

KOMMUNALE ABFALLBILANZ 2017 DES LANDKREISES BARNIM

1 Allgemeine Angaben

Bilanzjahr: 2017

öffentlich-rechtlicher Entsorgungsträger (örE)

Landkreis Barnim
Bodenschutzamt
Am Markt 1
16225 Eberswalde
Telefon 03334 214-1565
Telefax 03334 214-2565
Email: bodenschutzamt@kvbarnim.de

Satzungen und Abfallwirtschaftskonzepte

Datum des Inkrafttretens der Abfallentsorgungssatzung für das laufende Bilanzjahr	19. Mai 2011
Datum des Inkrafttretens der Abfallgebührensatzung für das laufende Bilanzjahr	1. Januar 2013
Datum des Inkrafttretens des aktuellen Abfallwirtschaftskonzeptes	15. März 2017
Bevölkerungszahl des örE zum Stichtag 30. Juni 2017	180.006

2 Organisation

Angaben zur Sperrmüllsammlung

	ja/nein, Anzahl
Sperrmüllsammlung im Holsystem	ja
Anzahl der Sperrmüllsammlungen im Holsystem pro Jahr	1
Mengenbegrenzung der Sperrmüllsammlungen im Holsystem pro Abholung in m ³	5

Sperrmüllsammlung im Bringsystem ja

Anzahl der stationären Sammelstellen für Sperrmüll 5

Angaben zum Schadstoffmobil

Ist ein Schadstoffmobil eingerichtet? ja

Anzahl der Sammlungen mit Schadstoffmobil pro Haltepunkt und Jahr 1

Anzahl der Haltepunkte für das Schadstoffmobil 106

Mitnutzung des Schadstoffmobils für Sonderabfallkleinmengen des Gewerbes nein

Mitnutzung der stationären Sammelstellen für Sonderabfallkleinmengen des Gewerbes ja

Angaben zur Bioabfallsammlung

Ist die getrennte Bioabfallsammlung aus Haushaltungen mittels Biotonne eingerichtet? ja

Handelt es sich um eine Pflichtanschluss an die Biotonne? nein

Anzahl der Haushaltungen, mit nachgewiesener Eigenkompostierung -

Gemeinschaftskompostierung nein

Anzahl der an die Gemeinschaftskompostierung angeschlossenen Bevölkerung -

Gartenabfallsammlung mittels Laubsäcken ja

Gartenabfallsammlung mittels Bündelsammlung nein

Gartenabfälle in Kompostanlagen ja

Gartenabfallsammlung auf dezentralen Sammelplätzen ja

Angaben zu stationären Sammelstellen des örE

Sind stationäre Sammelstellen eingerichtet? ja

Anzahl der stationären Sammelstellen 5

Besonderheiten bei der Annahme an stationären Sammelstellen Die Annahme von gefährlichen Abfällen wie Schadstoffen, Dachpappen, Dämmmaterialien, asbesthaltigen Abfällen und belastetem Holz ist nur

auf den Recyclinghöfen Bernau und Eberswalde möglich.

Angaben zu gewerblichen Anfallstellen	ja/nein, Anzahl
Anzahl der registrierten und mit einer Restmülltonne versehenen Anfallstellen	4.235

3 Biotonne

Typ Sammelbehälter	MGB 120
Anzahl der Tonnen	18.264
Anzahl der Leerungen	24
Anzahl der angeschlossenen Bevölkerung	55.784

Nach Beginn des Pilotprojektes „Einführung Biotonne“ im Mai 2016 in der Gemeinde Wandlitz erfolgte im Mai 2017 die Erweiterung auf die Gemeinden Ahrensfelde und Panketal. Die Entleerung in der Gemeinde Wandlitz fand in den Monaten Januar und Februar 2017 im 4wöchentlichen Rhythmus und seit März 2017 im 14täglichen Rhythmus statt. Insgesamt ergaben sich in 2017 damit 24 Entsorgungen. In den Gemeinden Ahrensfelde und Panketal erfolgte die Entsorgung seit Einführung im Mai 2017 im 14täglichen Rhythmus. Damit ergaben sich für diese beiden Gemeinden 17 Entsorgungen um Jahr 2017.

4 Abfallvermeidungsmaßnahmen – Angaben zum Abfallvermeidungsprogramm

Fragen zur Veränderung der Gebührenstruktur

Ist für die Restabfallentsorgung im Holsystem in Einzelhaushaltungen ein Identsystem eingerichtet?	nein
Ist für die Restabfallentsorgung im Holsystem in Großwohnanlagen ein Identsystem eingerichtet?	nein

Abfallberatung

Wurde im Bilanzjahr außer der Beratung für Haushaltungen auch die Abfallberatung für Klein- und Mittelständische Betriebe durchgeführt?	ja
---	----

Falls ja, nennen Sie Beratungsschwerpunkte: Beratung zum Anschluss- und Benutzungszwang

Fragen zu Tausch- oder Gebrauchtwareneinrichtungen

Gibt es im Gebiet Einrichtungen privater oder gemeinnütziger Träger für den Vertrieb von Tausch- oder Gebrauchtwaren?	nicht bekannt
Haben Sie in Ihrem Gebiet selbst Börsen eingerichtet?	nein

5 Zusammenfassung der beim öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger angefallenen Abfallmengen (mit Vergleichsangabe Vorjahr)

AVV	Kurzbezeichnung	Menge in Mg	
		2017	2016
020104 200139	Kunststoffe, Kunststoffabfälle	111,31	92,06
090107	Filme und fotografische Papiere	0,06	0,03
100101 100115 190112	Rost- und Kesselaschen	6.309,90*	18.029,46*
120105	Kunststoffspäne	115,88	140,86
160103	Altreifen	78,56	82,94
160601	Bleibatterien	15,22	9,84
170101	Beton	822,34	757,42
170102	Ziegel	15.334,53**	15.531,07**
170103	Fliesen und Keramik	1.833,10*	4.560,35*
170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik	31.168,10*	0,00
170204	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten	571,27	261,06
170303	Kohlenteer und teerhaltige Produkte (Dachpappe)	263,75	228,36
170504 200202	Boden und Steine	2.898,00	4.110,33**
170603 170604	Dämmmaterial	92,04	96,03
170605	asbesthaltige Baustoffe	295,34	237,36
170904	gemischte Bau- und Abbruchabfälle	278,06	225,06
180104	krankenhausspezifische Abfälle	709,00	667,00
190801	Sieb- u. Rechenrückstände	121,80	105,16
191207 200138	Holz	2.912,12	4.285,80
191212	Sonstige Abfälle	1.324,88	570,08
200101	Papier und Pappe	11.123,20	10.694,98
200140	Metalle	515,22	506,94
200201	biologisch abbaubare Abfälle	22.050,39**	22.284,18**
200301	gemischte Siedlungsabfälle	42.856,54	38.623,27
	<i>davon aus getrennter Bioabfallsammlung (Biotonne)</i>	6.171,10	1.713,81
200302	Marktabfälle	7,60	7,52
200307	Sperrmüll	2.589,59	2.737,54
200399	Siedlungsabfälle a.n.g.	3.708,57	3.424,59
	Schadstoffe (mobile und stationäre Sammlung)	219,44	225,10
	Elektrogeräte	1.238,51	1.209,88

* Verwendung als Deponieersatzbaustoff

** teilweise Verwendung als Deponieersatzbaustoff

Detaillierte Aufstellung zur Art, Menge, Herkunft sowie zur Entsorgung der beim öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger angefallenen Abfälle siehe Anlage zur Abfallbilanz 2017.

Anlage zur Abfallbilanz 2017

Detaillierte Aufstellung zur Art, Menge, Herkunft sowie zur Entsorgung der beim öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger angefallenen Abfälle

lfd. Nr.	Entsorgungsvariante	Herkunft	Sammelsystem	AVV	Menge in Mg	R/D-Verfahren	Entsorgungsweg	Entsorgungsanlage Ident-Nr.
1	V01	H01	S02	200201	1.119,600	R03		PA3000213
2	V01	H02	S02	200201	1.679,400	R03		PA3000213
3	V01	H01	S02	200201	320,000	R03		PA30B0019
4	V01	H02	S02	200201	2.880,000	R03		PA30B0019
5	V01	H01	S02	200201	841,000	R03		PA3000055
6	V01	H02	S02	200201	400,000	R03		PA3000055
7	V01	H01	S02	200202	880,000	R03		PA3000055
8	V01	H02	S02	200202	1.628,000	R03		PA3000055
9	V01	H01	S02	200201	317,170	R03		PA3000156
10	V01	H02	S02	200201	2.285,980	R03		PA3000156
11	V01	H01	S02	200201	1.996,000	R03		PA3000210
12	V01	H02	S02	200201	1.996,000	R03		PA3000210
13	V01	H01	S02	200201	1.200,000	R03		PA3000168
14	V01	H02	S02	200201	400,000	R03		PA3000168
15	V01	H01	S02	200201	13,000	R03		PA3000200
16	V01	H02	S02	200201	640,000	R03		PA3000200
17	V01	H02	S02	200202	390,000	R03		PA3000200
18	V01	H01	S02	200201	155,090	R03		PA30B0010
19	V01	H02	S02	200201	310,180	R03		PA30B0010
20	V01	H01	S02	200201	1.433,960	R03		PA3000177
21	V01	H02	S02	200201	1.433,960	R03		PA3000177
22	V01	H01	S02	200201	907,000	R03		PA3000108
23	V01	H02	S02	200201	568,000	R03		PA3000108
24	V01	H01	S02	200201	18,000	R03		PA3000108
25	V01	H02	S02	200201	6,000	R03		PA3000108
26	V01	H02	S02	200201	50,000	R03		PA3000081
27	V01	H01	S04	150110	0,291	D14		PA2000002
28	V01	H01	S04	160504	0,120	D13		PA2000002
29	V01	H01	S04	160505	0,260	D14		PA2000002
30	V01	H01	S04	160507	0,098	D14		PA2000002
31	V01	H01	S04	160508	0,042	D14		PA2000002
32	V01	H01	S04	200113	0,738	D13		PA2000002
33	V01	H01	S04	200114	0,118	D13		PA2000002
34	V01	H01	S04	200115	0,078	D13		PA2000002
35	V01	H01	S04	200119	0,588	D13		PA2000002
36	V01	H01	S04	200121	0,003	R13		PA2000002
37	V01	H01	S04	200126	1,138	D13		PA2000002
38	V01	H01	S04	200127	8,790	D13		PA2000002
39	V01	H01	S04	200128	5,506	D14		PA2000002
40	V01	H01	S04	200129	0,240	D13		PA2000002
41	V01	H01	S04	200132	0,064	D14		PA2000002
42	V01	H01	S04	200133	0,144	R12		PA2000002
43	V05	H01		200134	0,103			BÖRE00000
44	V01	H01	S02	090107	0,055	R13		E55457030
45	V01	H04	S01	160103	23,700	R13		PA3000173
46	V01	H01	S02	160103	54,860	R13		PA3000173
47	V01	H04	S01	160601	0,540	R13		PA3000173
48	V01	H01	S02	160601	14,680	R13		PA3000173
49	V01	H01	S02	170101	822,340	R12		PA3000230
50	V01	H04	S01	170102	179,230	R12		PA3000230
51	V01	H01	S02	170102	289,650	R12		PA3000230
52	V01	H01	S02	170204	91,172	R01		PA4000291
53	V01	H02	S02	170204	4,799	R01		PA4000291
54	V01	H01	S02	170204	451,535	R01		PA3000146

Kommunale Abfallbilanz 2017 des Landkreises Barnim

lfd. Nr.	Entsorgungs-variante	Herkunft	Sammel-system	AVV	Menge in Mg	R/D-Verfahren	Entsor-gungsweg	Entsorgungs-anlage Ident-Nr.
55	V01	H02	S02	170204	23,765	R01		PA3000146
56	V01	H04	S01	170303	33,580	D14		PA4000223
57	V01	H01	S02	170303	218,662	D14		PA4000223
58	V01	H02	S02	170303	11,509	D14		PA4000223
59	V01	H01	S02	200140	515,222	R04		PA3000071
60	V01	H04	S01	170603	3,980	D01		PA3000228
61	V01	H01	S02	170603	18,506	D01		PA3000228
62	V01	H02	S02	170603	0,974	D01		PA3000228
63	V01	H01	S02	170604	50,445	D01		PA3000228
64	V01	H02	S02	170604	2,655	D01		PA3000228
65	V01	H04	S01	170605	28,990	D01		PA3000228
66	V01	H01	S02	170605	253,033	D01		PA3000228
67	V01	H02	S02	170605	13,318	D01		PA3000228
68	V01	H04	S01	191207	6,390	R03		PA40B0005
69	V01	H01	S02	191207	1.811,940	R03		PA40B0005
70	V01	H01	S01	200138	1.039,101	R03		PA40B0005
71	V01	H02	S01	200138	54,690	R03		PA40B0005
72	V01	H01	S02	200139	1,025	R13		I676W1005
73	V01	H01	S02	200139	102,720	R03		PA1000313
74	V01	H04	S01	200201	41,960	R03		PA3000001
75	V01	H01	S02	200201	1.038,090	R03		PA3000001
76	V05	H01		EAG04	9,635			IEAR00000
77	V05	H02		EAG04	0,298			IEAR00000
78	V05	H04		EAG02	0,960			IEAR00000
79	V05	H01		EAG02	213,373			IEAR00000
80	V05	H02		EAG02	6,599			IEAR00000
81	V01	H04	S01	EAG01	1,800	R13		M55REC207
82	V01	H01	S02	EAG01	231,856	R13		M55REC207
83	V01	H02	S02	EAG01	57,964	R13		M55REC207
84	V01	H04	S01	EAG03	2,280	R13		M55REC207
85	V01	H01	S02	EAG03	181,152	R13		M55REC207
86	V01	H02	S02	EAG03	45,288	R13		M55REC207
87	V01	H04	S01	EAG05	0,650	R13		M55REC207
88	V01	H01	S02	EAG05	388,216	R13		M55REC207
89	V01	H02	S02	EAG05	97,054	R13		M55REC207
90	V05	H01		EAG06	1,389			IEAR00000
91	V01	H04	S01	130205	0,014	R12		PA2000002
92	V01	H01	S02	130205	11,636	R12		PA2000002
93	V01	H02	S02	130205	0,410	R12		PA2000002
94	V01	H01	S02	150110	1,838	D14		PA2000002
95	V01	H02	S02	150110	0,030	D14		PA2000002
96	V01	H04	S01	150202	0,007	D14		PA2000002
97	V01	H01	S02	150202	2,890	D14		PA2000002
98	V01	H02	S02	150202	0,164	D14		PA2000002
99	V01	H04	S01	160504	0,050	D13		PA2000002
100	V01	H01	S02	160504	0,290	D13		PA2000002
101	V01	H01	S02	160505	1,850	D14		PA2000002
102	V01	H01	S02	160507	0,334	D14		PA2000002
103	V01	H02	S02	160507	0,211	D14		PA2000002
104	V01	H01	S02	160508	0,112	D14		PA2000002
105	V01	H02	S02	160508	0,017	D14		PA2000002
106	V01	H04	S01	170301	0,153	D14		PA2000002
107	V01	H01	S02	170301	16,190	D14		PA2000002
108	V01	H02	S02	170301	0,328	D14		PA2000002
109	V01	H04	S01	200113	0,492	D13		PA2000002
110	V01	H01	S02	200113	19,338	D13		PA2000002
111	V01	H02	S02	200113	1,242	D13		PA2000002
112	V01	H04	S01	200114	0,005	D13		PA2000002
113	V01	H01	S02	200114	1,045	D13		PA2000002

Kommunale Abfallbilanz 2017 des Landkreises Barnim

lfd. Nr.	Entsorgungsvariante	Herkunft	Sammelsystem	AVV	Menge in Mg	R/D-Verfahren	Entsorgungsweg	Entsorgungsanlage Ident-Nr.
114	V01	H02	S02	200114	0,456	D13		PA2000002
115	V01	H01	S02	200115	0,583	D13		PA2000002
116	V01	H02	S02	200115	0,100	D13		PA2000002
117	V01	H01	S02	200117	0,199	D13		PA2000002
118	V01	H02	S02	200117	0,227	D13		PA2000002
119	V01	H04	S01	200119	0,003	D13		PA2000002
120	V01	H01	S02	200119	1,686	D13		PA2000002
121	V01	H02	S02	200119	0,059	D13		PA2000002
122	V01	H01	S02	200121	0,034	R13		PA2000002
123	V01	H02	S02	200121	0,001	R13		PA2000002
124	V01	H04	S01	200127	0,347	D13		PA2000002
125	V01	H01	S02	200127	34,660	D13		PA2000002
126	V01	H02	S02	200127	2,077	D13		PA2000002
127	V01	H04	S01	200128	0,950	D14		PA2000002
128	V01	H01	S02	200128	86,921	D14		PA2000002
129	V01	H02	S02	200128	2,165	D14		PA2000002
130	V01	H04	S01	200129	0,060	D13		PA2000002
131	V01	H01	S02	200129	2,953	D13		PA2000002
132	V01	H02	S02	200129	0,178	D13		PA2000002
133	V01	H01	S02	200132	1,385	D14		PA2000002
134	V01	H02	S02	200132	1,869	D14		PA2000002
135	V05	H01		200134	4,449			BÖRE00000
136	V05	H02		200134	1,112			BÖRE00000
137	V01	H02	S02	100101	6.309,900	R05		PA3000001
138	V01	H02	S02	170102	14.865,650	R05		PA3000001
139	V01	H01	S02	170103	1.833,100	R05		PA3000001
140	V01	H01	S02	170107	3.290,880	R05		PA3000001
141	V01	H02	S02	170107	27.877,222	R05		PA3000001
142	V01	H01	S01	200101	9.732,480	R03		LN9100050
143	V01	H02	S01	200101	1.390,720	R03		LN9100050
144	V01	H01	S03	200301	6.171,100	R03		PA3000213
145	V01	H01	S02	200399	1.252,060	D08		PA6000157
146	V01	H04	S01	200399	83,510	D08		PA6000157
147	V02	H02	S02	020104	7,560			
148	V02	H02	S02	120105	115,880			
149	V02	H02	S02	170604	15,000			
150	V02	H01	S02	170604	0,480			
151	V02	H02	S02	170904	278,060			
152	V02	H02	S02	180104	709,000			
153	V02	H02	S02	190801	121,800			
154	V02	H02	S02	191212	1.324,880			
155	V02	H02	S02	200302	7,600			
156	V02	H02	S01	200301	6.366,850			
157	V02	H01	S01	200301	29.748,370			
158	V02	H02	S02	200301	185,500			
159	V02	H01	S02	200301	150,120			
160	V02	H04	S01	200301	234,600			
161	V02	H02	S02	200307	14,980			
162	V02	H01	S02	200307	106,240			
163	V02	H02	S01	200307	113,230			
164	V02	H01	S01	200307	2.355,140			
165	V02	H02	S02	200399	12,740			
166	V02	H01	S02	200399	2.360,260			
167	V03	H05		200301	23.227,000	D08		PA6000157
168	V03	H05		200301	19.871,000	R01		PA4000276
169	V03	H05		180104	655,000	D10		L04000160
170	V03	H05		180104	54,000	D10		SD9230001
171	V04	PA6000157		191210	7.596,000		W02	
172	V04	PA6000157		191210	3.633,000		W02	

lfd. Nr.	Entsorgungsvariante	Herkunft	Sammel-system	AVV	Menge in Mg	R/D-Verfahren	Entsorgungsweg	Entsorgungsanlage Ident-Nr.
173	V04	PA3000071		191202	235,000		W05	
174	V04	P01BE0010		190599	6.537,000		W03	

Legende zur Anlage

V01	direkte Entsorgung
V02	indirekt überlassene Abfälle
V03	indirekt abgegebene Abfälle
V04	aus Restabfallbehandlung
V05	Mitwirkung Rücknahmesystem
H01	aus Haushaltungen
H02	aus Gewerbe
H04	illegale Abfälle
H05	aus Umladestation
S01	Holsystem
S02	Bringsystem
S04	Schadstoffmobil
R/D-Verfahren	siehe KrWG Anlage 1 (Beseitigungsverfahren) und Anlage 2 (Verwertungsverfahren)
W02	energetische Verwertung
W03	Deponie
W04	MVA
W05	weitere Behandlung

Ident-Nr.	Name der Entsorgungsanlage	R/D-Verfahren
BÖRE00000	GRS Stiftung Gemeinsames Rücknahmesystem Batterien	
E55457030	Schmidt + Kampshoff GmbH	R13
I676W1005	Krall Kunststoff-Recycling GmbH; Eisenfeld	R13
IEAR00000	EAR Stiftung Elektroaltgeräteregister, Fürth	
L04000160	Berliner Stadtreinigungsbetriebe Anstalt des öffentlichen Rechts, MVA Berlin	D10
LN9100050	WUB Wertstoff-Union Berlin GmbH; Berlin, Papiersortieranlage	R03
M55REC207	environplasma Verwertungscenter GmbH, Friedland	R13
PA1000313	Otto-Rüdiger Schulze Holz- und Baustoffrecycling GmbH & Co KG, Neuendorf	R03
PA2000002	Fehr Umwelt Ost GmbH BS Döberitz; Sonderabfallzwischenlager Premnitz	R12, R13, D13, D14
PA3000001	Landkreis Barnim, Hausmülldeponie Eberswalde Ostend, Eberswalde	R05
PA3000055	Horst Maaß Recycling GmbH; Schorfheide OT Groß Schönebeck	R03
PA3000071	Theo Steil GmbH, Aufbereitungsanlage für Schrott, Eberswalde	R04
PA3000081	SERO Recycling und Gütertransport Bach, Schönow OT Schmetzdorf	R03
PA3000108	Sommerey & Zimmermann GbR, Blumberg OT Elisenau	R03
PA3000146	Recon-T GmbH, Schwedt	R01
PA3000156	André Rouvel Erd- und Bauschuttrecycling GmbH, Eberswalde	R03
PA3000168	Gartenbau Schönow GbR, Bernau OT Schönow	R03
PA3000173	TSR Recycling GmbH & Co KG, Schorfheide OT Finowfurt	R13
PA3000177	Wrensch Containerdienst und Recycling GmbH & Co. KG	R03
PA3000200	Torsten Rahlf GmbH, Ahrensfelde OT Mehrow	R03
PA3000210	ARETA GmbH, Ahrensfelde	R03
PA3000213	RETERRA Service GmbH, Ahrensfelde OT Mehrow	R03
PA3000228	Uckermärkische Dienstleistungsgesellschaft mbH, Deponie, Pinnow	D01
PA3000230	Hoffmann Transport und Recycling GmbH, Bernau b. Berlin, OT Ladeburg	R12
PA30B0010	Prietz Transportgesellschaft mbH, Schorfheide	R03
PA30B0019	Hoffmann Transport und Recycling GmbH, Bernau b. Berlin OT Ladeburg	R03
PA4000223	Feigel Umwelt-Service GmbH, Sonderabfallzwischenlager Frankfurt/Oder	D14
PA4000276	Vattenfall Europe New Energy Ecopower GmbH, Rüdersdorf b. Berlin	R01
PA4000291	BHW Beeskow Holzwerkstoffe GmbH; Beeskow	R01
PA40B0005	BHW Beeskow Holzwerkstoffe GmbH; Beeskow	R03
PA6000157	MEAB GmbH, mechan.-biolog. Behandlungsanlage, Zossen OT Schöneiche	D08, R12
SD9230001	Thermische Abfallbehandlung Lauta GmbH & Co. oHG, Lauta	D10