

KLÄRSCHLAMMBERICHT NIEDERSACHSEN 2023

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

IMPRESSUM:

Herausgeber: Landwirtschaftskammer Niedersachsen

Redaktion: Düngbehörde
Karin Lambers, Heike König

© Mai 2024 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 2023**

**Klärschlammanfall, Verbleib und Behandlung des Klärschlammes
in den einzelnen Landkreisen 2023**

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

Zusammenfassung

Einleitung

Der vorliegende Klärschlammbericht Niedersachsen für das Jahr 2023 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 03.11.2022, § 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.	12.370	t TM	Kompostierung
ca.	10.017	t TM	Vererdung
ca.	1.064	t TM	Verregnung
ca.	611	t TM	Landschaftsbau (z. B. Rekultivierung, Dämme etc.)
ca.	53.245	t TM	Mitverbrennung
ca.	23.186	t TM	Monoverbrennung
ca.	1.685	t TM	unbekannte Verbrennung
ca.	16.841	t TM	Zwischenlager
ca.	9.303	t TM	sonstige Entsorgung (z. B. Trocknungsanlagen)
ca.	56	t TM	Kläртеich
ca.	1.316	t TM	Gemischherstellung
<hr/>			
ca.	129.693	t TM	

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

EG-Klärschlammbericht gemäß Richtlinie 86/278/EWG

Erfassungsbogen gemäß Artikel 17

Jahr: 2023

Bundesland: **Niedersachsen**

1. Angefallene Klärschlammmengen

(Gesamt mengen aus kommunalen Abwasserbehandlungsanlagen)

178.168 t TM

2. Verwertung in der Landwirtschaft

Von den angefallenen Gesamt mengen wurden in der Landwirtschaft verwertet:

	48.475 t TM	bzw. 27 % von der Gesamtmenge gemäß Pkt. 1
davon	11.418 t TM	außerhalb Niedersachsens
	37.056 t TM	innerhalb Niedersachsens
sowie	7.805 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	3,17
Blei	mg/kg TM	16,06
Cadmium	mg/kg TM	0,64
Chrom	mg/kg TM	23,39
Chrom^{VI}	mg/kg TM	0,06
Nickel	mg/kg TM	20,74
Quecksilber	mg/kg TM	0,27
Thallium	mg/kg TM	0,06
Kupfer	mg/kg TM	209,8
Zink	mg/kg TM	588,8

PFAS	mg/kg TM	0,004
Summe Dioxine u. dl-PCB (WHO-TEQ 2005)	ng/kg TM	4,78
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	0,001
PCB 153	mg/kg TM	0,002
PCB 180	mg/kg TM	0,001

Benzo(a)pyren	mg/kg TM	0,090
----------------------	----------	-------

AOX	mg/kg TM	163,4
------------	----------	-------

4. Weitere Parameter

Angabe der **Mittelwerte**

Trockensubstanz	%	13,1
org. Substanz	%	64,8
pH-Wert		8,0
Stickstoff (Gesamt)	kg/t TM	65,38
Stickstoff (Ammonium)	kg/t TM	11,93
P₂O₅	kg/t TM	62,72
K₂O	kg/t TM	7,07
MgO	kg/t TM	7,63
basisch wirks. Stoffe (CaO)	kg/t TM	91,79

5. Schwermetallgehalte im Boden

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

Blei	20,14
Cadmium	0,19
Chrom	20,67
Kupfer	10,29
Nickel	11,91
Quecksilber	0,05
Zink	43,64
Polychlorierte Biphenyle (PCB₆)	0,000
Benzo(a)pyren	0,005

6. Aufgetretene Schwierigkeiten/Anmerkungen

7. Klärschlammbehandlung

Angaben in % vom Gesamtaufkommen gemäß Punkt 1

biologisch	98
chemisch	1
thermisch	1

**Klärschlammanfall, Verbleib und
Behandlung des Klärschlammes in
Niedersachsen 2023**

EG-Klärschlammbericht

Klärschlammfall, Verbleib und Behandlung des Klärschlammes in Niedersachsen 2023

	EW-IST	Klärschlammfall				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 Entsorgung	anderw. Verbleib	Mitver- brennung	Mono- verbrennung	Unbe- kannt	biologisch	chemisch	thermisch
	2	3	4	6	8	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS	% von gesamt	12	14	15	16	17	18	19	20
Reg.-Bez. Braunschweig	2.610.390	26.354	866	6.008	31.496	8.391	696	29	106	8.469	10.012	3.584	239	31.263		233
Reg.-Bez. Hannover	4.109.099	47.152	12.616	9.773	44.308	13.353	711	32	377	14.476	5.102	9.999	290	44.308		
Reg.-Bez. Lüneburg	3.555.040	31.886	1.632	10.524	40.777	9.919	3.616	33	432	10.375	10.590	5.781	64	39.894		883
Reg.-Bez. Weser-Ems	5.562.795	57.303	8.818	13.101	61.586	5.393	6.395	19	8.389	8.954	27.541	3.822	1.093	59.855	976	755
Niedersachsen	15.837.324	162.695	23.933	39.406	178.168	37.056	11.418	27	9.303	42.275	53.245	23.186	1.685	175.321	976	1.871

**Klärschlammanfall, Verbleib und
Behandlung des Klärschlammes in
den einzelnen Landkreisen 2023**

EG-Klärschlammbericht

Klärschlammfall, Verbleib und Behandlung des Klärschlammes in den einzelnen Landkreisen 2023

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	3.393		867	4.260	1.277		30		1.707		1.276		4.260		
Salzgitter, Stadt	185.700	1.549	5	60	1.604	56		3			1.549			1.604		
Wolfsburg, Stadt	170.000	1.583		252	1.835					39	1.144	651		1.835		
Gifhorn	250.500	2.202	88	87	2.201	547		25		678		976		2.201		
Göttingen	529.310	5.833	28	142	5.948	1.892		32		924	3.131			5.948		
Goslar	278.300	3.330	46	1.521	4.805	1.159	96	26		980	2.569			4.805		
Helmstedt	160.850	1.365	480	1.272	2.157	354	578	43		1.225				2.157		
Northeim	298.800	3.292		666	3.958	2.662	22	68		1.052	222			3.958		
Peine	191.500	2.193	179	527	2.541	130		5		903	1.138	370		2.308		233
Wolfenbüttel	195.430	1.616	41	613	2.188	314		14	106	960	259	310	239	2.188		
Reg.Bez. Braunschweig	2.610.390	26.354	866	6.008	31.496	8.391	696	29	106	8.469	10.012	3.584	239	31.263		233

EG-Klärschlammbericht

Klärschlammfall, Verbleib und Behandlung des Klärschlammes in den einzelnen Landkreisen 2023

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									
Diepholz	231.000	2.211	241	164	2.134	699		33	377	174	349	314	220	2.134		
Hameln-Pyrmont	384.500	5.517	90	1.546	6.973	2.315	62	34		3.816	779			6.973		
Hannover, Region	1.997.599	24.572	11.813	7.125	19.884	3.175	605	19		6.364	68	9.672		19.884		
Hildesheim	595.300	5.224	79	224	5.368	2.576		48		2.487	304			5.368		
Holzminen	238.500	2.478	285	180	2.373	78		3		595	1.700			2.373		
Nienburg	356.450	3.414		15	3.429	1.650		48		173	1.523	13	70	3.429		
Schaumburg	305.750	3.736	108	518	4.146	2.860	44	70		866	377			4.146		
Reg.-Bez. Hannover	4.109.099	47.152	12.616	9.773	44.308	13.353	711	32	377	14.476	5.102	9.999	290	44.308		

EG-Klärschlammbericht

Klärschlammfall, Verbleib und Behandlung des Klärschlammes in den einzelnen Landkreisen 2023

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
Celle	307.000	2.494		1.400	3.894	1.388	817	57		1.415	78	133	64	3.894		
Cuxhaven	514.250	3.502	666	2.391	5.228	1.018	811	35	387	1.309	631	1.072		5.228		
Harburg	296.100	3.149		549	3.699		864	23		439	1.112	1.284		3.699		
Lüchow-Dannenberg	205.700	1.352		97	1.449	416		29		182	851			1.449		
Lüneburg	391.600	2.902		777	3.679	1.564	62	44		1.929	92	32		3.679		
Osterholz	98.000	890	246	443	1.087					122	966			1.087		
Rotenburg	374.600	3.496		521	4.017	347		9	33	2.500	896	241		4.017		
Heidekreis	543.250	7.560	129	3.715	11.146	4.370	1.062	49		1.601	3.899	213		11.146		
Stade	314.900	2.440	155	214	2.499	138		6	12	333	545	1.471		1.616		883
Uelzen	182.140	1.603	286	328	1.645	106		6		352	941	245		1.645		
Verden	327.500	2.496	150	89	2.435	574		24		192	579	1.090		2.435		
Reg.-Bez. Lüneburg	3.555.040	31.886	1.632	10.524	40.777	9.919	3.616	33	432	10.375	10.590	5.781	64	39.894		883

EG-Klärschlammbericht

Klärschlammfall, Verbleib und Behandlung des Klärschlammes in den einzelnen Landkreisen 2023

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
3	4	6	8	innerh. Nds. t TM KS	außerh. Nds. t TM KS	9	10									
Delmenhorst, Stadt	170.000	1.852			1.852				1.239		434	179		1.852		
Emden, Stadt	90.000	1.573		1.246	2.819	422	160	21		2.238				2.819		
Oldenburg, Stadt	210.000	2.350		3.794	6.144				1.211		4.933			6.144		
Osnabrück, Stadt	340.000	6.145	581	581	6.145	48	5.545	91		553				6.145		
Wilhelmshaven, Stadt	160.000	1.705			1.705					101	1.604			1.705		
Ammerland	311.000	2.614		783	3.397	606	42	19	1.061	721	884	83		2.421	976	
Aurich	393.376	3.408	137	785	4.056	897	381	32	292	619	1.572	180	116	4.056		
Cloppenburg	601.000	5.366	1.552	177	3.991	175		4	583		2.759	76	398	3.991		
Emsland	699.100	7.581	206	1.113	8.488	683	235	11	1.338	811	4.775	67	578	8.488		
Friesland	213.100	1.421	72	52	1.401	171		12	807	80	343			1.401		
Grafschaft Bentheim	380.939	4.534	168	248	4.614	39		1		1.205	738	2.632		4.614		
Leer	310.850	2.977	174	521	3.324	583	33	19	203	847	1.658			3.324		
Oldenburg	124.000	1.189	647		543	104		19	36		402			543		
Osnabrück	827.400	8.328	2.391	3.122	9.059	478		5	752	1.744	5.575	510		8.819		239
Vechta	462.500	3.998	2.085	261	2.175	1.083		50	319	1	678	94		1.660		515
Wesermarsch	163.200	1.222	511	93	804	65		8	200	8	530			804		
Wittmund	106.330	1.040	295	325	1.069	39		4	348	26	656			1.069		
Reg.-Bez. Weser-Ems	5.562.795	57.303	8.818	13.101	61.586	5.393	6.395	19	8.389	8.954	27.541	3.822	1.093	59.855	976	755

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen

2023

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	3.393,00			867,00	Entnahme Zwischenlager	4.260,00
Braunschweig, Stadt	350.000	3.393,00			867,00		4.260,00

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	1.277,00		29,98		Zwischenlager	643,00		1.276,00		4.260,00		
					Verregnung	1.064,00						
Braunschweig, Stadt	1.277,00		29,98			1.707,00		1.276,00		4.260,00		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Salzgitter-Bad	35.000	339,80			4,50	Salzgitter (Groß Mahner)	344,30
Salzgitter-Nord	150.000	1.204,30			55,54	Entnahme Zwischenlager	1.259,84
Salzgitter-Groß Mahner	700	4,50	4,50	Salzgitter-Bad			
Salzgitter, Stadt	185.700	1.548,60	4,50		60,04		1.604,14

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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							344,30			344,30		
Salzgitter-Nord	55,54		4,41				1.204,30			1.259,84		
Salzgitter-Groß Mahner												
Salzgitter, Stadt	55,54		3,46				1.548,60			1.604,14		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	1.582,72			252,21	Königslutter, Entn. Zwischenlager	1.834,93
Wolfsburg, Stadt	170.000	1.582,72			252,21		1.834,93

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	39,25	1.144,30	651,38		1.834,93		
Wolfsburg, Stadt						39,25	1.144,30	651,38		1.834,93		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	31,24			86,99	Entnahme Vererdungsbeet	118,23
Dedelsdorf	1.000	12,60					12,60
Gifhorn	95.000	560,00					560,00
Hankensbüttel	55.000	470,12					470,12
Isenbüttel	16.000	217,10					217,10
Oerrel KT	7.000	87,77	87,77	Bremervörde			
Leiferde	4.500	67,49					67,49
Müden/Aller (Flettmar)	16.000	197,54					197,54
Steinhorst	3.000	21,94					21,94
Sassenburg (Westerbeck)	14.000	173,73					173,73
Wesendorf	12.000	159,80					159,80
Wittingen	23.000	202,81					202,81
Gifhorn	250.500	2.202,14	87,77		86,99		2.201,36

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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					Vererdung	31,24				118,23		
					Zwischenlager	86,99						
Dedelsdorf	12,60		100,00							12,60		
Gifhorn					Kompostierung	560,00				560,00		
Hankensbüttel								470,12		470,12		
Isenbüttel	174,68		80,46					42,42		217,10		
Oerrel KT												
Leiferde	67,49		100,00							67,49		
Müden/Aller (Flettmar)	43,48		22,01					154,06		197,54		
Steinhorst								21,94		21,94		
Sassenburg (Westerbeck)	127,62		73,46					46,11		173,73		
Wesendorf								159,80		159,80		
Wittingen	121,51		59,91					81,30		202,81		
Gifhorn	547,38		24,87			678,23		975,75		2.201,36		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	113,91						113,91
Bad Sachsa	13.500	25,11						25,11
Bovenden	14.000	274,03			88,55	Entnahme Zwischenlager		362,58
Bursfelde	110	1,44	1,44	Hann. Münden				
Dransfeld	8.000	126,59						126,59
Duderstadt	36.000	420,63						420,63
Förste	19.750	203,00						203,00
Gieboldehausen	13.000	35,41						35,41
Glashütte	100	1,12	1,12	Hann. Münden				
Göttingen	205.000	2.682,56						2.682,56
Hedemünden	5.350	25,20	25,20	Hann. Münden				
Hann. Münden	45.000	300,00			27,76	Hedemünden, Glashütte, Bursfelde		327,76
Herzberg	25.000	263,20			6,00	Entnahme Zwischenlager		269,20
Osterode am Harz	25.000	240,00						240,00
Rhumspringe	8.600	89,16						89,16
Rollshausen	15.000	187,31						187,31
Scharzfeld	42.000	171,44			20,00	Entnahme Zwischenlager		191,44
Speele	4.100	25,74						25,74
Uschlag	9.800	124,49						124,49
Walkenried	16.000	125,61						125,61
Wulften	12.000	397,10						397,10
Göttingen	529.310	5.833,05	27,76		142,31			5.947,60

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	113,91				113,91		
Bad Sachsa	25,11		100,00							25,11		
Bovenden	181,64		50,10		Zwischenlager	180,94				362,58		
Bursfelde												
Dransfeld	126,59		100,00							126,59		
Duderstadt	420,63		100,00							420,63		
Förste					Vererdung	203,00				203,00		
Gieboldehausen	35,41		100,00							35,41		
Glashütte												
Göttingen					Zwischenlager	240,95	2.441,61			2.682,56		
Hedemünden												
Hann. Münden							327,76			327,76		
Herzberg	190,23		70,66		Zwischenlager	78,97				269,20		
Osterode am Harz							240,00			240,00		
Rhumspringe	89,16		100,00							89,16		
Röllshausen	187,31		100,00							187,31		
Scharzfeld					Zwischenlager	70,00	121,44			191,44		
Speele	25,74		100,00							25,74		
Uschlag	124,49		100,00							124,49		
Walkenried	125,61		100,00							125,61		
Wulften	360,46		90,77		Zwischenlager	36,64				397,10		
Göttingen	1.892,38		31,82			924,41	3.130,81			5.947,60		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Goslar	98.000	561,90			66,60	Liebenburg-West, Stapelburg		628,50
Hohegeiß	4.300	18,27	18,27	KA Rübeland (SA)				
Innerstetal	70.000	387,20						387,20
Liebenburg Ost (Klein Mahner)	10.000	163,00						163,00
Liebenburg West (Othfresen)	5.000	27,90	27,90	Goslar				
Bad Harzburg-Radauanger	40.000	1.606,64						1.606,64
Seesen	36.000	475,00			318,00	Entnahme Zwischenlager		793,00
Vienenburg	15.000	89,64			1.136,68	Vererdungsbeet		1.226,32
Goslar	278.300	3.329,55	46,17		1.521,28			4.804,66

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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							628,50			628,50		
Hohegeiß												
Innerstetal							387,20			387,20		
Liebenburg Ost (Klein Mahner)					Kompostierung	163,00				163,00		
Liebenburg West (Othfresen)												
Bad Harzburg-Radauanger	758,46	95,85	53,17		Landschaftsbau	335,34	416,99			1.606,64		
Seesen	401,00		50,57		Zwischenlager	392,00				793,00		
Vienenburg					Vererdung	89,64	1.136,68			1.226,32		
Goslar	1.159,46	95,85	26,13			979,98	2.569,37			4.804,66		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Bahrdorf	9.820	110,94			579,21	Danndorf, Entn. Vererdungsbeet und Zwischenlager	690,15
Büddenstedt	4.400	30,57	13,51	Helmstedt			17,06
Danndorf	5.500	89,54	89,54	Bahrdorf			
Grasleben	8.000	102,26	102,26	Mariental			
Helmstedt	55.000	253,65			65,48	Büddenstedt, Söllingen	319,13
Königslutter	22.000	203,42	222,55	Wolfsburg	83,95	Entnahme Zwischenlager	64,82
Lehre	16.000	83,59			37,48	Cremlingen, Weddel	121,07
Mariental	3.500	10,12			505,85	Grasleben, Ahmstorf T., Entn. Vererdungsbeet, Zwischenlager	515,97
Schöningen	20.000	247,16					247,16
Söllingen	6.700	51,97	51,97	Helmstedt			
Süplingenbung	9.930	181,54					181,54
Helmstedt	160.850	1.364,76	479,83		1.271,97		2.156,90

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	63,58	259,19	46,77		Vererdung	200,48				690,15		
					Zwischenlager	166,90						
Büddenstedt					Zwischenlager	17,06				17,06		
Danndorf												
Grasleben												
Helmstedt		319,13	100,00							319,13		
Königslutter					Zwischenlager	64,82				64,82		
Lehre	21,45		17,72		Zwischenlager	10,87				121,07		
					Kompostierung	88,75						
Mariental	87,16		16,89		Vererdung	361,42				515,97		
					Zwischenlager	67,39						
Schöningen					Vererdung	247,16				247,16		
Söllingen												
Süpplingenburg	181,54		100,00							181,54		
Helmstedt	353,73	578,32	43,21			1.224,85				2.156,90		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	585,16			84,06	Entnahme Zwischenlager	669,22
Bodenfelde	5.500	35,74					35,74
Dassel	15.500	133,97					133,97
Einbeck	72.000	502,03			25,00	Andershausen, Beeketal, Naesen, Stroit, Wenzen	527,03
Fredelsloh	2.000	15,80					15,80
Kalefeld	10.000	95,60					95,60
Katlenburg	19.000	263,50			376,00	Entnahme Vererdungsbeet	639,50
Kreiensen	10.000	133,06					133,06
Markoldendorf	9.800	69,02					69,02
Moringen	6.500	109,03					109,03
Nörten-Hardenberg	25.000	619,80					619,80
Northeim	75.000	466,81			81,30	Entnahme Zwischenlager	548,11
Parsen	5.500	89,42					89,42
Uslar	20.000	172,73			100,00	Entnahme Zwischenlager	272,73
Northeim	298.800	3.291,67			666,36		3.958,03

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	669,04		99,97		Zwischenlager	0,18				669,22		
Bodenfelde	35,74		100,00							35,74		
Dassel	133,97		100,00							133,97		
Einbeck	22,35		4,24		Kompostierung	504,68				527,03		
Fredelsloh	15,80		100,00							15,80		
Kalefeld					Vererdung	95,60				95,60		
Katlenburg	354,00	22,00	58,80		Vererdung	263,50				639,50		
Kreiensen	95,48		71,76				37,58			133,06		
Markoldendorf	69,02		100,00							69,02		
Moringen							109,03			109,03		
Nörten-Hardenberg	619,80		100,00							619,80		
Northeim	459,77		83,88		Zwischenlager	88,34				548,11		
Parsen	13,82		15,46				75,60			89,42		
Uslar	172,73		63,33		Zwischenlager	100,00				272,73		
Northeim	2.661,52	22,00	67,80			1.052,30	222,21			3.958,03		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Abbensen	3.500	46,24	46,24	Peine, Edemissen			
Alvesse	1.000	27,74	8,07	Peine			19,67
Baddeckenstedt	9.800	177,30			262,36	Entnahme Vererdungsbeet	439,66
Edemissen	8.800	74,99	44,68	Peine	155,33	Abbensen, Alvesse, Plockhorst, Wipshausen, Entn. Zwischenlager	185,64
Gadenstedt	12.500	110,09			54,22	Münstedt	164,31
Gr. Lafferde	3.500	22,88					22,88
Lengede	16.000	233,34					233,34
Mehrum	7.000	52,10					52,10
Münstedt	4.000	54,22	54,22	Gadenstedt			
Peine	90.000	980,00					980,00
Plockhorst	1.900	15,46	15,46	Peine, Edemissen			
Soßmar	12.000	162,83	1,72	Zuckerfabrik Clauen			161,11
Wahle	19.500	227,09			55,30	Entnahme Zwischenlager	282,39
Wipshausen	2.000	8,74	8,74	Edemissen			
Peine	191.500	2.193,02	179,13		527,21		2.541,10

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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							19,67			19,67		
Baddeckenstedt					Vererdung	177,30	102,07			439,66		
					Zwischenlager	160,29						
Edemissen					Kompostierung	53,87	131,77			185,64		
Gadenstedt							164,31			164,31		
Gr. Lafferde					Vererdung	22,88				22,88		
Lengede	130,30		55,84		Kompostierung	103,04						233,34
Mehrum					Kompostierung	52,10				52,10		
Münstedt												
Peine							610,00	370,00		980,00		
Plockhorst												
Soßmar					Vererdung	161,11				161,11		
Wahle					Vererdung	172,60	109,79			282,39		
Wipshausen												
Peine	130,30		5,13			903,19	1.137,61	370,00		2.307,76		233,34

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Beuchte	500	5,90					5,90
Cremlingen	7.000	57,64	22,48	Lehre			35,16
Gr.Biewende	4.430	81,58					81,58
Kissenbrück	7.500	99,84					99,84
Lutter	10.000	46,08					46,08
Schlade	14.000	139,00	3,40	Nordzucker, Werk Schlade	613,00	Entnahme Vererdungsbeet	748,60
Schöppenstedt	18.000	121,48					121,48
Sicke	21.000	211,35					211,35
Weddel	10.500	90,39	15,00	Lehre			75,39
Wittmar	4.500	64,76					64,76
Wolfenbüttel	98.000	697,52					697,52
Wolfenbüttel	195.430	1.615,54	40,88		613,00		2.187,66

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Beuchte					Kläerteich	5,90				5,90		
Cremlingen	35,16		100,00							35,16		
Gr.Biewende	81,58		100,00							81,58		
Kissenbrück					Kompostierung	99,84				99,84		
Lutter							46,08			46,08		
Schladen					Vererdung	135,60				748,60		
					Gemischherst.	613,00						
Schöppenstedt	121,48		100,00							121,48		
Sicke				105,54	Vererdung	105,81				211,35		
Weddel	75,39		100,00							75,39		
Wittmar									64,76	64,76		
Wolfenbüttel							212,53	310,45	174,54	697,52		
Wolfenbüttel	313,61		14,34	105,54		960,15	258,61	310,45	239,30	2.187,66		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	260,29					260,29
Bassum	21.500	277,85	39,10	Oldenburg			238,75
Diepholz	35.000	334,90					334,90
Ehrenburg	3.000	37,43	33,33	Sulingen			4,10
Kirchdorf	5.000	74,50	63,95	Sulingen	4,20	Entnahme Zwischenlager	14,75
Lembruch	17.500	152,84					152,84
Rehden	10.000	126,72					126,72
Siedenburg	5.000	44,41					44,41
Sulingen	21.000	248,79			160,23	Ehrenburg, Kirchdorf, Entn. Zwischenlg.	409,02
Syke	49.500	271,22					271,22
Twistringen	20.000	237,35	104,55	Oldenburg			132,80
Wagenfeld	25.000	144,68					144,68
Diepholz	231.000	2.210,98	240,93		164,43		2.134,48

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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							260,29			260,29		
Bassum	238,75		100,00							238,75		
Diepholz				334,90						334,90		
Ehrenburg					Zwischenlager	4,10				4,10		
Kirchdorf	6,35		43,05		Zwischenlager	8,40				14,75		
Lembruch				30,28	Gemischerstell.	74,66			18,52	152,84		
					Zwischenlager	29,38						
Rehden	76,36		60,26				50,36			126,72		
Siedenburg	44,41		100,00							44,41		
Sulingen				12,31	Zwischenlager	57,76	18,41	314,40	6,14	409,02		
Syke	55,51		20,47				20,37		195,34	271,22		
Twistringen	132,80		100,00							132,80		
Wagenfeld	144,68		100,00							144,68		
Diepholz	698,86		32,74	377,49		174,30	349,43	314,40	220,00	2.134,48		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Bad Münder	21.500	237,35			89,84	Eimbeckhausen		327,19
Bad Pyrmont-Lügde	65.000	394,00			58,10	Elbrinxen/Rischenau		452,10
Coppenbrügge	6.000	45,90						45,90
Eimbeckhausen	10.000	89,84	89,84	Bad Münder				
Hamel	200.000	3.215,02			743,78	Entnahme Zwischenlager		3.958,80
Hess.Oldendorf	35.000	679,21			339,33	Entnahme Zwischenlager		1.018,54
Kirchohsen	23.000	576,00			61,49	Entnahme Zwischenlager		637,49
Quanthof (AWP)	24.000	279,29			253,73	Entnahme Zwischenlager		533,02
Hamel-Pyrmont	384.500	5.516,61	89,84		1.546,27			6.973,04

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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							327,19			327,19		
Bad Pyrmont-Lügde							452,10			452,10		
Coppenbrügge					Kompostierung	45,90				45,90		
Eimbeckhausen												
Hameln	743,78		18,79		Kompostierung	3.215,02				3.958,80		
Hess.Oldendorf	742,27		72,88		Zwischenlager	276,27				1.018,54		
Kirchohsen	637,49		100,00							637,49		
Quanthof (AWP)	191,50	62,23	47,60		Zwischenlager	279,29				533,02		
Hameln-Pyrmont	2.315,04	62,23	34,09			3.816,48	779,29			6.973,04		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	112,80					112,80
Avista Oil	30.000	148,68			133,02	Dollbergen, Entnahme Zwischenlager	281,70
Basse	15.000	176,12	80,00	Helstorf, Empede	9,00	Entnahme Zwischenlager	105,12
Bennigsen	12.000	110,20	110,20	Springe			
Bissendorf	35.000	677,05			196,00	Entnahme Zwischenlager	873,05
Burgdorf	35.000	432,66					432,66
Burgwedel	27.000	266,03			42,60	Fuhrberg, Entnahme Zwischenlager	308,63
Dollbergen	9.999	81,72	81,72	Avista Oil Dollbergen			
Eldagsen	15.000	130,12	130,12	Springe			
Evestorf	17.500	245,10					245,10
Fuhrberg	2.500	21,60	21,60	Burgwedel			
Goltern	67.000	403,69					403,69
Gümmerwald	750.000	6.525,65			6.006,43	Herrenhausen, Entn. Zwischenlager	12.532,08
Hämelerwald	5.000	59,47					59,47
Hänigsen	11.000	107,11			142,62	Entnahme Vererdungsbeet	249,73
Helstorf	8.500	41,75			125,00	Basse, Entnahme Zwischenlager	166,75
H.-Herrenhausen	500.000	5.088,83	5.088,83	Gümmerwald			
Langenhagen	150.000	1.211,10					1.211,10
Lehrte	48.000	728,20					728,20
Luthe	75.000	395,43					395,43
Empede (früher Neustadt)	41.000	259,39			230,00	Basse, Entnahme Zwischenlager	489,39
Pattensen	25.000	6.301,00	6.301,00	Hildesheim			
Resse	5.000	28,68					28,68
Sehnde	46.000	462,74					462,74
Sievershausen	4.200	65,98					65,98
Springe	33.000	230,32			240,32	Bennigsen, Eldagsen	470,64
Uetze	20.000	260,98					260,98
Hannover	1.997.599	24.572,40	11.813,47		7.124,99		19.883,92

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	112,80				112,80		
Avista Oil	281,70		100,00							281,70		
Basse	96,12		91,44		Zwischenlager	9,00				105,12		
Bennigsen												
Bissendorf	666,29		76,32		Zwischenlager	206,76				873,05		
Burgdorf					Kompostierung	183,73		248,93		432,66		
Burgwedel	293,63		95,14		Zwischenlager	15,00				308,63		
Dollbergen												
Eldagsen												
Evestorf	63,59		25,94		Kompostierung	181,51				245,10		
Fuhrberg												
Goltern					Kompostierung	403,69				403,69		
Gümmerswald	503,02	604,64	8,84		Zwischenlager	2.001,38		9.423,04		12.532,08		
Hämelerwald					Vererdung	59,47				59,47		
Hänigsen					Vererdung	107,11				249,73		
					Kompostierung	142,62						
Helstorf	86,75		52,02		Zwischenlager	80,00				166,75		
H.-Herrenhausen												
Langenhagen					Kompostierung	1.211,10				1.211,10		
Lehrte					Vererdung	728,20				728,20		
Luthe	327,44		82,81					67,99		395,43		
Empede (früher Neustadt)	279,39		57,09		Zwischenlager	210,00				489,39		
Pattensen												
Resse	28,68		100,00							28,68		
Sehnde	262,74		56,78		Zwischenlager	200,00				462,74		
Sievershausen					Vererdung	65,98				65,98		
Springe	285,73		60,71		Zwischenlager	184,91				470,64		
Uetze					Vererdung	260,98				260,98		
Hannover	3.175,08	604,64	19,01			6.364,24	67,99	9.671,97		19.883,92		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Alfeld	41.800	262,00					262,00
Algermissen	20.000	134,04					134,04
Elze	35.000						
Freden	7.500	32,75					32,75
Giesen	19.000	448,51	79,21	Hildesheim			369,30
Gronau	40.000	591,59					591,59
Groß Dungen (Salzdetfurth)	16.000	190,00					190,00
Harsum	16.000	385,91					385,91
Hildesheim	240.000	1.488,00					1.488,00
Holle	9.500	50,66					50,66
Lamspringe	5.000	96,38					96,38
Nordstemmen	18.000	188,00			89,86	Entnahme Zwischenlager	277,86
Östrum	25.000	689,77					689,77
Sarstedt	34.000	221,01					221,01
Schellerten	34.000	157,96					157,96
Söhlde	15.000	72,05			19,00	Entnahme Zwischenlager	91,05
Werder	19.500	215,00			115,00	Entnahme Zwischenlager	330,00
Hildesheim	595.300	5.223,63	79,21		223,86		5.368,28

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	262,00				262,00		
Algermissen					Kompostierung	134,04				134,04		
Elze			#DIV/0!									
Freden							32,75			32,75		
Giesen	281,93		76,34		Kompostierung	87,37				369,30		
Gronau	391,59		66,19		Zwischenlager	200,00				591,59		
Groß Düngen (Salzdetfurth)					Kompostierung	190,00				190,00		
Harsum	277,81		71,99		Zwischenlager	108,10				385,91		
Hildesheim	489,06		32,87		Zwischenlager	196,00				1.488,00		
					Kompostierung	802,94						
Holle							50,66			50,66		
Lamspringe	96,38		100,00							96,38		
Nordstemmen	89,86		32,34		Zwischenlager	188,00				277,86		
Östrum	689,77		100,00							689,77		
Sarstedt							221,01			221,01		
Schellerten					Vererdung	157,96				157,96		
Söhle					Kompostierung	91,05				91,05		
Werder	260,00		78,79		Zwischenlager	70,00				330,00		
Hildesheim	2.576,40		47,99			2.487,46	304,42			5.368,28		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	
Bodenwerder	17.500	152,59	7,63	Brevörde			144,96	
Boffzen	9.500	124,74	124,74	Beverungen (NRW)				
Brevörde	8.500	81,57			7,63	Bodenwerder	89,20	
Delligsen	14.000	93,76			20,00	Entnahme Zwischenlager	113,76	
Denkieshausen	100	3,08	3,08	Stadtoldendorf				
Dölme	250	2,67	2,67	Holzminden				
Eimen	2.200	11,72	11,72	Eschershausen				
Eschershausen	13.000	151,97			31,58	Lenne, Eimen	183,55	
Forstbachtal (Lütgenade)	2.700	65,60	65,60	Holzminden				
Holzminden	150.000	1.582,70			117,78	Mühlenberg, Neuenhause, Dölme, Silberborn, Forstbachtal, Reileifzen	1.700,48	
Lenne	1.500	19,86	19,86	Eschershausen				
Mühlenberg	250	2,80	2,80	Holzminden				
Neuhaus	5.000	21,78	21,78	Holzminden				
Silberborn	1.000	23,36	23,36	Holzminden				
Reileifzen	500	1,57	1,57	Holzminden				
Stadtoldendorf	12.500	138,24			3,08	Denkieshausen	141,32	
Holzminden	238.500	2.478,01	284,81		180,07		2.373,27	

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	144,96				144,96		
Boffzen												
Brevörde					Vererdung	89,20				89,20		
Delligsen	77,88		68,46		Kompostierung	35,88				113,76		
Denkieshausen												
Dölme												
Eimen												
Eschershausen					Vererdung	183,55				183,55		
Forstbachtal (Lütgenade)												
Holzminden							1.700,48			1.700,48		
Lenne												
Mühlenberg												
Neuhaus												
Silberborn												
Reileifzen												
Stadtoldendorf					Vererdung	141,32				141,32		
Holzminden	77,88		3,28			594,91	1.700,48			2.373,27		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	37,64					37,64
Drakenburg	18.000	281,80					281,80
Eystrup	16.000	210,66					210,66
Hoya	9.500	140,08					140,08
Leese	1.800	18,89					18,89
Leeseringen	9.000	96,36					96,36
Lemke	30.000	279,83					279,83
Nienburg	160.000	1.440,00					1.440,00
Rehburg Stadt	70.000	499,20					499,20
Steimbke	8.600	98,71					98,71
Steyerberg	9.000	72,14			15,00	Entnahme Zwischenlager	87,14
Stolzenau	9.350	155,39					155,39
Uchte	8.400	83,20					83,20
Nienburg	356.450	3.413,90			15,00		3.428,90

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	37,64		100,00							37,64		
Drakenburg	186,80		66,29		Zwischenlager	32,00			63,00	281,80		
Eystrup	210,66		100,00							210,66		
Hoya	140,08		100,00							140,08		
Leese	18,89		100,00							18,89		
Leeseringen	96,36		100,00							96,36		
Lemke	181,59		64,89		Zwischenlager	85,24		13,00		279,83		
Nienburg							1.440,00			1.440,00		
Rehburg Stadt	499,20		100,00							499,20		
Steimbke	98,71		100,00							98,71		
Steyerberg	72,14		82,79		Zwischenlager	15,00				87,14		
Stolzenau	107,69		69,30		Zwischenlager	41,20			6,50	155,39		
Uchte							83,20			83,20		
Nienburg	1.649,76		48,11			173,44	1.523,20	13,00	69,50	3.428,90		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Auetal	8.000	102,90					102,90
Bückeburg	33.000	472,00					472,00
Friedrichswald	250	4,72	4,72	Rinteln			
Goldbeck	1.000	5,63	5,63	Rinteln			
Haste	8.500	97,85	97,85	Bad Nenndorf			
Lindhorst	15.000	92,86					92,86
Bad Nenndorf	21.000	212,52			97,85	Haste	310,37
Rinteln	80.000	302,65			351,87	Friedrichswald, Goldbeck, Entnahme Zwischenlager	654,52
Rodenberg	26.000	454,31			68,25	Entnahme Zwischenlager	522,56
Sachsenhagen (Reiherwald)	15.000	121,68					121,68
Stadthagen	42.000	1.045,34					1.045,34
Vehlen	30.000	476,44					476,44
Volksdorf	26.000	347,56					347,56
Schaumburg	305.750	3.736,46	108,20		517,97		4.146,23

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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					Vererdung	102,90				102,90		
Bückeberg	305,00		64,62		Zwischenlager	167,00				472,00		
Friedrichswald												
Goldbeck												
Haste												
Lindhorst	92,86		100,00							92,86		
Bad Nenndorf	310,37		100,00							310,37		
Rinteln	476,19		72,75		Zwischenlager	178,33				654,52		
Rodenberg	364,16		69,69		Zwischenlager	158,40				522,56		
Sachsenhagen (Reiherwald)							121,68			121,68		
Stadthagen	1.001,25	44,09	100,00							1.045,34		
Vehlen	246,10		51,65		Zwischenlager	230,34				476,44		
Volksdorf	63,82		18,36		Zwischenlager	28,66	255,08			347,56		
Schaumburg	2.859,75	44,09	70,04			865,63	376,76			4.146,23		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	122,10					122,10
Bergen-Hohne	9.000	21,85					21,85
Celle	120.000	941,71			602,52	Entnahme Zwischenlager	1.544,23
Eschede	9.000	78,38			22,15	Entnahme Zwischenlager	100,53
Eversen	6.000	61,80					61,80
Faßberg	22.000	147,38			89,24	Entnahme Zwischenlager	236,62
Hambühren	16.000	156,51			6,69	Entnahme Zwischenlager	163,20
Hermannsburg	12.000	79,89					79,89
Lachendorf	24.000	139,21			23,80	Entnahme Zwischenlager	163,01
Wathlingen	22.000	277,86			445,57	Entnahme Vererdungsbeet	723,43
Wienhausen	17.000	147,16			41,42	Entnahme Zwischenlager	188,58
Winsen/Aller	25.000	320,23			168,50	Entnahme Zwischenlager	488,73
Celle	307.000	2.494,08			1.399,89		3.893,97

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	122,10		100,00							122,10		
Bergen-Hohne							21,85			21,85		
Celle	337,71	816,52	74,74		Zwischenlager	390,00				1.544,23		
Eschede	72,12		71,74		Zwischenlager	28,41				100,53		
Eversen	61,80		100,00							61,80		
Faßberg	164,02		69,32		Zwischenlager	72,60				236,62		
Hambühren					Zwischenlager	11,22	32,07	66,17	53,74	163,20		
Hermannsburg	79,89		100,00							79,89		
Lachendorf	87,30		53,55		Zwischenlager	13,92	24,34	37,45		163,01		
Wathlingen					Vererdung	277,86				723,43		
					Zwischenlager	445,57						
Wienhausen	99,40		52,71		Zwischenlager	49,77		29,43	9,98	188,58		
Winsen/Aller	363,19		74,31		Zwischenlager	125,54				488,73		
Celle	1.387,53	816,52	56,60			1.414,89	78,26	133,05	63,72	3.893,97		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	
Bederkesa	12.400	159,00	159,00	ZKA Bremerhaven			
Beverstedt	20.000	135,00					135,00
ARA Cuxhaven	400.000	2.317,59			2.370,00	Entnahme Zwischenlager	4.687,59
Hemmoor	20.000	131,37					131,37
KT Geestenseth	5.100	37,44			11,08	Entnahme Zwischenlager	48,52
KT Köhlen	1.700	10,00					10,00
KT Lamstedt	7.000	53,14	53,14	BEG Bremerhaven			
Nordholz	18.000	297,00	297,00	ZKA Bremerhaven			
Oberndorf	2.000	15,37					15,37
Sandstedt	13.000	146,48	146,48	Oldenburg			
Schiffdorf	12.850	178,76			0,15	Entnahme Zwischenlager	178,91
Wanna	2.200	21,00	10,00	BEG Bremerhaven	10,00	Entnahme Zwischenlager	21,00
Cuxhaven	514.250	3.502,15	665,62		2.391,23		5.227,76

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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												
Beverstedt				135,00						135,00		
ARA Cuxhaven	1.002,59	811,00	38,69		Zwischenlager	1.281,00	521,00	1.072,00		4.687,59		
Hemmoor				21,86			109,51			131,37		
KT Geestenseth				41,04	Zwischenlager	7,48				48,52		
KT Köhlen					Zwischenlager	10,00				10,00		
KT Lamstedt												
Nordholz												
Oberndorf	15,37		100,00							15,37		
Sandstedt												
Schiffdorf				178,91						178,91		
Wanna				10,00	Zwischenlager	11,00				21,00		
Cuxhaven	1.017,96	811,00	34,99	386,81		1.309,48	630,51	1.072,00		5.227,76		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Hollenstedt	12.500	229,95					229,95
Marschacht	20.000	141,00			443,07	Entnahme Vererdungsbeet	584,07
Obere Este	30.000	416,00			106,00	Entnahme Zwischenlager	522,00
Salzhausen	18.600	197,00					197,00
Seevetal	165.000	1.698,33					1.698,33
Winsen/Luhe	50.000	467,21					467,21
Harburg	296.100	3.149,49			549,07		3.698,56

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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								229,95		229,95		
Marschacht		443,07	75,86		Vererdung	141,00				584,07		
Obere Este		421,00	80,65		Zwischenlager	101,00				522,00		
Salzhausen					Vererdung	197,00				197,00		
Seevetal							644,77	1.053,56		1.698,33		
Winsen/Luhe							467,21			467,21		
Harburg		864,07	23,36			439,00	1.111,98	1.283,51		3.698,56		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Dannenberg	20.000	153,67					153,67
Gartow-Laasche	22.000	244,82			97,00	Entnahme Zwischenlager	341,82
Hitzacker	7.500	52,52					52,52
KT Schnackenburg	700	20,82					20,82
Lüchow	150.000	851,40					851,40
Neu Darchau	4.500	20,03					20,03
Zernien	1.000	8,48					8,48
Lüchow-Dannenberg	205.700	1.351,74			97,00		1.448,74

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	153,67		100,00							153,67		
Gartow-Laasche	160,16		46,86		Zwischenlager	181,66				341,82		
Hitzacker	52,52		100,00							52,52		
KT Schnackenburg	20,82		100,00							20,82		
Lüchow							851,40			851,40		
Neu Darchau	20,03		100,00							20,03		
Zernien	8,48		100,00							8,48		
Lüchow-Dannenberg	415,68		28,69			181,66	851,40			1.448,74		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Amelinghausen	15.000	22,46			43,84	Entnahme Zwischenlager	66,30
Bleckede	14.000	195,92					195,92
Lüneburg	325.000	2.449,26			608,61	Entnahme Zwischenlager	3.057,87
Dahlemburg (Molda I)	20.000	109,16			124,39	Entnahme Zwischenlager	233,55
Neetze	10.000	57,60					57,60
Zeetze	7.600	68,07					68,07
Lüneburg	391.600	2.902,47			776,84		3.679,31

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	43,84		66,12		Vererdung	22,46				66,30		
Bleckede					Vererdung	195,92				195,92		
Lüneburg	1.462,07		47,81		Zwischenlager	967,68				3.057,87		
					Gemischerst.	628,12						
Dahlenburg (Molda I)					Zwischenlager	109,16	92,16	32,23		233,55		
Neetze	57,60		100,00							57,60		
Zeetze		62,35	91,60		Zwischenlager	5,72				68,07		
Lüneburg	1.563,51	62,35	44,19			1.929,06	92,16	32,23		3.679,31		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Grasberg	7.200	97,00	97,00	Hambergen			
Hambergen	13.300	199,00			401,00	Grasberg, Worpswede, Entnahme Zwischenlager	600,00
Osterholz-Scharmbeck	64.000	445,14			42,20	Entnahme Zwischenlager	487,34
Worpswede	13.500	149,00	149,00	Hambergen			
Osterholz	98.000	890,14	246,00		443,20		1.087,34

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	114,00	486,00			600,00		
Osterholz-Scharmbeck					Zwischenlager	7,50	479,84			487,34		
Worpswede												
Osterholz						121,50	965,84			1.087,34		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Bothel	10.000	131,76					131,76
Bremervörde	30.000	62,96			87,77	KT Oerel/Geestquelle	150,73
Elsdorf (Heideblume-Molk.)	30.000	732,30					732,30
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
Lauenbrück	15.000	188,00					188,00
Mulmshorn	16.500	33,00					33,00
Rockstedt	3.000	18,82					18,82
Rotenburg	48.000	336,00					336,00
Scheeßel	18.000	234,09					234,09
Selsingen	9.800	64,98			173,23	Entnahme Vererdungsbeet	238,21
Sittensen	40.000	213,29			87,70	Entnahme Zwischenlager	300,99
Sottrum	14.600	248,33					248,33
Tarmstedt	11.000	154,00			75,00	Entnahme Zwischenlager	229,00
Visselhövede	14.900	87,00					87,00
Zeven	100.000	860,00			66,00	Entnahme Zwischenlager	926,00
Rotenburg	374.600	3.496,20			520,54		4.016,74

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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					Vererdung	131,76				131,76		
Bremervörde								150,73		150,73		
Elsdorf (Heideblume-Molk.)					Kompostierung	642,31		89,99		732,30		
Gnarrenburg							152,51			152,51		
KT Byhusen					Kläerteich	5,00				5,00		
KT Farven					Kläerteich	5,00				5,00		
Lauenbrück					Vererdung	188,00				188,00		
Mulmshorn				33,00						33,00		
Rockstedt	18,82		100,00							18,82		
Rotenburg							336,00			336,00		
Scheeßel							234,09			234,09		
Selsingen					Vererdung	64,98	173,23			238,21		
Sittensen	182,27		60,56		Zwischenlager	118,72				300,99		
Sottrum					Vererdung	248,33				248,33		
Tarmstedt	146,00		63,76		Zwischenlager	83,00				229,00		
Visselhövede					Vererdung	87,00				87,00		
Zeven					Kompostierung	926,00				926,00		
Rotenburg	347,09		8,64	33,00		2.500,10	895,83	240,72		4.016,74		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Bomlitz	210.000	4.492,22			1.305,91	Entnahme Zwischenlager	5.798,13
Bad Fallingbostal	88.000	568,00					568,00
Hodenhagen	10.000	129,20	129,20	Soltau			
Munster	40.000	822,85			51,00	Entnahme Zwischenlager	873,85
Neuenkirchen (HK)	9.500	109,39			3,80	Entnahme Zwischenlager	113,19
Oerbke	9.000	69,67					69,67
Rethem	6.000	45,74					45,74
Schneverdingen	35.000	291,36			20,75	Entnahme Zwischenlager	312,11
Schwarmstedt	22.000	80,59			2.077,09	Entnahme Vererdungsbeet	2.157,68
Soltau	47.500	250,17			129,20	Hodenhagen	379,37
Steinbeck (ARA Bispingen)	16.500	169,97			86,16	Entnahme Zwischenlager	256,13
Walsrode	40.000	476,57					476,57
Wietzendorf	9.750	53,98			41,17	Entnahme Zwischenlager	95,15
Heidekreis	543.250	7.559,71	129,20		3.715,08		11.145,59

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	3.311,41	237,96	61,22		Zwischenlager	744,00	1.504,76			5.798,13		
Bad Fallingbostal	90,00		15,85				478,00			568,00		
Hodenhagen												
Munster					Zwischenlager	94,63	779,22			873,85		
Neuenkirchen (HK)	13,60		12,02				51,31	48,28		113,19		
Oerbke	69,67		100,00							69,67		
Rethem							45,74			45,74		
Schneverdingen	33,42		10,71				189,64	89,05		312,11		
Schwarmstedt	565,69	824,20	64,42		Zwischenlager	117,10			75,69	2.157,68		
					Kompostierung	575,00						
Soltau	5,43		1,43				373,94			379,37		
Steinbeck (ARA Bispingen)	185,40		72,39		Zwischenlager	70,73				256,13		
Walsrode							476,57			476,57		
Wietzendorf	95,15		100,00							95,15		
Heidekreis	4.369,77	1.062,16	48,74			1.601,46	3.899,18	213,02		11.145,59		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
ARA Fredenbeck	20.000	200,88					200,88
Ahlerstedt	6.000	80,00	80,00	Harsefeld			
Drochtersen	7.500	107,28	75,00	ZKA Bremerh., ZKA Hamburg	82,72	Entnahme Zwischenlager	115,00
Gräpel	1.400	200,00					200,00
Harsefeld	23.000	178,02			105,00	Ahlerstadt, Entr. Zwischenlager	283,02
KT Wischhafen	6.600	61,95			26,22	Entnahme Zwischenlager	88,17
Oldendorf	4.400	297,16					297,16
Stade	200.000	883,08					883,08
Steinkirchen	46.000	432,00					432,00
Stade	314.900	2.440,37	155,00		213,94		2.499,31

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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				11,94			188,94			200,88		
Ahlerstedt												
Drochtersen					Zwischenlager	115,00				115,00		
Gräpel					Zwischenlager	200,00				200,00		
Harsefeld	68,15		24,08				58,47	156,40		283,02		
KT Wischhafen	69,92		79,30		Zwischenlager	18,25				88,17		
Oldendorf							297,16			297,16		
Stade								883,08				883,08
Steinkirchen								432,00		432,00		
Stade	138,07		5,52	11,94		333,25	544,57	1.471,48		1.616,23		883,08

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	142,17	142,17	Uelzen	7,70	Entnahme Zwischenlager	7,70
Eimke	1.640	39,18	39,18	Uelzen			
Hohenbostel	9.000	98,50					98,50
Medingen	28.500	245,15					245,15
Rosche	11.000	146,00					146,00
Suderburg	7.400	105,12	105,12	Uelzen			
Uelzen	98.000	653,29			320,12	Eimke, Ebstorf, Suderburg, Zwischenl.	973,41
Wrestedt	11.600	174,00					174,00
Uelzen	182.140	1.603,41	286,47		327,82		1.644,76

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	7,70		100,00							7,70		
Eimke												
Hohenbostel	98,50		100,00							98,50		
Medingen								245,15		245,15		
Rosche					Vererdung	146,00				146,00		
Suderburg												
Uelzen					Zwischenlager	32,25	941,16			973,41		
Wrestedt					Vererdung	174,00				174,00		
Uelzen	106,20		6,46			352,25	941,16	245,15		1.644,76		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	
Achim	60.000	581,00					581,00	
Dörverden	12.500	219,99	149,78	Verden	37,35	Entnahme Zwischenlager	107,56	
Eißen	60.000	284,75			43,33	Entnahme Zwischenlager	328,08	
Oyten-Ottersberg	75.000	508,00			1,00	Entnahme Zwischenlager	509,00	
Verden	120.000	902,22			7,50	Dörverden	909,72	
Verden	327.500	2.495,96	149,78		89,18		2.435,36	

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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								581,00		581,00		
Dörverden	107,56		100,00							107,56		
Eißel	328,08		100,00							328,08		
Oyten-Ottersberg								509,00		509,00		
Verden	138,03		15,17		Kompostierung	192,27	579,42			909,72		
Verden	573,67		23,56			192,27	579,42	1.090,00		2.435,36		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Delmenhorst	170.000	1.852,31					1.852,31
Delmenhorst, Stadt	170.000	1.852,31					1.852,31

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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				1.239,03			433,85	179,43		1.852,31		
Delmenhorst, Stadt				1.239,03			433,85	179,43		1.852,31		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	1.573,46			1.245,84	Entrn. Zwischenlager, Vererdungsbeet	2.819,30
Emden, Stadt	90.000	1.573,46			1.245,84		2.819,30

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	421,88	159,76	20,63		Vererdung	1.573,46				2.819,30		
					Zwischenlager	664,20						
Emden, Stadt	421,88	159,76	20,63			2.237,66				2.819,30		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	2.350,23			3.794,04	versch. Anlagen des OOWV	6.144,27
Oldenburg, Stadt	210.000	2.350,23			3.794,04		6.144,27

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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				1.211,13			4.933,14			6.144,27		
Oldenburg, Stadt				1.211,13			4.933,14			6.144,27		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	5.563,90			580,90	Osnabrück-Hellern	6.144,80
Osnabrück-Hellern	40.000	580,90	580,90	Osnabrück-Eversburg			
Osnabrück, Stadt	340.000	6.144,80	580,90		580,90		6.144,80

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	47,59	5.544,62	91,01		Zwischenlager	552,59				6.144,80		
Osnabrück-Hellern												
Osnabrück, Stadt	47,59	5.544,62	91,01			552,59				6.144,80		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Wilhelmshaven	160.000	1.705,00					1.705,00
Wilhelmshaven, Stadt	160.000	1.705,00					1.705,00

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	101,00	1.604,00			1.705,00		
Wilhelmshaven, Stadt						101,00	1.604,00			1.705,00		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Apen	18.000	196,56					196,56
Bad Zwischenahn	41.000	373,04			595,60	Entrn. Zwischenlg. und Vererdungsab.	968,64
Edeweicht	172.000	672,88			7,10	Entnahme Zwischenlager	679,98
Rastede	30.000	795,86			180,43	Entnahme Zwischenlager	976,29
Westerstede	30.000	348,95					348,95
Wiefelstede	20.000	227,05					227,05
Ammerland	311.000	2.614,34			783,13		3.397,47

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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				196,56						196,56		
Bad Zwischenahn	205,48	42,01	25,55		Landschaftsbau	275,29				968,64		
					Vererdung	373,04						
					Zwischenlager	72,82						
Edeweicht				572,35			95,25	12,38		679,98		
Rastede	400,69		41,04				575,60				976,29	
Westerstede				151,69			126,64	70,62		348,95		
Wiefelstede				140,22			86,83			227,05		
Ammerland	606,17	42,01	19,08	1.060,82		721,15	884,32	83,00		2.421,18	976,29	

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	942,91			276,43	Westerholt, Entn. Zwischenlager	1.219,34
Baltrum	6.000	7,91	7,91	Riepe			
Dornum/Dornumersiel	16.000	92,73	89,00	Oldenburg, Riepe			3,73
Großefehn	16.000	314,03					314,03
Großheide	8.000	96,74	19,32	Riepe	2,00	Uthwerdum	79,42
Hage	18.000	177,34					177,34
Hamswehrum	7.576	7,00					7,00
Juist	16.000	115,00					115,00
Manslagt	30.000	116,00					116,00
Marienhafe	11.700	139,45			8,00	Entnahme Zwischenlager	147,45
Norden	60.000	538,32					538,32
Norderney	49.000	183,91			157,05	Entnahme Vererdungsbeet	340,96
Riepe	16.150	118,62			257,77	versch. Anlagen des OOWV	376,39
Uthwerdum	21.000	306,62	20,27	Oldenburg, Riepe, Großheide			286,35
Wiesmoor	19.000	235,20			38,86	Entnahme Zwischenlager	274,06
Wirdum	950	16,00			45,00	Entnahme Klärteich	61,00
Aurich	393.376	3.407,78	136,50		785,11		4.056,39

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	596,85	225,84	67,47		Zwischenlager	152,94	80,15	163,56		1.219,34		
Baltrum												
Dornum/Dornumersiel	3,73		100,00							3,73		
Großefehn		155,33	49,46	5,01			137,43	16,26		314,03		
Großheide	79,42		100,00							79,42		
Hage							177,34			177,34		
Hamswehrum					Zwischenlager	7,00				7,00		
Juist							115,00			115,00		
Manslagt									116,00	116,00		
Marienhafte				147,45						147,45		
Norden							538,32			538,32		
Norderney	157,05		46,06		Vererdung	183,91				340,96		
Riepe							376,39			376,39		
Uthwerdum				139,27			147,08			286,35		
Wiesmoor	38,86		14,18		Vererdung	235,20				274,06		
Wirdum	21,35		35,00		Kläerteich	39,65				61,00		
Aurich	897,26	381,17	31,52	291,73		618,70	1.571,71	179,82	116,00	4.056,39		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

Klärwerksname Landkreis	EW-IST	Klärschlammanfall					Menge insges. t TM KS
		Anfall im KW t TM KS	Abgabe t TM KS	an Klärwerk	Aufnahme t TM KS	von Klärwerk	
1	2	3	4	5	6	7	8
Barßel	10.000	157,19	45,37	Oldenburg			111,82
Bösel	6.000	106,73	106,73	Oldenburg			
Cappeln	26.300	177,89	177,89	Oldenburg			
Cloppenburg	190.000	1.026,04					1.026,04
Emstek	20.600	398,09					398,09
Essen	46.000	251,96	251,96	Oldenburg			
Gehlenberg	16.000	34,41					34,41
Fleischmehlfabrik Kampe	62.500	565,32					565,32
Friesoythe incl. Markhausen	19.800	327,74	327,74	hanseWasser Bremen			
Garrel	29.400	338,52					338,52
Harkebrügge	3.500	52,63	52,63	Oldenburg			
Lastrup	10.000	114,82	88,52	Oldenburg			26,30
Lindern	8.600	81,77	81,77	Oldenburg			
Löningen	76.800	485,80			176,80	Entnahme Zwischenlager	662,60
Molbergen	8.000	146,91	146,91	Oldenburg			
Saterland-Scharrel	14.000	249,45	249,45	Oldenburg			
Thülsfelde	3.500	23,05	23,05	Oldenburg			
VION Emstek	50.000	827,73					827,73
Cloppenburg	601.000	5.366,05	1.552,02		176,80		3.990,83

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	111,82		100,00							111,82		
Bösel												
Cappeln												
Cloppenburg				332,14			617,72	76,18		1.026,04		
Emstek									398,09	398,09		
Essen												
Gehlenberg	34,41		100,00							34,41		
Fleischmehlfabrik Kampe							565,32			565,32		
Friesoythe incl. Markhausen												
Garrel				251,07			87,45			338,52		
Harkebrügge												
Lastrup	26,30		100,00							26,30		
Lindern												
Löningen							662,60			662,60		
Molbergen												
Saterland-Scharrel												
Thülsfelde												
VION Emstek	2,21		0,27				825,52			827,73		
Cloppenburg	174,74		4,38	583,21			2.758,61	76,18	398,09	3.990,83		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	166,35					166,35
Dalum	18.500	168,40					168,40
Dörpen	17.500	315,38					315,38
Emsbüren	18.000	220,48	134,19	Spelle	14,27	Spelle	100,56
Esterwegen	9.000	416,24					416,24
Freren	14.000	107,50					107,50
Haren	44.000	452,41					452,41
Haselünne	32.300	1.787,64					1.787,64
Initial-Adrett	4.700	15,00					15,00
Lathen	10.000	137,88					137,88
Lähden	20.550	164,40			397,46	Entnahme Vererdungsbeet	561,86
Lengerich	9.950	133,04					133,04
Lingen	195.000	1.072,00					1.072,00
Meppen	40.000	497,53			550,62	Entnahme Vererdungsbeet	1.048,15
Neubörger	8.600	65,28			12,30	Entnahme Zwischenlager	77,58
Papenburg, Hampoel	48.000	495,91					495,91
Rhede (Ems)	8.000	58,38					58,38
Rühle	12.500	57,59					57,59
Salzbergen	9.000	43,43					43,43
Sögel	65.500	457,96			57,50	Stavern	515,46
Spelle	26.800	171,08	14,27	Emsbüren	80,51	Emsbüren	237,32
Stavern/Berßen	3.000	57,50	57,50	Sögel			
Surwold	5.200	55,50					55,50
Twist	23.000	195,44					195,44
Werlte	23.000	268,84					268,84
Emsland	699.100	7.581,16	205,96		1.112,66		8.487,86

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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							166,35			166,35		
Dalum							168,40			168,40		
Dörpen				315,38						315,38		
Emsbüren									100,56	100,56		
Esterwegen				416,24						416,24		
Freren									107,50	107,50		
Haren					Vererdung	211,70	240,71			452,41		
Haselünne							1.787,64			1.787,64		
Initial-Adrett							15,00			15,00		
Lathen							137,88			137,88		
Lähden	367,46		65,40		Vererdung	164,40				561,86		
					Zwischenlager	30,00						
Lengerich									133,04	133,04		
Lingen							1.072,00			1.072,00		
Meppen	315,64	234,98	52,53	217,53	Vererdung	280,00				1.048,15		
Neubörger				62,65	Zwischenlager	14,93				77,58		
Papenburg, Hampoel							483,96	11,95		495,91		
Rhede (Ems)							58,38			58,38		
Rühle				57,59						57,59		
Salzbergen					Zwischenlager	43,43				43,43		
Sögel							515,46			515,46		
Spelle									237,32	237,32		
Stavern/Berßen												
Surwold								55,50		55,50		
Twist					Vererdung	66,40	129,04			195,44		
Werlte				268,84						268,84		
Emsland	683,10	234,98	10,82	1.338,23			810,86	4.774,82	67,45	578,42	8.487,86	

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	44,64	44,64	Oldenburg			
Hooksiel	13.500	63,80					63,80
Jever	72.000	322,00			52,00	Entnahme Zwischenlager	374,00
Sande	18.000	142,16					142,16
Schillig	11.000	88,72	27,40	Oldenburg			61,32
Varel	58.000	511,12					511,12
Wangerooge	18.000	48,86					48,86
Zetel	17.500	199,40					199,40
Friesland	213.100	1.420,70	72,04		52,00		1.400,66

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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												
Hooksiel	63,80		100,00							63,80		
Jever					Zwischenlager	31,00	343,00			374,00		
Sande				142,16						142,16		
Schillig	61,32		100,00							61,32		
Varel	45,87		8,97	465,25						511,12		
Wangerooge					Vererdung	48,86				48,86		
Zetel				199,40						199,40		
Friesland	170,99		12,21	806,81		79,86	343,00			1.400,66		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Bad Bentheim	18.000	104,00						104,00
Emlichheim	12.500	125,90	125,90	Wielen				
Hoogstede	3.600	42,00	42,00	Wielen, Neuenhaus				
Laar	1.000	38,99						
Neuenhaus	18.000	306,40			38,80	Hoogstede		345,20
Nordhorn	202.000	1.598,00			80,00	Entnahme Zwischenlager		1.678,00
Schüttorf	70.000	954,00						954,00
Wielen	16.000	263,24			129,10	Emlichheim, Hoogstede		392,34
TAV Sammelbecken 1+2	39.839	1.101,43						1.101,43
Grafschaft Bentheim	380.939	4.533,96	167,90		247,90			4.613,96

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	104,00				104,00		
Emlichheim												
Hoogstede												
Laar	38,99									38,99		
Neuenhaus							345,20			345,20		
Nordhorn								1.678,00		1.678,00		
Schüttorf					Zwischenlager	954,00				954,00		
Wielen							392,34			392,34		
TAV Sammelbecken 1+2					Zwischenlager	147,19		954,24		1.101,43		
Grafschaft Bentheim	38,99		0,85			1.205,19	737,54	2.632,24		4.613,96		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	
Borkum	45.000	235,06			356,73	Entnahme Zwischenlager und Vererdungsbeet	591,79
Bunde	11.200	236,80					236,80
Diele	2.000	18,11	18,11	Weener			
Jemgum	3.000	15,03	15,03	Weener			
Ditzum	3.000	15,34	15,34	Weener			
Filsum	9.900	118,60					118,60
Hesel	15.000	180,63					180,63
Leer	95.000	634,37					634,37
Neermoor	15.750	225,26			121,15	Warsingsfehn, Oldersum	346,41
Oldersum	4.000	27,34	27,34	Neermoor			
Remels	20.000	203,00					203,00
Rhauderfehn	34.000	352,77			4,40	Steenfelde	357,17
Steenfelde	25.000	355,40	4,40	Rhauderfehn			351,00
Warsingsfehn	8.000	93,81	93,81	Neermoor			
Weener	20.000	265,34			39,16	Diele, Ditzum	304,50
Leer	310.850	2.976,86	174,03		521,44		3.324,27

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	278,42		47,05		Kompostierung	153,36				591,79		
					Vererdung	160,01						
Bunde					Vererdung	236,80				236,80		
Diele												
Jemgum												
Ditzum												
Filsum							118,60			118,60		
Hesel							180,63			180,63		
Leer	304,74	32,64	53,18		Zwischenlager	296,99				634,37		
Neermoor							346,41			346,41		
Oldersum												
Remels				203,00						203,00		
Rhauderfehn							357,17			357,17		
Steenfelde							351,00			351,00		
Warsingsfehn												
Weener							304,50			304,50		
Leer	583,16	32,64	18,52	203,00		847,16	1.658,31			3.324,27		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Ahlhorn	16.000	82,16	19,00	hanseWasser Bremen			63,16
Hude	17.000	318,29	318,29	Oldenburg			
Gruppenkläranlage Huntlosen	10.000	66,96	26,00	hanseWasser Bremen			40,96
Sandkrug	22.500	210,16	210,16	Oldenburg			
Tungeln	21.500	172,80	73,21	Oldenburg			99,59
Wildeshausen	37.000	339,02					339,02
Oldenburg	124.000	1.189,39	646,66				542,73

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	63,16		100,00							63,16		
Hude												
Gruppenkläranlage Huntlose	40,96		100,00							40,96		
Sandkrug												
Tungeln				36,14			63,45			99,59		
Wildeshausen							339,02			339,02		
Oldenburg	104,12		19,18	36,14			402,47			542,73		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	138,00	138,00	Obere Düte (Georgsmarienh.)			
Bad Laer	11.000	106,98			176,82	Entnahme Zwischenlager und Vererdungsbeet	283,80
Bad Rothenfelde	15.400	192,26	192,26	Dissen			
Badbergen	40.000	85,41					85,41
Barlager Esch (Hollage)	27.000	304,56			64,42	Rulle	368,98
Belm	17.700	275,37	275,37	Dissen			
Bersenbrück	28.000	547,71	547,71	Quakenbrück			
Bissendorf	6.500	96,84	27,30	Dissen			69,54
Bohmte	7.700	140,36					140,36
Bramsche	60.000	669,36					669,36
Melle-Bruchmühlen (Bennien)	4.900	33,90			9,70	Entnahme Zwischenlager	43,60
Melle-Buer	5.500	50,10			21,20	Entnahme Zwischenlager	71,30
Dissen (ehem. Fa. Homann)	146.000	1.185,45			554,27	Hilter, Belm, Natbergen, Bissendorf, Schleddehausen, Bad Rotenfelde	1.739,72
Fürstenau	17.000	152,87	74,97	Quakenbrück	408,63	Entnahme Vererdungsbeet	486,53
Obere Düte (Georgsmarienhütte)	75.000	1.120,00			352,00	Bad Iburg, Glandorf, Suwelack	1.472,00
Gesbold	8.000	91,30			12,40	Entnahme Zwischenlager	103,70
Glandorf	8.500	63,98	63,98	Obere Düte (Georgsmarienh.)			
Hilter	10.000	193,44	193,44	Dissen	5,50	Entnahme Zwischenlager	5,50
Hunteburg	3.500	52,34					52,34
Melle-Mitte	35.000	405,10			11,70	Entnahme Zwischenlager	416,80

Osnabrück - Seite 1 von 2

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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					Zwischenlager	33,38	176,82			283,80		
					Vererdung	73,60						
Bad Rothenfelde												
Badbergen	69,22		81,04		Zwischenlager	16,19						85,41
Barlager Esch (Hollage)							368,98			368,98		
Belm												
Bersenbrück												
Bissendorf							69,54			69,54		
Bohmte							140,36			140,36		
Bramsche							669,36			669,36		
Melle-Bruchmühlen (Bennien)				5,30	Zwischenlager	12,20	26,10			43,60		
Melle-Buer				6,90	Zwischenlager	16,90	47,50			71,30		
Dissen (ehem. Fa. Homann)							1.339,57	400,15		1.739,72		
Fürstenau	408,63		83,99		Zwischenlager	77,90				486,53		
Obere Düte (Georgsmarienhütte)					Zwischenlager	166,00	1.196,00	110,00		1.472,00		
Ges mold				5,00	Zwischenlager	7,40	91,30			103,70		
Glandorf												
Hilter					Zwischenlager	5,50				5,50		
Hunteburg							52,34			52,34		
Melle-Mitte				70,90	Zwischenlager	9,00	336,90			416,80		
Osnabrück - Seite 1 von 2												

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	102,50			25,10	Entnahme Zwischenlager		127,60
Natbergen	6.500	48,98	14,04	Dissen				34,94
Natrup-Hagen (Ziegeleiweg)	20.000	242,84						242,84
Neuenkirchen-Merzen	15.000	128,37	128,37	Quakenbrück				
Nortrup	24.500	435,78	435,78	Quakenbrück				
Ostercappeln	20.000	314,48						314,48
Quakenbrück	39.000	345,62			1.456,57	verschl. Anlagen		1.802,19
Rulle	6.000	64,42	64,42	Barlager Esch				
Rendac Icker	75.000	154,05						154,05
Schledehausen	5.500	56,94	56,94	Dissen				
Voltlage	1.500	13,98	13,98	Quakenbrück				
Walter Rau, Hilter	20.000	164,58	164,58	Dissen				
Wellingholzhausen	8.200	62,30			24,00	Entnahme Zwischenlager		86,30
Wittlage	25.000	287,42						287,42
Osnabrück - Seite 2 von 2	827.400	8.327,59	2.391,14		3.122,31			9.058,76

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	18,10	109,50			127,60		
Natbergen							34,94			34,94		
Natrup-Hagen (Ziegeleiweg)							242,84			242,84		
Neuenkirchen-Merzen												
Nortrup												
Ostercappeln							314,48			314,48		
Quakenbrück				509,80	Kompostierung	1.268,97	23,42			1.802,19		
Rulle												
Rendac Icker				154,05								154,05
Schledehausen												
Voltlage												
Walter Rau, Hilter												
Wellingholzhausen					Zwischenlager	38,40	47,90			86,30		
Wittlage							287,42			287,42		
Osnabrück - Seite 2 von 2	477,85		5,28	751,95		1.743,54	5.575,27	510,15		8.819,30		239,46

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Bakum	23.500	105,14	75,41	Oldenburg			29,73
Damme	27.000	268,86	105,10	Oldenburg			163,76
Dinklage	25.000	264,50	264,50	Oldenburg			
Danish Crown Food	6.000	106,62	106,62	Dissen			
Ovobest Eiprodukte	40.000	197,25					197,25
Valensina Vechta	15.000	22,18					22,18
Plukon Visbek GmbH (Stolle)	14.000	62,70					62,70
Goldenstedt	11.500	113,21					113,21
Holdorf	26.000	199,73	199,73	Oldenburg			
Lohne-Rießel	43.000	446,22	256,33	Oldenburg, Bremen-Seehausen	261,25	Lohne-Nordlohne	451,14
Neuenkirchen-Vörden	34.500	255,76	255,76	Quakenbrück			
Lohne-Nordlohne	45.000	554,18	554,18	Oldenburg, Lohne-Rießel			
Steinfeld-Düpe	74.000	698,22	223,00	Bremen-Seehausen			475,22
Vechta	60.000	515,36					515,36
Visbek	18.000	188,42	44,00	Bremen-Seehausen			144,42
Vechta	462.500	3.998,35	2.084,63		261,25		2.174,97

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	29,73		100,00							29,73		
Damme	163,76		100,00							163,76		
Dinklage												
Danish Crown Food												
Ovobest Eiprodukte	103,55		52,50					93,70		197,25		
Valensina Vechta	22,18		100,00							22,18		
Plukon Visbek GmbH (Stolle)	62,70		100,00							62,70		
Goldenstedt	83,15		73,45				30,06			113,21		
Holdorf												
Lohne-Rießel				318,96			132,18			451,14		
Neuenkirchen-Vörden												
Lohne-Nordlohne												
Steinfeld-Düpe	473,97		99,74		Zwischenlager	1,25				475,22		
Vechta							515,36					515,36
Visbek	144,42		100,00							144,42		
Vechta	1.083,46		49,81	318,96		1,25	677,60	93,70		1.659,61		515,36

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Berne	8.000	92,78	92,78	Oldenburg			
Brake	34.000	329,38	21,69	Riepe	3,57	Colmar	311,26
Burhave	13.500	78,76	78,76	Tossens			
Colmar	750	3,57	3,57	Brake			
Elsfleth	14.000	215,06	215,06	Oldenburg			
Eckwarden	3.000	10,73	10,73	Tossens			
Rodenkirchen-Hartwarden	12.500	35,59	35,59	Oldenburg			
Jaderberg	6.000	22,83	22,83	Oldenburg			
Nordenham	36.000	271,15					271,15
DMK, Dt. Milch., Strückhsn.	26.950	103,31	30,14	Bremen-Seehausen			73,17
Tossens	8.500	58,51			89,49	Burhave, Eckwarden	148,00
Wesermarsch	163.200	1.221,67	511,15		93,06		803,58

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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				145,10			166,16			311,26		
Burhave												
Colmar												
Elsfleth												
Eckwarden												
Rodenkirchen-Hartwarden												
Jaderberg												
Nordenham							271,15			271,15		
DMK, Dt. Milch., Strückhsn	64,82		88,59		Zwischenlager	8,35				73,17		
Tossens				54,96			93,04			148,00		
Wesermarsch	64,82		8,07	200,06		8,35	530,35			803,58		

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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
Ardorf	900	2,30	2,30	Wittmund			
Esens	16.630	213,67	174,79	Oldenburg			38,88
Friedeburg	8.500	67,83					67,83
Harlesiel/Carolinensiel	10.000	24,10	24,10	Wittmund			
Horsten	3.800	31,79					31,79
Langeoog	17.000	126,02			298,98	Entnahme Vererdungsbeet	425,00
Neuharlingersiel	10.000	41,13	41,13	Oldenburg			
Spiekeroog	8.000	38,12	38,12	Riepe			
Upschört	3.000	13,79					13,79
Westerholt	9.000	99,63	14,85	Aurich-Haxtum			84,78
Wittmund	19.500	381,35			25,67	Ardorf, Carolinensiel	407,02
Wittmund	106.330	1.039,73	295,29		324,65		1.069,09

Liste aller Klärwerke in Niedersachsen 2023

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	38,88		100,00							38,88		
Friedeburg					Zwischenlager	2,36	65,47			67,83		
Harlesiel/Carolinensiel												
Horsten					Zwischenlager	15,70	16,09			31,79		
Langeoog				59,04			365,96			425,00		
Neuharlingersiel												
Spiekeroog												
Upschört					Zwischenlager	8,41	5,38			13,79		
Westerholt							84,78			84,78		
Wittmund				288,52			118,50			407,02		
Wittmund	38,88		3,64	347,56		26,47	656,18			1.069,09		

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 2023*" aufgeführten Mengen abweichen, da dort auch der aus den Zwischenlagern ausgebrachte Klärschlamm des Vorjahres erfasst wird.

Klärschlamm-anfall

Im Jahr 2023 fielen ca. 178.168 t TM Klärschlamm einschl. aller Zuschlagstoffe in kommunalen Abwasserbehandlungsanlagen an.

Verbleib des Klärschlammes

Der in Niedersachsen angefallene Klärschlamm wurde zu 27 % innerhalb und außerhalb von Niedersachsen landwirtschaftlich verwertet.

Der im Regierungsbezirk Lüneburg angefallene Klärschlamm ist zu 33 % innerhalb und außerhalb Niedersachsens landwirtschaftlich verwertet worden und liegt damit an der Spitze Niedersachsens.

Von der Klärschlamm-Gesamtmenge (178.168 t TM) sind insgesamt 29 % anderweitig verwertet worden.

44 % der Klärschlamm-Gesamtmenge sind in die Verbrennung gegangen. (siehe "Erläuterungen zu den Übersichten").

Behandlung des Klärschlammes

Nach den Angaben der Klärwerksbetreiber wurden 98 % der Klärschlämme biologisch, 1 % chemisch und 1 % 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