

# Landkreisbezogene Übersichten

Anschlussgrad der Gemeinden  
an öffentliche Abwasserbehandlungsanlagen

Lage der öffentlichen Kläranlagen

Aufgabenträger der Abwasserbeseitigungspflicht

Abwasserbeseitigung der Gemeinden

# Landkreis Spree-Neiße und Stadt Cottbus

## Kommunale Kläranlagen und Anschlussgrad der Gemeinden an öffentliche Abwasserbehandlungsanlagen



### Kläranlagen

**Schilda** Name der Kläranlage

Größenklassen in Einwohnerwerten

-  30 bis unter 2.000
-  2.000 bis 10.000
-  über 10.000 bis 100.000
-  über 100.000
-  im Berichtszeitraum geschlossene Kläranlage

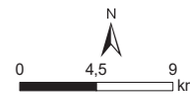
### Abwasserbehandlung

- mechanisch  biologisch 
- weitergehende Reinigung N- und/oder P-Elimination  mechanisch-biologische Reinigung ohne weitergehende Reinigung 

### Anschlussgrad der Gemeinden an öffentliche Abwasserbehandlungsanlagen in Prozent

-  bis unter 60
-  60 bis unter 70
-  70 bis unter 80
-  80 bis unter 90
-  90 bis unter 100
-  100

-  Landkreis, kreisfreie Stadt
-  Gemeinde mit Bezeichnung
-  Fließgewässer
-  See



## Kläranlagen des Landkreises Spree-Neiße/Cottbus

Name der Kläranlage	Lagekoordinaten (ETRS-89)		Art der Behandlung	kommunale Ausbau- größe (EW)	letzte Erweite- rung	Jahr der Schließung	Einleitgewässer	Flussgebietseinheit, Wasserkörper-ID
	Rechtswert	Hochwert						
<b>Kläranlagen &gt; 100.000 EW</b>								
Cottbus	455235	5736034	mbNP	200.000	1999		Spree	Elbe, DERW_DEBB582_40
<b>Kläranlagen 10.000 - 100.000 EW</b>								
Spremberg-Nord	456490	5714326	mbNP	50.000	2006		Spree	Elbe, DERW_DESN_582-4
Forst	475838	5734523	mbNP	30.000	1999		Lausitzer Neiße	Oder, DERW_DEBB674_1739
Burg	442166	5741784	mbNP	20.700	2019		Südumfluter	Elbe, DERW_DEBB58254_337
Peitz	459623	5744501	mbNP	12.000	1994		Hammergraben	Elbe, DERW_DEBB5826226_1247
<b>Kläranlagen 2.000 - 10.000 EW</b>								
Drebkau	445194	5724100	mbN	6.000	1995		Steinitzer Wasser	Elbe, DERW_DEBB582542464_1679
Döbern	472250	5719172	mbNP	6.000	1992		Malxe	Oder, DERW_DEBB6747736_1427
Schwarze Pumpe ABA II	456113	5708916	mbNP	4.000	2021		Spree	Elbe, DERW_DESN_582-4
<b>Kläranlagen 100 - &lt; 2.000 EW</b>								
Hornow	465757	5721288	mbNP	1.800	2015		Hornower Grenzgraben	Elbe, DERW_DEBB582622218_1573
Kolkwitz-Klinikum	446112	5732323	mb	1.200	1982		Zuflussgraben zum Priorgraben	Elbe, DERW_DEBB5825424_1224
Groß Schacksdorf Waldsiedl.	474260	5725497	mbN	500	2020		Grundwasser	Oder, DEGB_DEBB_NE-4-2
Sergen	465614	5727548	mb	400	2000		Tranitzfließ	Elbe, DERW_DEBB5826222_720
Groß Döbbern	454090	5722785	mb	300	2009		Döbberner Hauptgraben	Elbe, DERW_DEBB582536_717
Jethe	469543	5727257	mbN	130	2015		Graben J2 Vorflut Jether Grenzfließ	Elbe, DERW_DEBB58262222_1215
Schönhöhe	461985	5754523	mbNP	120	2018		Grundwasser	Elbe, DEGB_DEBB_HAV_MS_1

# Landkreis Spree-Neiße und Stadt Cottbus

## Aufgabenträger der Abwasserbeseitigungspflicht

### Städte

-  Stadt Cottbus
-  Stadt Drebkau
-  Stadt Forst /Lausitz
-  Stadt Welzow

### Gemeinden / Ämter

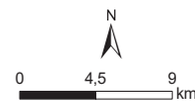
-  Gemeinde Kolkwitz
-  Gemeinde Neuhausen/Spree

### Zweckverbände

-  Gubener WAZV
-  Spremberger WAZV
-  TAV Hammerstrom/Malxe
-  TAZ Burg (Spreewald)

Detailinformationen siehe Tabellen "Übersicht zur Abwasserbeseitigung der Gemeinden" im Anhang

-  Landkreis, kreisfreie Stadt
-  Britz
-  Gemeinde mit Bezeichnung
-  Ortsteil



## Übersicht zur Abwasserbeseitigung der Gemeinden des Landkreises Spree-Neiße/Cottbus

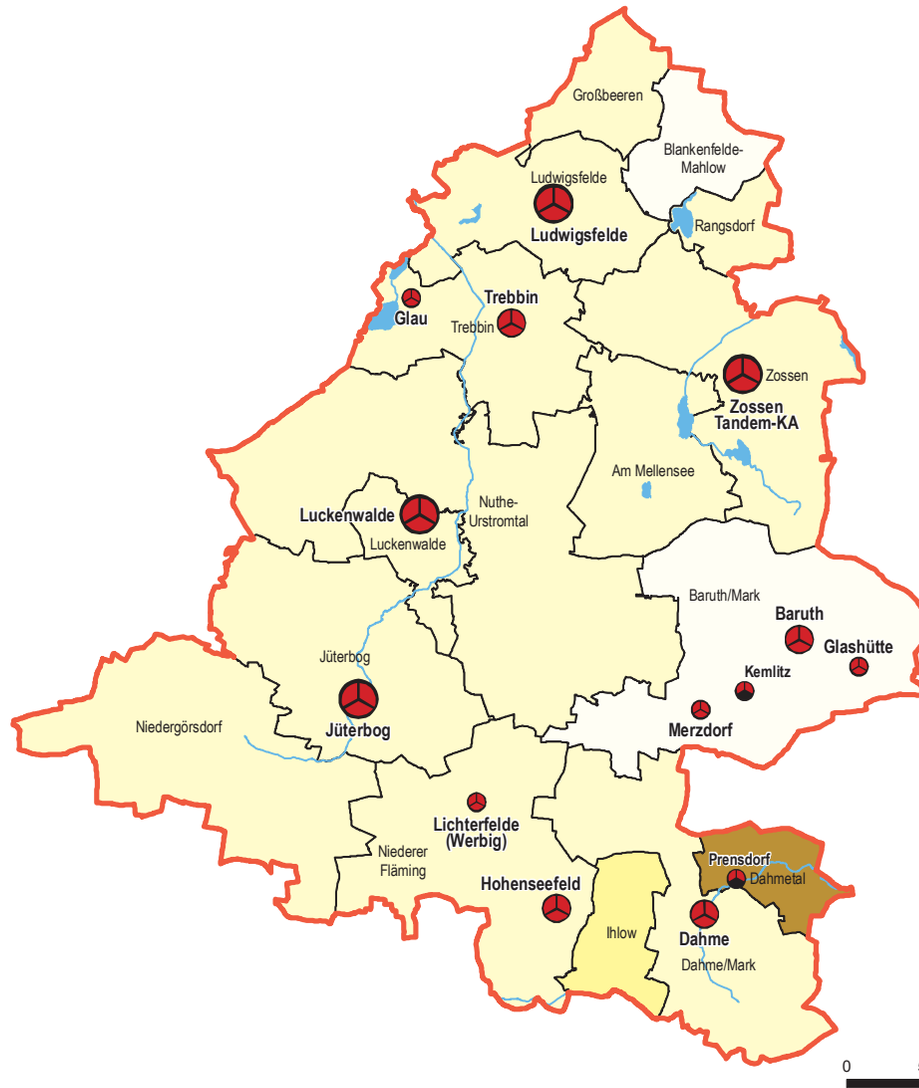
Gemeinden	GKZ	Abwasserbeseitigungs- pflichtige(r)	Anschluss an Kläranlage(n)	Einwohner- zahl 12/2023	Anzahl der Einwohner, die ihr Abwasser mittels			Anschlussgrad an	
					Fortleitung im Kanal zur KA entsorgen	Sammelgrube mobil zur KA entsorgen	Kleinklär- anlage entsorgen	Kanalisation %	zentrale Kläranlage %
Briesen	12071028	TAZ Burg (Spreewald)	Burg	795	759	12	24	95,5	97,0
Burg (Spreewald)	12071032	TAZ Burg (Spreewald)	Burg	4.267	2.465	510	1.292	57,8	69,7
Cottbus	12052000	Stadt Cottbus	Cottbus	100.010	97.521	1.372	1.117	97,5	98,9
Dissen-Striesow	12071041	TAZ Burg (Spreewald)	Burg	984	969	15	0	98,5	100,0
Döbern	12071044	Spremberger WAZV	Döbern	3.118	2.958	39	121	94,9	96,1
Drachhausen	12071052	TAV Hammerstrom/Malxe	Peitz	746	0	202	544	0,0	27,1
Drebkau	12071057	Stadt Drebkau	Drebkau	5.534	2.994	1.198	1.342	54,1	75,7
Drehnow	12071060	TAV Hammerstrom/Malxe	Peitz	502	496	0	6	98,8	98,8
Felixsee	12071074	Spremberger WAZV	Döbern, Hornow, Spremberg-Nord	1.812	1.146	134	532	63,2	70,6
Forst (Lausitz)	12071076	Stadt Forst /Lausitz	Forst	17.721	16.415	476	830	92,6	95,3
Groß Schacksdorf-Simmersdorf	12071153	Spremberger WAZV	Döbern	762	0	61	701	0,0	8,0
Guben	12071160	Gubener WAZV	Gubin (Polen)	16.210	15.781	316	113	97,4	99,3
Guhrow	12071164	TAZ Burg (Spreewald)	Burg	517	465	26	26	89,9	95,0
Heinersbrück	12071176	TAV Hammerstrom/Malxe	Peitz	568	0	114	454	0,0	20,1
Jämlitz-Klein Düben	12071189	Spremberger WAZV	Döbern	439	0	66	373	0,0	15,0
Jänschwalde	12071193	Gubener WAZV, TAV Hammerstrom/Malxe	Gubin (Polen), Peitz	1.504	1.309	128	67	87,0	95,5
Kolkwitz	12071244	Gemeinde Kolkwitz	Burg, Cottbus	9.384	7.574	815	995	80,7	89,4
Neiße-Malxetal	12071294	Spremberger WAZV	Döbern	1.571	621	114	836	39,5	46,8
Neuhausen/Spree	12071301	Gemeinde Neuhausen/Spree, Spremberger WAZV, Stadt Cottbus	Cottbus, Groß Döbbern, Sergen, Spremberg-Nord	4.924	791	1.041	3.092	16,1	37,2
Peitz	12071304	TAV Hammerstrom/Malxe	Peitz	4.452	4.427	2	23	99,4	99,5
Schenkendöbern	12071337	Gubener WAZV	Friedland, Gubin (Polen)	3.494	2.963	268	263	84,8	92,5
Schmogrow-Fehrow	12071341	TAZ Burg (Spreewald)	Burg	809	657	52	100	81,2	87,6
Spremberg	12071372	Spremberger WAZV	Hornow, Schwarze Pumpe ABA II, Spremberg-Nord	21.497	18.576	401	2.520	86,4	88,3
Tauer	12071384	TAV Hammerstrom/Malxe	Peitz, Schönhöhe	685	649	11	25	94,7	96,4
Teichland	12071386	TAV Hammerstrom/Malxe	Peitz	1.079	1.073	5	1	99,4	99,9

## Übersicht zur Abwasserbeseitigung der Gemeinden des Landkreises Spree-Neiße/Cottbus

Gemeinden	GKZ	Abwasserbeseitigungs- pflichtige(r)	Anschluss an Kläranlage(n)	Einwohner- zahl 12/2023	Anzahl der Einwohner, die ihr Abwasser mittels			Anschlussgrad an	
					Fortleitung im Kanal zur KA entsorgen	Sammelgrube mobil zur KA entsorgen	Kleinklär- anlage entsorgen	Kanalisation %	zentrale Kläranlage %
Tschernitz	12071392	Spremberger WAZV	Döbern	1.155	550	177	428	47,6	62,9
Turnow-Preilack	12071401	TAV Hammerstrom/Malxe	Peitz	1.102	1.068	5	29	96,9	97,4
Welzow	12071408	Spremberger WAZV, Stadt Welzow	Großräschen, Spremberg- Nord	3.229	2.996	29	204	92,8	93,7
Werben	12071412	TAZ Burg (Spreewald)	Burg	1.735	1.570	75	90	90,5	94,8
Wiesengrund	12071414	Spremberger WAZV	Döbern, Jethe	1.371	92	294	985	6,7	28,2

# Landkreis Teltow-Fläming

## Kommunale Kläranlagen und Anschlussgrad der Gemeinden an öffentliche Abwasserbehandlungsanlagen



### Kläranlagen

**Schilda** Name der Kläranlage

Größenklassen in Einwohnerwerten

-  30 bis unter 2.000
-  2.000 bis 10.000
-  über 10.000 bis 100.000
-  über 100.000
-  im Berichtszeitraum geschlossene Kläranlage

### Abwasserbehandlung

- mechanisch  biologisch
- weitergehende Reinigung N- und/oder P-Elimination  mechanisch-biologische Reinigung ohne weitergehende Reinigung 

### Anschlussgrad der Gemeinden an öffentliche Abwasserbehandlungsanlagen in Prozent

-  bis unter 60
-  60 bis unter 70
-  70 bis unter 80
-  80 bis unter 90
-  90 bis unter 100
-  100

-  Landkreis, kreisfreie Stadt
-  Fließgewässer
-  Gemeinde mit Bezeichnung
-  See



## Kläranlagen des Landkreises Teltow-Fläming

Name der Kläranlage	Lagekoordinaten (ETRS-89)		Art der Behandlung	kommunale Ausbau- größe (EW)	letzte Erweite- rung	Jahr der Schließung	Einleitgewässer	Flussgebietseinheit, Wasserkörper-ID
	Rechtswert	Hochwert						
<b><i>Kläranlagen 10.000 - 100.000 EW</i></b>								
Zossen Tandem-KA	395112	5784112	mbNP	49.666	2015		Müllergraben	Elbe, DERW_DEBB5828656_1326
Ludwigsfelde	382595	5795311	mbNP	48.000	2000		Mittelgraben	Elbe, DERW_DEBB584672_859
Luckenwalde	373719	5774910	mbNP	40.000	1999		Nuthe- Illichengraben	Elbe, DERW_DEBB58452_409
Jüterbog	369667	5762787	mbNP	29.000	1994		Nuthe	Elbe, DERW_DEBB584_1698
<b><i>Kläranlagen 2.000 - 10.000 EW</i></b>								
Trebbin	379809	5787505	mbNP	10.000	1996		Amtgraben	Elbe, DERW_DEBB58468_413
Baruth	398850	5766725	mbNP	8.000	2010		Buschgraben	Elbe, DERW_DEBB582814_806
Dahme	392590	5748678	mbNP	7.500	1994		Dahme	Elbe, DERW_DEBB5828_132
Hohenseefeld	382826	5749044	mbNP	4.200	2005		Wiepersdorfer Wasserheide	Elbe, DERW_DEBB53882_273
<b><i>Kläranlagen 100 - &lt; 2.000 EW</i></b>								
Glau	373195	5789126	mbNP	1.500	1992		Fauler Graben/Nieplitz	Elbe, DERW_DEBB584896_873
Lichterfelde (Werbig)	377501	5756030	mbN	800	2008		Versickerungsbecken/GW	Elbe, DEGB_DEBB_HAV_NU_2
Kemnitz	395250	5763315	mb	250	2004		Grundwasser (Versickerung)	Elbe, DEGB_DEBB_HAV_DA_3
Merzdorf	392330	5762083	mbN	200	2009		Grundwasser	Elbe, DEGB_DEBB_HAV_DA_3
Glashütte	402810	5764919	mbNP	155	2007		Klasdorfergraben	Elbe, DERW_DEBB5828142_1292
Prensdorf	394705	5751004	mb	140	1999		Graben K-2	Elbe, DERW_DEBB5828_132

# Landkreis Teltow-Fläming

## Aufgabenträger der Abwasserbeseitigungspflicht

### Städte

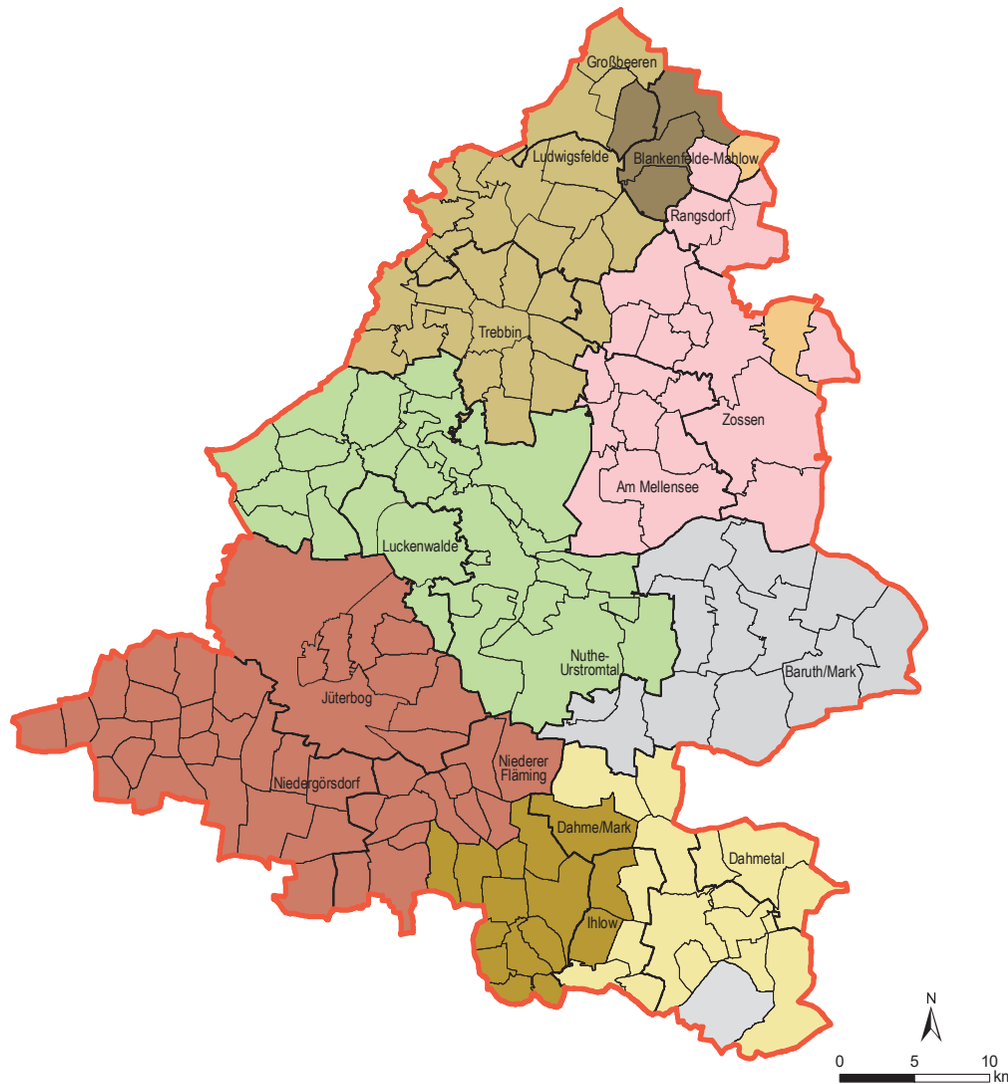
-  Stadt Baruth/Mark
-  Stadt Luckenwalde

### Zweckverbände

-  Herzheimer WAZV
-  Märkischer Abwasser- und Wasserzweckverband (MAWV)
-  TAZV Luckau
-  WARL Zweckverband
-  WAZ Blankenfelde-Mahlow
-  WAZV Hohenseefeld
-  WAZV Jüterbog-Fläming
-  ZV KMS Zossen

Detailinformationen siehe Tabellen  
 "Übersicht zur Abwasserbeseitigung der Gemeinden" im Anhang

-  Landkreis, kreisfreie Stadt
-  Gemeinde mit Bezeichnung
-  Ortsteil



## Übersicht zur Abwasserbeseitigung der Gemeinden des Landkreises Teltow-Fläming

Gemeinden	GKZ	Abwasserbeseitigungs- pflichtige(r)	Anschluss an Kläranlage(n)	Einwohner- zahl 12/2023	Anzahl der Einwohner, die ihr Abwasser mittels			Anschlussgrad an	
					Fortleitung im Kanal zur KA entsorgen	Sammelgrube mobil zur KA entsorgen	Kleinklär- anlage entsorgen	Kanalisation %	zentrale Kläranlage %
Am Mellensee	12072002	ZV KMS Zossen	Zossen Tandem-KA	7.310	6.016	1.176	118	82,3	98,4
Baruth/Mark	12072014	Stadt Baruth/Mark	Baruth, Dahme, Glashütte, Kemnitz, Ließen, Merzdorf	4.314	2.694	1.620	0	62,4	100,0
Blankenfelde-Mahlow	12072017	MAWV, WAZ Blankenfelde- Mahlow, ZV KMS Zossen	Waßmannsdorf	29.344	29.183	160	1	99,5	100,0
Dahme/Mark	12072053	Herzberger WAZV, TAZV Luckau, WAZV Hohenseefeld	Dahme, Hohenseefeld	4.863	4.245	406	212	87,3	95,6
Dahmetal	12072055	TAZV Luckau	Dahme	438	74	175	189	16,8	56,8
Großbeeren	12072120	WARL Zweckverband, WAZ Blankenfelde-Mahlow	Stahnsdorf, Waßmannsdorf	9.148	8.897	26	225	97,3	97,5
Ihlow	12072157	TAZV Luckau, WAZV Hohenseefeld	Dahme, Hohenseefeld	637	248	299	90	38,9	85,9
Jüterbog	12072169	WAZV Jüterbog-Fläming	Jüterbog	12.661	12.387	236	38	97,8	99,7
Luckenwalde	12072232	Stadt Luckenwalde	Luckenwalde	21.000	20.692	233	75	98,5	99,6
Ludwigsfelde	12072240	WARL Zweckverband	Ludwigsfelde	29.441	29.313	100	28	99,6	99,9
Niederer Fläming	12072298	WAZV Hohenseefeld, WAZV Jüterbog-Fläming	Hohenseefeld, Lichterfelde (Werbig)	3.016	1.509	1.401	106	50,0	96,5
Niedergörsdorf	12072297	WAZV Jüterbog-Fläming	Jüterbog	6.194	4.934	1.204	56	79,7	99,1
Nuthe-Urstromtal	12072312	Stadt Luckenwalde	Luckenwalde	6.663	3.668	2.487	508	55,0	92,4
Rangsdorf	12072340	ZV KMS Zossen	Zossen Tandem-KA	11.846	11.481	337	28	96,9	99,8
Trebbin	12072426	WARL Zweckverband	Trebbin	9.964	9.087	652	225	91,2	97,7
Zossen	12072477	MAWV, WARL Zweckverband, ZV KMS Zossen	Waßmannsdorf, Zossen Tandem-KA, Züllsdorf	21.643	19.013	2.508	122	87,8	99,4

# Landkreis Uckermark

## Kommunale Kläranlagen und Anschlussgrad der Gemeinden an öffentliche Abwasserbehandlungsanlagen



### Kläranlagen

**Schilder** Name der Kläranlage

Größenklassen in Einwohnerwerten

- 30 bis unter 2.000
- 2.000 bis 10.000
- über 10.000 bis 100.000
- über 100.000
- im Berichtszeitraum geschlossene Kläranlage

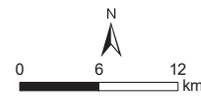
### Abwasserbehandlung

- mechanisch biologisch
- weitergehende Reinigung N- und/oder P-Elimination
- mechanisch-biologische Reinigung ohne weitergehende Reinigung

### Anschlussgrad der Gemeinden an öffentliche Abwasserbehandlungsanlagen in Prozent

- bis unter 60
- 60 bis unter 70
- 70 bis unter 80
- 80 bis unter 90
- 90 bis unter 100
- 100

- Landkreis, kreisfreie Stadt
- Gemeinde mit Bezeichnung
- Fließgewässer
- See



## Kläranlagen des Landkreises Uckermark

Name der Kläranlage	Lagekoordinaten (ETRS-89)		Art der Behandlung	kommunale Ausbau- größe (EW)	letzte Erweite- rung	Jahr der Schließung	Einleitgewässer	Flussgebietseinheit, Wasserkörper-ID
	Rechtswert	Hochwert						
<b>Kläranlagen 10.000 - 100.000 EW</b>								
Prenzlau	423610	5908899	mbNP	80.000	1996		Ucker	Oder, DERW_DEBB968_72
Schwedt	450020	5878637	mbNP	65.000	1996		Schwedter Landgraben/HoFrieWa	Oder, DERW_DEBB696278_1113
Templin	397760	5883036	mbNP	22.000	2001		Schulzenfließ	Elbe, DERW_DEBB58148_294
Angermünde	431479	5875441	mbNP	16.000	2017		Wolfswinkelgraben	Oder, DERW_DEBB69628_581
<b>Kläranlagen 2.000 - 10.000 EW</b>								
Lychen	387939	5895415	mbNP	8.000	2001		Graben - Großer Lychensee	Elbe, DELW_DEBB800015812799
Gartz	460106	5896591	mbNP	6.000	1995		West-Oder	Oder, DERW_DEBB696_71
Gerswalde	417578	5891025	mbNP	5.000	1993		Stierngraben /Oberueckersee	Oder, DERW_DEBB968132_1124
Passow	441122	5889052	mbN	3.100	1999		Holzgraben zur Welse	Oder, DERW_DEBB69628_580
Greiffenberg/Günterberg	431210	5883446	mbN	2.400	2003		L18	Oder, DERW_DEBB6962864_1518
Milmersdorf	408632	5885518	mbNP	2.000	2001		Mühlenbach	Elbe, DERW_DEBB5814_108
<b>Kläranlagen 100 - &lt; 2.000 EW</b>								
Casekow	447366	5896425	mbN	1.750	2002		Landgraben Casekow	Oder, DERW_DEBB69662_588
Boitzenburg	407365	5902473	mbN	1.600	1999		Strom	Oder, DERW_DEBB96824_595
Fürstenwerder	406250	5917088	mbN	1.500	2001		Feuchtgebiet Erbswerder	Oder, DELW_DEBB800019684339
Funkenhagen/Thomsdorf	399499	5905256	mbNP	1.450	2013		LV 82	Elbe, DERW_DEBB5812194_1183
Brüssow	442230	5916905	mbN	1.000	1999		Brüssower Seegraben	Oder, DERW_DEBB968818_1143
Crussow	439078	5872742	mbN	995	2004		L 6	Oder, DERW_DEBB696276_1112
Gramzow	433691	5896455	mbNP	950	2009		Kantorsee	Oder, DERW_DEBB6962886_1525
Warnitz	424813	5893788	mbNP	900	2012		Oberueckersee	Oder, DELW_DEBB800019681399
Dedelow	420401	5912920	mb	880	1999		Quillow	Oder, DERW_DEBB9682_238
Gollmitz UM	414907	5905825	mbN	700	2013		Strom	Oder, DERW_DEBB96824_593

## Kläranlagen des Landkreises Uckermark

Name der Kläranlage	Lagekoordinaten (ETRS-89)		Art der Behandlung	kommunale Ausbau- größe (EW)	letzte Erweite- rung	Jahr der Schließung	Einleitgewässer	Flussgebietseinheit, Wasserkörper-ID
	Rechtswert	Hochwert						
Göritz	427336	5918681	mbNP	620	2024		Ücker	Oder, DERW_DEBB96836_604
Stolpe	440443	5870714	mbN	600	1998		Graben 56	Oder, DERW_DEBB696276_1112
Klockow	433598	5916573	mb	550	2009		Dauergraben	Oder, DERW_DEBB9683442_1537
Wilsickow	424896	5926260	mb	535	1994		Strasburger Mühlgraben	Oder, DERW_DEBB9686_251
Schmölln	440120	5905294	mbN	500	2007		Südliche Randow	Oder, DERW_DEBB696288_1120
Stegelitz	423750	5887438	mbN	500	1995		Ucker	Oder, DERW_DEBB968_77
Herzfelde	407329	5895257	mbN	500	1992		Vorsperre - Trebowsee	Elbe, DERW_DEBB58146_293
Buchenhain	402929	5908141	mbNP	500	1998		Vorflut zum Salzbach	Oder, DERW_DEBB96824198_1667
Grünow	430760	5908097	mbN	500	2005		Grünower See	Oder, DERW_DEBB96834_603
Frauenhagen	435999	5882403	mb	400	1991		Welse	Oder, DERW_DEBB69628_580
Wichmannsdorf	409713	5900222	mb	400	1993		Strom	Oder, DERW_DEBB96824_595
Nordwestuckermark Wittstock	413446	5914308	mbN	360	2010		Verbandsgewässer 43.10	Oder, DERW_DEBB9682_239
Schwaneberg	441965	5908453	mb	350	1999		L 232	Oder, DERW_DEMV_RAND-0200
Wallmow	440048	5910637	mb	320	1994		LV 37	Oder, DERW_DEBB9688188_1539
Groß Dölln	401878	5872557	mbNP	300	2006		Grundwasser	Elbe, DEGB_DEBB_HAV_OH_3
Hardenbeck	404145	5902068	mb	300	1990		Zulauf Schumellensee	Oder, DERW_DEBB9682452_1533
Lübbenow	420987	5922635	mb	300	1999		Kleine Randow	Oder, DERW_DEBB96848_607
Schönermark UM	413762	5909882	mbN	300	1984		Quillow	Oder, DERW_DEBB9682_239
Polßen	432419	5891286	mbN	280	2000		Hasselgraben	Oder, DERW_DEBB696286_1119
Naugarten	412126	5907693	mb	240	1997		L 104 zum Strom	Oder, DERW_DEBB968248_1139
Lindenhagen	417957	5900282	mb	220	1994		Sternhagener See	Oder, DELW_DEBB8000196815219
Gneisenau/Hetzdorf	414130	5921296	mbN	200	2013		Fließgewässer Köhntopp	Oder, DERW_DEBB9684_244
Holzendorf	418313	5915819	mb	200	1994		L 151	Oder, DERW_DEBB968238_1137
Wollin	437809	5903802	mbN	200	2010		L 211 zum Mühlenfließ	Oder, DERW_DEBB6962882_1520
Strehlow (Pötzlow)	423034	5898272	mb	200	1994		Binnenvorfluter	Oder, DERW_DEBB968_75
Jakobshagen	403793	5896355	mb	160	1975		Vorflut - zum Warthe-See	Elbe, DERW_DEBB5812_99

## Kläranlagen des Landkreises Uckermark

Name der Kläranlage	Lagekoordinaten (ETRS-89)		Art der Behandlung	kommunale Ausbau- größe (EW)	letzte Erweite- rung	Jahr der Schließung	Einleitgewässer	Flussgebietseinheit, Wasserkörper-ID
	Rechtswert	Hochwert						
Gramzow OT Meichow	432139	5892574	mb	150	2006		Hasselgraben/Schmidtgraben	Oder, DERW_DEBB696286_1119

# Landkreis Uckermark

## Aufgabenträger der Abwasserbeseitigungspflicht

### Städte

Stadt Prenzlau

### Gemeinden / Ämter

Gemeinde Milmersdorf

### Zweckverbände

AZV Gerswalde

NUWA

ZOWA

ZVWU Westuckermark

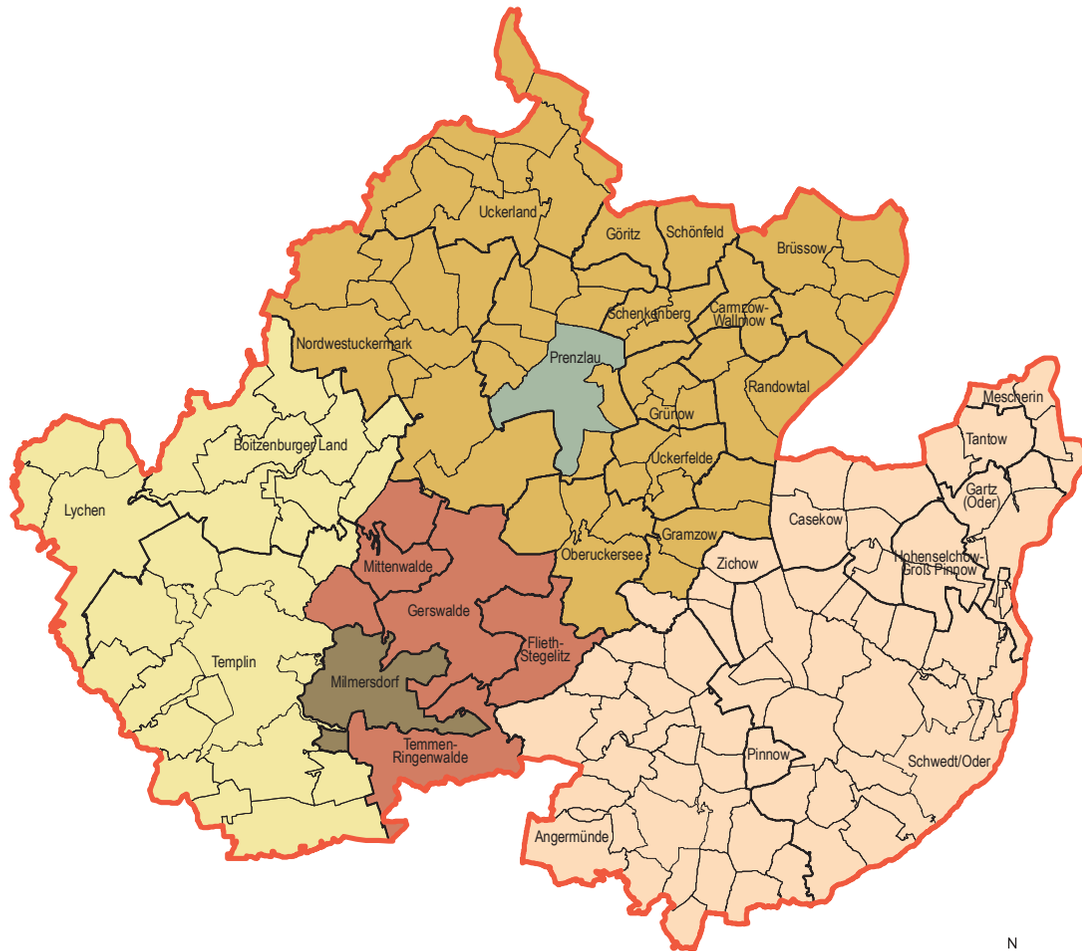
Detailinformationen siehe Tabellen

"Übersicht zur Abwasserbeseitigung der Gemeinden" im Anhang

Landkreis, kreisfreie Stadt

Britz Gemeinde mit Bezeichnung

Ortsteil



## Übersicht zur Abwasserbeseitigung der Gemeinden des Landkreises Uckermark

Gemeinden	GKZ	Abwasserbeseitigungs- pflichtige(r)	Anschluss an Kläranlage(n)	Einwohner- zahl 12/2023	Anzahl der Einwohner, die ihr Abwasser mittels			Anschlussgrad an	
					Fortleitung im Kanal zur KA entsorgen	Sammelgrube mobil zur KA entsorgen	Kleinklär- anlage entsorgen	Kanalisation %	zentrale Kläranlage %
Angermünde	12073008	ZOWA	Angermünde, Crussow, Frauenhagen, Greiffenberg/Günterberg, Stolpe	13.775	10.015	3.418	342	72,7	97,5
Boitzenburger Land	12073069	AZV Gerswalde, ZVWU Westuckermark	Boitzenburg, Buchenhain, Funkenhagen/Thomsdorf, Gerswalde, Hardenbeck, Jakobshagen, Templin, Wichmannsdorf	3.064	1.953	988	123	63,8	96,0
Brüssow	12073085	NUWA	Brüssow, Prenzlau	1.835	831	776	228	45,3	87,6
Carmzow-Wallmow	12073093	NUWA	Prenzlau, Wallmow	602	220	235	147	36,5	75,6
Casekow	12073097	ZOWA	Casekow	1.841	650	1.179	12	35,3	99,3
Flieth-Stegelitz	12073157	AZV Gerswalde	Gerswalde	499	437	45	17	87,6	96,6
Gartz (Oder)	12073189	ZOWA	Gartz	2.427	1.937	443	47	79,8	98,1
Gerswalde	12073201	AZV Gerswalde	Gerswalde	1.486	1.043	417	26	70,2	98,3
Göritz	12073216	NUWA	Göritz	790	548	156	86	69,4	89,1
Gramzow	12073225	NUWA, ZOWA	Gramzow, Gramzow OT Meichow, Polßen, Prenzlau	1.825	1.081	613	131	59,3	92,8
Grünow	12073261	NUWA	Grünow, Prenzlau	980	417	343	220	42,6	77,6
Hohenselchow-Groß Pinnow	12073309	ZOWA	Gartz	716	0	709	7	0,0	99,0
Lychen	12073384	ZVWU Westuckermark	Lychen	3.139	2.577	505	57	82,1	98,2
Mescherin	12073393	ZOWA	Gartz	786	0	769	17	0,0	97,8
Milmersdorf	12073396	Gemeinde Milmersdorf	Milmersdorf	1.422	998	255	169	70,2	88,1
Mittenwalde	12073404	AZV Gerswalde	Gerswalde	380	86	284	10	22,6	97,4
Nordwestuckermark	12073429	NUWA	Fürstenwerder, Gollmitz UM, Holzendorf, Lindhagen, Naugarten, Prenzlau, Schönermark UM	4.145	2.086	1.602	457	50,3	89,0
Oberuckersee	12073430	NUWA	Prenzlau, Strehlow (Potzlow), Warnitz	1.600	533	871	196	33,3	87,8
Pinnow	12073440	ZOWA	Schwedt	885	885	0	0	100,0	100,0
Prenzlau	12073452	NUWA, Stadt Prenzlau	Dedelow, Prenzlau	19.022	17.262	1.334	426	90,7	97,8

## Übersicht zur Abwasserbeseitigung der Gemeinden des Landkreises Uckermark

Gemeinden	GKZ	Abwasserbeseitigungs- pflichtige(r)	Anschluss an Kläranlage(n)	Einwohner- zahl 12/2023	Anzahl der Einwohner, die ihr Abwasser mittels			Anschlussgrad an	
					Fortleitung im Kanal zur KA entsorgen	Sammelgrube mobil zur KA entsorgen	Kleinklär- anlage entsorgen	Kanalisation %	zentrale Kläranlage %
Randowtal	12073458	NUWA	Prenzlau, Schmölln, Wollin	896	548	277	71	61,2	92,1
Schenkenberg	12073490	NUWA	Prenzlau	622	0	487	135	0,0	78,3
Schönfeld	12073520	NUWA	Klockow	557	345	168	44	61,9	92,1
Schwedt/Oder	12073532	ZOWA	Crussow, Passow, Schwedt	33.635	30.814	2.657	164	91,6	99,5
Tantow	12073565	ZOWA	Gartz	833	519	307	7	62,3	99,2
Temmen-Ringenwalde	12073569	AZV Gerswalde	Gerswalde	487	0	265	222	0,0	54,4
Templin	12073572	AZV Gerswalde, ZVWU Westuckermark	Gerswalde, Groß Dölln, Herzfelde, Templin	15.604	13.379	1.845	380	85,7	97,6
Uckerfelde	12073578	NUWA	Prenzlau	940	0	655	285	0,0	69,7
Uckerland	12073579	NUWA	Gneisenau/Hetzdorf, Lübbenow, Prenzlau, Wilsickow	2.494	591	1.325	578	23,7	76,8
Zichow	12073645	ZOWA	Passow	516	0	490	26	0,0	95,0