltern	67.000	608,21					608,21
Gümmervald	750.000	5.991,96			6.507,58	Herrenhausen, Zwischenlager	12.499,54
Hämelerwald	5.000	58,88					58,88
Hänigsen	11.000	211,84					211,84
Helstorf	10.000	102,00			121,00	Basse, Entnahme Zwischenlager	223,00
H.-Herrenhausen	500.000	4.896,58	4.896,58	Gümmervald			
Langenhagen	150.000	1.221,10					1.221,10
Lehrte	48.000	644,45					644,45
Luthe	75.000	737,71					737,71
Empede (früher Neustadt)	41.000	318,00			200,00	Entnahme Zwischenlager	518,00
Pattensen	25.000	5.972,00	5.972,00	Hildesheim			
Resse	5.000	35,47					35,47
Sehnde	46.000	440,06					440,06
Sievershausen	4.200	45,88					45,88
Springe	33.000	216,85			378,89	Bennigsen, Eldagsen, Zwischenlager	595,74
Uetze	20.000	230,25					230,25
Hannover	1.999.099	24.430,36	11.229,90		8.016,88		21.217,34

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Ahlten					Vererdung	96,96				96,96		
Avista Oil	243,67		62,35		Zwischenlager	147,11				390,78		
Basse	124,00		93,23		Zwischenlager	9,00				133,00		
Bennigsen												
Bissendorf	598,00		100,00							598,00		
Burgdorf		435,68	34,82		Kompostierung	658,49	61,72	95,50		1.251,39		
Burgwedel	378,06		94,74		Zwischenlager	21,00				399,06		
Dollbergen												
Eldagsen												
Evestorf	16,92		6,09		Kompostierung	261,10				278,02		
Fuhrberg												
Goltern	190,00		31,24		Kompostierung	418,21				608,21		
Gümmerwald	2.896,00	1.463,67	34,88		Zwischenlager	917,60	7.222,27			12.499,54		
Hämelerwald					Vererdung	58,88				58,88		
Hänigsen					Vererdung	211,84				211,84		
Helstorf	143,00		64,13		Zwischenlager	80,00				223,00		
H.-Herrenhausen												
Langenhagen					Kompostierung	186,60	1.034,50			1.221,10		
Lehrte					Vererdung	644,45				644,45		
Luthe							737,71			737,71		
Empede (früher Neustadt)	323,00		62,36		Zwischenlager	195,00				518,00		
Pattensen												
Resse	35,47		100,00							35,47		
Sehnde	86,68	353,38	100,00							440,06		
Sievershausen					Vererdung	45,88				45,88		
Springe	416,07		69,84		Zwischenlager	179,67				595,74		
Uetze					Vererdung	230,25				230,25		
Hannover	5.450,87	2.252,73	36,31			4.362,04	9.056,20	95,50		21.217,34		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe t TM KS	an Klärwerk	Aufnahme t TM KS	von Klärwerk	Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
Alfeld	41.800	271,00					271,00
Algermissen	20.000	130,09					130,09
Elze	35.000	49,15			40,00	Entnahme Zwischenlager	89,15
Freden	7.500	6,60					6,60
Giesen	19.000	278,54					278,54
Gronau	40.000	518,33			200,00	Entnahme Zwischenlager	718,33
Groß Düngen (Salzdetfurth)	16.000	235,00					235,00
Harsum	16.000	336,90					336,90
Hildesheim	240.000	1.815,35			177,06	Entnahme Zwischenlager	1.992,41
Holle	9.500	42,12					42,12
Lamspringe	5.000	109,70					109,70
Nordstemmen	18.000	211,10			222,68	Entnahme Zwischenlager	433,78
Östrum	25.000	938,03					938,03
Sarstedt	34.000	277,46					277,46
Schellerten	34.000	150,74			97,24	Entnahme Vererdungsbeet	247,98
Söhlde	15.000	57,06					57,06
Werder	19.500	181,85			139,85	Entnahme Zwischenlager	321,70
Hildesheim	595.300	5.609,02			876,83		6.485,85

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes									Klärschlamm-Behandlung		
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Alfeld					Kompostierung	271,00				271,00		
Algermissen					Kompostierung	130,09				130,09		
Elze					Kompostierung	89,15				89,15		
Freden								6,60		6,60		
Giesen	278,54		100,00							278,54		
Gronau	518,33		72,16		Zwischenlager	200,00				718,33		
Groß Düngen (Salzdetfurth)					Kompostierung	235,00				235,00		
Harsum	214,44		63,65		Zwischenlager	122,46				336,90		
Hildesheim	177,06		8,89				1.815,35			1.992,41		
Holle							42,12			42,12		
Lamspringe	109,70		100,00							109,70		
Nordstemmen	222,68		51,33		Vererdung	211,10				433,78		
Östrum	938,03		100,00							938,03		
Sarstedt							277,46			277,46		
Schellerten	97,24		39,21		Vererdung	150,74				247,98		
Söhlde					Kompostierung	57,06				57,06		
Werder	139,85		43,47		Zwischenlager	181,85				321,70		
Hildesheim	2.695,87		41,57			1.648,45	2.134,93	6,60		6.485,85		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe t TM KS	an Klärwerk	Aufnahme t TM KS	Menge insges. t TM KS	
1	2	3	4	5	6	7	8
Bodenwerder	17.500	191,29	34,21	Eschershausen, Brevörde			157,08
Boffzen	9.500	97,00	97,00	Beverungen			
Brevörde	8.500	77,92			265,79	Bodenwerder, Vererdungsbeet	343,71
Delligsen	14.000	106,76					106,76
Denkieshausen	100	2,24	2,24	Stadtoldendorf			
Dölme	500	8,70	8,70	Holzminden			
Eimen	2.200	13,66	13,66	Eschershausen			
Eschershausen	13.000	115,22			50,08	Eimen, Lenne, Bodenweder	165,30
Forstbachtal (Lütgenade)	4.000	74,30	74,30	Holzminden			
Holzminden	150.000	1.500,32			160,40	Mühlenberg, Neuhaus, Silberborn, Forstbachtal, Dölme, Reileifzen	1.660,72
Lenne	1.500	20,06	20,06	Eschershausen			
Mühlenberg	250	12,90	12,90	Holzminden			
Neuhaus	5.000	31,00	31,00	Holzminden			
Silberborn	1.000	24,30	24,30	Holzminden			
Reileifzen	500	9,20	9,20	Holzminden			
Stadtoldendorf	12.500	171,49			2,24	Denkieshausen	173,73
Holzminden	240.050	2.456,36	327,57		478,51		2.607,30

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Bodenwerder					Vererdung	157,08				157,08		
Boffzen												
Brevörde	247,94		72,14		Vererdung	95,77				343,71		
Delligsen					Zwischenlager	20,00				106,76		
					Kompostierung	86,76						
Denkieshausen												
Dölme												
Eimen												
Eschershausen					Vererdung	165,30				165,30		
Forstbachtal (Lütgenade)												
Holzminden							1.660,72			1.660,72		
Lenne												
Mühlenberg												
Neuhaus												
Silberborn												
Reileifzen												
Stadtoldendorf					Vererdung	173,73				173,73		
Holzminden	247,94		9,51			698,64	1.660,72			2.607,30		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe t TM KS	an Klärwerk	Aufnahme t TM KS	von Klärwerk	Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
Diepenau-Lavelshoh	6.800	58,51					58,51
Drakenburg	18.000	185,16					185,16
Eystrup	16.000	166,76					166,76
Hoya	9.500	151,07					151,07
Leese	1.800	28,22					28,22
Leeseringen	9.000	76,08					76,08
Lemke	30.000	203,19					203,19
Nienburg	160.000	1.367,26					1.367,26
Rehburg Stadt	70.000	422,70					422,70
Steimbke	8.600	87,84					87,84
Steyerberg	9.000	42,78			15,00	Entnahme Zwischenlager	57,78
Stolzenau	9.350	122,74					122,74
Uchte	8.400	87,00					87,00
Nienburg	356.450	2.999,31			15,00		3.014,31

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Diepenau-Lavelshoh	58,51		100,00							58,51		
Drakenburg	185,16		100,00							185,16		
Eystrup	166,76		100,00							166,76		
Hoya	151,07		100,00							151,07		
Leese	28,22		100,00							28,22		
Leeseringen	76,08		100,00							76,08		
Lemke	126,07		62,05				77,12			203,19		
Nienburg							1.367,26			1.367,26		
Rehburg Stadt	422,70		100,00							422,70		
Steimbke	87,84		100,00							87,84		
Steyerberg	42,78		74,04		Zwischenlager	15,00				57,78		
Stolzenau	122,74		100,00							122,74		
Uchte							87,00			87,00		
Nienburg	1.467,93		48,70			15,00	1.531,38			3.014,31		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe			Aufnahme von Klärwerk	Menge insges. t TM KS
			t TM KS	an Klärwerk			
1	2	3	4	5	6	7	8
Auetal	8.000	127,50			187,70	Entnahme Vererdungsbeet	315,20
Bückeburg	33.000	423,00			96,00	Entnahme Zwischenlager	519,00
Friedrichswald	250	3,24	3,24	Rinteln			
Goldbeck	1.000	7,65	7,65	Rinteln			
Haste	8.500	107,90	107,90	Bad Nenndorf			
Lindhorst	15.000	87,71					87,71
Bad Nenndorf	21.000	356,02			107,90	Haste	463,92
Rinteln	80.000	1.028,11			248,76	Friedrichswald, Goldbeck, Zwischenlg.	1.276,87
Rodenberg	26.000	573,58					573,58
Sachsenhagen (Reiherwald)	15.000	239,00					239,00
Stadthagen	42.000	777,02					777,02
Vehlen	30.000	484,48					484,48
Volksdorf	26.000	327,12			11,99	Entnahme Zwischenlager	339,11
Schaumburg	305.750	4.542,33	118,79		652,35		5.075,89

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes									Klärschlamm-Behandlung		
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Auetal	187,70		59,55		Vererdung	127,50				315,20		
Bückeberg	513,00		98,84		Kompostierung	6,00				519,00		
Friedrichswald												
Goldbeck												
Haste												
Lindhorst	87,71		100,00							87,71		
Bad Nenndorf	463,92		100,00							463,92		
Rinteln	926,14	9,21	73,25		Zwischenlager	341,52				1.276,87		
Rodenberg	505,33		88,10		Zwischenlager	68,25				573,58		
Sachsenhagen (Reiherwald)	93,00		38,91				146,00			239,00		
Stadthagen	777,02		100,00							777,02		
Vehlen	171,94		35,49		Zwischenlager	312,54				484,48		
Volksdorf	108,58		32,02		Zwischenlager	11,31	219,22			339,11		
Schaumburg	3.834,34	9,21	75,72			867,12	365,22			5.075,89		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe t TM KS	an Klärwerk	Aufnahme t TM KS	von Klärwerk	Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
Bergen	25.000	143,80					143,80
Bergen-Hohne	9.000	20,73			11,37	Entnahme Zwischenlager	32,10
Celle	120.000	1.052,91			266,00	Entnahme Zwischenlager	1.318,91
Eschede	9.000	74,92			66,30	Entnahme Zwischenlager	141,22
Eversen	6.000	76,84					76,84
Faßberg	22.000	166,66			93,60	Entnahme Zwischenlager	260,26
Hambühren	16.000	161,39			15,61	Entnahme Zwischenlager	177,00
Hermannsburg	12.000	109,93					109,93
Lachendorf	24.000	177,21			11,00	Entnahme Zwischenlager	188,21
Wathlingen	22.000	299,44			430,52	Entnahme Vererdungsbeet	729,96
Wienhausen	17.000	149,90			67,50	Entnahme Zwischenlager	217,40
Winsen/Aller	25.000	328,35			140,85	Entnahme Zwischenlager	469,20
Celle	307.000	2.762,08			1.102,75		3.864,83

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Bergen	143,80		100,00							143,80		
Bergen-Hohne	3,52		10,97					28,58		32,10		
Celle		682,88	51,78		Zwischenlager	602,63	33,40			1.318,91		
Eschede	89,29		63,23		Zwischenlager	22,15	29,78			141,22		
Eversen	76,84		100,00							76,84		
Faßberg	171,02		65,71		Zwischenlager	89,24				260,26		
Hambühren					Zwischenlager	6,69	170,31			177,00		
Hermannsburg	109,93		100,00							109,93		
Lachendorf	75,02		39,86		Zwischenlager	23,80	89,39			188,21		
Wathlingen	355,37	75,15	58,98		Vererdung	299,44				729,96		
Wienhausen	115,74		53,24		Zwischenlager	41,42	60,24			217,40		
Winsen/Aller	238,66		50,87		Zwischenlager	168,50	62,04			469,20		
Celle	1.379,19	758,03	55,30			1.253,87	445,16	28,58		3.864,83		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe		Aufnahme		Menge insges. t TM KS
1	2	3	t TM KS	an Klärwerk	t TM KS	von Klärwerk	8
Bederkesa	12.400	152,00					152,00
Beverstedt	20.000	132,00	132,00	BEG Bremerhaven			
ARA Cuxhaven	400.000	2.372,00			2.370,00	Entnahme Zwischenlager	4.742,00
Hagen	4.100	18,90	18,90	Oldenburg			
Hemmoor	20.000	138,44			46,80	Entnahme Zwischenlager	185,24
KT Geestenseth	5.100	43,48	32,40	BEG mbH, Bremerhaven			11,08
KT Köhlen	1.700	11,00					11,00
KT Lamstedt	7.000	64,40	64,40	BEG mbH, Bremerhaven			
Nordholz	18.000	310,60	310,60	ZKA Bremerhaven			
Oberndorf	2.000	17,92					17,92
Sandstedt	13.000	97,70	97,70	Oldenburg			
Schiffdorf	12.850	190,20	145,50	BEG mbH, Bremerhaven			44,70
Wanna	2.200	17,00	18,00	BEG mbH, Bremerhaven	11,00	Entnahme Zwischenlager	10,00
Cuxhaven	518.350	3.565,64	819,50		2.427,80		5.173,94

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes									Klärschlamm-Behandlung		
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Bederkesa					Zwischenlager	4,00	148,00			152,00		
Beverstedt												
ARA Cuxhaven	875,00	1.315,00	46,18		Zwischenlager	2.370,00	32,00			4.742,00		
					Kompostierung	150,00						
Hagen												
Hemmoor	140,33		75,76				44,91			185,24		
KT Geestenseth					Zwischenlager	11,08				11,08		
KT Köhlen					Zwischenlager	11,00				11,00		
KT Lamstedt												
Nordholz												
Oberndorf	17,92		100,00							17,92		
Sandstedt												
Schiffdorf					Zwischenlager	44,70				44,70		
Wanna					Zwischenlager	10,00				10,00		
Cuxhaven	1.033,25	1.315,00	45,39			2.600,78	224,91			5.173,94		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					Menge insges. t TM KS
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe an Klärwerk t TM KS	Aufnahme von Klärwerk t TM KS			
1	2	3	4	5	6	7	8
Hollenstedt	12.500	228,68					228,68
Marschacht	20.000	86,00					86,00
Obere Este	30.000	412,00			132,00	Entnahme Zwischenlager	544,00
Salzhausen	18.600	236,90			550,00	Entnahme Zwischenlager	786,90
Seevetal	165.000	1.875,21					1.875,21
Winsen/Luhe	50.000	966,16					966,16
Harburg	296.100	3.804,95			682,00		4.486,95

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Hollenstedt								228,68		228,68		
Marschacht					Vererdung	86,00				86,00		
Obere Este		438,00	80,51		Zwischenlager	106,00				544,00		
Salzhausen		550,00	69,89		Vererdung	236,90				786,90		
Seevetal							1.203,92	671,29		1.875,21		
Winsen/Luhe							678,80	287,36		966,16		
Harburg		988,00	22,02			428,90	1.882,72	1.187,33		4.486,95		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe t TM KS	an Klärwerk	Aufnahme t TM KS	von Klärwerk	Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
Dannenberg	20.000	203,51					203,51
Gartow-Laasche	22.000	228,72			90,48	Entnahme Zwischenlager	319,20
Hitzacker	7.500	53,09					53,09
Lüchow	150.000	688,00					688,00
Neu Darchau	7.500	19,64					19,64
Zernien	1.000	5,89					5,89
Lüchow-Dannenberg	208.000	1.198,85			90,48		1.289,33

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes									Klärschlamm-Behandlung		
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Dannenberg	203,51		100,00							203,51		
Gartow-Laasche	222,13		69,59		Vererdung	97,07				319,20		
Hitzacker	53,09		100,00							53,09		
Lüchow							688,00			688,00		
Neu Darchau	19,64		100,00							19,64		
Zernien	5,89		100,00							5,89		
Lüchow-Dannenberg	504,26		39,11			97,07	688,00			1.289,33		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe an Klärwerk t TM KS	Aufnahme von Klärwerk t TM KS	Menge insges. t TM KS		
1	2	3	4	5	6	7	8
Amelinghausen	15.000	15,53			235,56	Entnahme Vererdungsbeet	251,09
Bleckede	14.000	171,86			467,12	Entnahme Zwischenlager, Vererdungsbeet	638,98
Lüneburg	325.000	2.273,97			1.200,35	Entnahme Zwischenlager	3.474,32
Dahlenburg (Molda I)	20.000	211,94					211,94
Neetze	10.000	56,75					56,75
Zeetze	7.600	62,87					62,87
Lüneburg	391.600	2.792,92			1.903,03		4.695,95

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes									Klärschlamm-Behandlung		
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Amelinghausen		235,56	93,81		Vererdung	15,53				251,09		
Bleckede	123,68	343,44	73,10		Vererdung	171,86				638,98		
Lüneburg	2.042,01		58,77		Zwischenlager	608,61	200,44			3.474,32		
					Kompostierung	623,26						
Dahlenburg (Molda I)							211,94			211,94		
Neetze	56,75		100,00							56,75		
Zeetze		61,88	98,43		Zwischenlager	0,99				62,87		
Lüneburg	2.222,44	640,88	60,97			1.420,25	412,38			4.695,95		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe t TM KS	an Klärwerk	Aufnahme t TM KS	von Klärwerk	Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
Grasberg	7.200	123,00	176,00	Hambergen	53,00	Entnahme Zwischenlager	
Hambergen	13.300	224,00			356,00	Grasberg, Worpswede	580,00
Osterholz-Scharmbeck	64.000	427,06	188,96	Seehausen	30,62	Entnahme Zwischenlager	268,72
Worpswede	13.500	153,00	180,00	Hambergen	27,00	Entnahme Zwischenlager	
Osterholz	98.000	927,06	544,96		466,62		848,72

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Grasberg												
Hambergen					Zwischenlager	155,00	425,00			580,00		
Osterholz-Scharmbeck					Zwischenlager	142,20	126,52			268,72		
Worpswede												
Osterholz						297,20	551,52			848,72		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe		Aufnahme		Menge insges. t TM KS
			t TM KS	an Klärwerk	t TM KS	von Klärwerk	
1	2	3	4	5	6	7	8
Bothel	10.000	134,67			430,63	Entnahme Vererdungsbeet	565,30
Bremervörde	30.000	179,03			20,20	KT Oerel/Geestquelle	199,23
Elsdorf (Heideblume-Molk.)	30.000	658,07	658,07	Köhlbrandhöft, kNord			
Gnarrenburg	13.000	121,67			30,84	Entnahme Zwischenlager	152,51
KT Byhusen	300	5,00					5,00
KT Farven	500	5,00					5,00
KT Oerel	7.500	20,20	20,20	Bremervörde			
Lauenbrück	15.000	147,00					147,00
Mulmshorn	16.500	35,00					35,00
Rockstedt	2.000	23,66					23,66
Rotenburg	48.000	325,00			18,00	Entnahme Zwischenlager	343,00
Scheeßel	18.000	252,00					252,00
Selsingen	9.800	70,81					70,81
Sittensen	40.000	211,00					211,00
Sottrum	14.600	229,21					229,21
Tarmstedt	11.000	167,00			76,00	Entnahme Zwischenlager	243,00
Visselhövede	14.900	166,55					166,55
Zeven	100.000	963,00			95,00	Entnahme Zwischenlager	1.058,00
Rotenburg	381.100	3.713,87	678,27		670,67		3.706,27

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Bothel		430,63	76,18		Vererdung	134,67				565,30		
Bremervörde							12,04	187,19		199,23		
Elsdorf (Heideblume-Molk.)												
Gnarrenburg							152,51			152,51		
KT Byhusen				5,00						5,00		
KT Farven				5,00						5,00		
KT Oerel												
Lauenbrück					Vererdung	147,00				147,00		
Mulmshorn							35,00			35,00		
Rockstedt	23,66		100,00							23,66		
Rotenburg							343,00			343,00		
Scheeßel							252,00			252,00		
Selsingen				70,81						70,81		
Sittensen	66,90		31,71		Zwischenlager	13,30			130,80	211,00		
Sottrum					Vererdung	229,21				229,21		
Tarmstedt	168,00		69,14		Zwischenlager	75,00				243,00		
Visselhövede					Vererdung	60,69		105,86		166,55		
Zeven					Zwischenlager	227,00				1.058,00		
					Kompostierung	831,00						
Rotenburg	258,56	430,63	18,60	80,81		1.717,87	794,55	293,05	130,80	3.706,27		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall						
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe		Aufnahme		Menge insges. t TM KS	
1	2	3	t TM KS	an Klärwerk	t TM KS	von Klärwerk	7	8
Bomlitz	210.000	4.923,63			3.067,26	Entnahme Zwischenlager		7.990,89
Bad Fallingb.ostel	88.000	630,00						630,00
Hodenhagen	10.000	154,00	154,00	Soltau				
Munster	40.000	220,87						220,87
Neuenkirchen (HK)	9.500	106,07			5,50	Entnahme Zwischenlager		111,57
Oerbke	9.000	18,86						18,86
Rethem	6.000	57,63			87,97	Entnahme Zwischenlager		145,60
Schneverdingen	35.000	308,90			15,50	Entnahme Zwischenlager		324,40
Schwarmstedt	22.000	241,75						241,75
Soltau	47.500	410,63			154,28	Hodenhagen		564,91
Steinbeck (ARA Bispingen)	40.000	181,67			74,83	Entnahme Zwischenlager		256,50
Walsrode	40.000	567,81						567,81
Wietzendorf	9.750	33,18			45,45	Entnahme Zwischenlager		78,63
Heidekreis	566.750	7.855,00	154,00		3.450,79			11.151,79

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Bomlitz	2.885,50	615,14	43,81		Zwischenlager	1.305,91	2.352,40		831,94	7.990,89		
Bad Fallingbostal	122,24		19,40				507,76					630,00
Hodenhagen												
Munster							220,87			220,87		
Neuenkirchen (HK)	17,51		15,69		Zwischenlager	3,80	90,26			111,57		
Oerbke	18,86		100,00							18,86		
Rethem	71,15		48,87				74,45			145,60		
Schneverdingen	37,21		11,47		Zwischenlager	20,75	266,44			324,40		
Schwarmstedt	46,90		19,40		Vererdung	194,85				241,75		
Soltau	11,94		2,11		Zwischenlager	51,32	501,65			564,91		
Steinbeck (ARA Bispingen)	170,34		66,41		Zwischenlager	86,16				256,50		
Walsrode		148,28	26,11				419,53			567,81		
Wietzendorf	78,63		100,00							78,63		
Heidekreis	3.460,28	763,42	37,87			1.662,79	4.433,36		831,94	10.521,79		630,00

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe t TM KS	an Klärwerk	Aufnahme t TM KS	von Klärwerk	Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
ARA Fredenbeck	20.000	85,07	110,58	ZKA Bremerhaven	83,01	Entnahme Zwischenlager	57,50
Ahlerstedt	6.000	80,00	80,00	Harsefeld			
Drochtersen	7.500	133,01	145,69	ZKA Bremerhaven, Hamburg	95,40	Entnahme Zwischenlager	82,72
Gräpel	1.400	53,30					53,30
Harsefeld	23.000	182,00			90,00	Ahlerstedt, Entnahme Zwischenlager	272,00
KT Wischhafen	6.600	114,50			18,07	Entnahme Zwischenlager	132,57
Oldendorf	4.400	234,72					234,72
Stade	200.000	874,48					874,48
Steinkirchen	46.000	430,37					430,37
Stade	314.900	2.187,45	336,27		286,48		2.137,66

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
ARA Fredenbeck							57,50			57,50		
Ahlerstedt												
Drochtersen					Zwischenlager	82,72				82,72		
Gräpel							53,30			53,30		
Harsefeld	42,00		15,44				86,00	144,00		272,00		
KT Wischhafen	106,35		80,22		Zwischenlager	26,22				132,57		
Oldendorf							234,72			234,72		
Stade								874,48				874,48
Steinkirchen								430,37		430,37		
Stade	148,35		6,94			108,94	431,52	1.448,85		1.263,18		874,48

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe t TM KS	an Klärwerk	Aufnahme t TM KS	von Klärwerk	Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
Ebstorf	15.000	162,86	20,16	Medingen, Uelzen	10,50	Entnahme Zwischenlager	153,20
Eimke	1.640	48,20	48,20	Uelzen			
Hohenbostel	9.000	150,72					150,72
KT Bostelwiebeck	100	2,88					2,88
Medingen	28.500	233,00			4,20	Ebstorf	237,20
Rosche	11.000	143,10					143,10
Suderburg	7.400	90,58	90,58	Uelzen			
Uelzen	98.000	750,31			187,74	Eimke, Suderburg, Ebstorf, Zwischenlg.	938,05
Wrestedt	11.700	200,40					200,40
Uelzen	182.340	1.782,05	158,94		202,44		1.825,55

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes									Klärschlamm-Behandlung		
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Ebstorf	145,50		94,97		Zwischenlager	7,70				153,20		
Eimke												
Hohenbostel	150,72		100,00							150,72		
KT Bostelwiebeck	2,88		100,00							2,88		
Medingen							237,20			237,20		
Rosche					Vererdung	143,10				143,10		
Suderburg												
Uelzen					Zwischenlager	32,25	905,80			938,05		
Wrestedt					Vererdung	200,40				200,40		
Uelzen	299,10		16,38			383,45	1.143,00			1.825,55		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe an Klärwerk t TM KS	Aufnahme von Klärwerk t TM KS			Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
Achim	60.000	450,00					450,00
Dörverden	12.500	84,03			45,00	Entnahme Zwischenlager	129,03
Eißen	60.000	493,50					493,50
Oyten-Ottersberg	75.000	543,00			21,00	Entnahme Zwischenlager	564,00
Verden	120.000	1.138,00					1.138,00
Verden	327.500	2.708,53			66,00		2.774,53

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Achim							450,00			450,00		
Dörverden	129,03		100,00							129,03		
Eißel	83,72	76,25	32,42		Zwischenlager	43,33				493,50		
					Kompostierung	290,20						
Oyten-Ottersberg								564,00		564,00		
Verden	236,00		20,74		Kompostierung	183,00	719,00			1.138,00		
Verden	448,75	76,25	18,92			516,53	1.169,00	564,00		2.774,53		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe an Klärwerk t TM KS	Aufnahme von Klärwerk t TM KS	Menge insges. t TM KS		
1	2	3	4	5	6	7	8
Delmenhorst	170.000	1.891,97					1.891,97
Delmenhorst, Stadt	170.000	1.891,97					1.891,97

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Delmenhorst							1.891,97			1.891,97		
Delmenhorst, Stadt							1.891,97			1.891,97		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe an Klärwerk t TM KS	Aufnahme von Klärwerk t TM KS	Menge insges. t TM KS		
1	2	3	4	5	6	7	8
Emden-Larrelt	90.000	1.417,00			954,24	Entnahme Zwischenlager	2.371,24
Emden, Stadt	90.000	1.417,00			954,24		2.371,24

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes									Klärschlamm-Behandlung		
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Emden-Larrelt	954,24		40,24		Vererdung	1.417,00				2.371,24		
Emden, Stadt	954,24		40,24			1.417,00				2.371,24		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe t TM KS	an Klärwerk	Aufnahme t TM KS	von Klärwerk	Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
Oldenburg	210.000	2.423,07			3.926,34	versch. Kläranlagen des OOWV	6.349,41
Oldenburg, Stadt	210.000	2.423,07			3.926,34		6.349,41

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Oldenburg	425,83	1.208,96	25,75	689,00	Kompostierung	1.749,80	2.275,82			6.349,41		
Oldenburg, Stadt	425,83	1.208,96	25,75	689,00		1.749,80	2.275,82			6.349,41		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe an Klärwerk t TM KS	Aufnahme von Klärwerk t TM KS	Menge insges. t TM KS		
1	2	3	4	5	6	7	8
Osnabrück-Eversburg	300.000	5.355,00			987,99	OS-Hellern, Entnahme Zwischenlager	6.342,99
Osnabrück-Hellern	40.000	644,00	644,00	Osnabrück-Eversburg			
Osnabrück, Stadt	340.000	5.999,00	644,00		987,99		6.342,99

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes									Klärschlamm-Behandlung		
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Osnabrück-Eversburg		6.248,40	98,51		Kompostierung	94,59				6.342,99		
Osnabrück-Hellern												
Osnabrück, Stadt		6.248,40	98,51			94,59				6.342,99		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe t TM KS	an Klärwerk	Aufnahme t TM KS	von Klärwerk	Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
Wilhelmshaven	160.000	1.711,00			168,10	Entnahme Zwischenlager	1.879,10
Wilhelmshaven, Stadt	160.000	1.711,00			168,10		1.879,10

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes									Klärschlamm-Behandlung		
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Wilhelmshaven					Zwischenlager	102,00	1.777,10			1.879,10		
Wilhelmshaven, Stadt						102,00	1.777,10			1.879,10		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					Menge insges. t TM KS
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe an Klärwerk t TM KS	Aufnahme von Klärwerk t TM KS			
1	2	3	4	5	6	7	8
Apen	18.000	184,58					184,58
Bad Zwischenahn	41.000	420,00			582,59	Entnahme Vererdungsbeet	1.002,59
Edewecht	172.000	960,61			118,25	Entnahme Zwischenlager	1.078,86
Rastede	30.000	805,79			203,88	Entnahme Zwischenlager	1.009,67
Westerstede	30.000	262,48					262,48
Wiefelstede	20.000	233,63					233,63
Ammerland	311.000	2.867,09			904,72		3.771,81

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Apen							184,58			184,58		
Bad Zwischenahn	582,59		58,11		Vererdung	420,00				1.002,59		
Edeweicht					Zwischenlager	7,10	1.071,76			1.078,86		
Rastede	655,76		64,95		Zwischenlager	353,91				1.009,67		
Westerstede							262,48			262,48		
Wiefelstede							233,63			233,63		
Ammerland	1.238,35		32,83			781,01	1.752,45			3.771,81		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe		Aufnahme		Menge insges. t TM KS
1	2	3	t TM KS	an Klärwerk	t TM KS	von Klärwerk	8
Aurich	98.000	800,04			620,43	Entrn. Vererdungsbeet, Westerholt	1.420,47
Dornum/Dornumersiel	16.000	56,34	28,02	Oldenburg			28,32
Großefehn	16.000	325,43			86,18	Entnahme Zwischenlager	411,61
Großheide	8.000	98,70	31,12	Oldenburg			67,58
Hage	18.000	167,55			10,00	Entnahme Zwischenlager	177,55
Hamswehrum	7.576	25,00	12,00	Manslagt			13,00
Juist	16.000	80,00					80,00
Manslagt	3.000	150,00			12,00	Hamswehrum	162,00
Marienhafe	11.700	169,00			49,00	Entnahme Zwischenlager	218,00
Norden	60.000	475,81					475,81
Norderney	49.000	329,50			272,04	Entnahme Vererdungsbeet	601,54
Riepe	16.150	89,22			309,05	Brake, Spiekeroog, Marienhafe	398,27
Uthwerdum	21.000	330,44					330,44
Wiesmoor	19.000	246,20			1.133,82	Entnahme Vererdungsbeet	1.380,02
Wirdum	950	16,00			29,00	Entnahme Zwischenlager	45,00
Aurich	360.376	3.359,23	71,14		2.521,52		5.809,61

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes									Klärschlamm-Behandlung		
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Aurich	305,58	495,77	56,41		Zwischenlager	235,00	384,12			1.420,47		
Dornum/Dornumersiel	28,32		100,00							28,32		
Großefehn		226,10	54,93				185,51			411,61		
Großheide	67,58		100,00							67,58		
Hage							177,55			177,55		
Hamswehrum					Zwischenlager	13,00				13,00		
Juist								80,00		80,00		
Manslagt					Zwischenlager	14,52			147,48	162,00		
Marienhafe	63,00		28,90	147,00	Zwischenlager	8,00				218,00		
Norden								475,81		475,81		
Norderney	272,04		45,22		Vererdung	329,50				601,54		
Riepe								398,27		398,27		
Uthwerdum							330,44			330,44		
Wiesmoor	953,50	142,96	79,45		Vererdung	246,20				1.380,02		
					Zwischenlager	37,36						
Wirdum					Kläerteich	45,00				45,00		
Aurich	1.690,02	864,83	43,98	147,00		928,58	1.077,62	954,08	147,48	5.809,61		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe t TM KS	an Klärwerk	Aufnahme t TM KS	von Klärwerk	Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
Barßel	10.000	159,39	68,76	Oldenburg			90,63
Bösel	6.000	122,15	122,15	Oldenburg			
Cappeln	26.300	171,52	171,52	Oldenburg			
Cloppenburg	190.000	1.127,31					1.127,31
Emstek	20.600	239,99					239,99
Essen	46.000	255,72	255,72	Oldenburg			
Gehlenberg	16.000	49,44					49,44
Fleischmehlfabrik Kampe	62.500	572,23					572,23
Friesoythe incl. Markhausen	19.800	319,43	319,43	HanseWasser Bremen			
Garrel	29.400	377,90					377,90
Harkebrügge	3.500	40,69	40,69	Oldenburg			
Lastrup	10.000	106,27	69,54	Oldenburg			36,73
Lindern	8.600	96,76	96,76	Oldenburg			
Löningen	76.800	376,70					376,70
Molbergen	8.000	197,60	197,60	Oldenburg			
Saterland-Scharrel	14.000	222,28	222,28	Oldenburg			
Thülsfelde	3.500	19,04	19,04	Oldenburg			
VION Emstek	50.000	730,66	715,62	HanseWasser Bremen			15,04
Cloppenburg	601.000	5.185,08	2.299,11				2.885,97

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Barßel	90,63		100,00							90,63		
Bösel												
Cappeln												
Cloppenburg							1.127,31			1.127,31		
Emstek							239,99			239,99		
Essen												
Gehlenberg	49,44		100,00							49,44		
Fleischmehlfabrik Kampe							572,23			572,23		
Friesoythe incl. Markhausen												
Garrel				377,90						377,90		
Harkebrügge												
Lastrup	36,73		100,00							36,73		
Lindern												
Löningen					Vererdung	1,14	375,56			376,70		
Molbergen												
Saterland-Scharrel												
Thülsfelde												
VION Emstek	15,04		100,00							15,04		
Cloppenburg	191,84		6,65	377,90		1,14	2.315,09			2.885,97		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe		Aufnahme		Menge insges. t TM KS
1	2	3	t TM KS	an Klärwerk	t TM KS	von Klärwerk	8
Beesten	33.000	151,05					151,05
Dalum	18.500	148,55					148,55
Dörpen	17.500	301,15					301,15
Emsbüren	16.000	157,23	64,62	Freren, Spelle			92,61
Esterwegen	9.000	137,06					137,06
Freren	14.000	102,94			14,00	Emsbüren	116,94
Haren	44.000	956,17					956,17
Haselünne	32.300	320,00					320,00
Herzlake	4.500	98,28	98,28	Lähden			
Initial-Adrett	4.700	19,00					19,00
Lathen	10.000	182,38					182,38
Lähden	20.550	182,30			98,28	Herzlake	280,58
Lengerich	9.950	144,78					144,78
Lingen	195.000	967,00					967,00
Meppen	40.000	478,40			1.048,98	Entnahme Vererdungsbeet	1.527,38
Neubörger	8.600	68,60			10,17	Entnahme Zwischenlager	78,77
Papenburg, Hampoel	48.000	507,50					507,50
Rhede (Ems)	8.000	67,95					67,95
Rühle	12.500	58,55					58,55
Salzbergen	9.000	120,16					120,16
Sögel	65.500	517,96			56,60	Stavern	574,56
Spelle	26.800	184,04			30,37	Emsbüren	214,41
Stavern/Berßen	3.000	56,60	56,60	Sögel			
Surwold	5.200	55,50					55,50
Twist	23.000	120,17					120,17
Werite	23.000	212,29					212,29
Emsland	701.600	6.315,61	219,50		1.258,40		7.354,51

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Beesten				151,05						151,05		
Dalum							148,55			148,55		
Dörpen				252,50					48,65	301,15		
Emsbüren				92,61						92,61		
Esterwegen				137,06						137,06		
Freren				116,94						116,94		
Haren	191,00	362,26	57,86		Vererdung	208,35	180,97			956,17		
					Zwischenlager	13,59						
Haselünne							320,00			320,00		
Herzlake												
Initial-Adrett							19,00			19,00		
Lathen							182,38			182,38		
Lähden					Vererdung	280,58				280,58		
Lengerich				144,78						144,78		
Lingen							967,00			967,00		
Meppen	239,51	34,33	17,93	115,40	Vererdung	363,00				1.527,38		
					Kompostierung	775,14						
Neubörger				66,47	Zwischenlager	12,30				78,77		
Papenburg, Hampoel							507,50			507,50		
Rhede (Ems)							21,10	46,85		67,95		
Rühle				58,55						58,55		
Salzbergen					Zwischenlager	120,16				120,16		
Sögel							574,56			574,56		
Spelle				214,41						214,41		
Stavern/Berßen												
Surwold								55,50		55,50		
Twist					Vererdung	64,57	55,60			120,17		
Werlte				212,29						212,29		
Emsland	430,51	396,59	11,25	1.562,06			1.837,69	2.976,66	102,35	48,65	7.354,51	

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe an Klärwerk t TM KS	Aufnahme von Klärwerk t TM KS			Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
Hohenkirchen	5.100	54,75	45,64	Varel, Oldenburg			9,11
Hooksiel	13.500	64,88	12,45	Varel			52,43
Jever	72.000	330,67			40,00	Entnahme Zwischenlager	370,67
Sande	18.000	157,80					157,80
Schillig	11.000	57,99	25,06	Oldenburg			32,93
Varel	58.000	494,40			87,67	Jaderberg, Hohenkirchen, Hooksiel	582,07
Wangerooge	18.000	63,26					63,26
Zetel	17.500	217,20					217,20
Friesland	213.100	1.440,95	83,15		127,67		1.485,47

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Hohenkirchen	9,11		100,00							9,11		
Hooksiel	52,43		100,00							52,43		
Jever					Zwischenlager	51,98	318,69			370,67		
Sande				157,80						157,80		
Schillig	32,93		100,00							32,93		
Varel							582,07			582,07		
Wangerooge					Vererdung	63,26				63,26		
Zetel				217,20						217,20		
Friesland	94,47		6,36	375,00		115,24	900,76			1.485,47		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe t TM KS	an Klärwerk	Aufnahme t TM KS	von Klärwerk	Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
Bad Bentheim	18.000	134,00					134,00
Emlichheim	12.500	128,90	128,90	Wielen			
Hoogstede	3.600	58,10	58,10	Wielen			
Neuenhaus	18.000	319,25					319,25
Nordhorn	202.000	1.638,00					1.638,00
Schüttorf	70.000	684,00					684,00
Wielen	16.000	249,96			187,00	Emlichheim, Hoogstede	436,96
TAV Sammelbecken 1+2	39.839	938,16					938,16
Grafschaft Bentheim	379.939	4.150,37	187,00		187,00		4.150,37

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes									Klärschlamm-Behandlung		
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Bad Bentheim					Zwischenlager	134,00				134,00		
Emlichheim												
Hoogstede												
Neuenhaus							319,25			319,25		
Nordhorn					Zwischenlager	628,00		1.010,00		1.638,00		
Schüttorf					Zwischenlager	684,00				684,00		
Wielen							436,96			436,96		
TAV Sammelbecken 1+2					Zwischenlager	186,59			751,57	938,16		
Grafschaft Bentheim						1.632,59	756,21	1.010,00	751,57	4.150,37		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe		Aufnahme		Menge insges. t TM KS
1	2	3	t TM KS	an Klärwerk	t TM KS	von Klärwerk	8
Borkum	35.000	281,95					281,95
Bunde	11.200	176,10					176,10
Diele	2.000	5,40	5,40	Weener			
Ditzum/Jemgum	3.000	4,95	4,95	Weener			
Filsum	9.900	146,00					146,00
Hesel	15.000	230,68			431,66	Entnahme Vererdungsbeet	662,34
Leer	95.000	723,81					723,81
Neermoor	15.750	244,87			122,98	Warsingsfehn, Oldersum	367,85
Oldersum	4.000	30,11	30,11	Neermoor			
Remels	20.000	181,50					181,50
Rhauderfehn	34.000	363,88					363,88
Steenfelde	25.000	378,00					378,00
Warsingsfehn	8.000	92,87	92,87	Neermoor			
Weener	20.000	290,25			10,35	Diele, Jemgum	300,60
Leer	297.850	3.150,37	133,33		564,99		3.582,03

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Borkum					Vererdung	158,04				281,95		
					Zwischenlager	123,91						
Bunde					Vererdung	176,10				176,10		
Diele												
Ditzum/Jemgum												
Filsum							146,00			146,00		
Hesel		297,15	44,86		Zwischenlager	60,00	197,49		107,70	662,34		
Leer	615,23		85,00		Zwischenlager	108,58				723,81		
Neermoor							367,85			367,85		
Oldersum												
Remels							161,50	20,00		181,50		
Rhauderfehn							261,51	102,37		363,88		
Steenfelde							378,00			378,00		
Warsingsfehn												
Weener							300,60			300,60		
Leer	615,23	297,15	25,47			626,63	1.812,95	122,37	107,70	3.582,03		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe t TM KS	an Klärwerk	Aufnahme t TM KS	von Klärwerk	Menge insges. t TM KS
1	2	3	4	5	6	7	8
Ahlhorn	16.000	154,67	100,49	KA Seehausen			54,18
Hude	17.000	391,42	391,42	Oldenburg			
Gruppenkläranlage Huntlosen	10.000	114,37	110,00	KA Seehausen			4,37
Sandkrug	22.500	221,45	221,45	Oldenburg			
Tungeln	21.500	120,49	120,49	Oldenburg			
Wildeshausen	37.000	422,80					422,80
Oldenburg	124.000	1.425,20	943,85				481,35

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes									Klärschlamm-Behandlung		
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Ahlhorn	54,18		100,00							54,18		
Hude												
Gruppenkläranlage Huntlose	4,37		100,00							4,37		
Sandkrug												
Tungeln												
Wildeshausen							422,80			422,80		
Oldenburg	58,55		12,16				422,80			481,35		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe		Aufnahme		Menge insges. t TM KS
1	2	3	t TM KS	an Klärwerk	t TM KS	von Klärwerk	8
Bad Iburg	22.000	136,00	136,00	Obere Düte (Georgsmarienhütte)			
Bad Laer	11.000	139,63			122,52	Entnahme Zwischenlager und Vererdungsbeet	262,15
Bad Rothenfelde	15.700	135,64	135,64	Dissen			
Badbergen	40.000	104,82			4,42	Entnahme Zwischenlager	109,24
Barlager Esch (Hollage)	27.000	300,91			42,05	Rulle	342,96
Belm	17.700	303,84	254,30	Dissen			49,54
Bersenbrück	28.000	536,11	536,11	Quakenbrück			
Bissendorf	6.500	49,88	28,86	Dissen			21,02
Bohmte	7.700	130,60					130,60
Bramsche	60.000	695,36					695,36
Melle-Bruchmühlen (Bennien)	4.900	24,30			7,10	Entnahme Zwischenlager	31,40
Melle-Buer	5.500	41,10			18,10	Entnahme Zwischenlager	59,20
Dissen (ehem. Fa. Homann)	146.000	1.395,92			514,32	Hilter, Belm, Natbergen, Bissendorf, Schleddehausen, Bad Rothenfelde	1.910,24
Fürstenau	17.000	171,85	89,63	Quakenbrück			82,22
Obere Düte (Georgsmarienhütte)	75.000	1.406,00			419,00	Bad Iburg, Glandorf, Suwelack (NRW)	1.825,00
Gesbold	8.000	97,90			9,10	Entnahme Zwischenlager	107,00
Glandorf	8.500	69,55	69,55	Ober Düte (Georgsmarienhütte)			
Hilter	10.000	181,91	176,41	Dissen			5,50
Hunteburg	3.500	27,29					27,29
Melle-Mitte	35.000	398,20			6,90	Entnahme Zwischenlager	405,10

Osnabrück - Seite 1 von 2

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Bad Iburg												
Bad Laer				3,79	Vererdung	81,09	52,58			262,15		
					Zwischenlager	21,83						
					Kompostierung	102,86						
Bad Rothenfelde												
Badbergen	87,04		79,68		Zwischenlager	22,20				109,24		
Barlager Esch (Hollage)							342,96			342,96		
Belm							49,54			49,54		
Bersenbrück												
Bissendorf							21,02			21,02		
Bohmte							130,60			130,60		
Bramsche							695,36			695,36		
Melle-Bruchmühlen (Bennien)					Zwischenlager	9,70	21,70			31,40		
Melle-Buer					Zwischenlager	21,20	38,00			59,20		
Dissen (ehem. Fa. Homann)								726,56	1.183,68	1.910,24		
Fürstenau					Vererdung	82,22				82,22		
Obere Düte (Georgsmarienhütte)					Zwischenlager	121,00	1.597,00	107,00		1.825,00		
Gesmold					Zwischenlager	12,40	94,60			107,00		
Glandorf												
Hilter					Zwischenlager	5,50				5,50		
Hunteburg							27,29			27,29		
Melle-Mitte					Zwischenlager	11,70	393,40			405,10		
Osnabrück - Seite 1 von 2												

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall						
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe		Aufnahme		Menge insges. t TM KS	
1	2	3	t TM KS	an Klärwerk	t TM KS	von Klärwerk	7	8
Melle-Neuenkirchen	12.500	118,80			37,10	Entnahme Zwischenlager		155,90
Natbergen	6.500	60,20	15,83	Dissen				44,37
Natrup-Hagen (Ziegeleiweg)	20.000	135,78						135,78
Neuenkirchen-Merzen	15.000	134,41	134,41	Quakenbrück				
Nortrup	24.500	469,94	469,94	Quakenbrück				
Ostercappeln	20.000	144,27						144,27
Quakenbrück	39.000	293,38			1.280,09	Bersenbrück, Neuenk-Merzen, Voltl., Nortrup, Fürstenau, Neuenk-Vörden		1.573,47
Rulle	6.000	42,05	42,05	Barlager Esch (Hollage)				
Rendac Icker	75.000	137,20						137,20
Schledehausen	5.500	54,48	50,70	Dissen				3,78
Voltlage	1.500	14,04	14,04	Quakenbrück				
Walter Rau, Hilter	20.000	178,73	178,73	Dissen				
Wellingholzhausen	8.200	50,70			16,70	Entnahme Zwischenlager		67,40
Wittlage	25.000	359,50						359,50
Osnabrück - Seite 2 von 2	827.700	8.540,29	2.332,20		2.477,40			8.685,49

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes									Klärschlamm-Behandlung		
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Melle-Neuenkirchen					Zwischenlager	25,10	61,50	69,30		155,90		
Natbergen							44,37			44,37		
Natrup-Hagen (Ziegeleiweg)							135,78			135,78		
Neuenkirchen-Merzen												
Nortrup												
Ostercappeln							144,27			144,27		
Quakenbrück					Kompostierung	1.002,39				1.573,47		
				571,08								
Rulle												
Rendac Icker				137,20						137,20		
Schledehausen							3,78			3,78		
Voltlage												
Walter Rau, Hilter												
Wellingholzhausen					Zwischenlager	24,00	43,40			67,40		
Wittlage							359,50			359,50		
Osnabrück - Seite 2 von 2	87,04		1,00	712,07		1.543,19	4.256,65	902,86	1.183,68	8.685,49		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe		Aufnahme		Menge insges. t TM KS
			t TM KS	an Klärwerk		t TM KS	
1	2	3	4	5	6	7	8
Bakum	23.500	105,49	38,07	Oldenburg			67,42
Damme	27.000	254,41	191,62	Oldenburg			62,79
Dinklage	15.000	284,36	284,36	Oldenburg			
Danish Crown Food	6.000	92,34	92,34	Dissen			
Ovobest Eiprodukte	40.000	261,19					261,19
Valensina Vechta	15.000	43,33					43,33
Plukon Visbek GmbH (Stolle)	14.000	43,87					43,87
Goldenstedt	11.500	168,10					168,10
Holdorf	26.000	246,40	246,40	Oldenburg			
Lohne-Rießel	43.000	549,53	289,52	Bremen Seehausen	365,14	Lohne-Nordlohne	625,15
Neuenkirchen-Vörden	34.500	273,89	35,96	Quakenbrück			237,93
Nordlohne	45.000	749,78	749,78	Oldenburg, Lohne-Rießel			
Steinfeld-Düpe	74.000	638,37	245,00	Bremen Seehausen			393,37
Vechta	60.000	659,37					659,37
Visbek	18.000	219,44	77,53	Bremen Seehausen			141,91
Vechta	452.500	4.589,87	2.250,58		365,14		2.704,43

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes									Klärschlamm-Behandlung		
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Bakum	67,42		100,00							67,42		
Damme	62,79		100,00							62,79		
Dinklage												
Danish Crown Food												
Ovobest Eiprodukte	261,19		100,00							261,19		
Valensina Vechta	43,33		100,00							43,33		
Plukon Visbek GmbH (Stolle)	43,87		100,00							43,87		
Goldenstedt	136,31		81,09				31,79			168,10		
Holdorf												
Lohne-Rießel				625,15						625,15		
Neuenkirchen-Vörden	237,93									237,93		
Nordlohne												
Steinfeld-Düpe	375,82		95,54		Zwischenlager	17,55				393,37		
Vechta							659,37					659,37
Visbek	141,91		100,00							141,91		
Vechta	1.370,57		50,68	625,15		17,55	691,16			2.045,06		659,37

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe an Klärwerk t TM KS	Aufnahme von Klärwerk t TM KS	Menge insges. t TM KS		
1	2	3	4	5	6	7	8
Berne	8.000	74,30	74,30	Oldenburg			
Brake	34.000	353,90	131,50	Riepe	3,70	Colmar	226,10
Burhave	13.500	82,10	82,10	Tossens			
Colmar	750	3,70	3,70	Brake			
Elsfleth	14.000	207,40	207,40	Oldenburg			
Rodenkirchen-Hartwarden	12.500	34,00	34,00	Oldenburg			
Jaderberg	6.000	61,90	61,90	Varel, Oldenburg			
Nordenham	36.000	306,12					306,12
DMK, Dt. Milchk., Strückhsn.	26.950	94,06	18,49	Seehausen			75,57
Tossens	8.500	30,20			82,10	Burhave	112,30
Wesermarsch	160.200	1.247,68	613,39		85,80		720,09

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Berne												
Brake							226,10			226,10		
Burhave												
Colmar												
Elsfleth												
Rodenkirchen-Hartwarden												
Jaderberg												
Nordenham							306,12			306,12		
DMK, Dt. Milchk., Strückhsn	75,57		100,00							75,57		
Tossens							112,30			112,30		
Wesermarsch	75,57		10,49				644,52			720,09		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe		Aufnahme		Menge insges. t TM KS
			t TM KS	an Klärwerk	t TM KS	von Klärwerk	
1	2	3	4	5	6	7	8
Ardorf	900	8,80	8,80	Wittmund			
Esens	16.630	165,38	70,76	Oldenburg			94,62
Friedeburg	8.500	74,61					74,61
Harlesiel/Carolinensiel	10.000	86,60	86,60	Wittmund			
Horsten	3.800	40,14					40,14
Langeoog	17.000	114,44			184,19	Entnahme Vererdungsbeet	298,63
Neuharlingersiel	10.000	55,37	32,13	Oldenburg			23,24
Spiekeroog	8.000	39,54	39,54	Riepe			
Upschört	3.000	12,04					12,04
Westerholt	9.000	126,74	10,49	Aurich-Haxtum			116,25
Wittmund	19.500	281,00			95,40		376,40
Wittmund	106.330	1.004,66	248,32		279,59		1.035,93

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2022

Klärwerksname	Verbleib des Klärschlammes							Klärschlamm-Behandlung				
	Landwirtschaft		% von gesamt	sonstige Entsorgung t TM KS	anderw. Verbleib		Mitver- brennung t TM KS	Mono- verbrennung t TM KS	Unbe- kannt t TM KS	biolo- gisch t TM KS	che- misch t TM KS	ther- misch t TM KS
	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS			Art	t TM KS						
1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Ardorf												
Esens	94,62		100,00							94,62		
Friedeburg	70,39		94,34		Zwischenlager	4,22				74,61		
Harlesiel/Carolinensiel												
Horsten	37,57		93,60		Zwischenlager	2,57				40,14		
Langeoog				68,00				230,63		298,63		
Neuharlingersiel	23,24		100,00							23,24		
Spiekeroog												
Upschört	8,34		69,27		Zwischenlager	3,70				12,04		
Westerholt							116,25			116,25		
Wittmund				376,40						376,40		
Wittmund	234,16		22,60	444,40		10,49	116,25	230,63		1.035,93		

Zusammenfassung

Zusammenfassung

Allgemein

Dieser Bericht basiert auf Angaben, die von den jeweiligen Klärwerksbetreibern per Erhebungsbogen gemacht wurden.

Die in diesem Bericht in der Spalte 9 (landbauliche Verwertung innerhalb Niedersachsens) angegebenen Klärschlamm-mengen können von den im Klärschlammbericht "*Landwirtschaftliche Klärschlammverwertung in Niedersachsen 2022*" aufgeführten Mengen abweichen, da dort auch der aus den Zwischenlagern ausgebrachte Klärschlamm des Vorjahres erfasst wird.

Klärschlamm-anfall

Im Jahr 2022 fielen ca. 183.241 t TM Klärschlamm einschl. aller Zuschlagstoffe in kommunalen Abwasserbehandlungsanlagen an.

Verbleib des Klärschlammes

Der in Niedersachsen angefallene Klärschlamm wurde zu 34 % innerhalb und außerhalb von Niedersachsen landwirtschaftlich verwertet.

Der im Regierungsbezirk Hannover angefallene Klärschlamm ist zu 44 % innerhalb und außerhalb Niedersachsens landwirtschaftlich verwertet worden und liegt damit an der Spitze Niedersachsens.

Von der Klärschlamm-Gesamtmenge (183.241 t TM) sind insgesamt 24 % anderweitig verwertet worden.

41 % der Klärschlamm-Gesamtmenge sind in die Verbrennung gegangen. (siehe "Erläuterungen zu den Übersichten").

Behandlung des Klärschlammes

Nach den Angaben der Klärwerksbetreiber wurden 98,7 % der Klärschlämme biologisch, 0 % chemisch und 1,3 % thermisch behandelt.

Landwirtschaftskammer Niedersachsen
Düngerbehörde

Mars-la-Tour-Straße 1-13
26121 Oldenburg

Telefon: 0441 801-429

Telefax: 0441 801-440

E-Mail: karin.lambers@lwk-niedersachsen.de

Internet: www.lwk-niedersachsen.de