



Kommunale Abfallbilanz 2015 des Landkreises Barnim

1. Allgemeine Angaben

Bilanzjahr: 2015

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	19.05.2011
Datum des Inkrafttretens der Abfallgebührensatzung für das laufende Bilanzjahr	01.01.2013
Datum des Inkrafttretens des aktuellen Abfallwirtschaftskonzeptes	04.04.2005
Bevölkerungszahl des örE zum Stichtag 30.06.2015	175.724



2. Organisation

Angaben zur Sperrmüllsammlung

Sperrmüllsammlung im Holsystem	ja
Anzahl der Sperrmüllsammlungen im Holsystem pro Jahr:	1
Mengenbegrenzung der Sperrmüllsammlungen im Holsystem pro Abholung im m ³	5
Sperrmüllsammlung im Bringsystem	ja
Anzahl der stationären Sammelstellen für Sperrmüll	3

Angaben zum Schadstoffmobil

Ist 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 Sammelstelle für Sonderabfallkleinmengen des Gewerbes	ja

Angaben zur Bioabfallsammlung

Ist die getrennte Bioabfallsammlung aus Haushaltungen mittels Biotonne eingerichtet?	nein
Können sich Haushaltungen von Anschluss an die Biotonne wegen Eigenkompostierung befreien lassen?	nein
Anzahl der Haushaltungen, die vom Anschluss an die Biotonne befreit wurden	-
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 3

Besonderheiten bei der Annahme an stationären Sammelstellen
Abgabe von gefährlichen Abfällen wie Schadstoffe, Dämmmaterialien, asbesthaltige Abfälle oder belastetes Holz nur auf den Recyclinghöfen Bernau und Eberswalde möglich.

Angaben zu gewerblichen Anfallstellen

Anzahl der registrierten und mit einer Restmülltonne versehenen gewerblichen Anfallstellen 4.305

Darstellung der Maßnahmen zur Abfallvermeidung

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

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

Fragen zur 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 zur Tausch- oder Gebrauchtwarenbörse:

Gibt es im Gebiet Einrichtungen privater oder gemeinnütziger Träger für den Vertrieb von Tausch- oder Gebrauchtwaren? ja

Haben Sie in Ihrem Gebiet selbst Börsen eingerichtet? nein



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

AVV	Kurzbezeichnung	Menge in Mg	
		2015	2014
020104 200139	Kunststoffe, Kunststoffabfälle	8,72	5,82
100101 100115 190112	Rost- und Kesselaschen	21.584,05*	14.932,65*
120105	Kunststoffspäne	98,16	101,48
150102	Verpackungen aus Kunststoff	160,47	139,60
150109	Verpackungen aus Textilien	0,00	0,18
160103	Altreifen	66,86	56,70
160601	Bleibatterien	10,60	10,06
170101	Beton	267,46	0,00
170102	Ziegel	2.743,33**	401,14
170103	Fliesen, Ziegel und Keramik	4.015,16*	4.319,51*
170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik	12.496,74*	13.779,10*
170204	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten	120,06	92,80
170303	Kohlenteer und teerhaltige Produkte (Dachpappe)	215,30	206,80
170504 200202	Boden und Steine	5.122,03	6.585,22**
170603 170604	Dämmmaterial	78,52	83,88
170605	asbesthaltige Baustoffe	247,98	217,16
170904	gemischte Bau- und Abbruchabfälle	4,20	12,68
180104	krankenhausspezifische Abfälle	657,89	647,16
190801	Sieb- u. Rechenrückstände	130,94	139,96
191207	Holz	3.046,09	2.786,02
191212	Sonstige Abfälle	12,08	54,58
200101	Papier und Pappe	10.311,73	11.556,11
200140	Metalle	404,60	341,39
200201	biologisch abbaubare Abfälle	19.835,42	18.888,48
200301	gemischte Siedlungsabfälle	36.415,19	36.424,80
200302	Marktabfälle	9,04	19,88
200307	Sperrmüll	2.559,92	2.369,11
200399	Siedlungsabfälle a.n.g.	3.389,36	2.948,47
	Schadstoffe (mobile und stationäre Sammlung)	170,78	208,52
	Elektrogeräte	1.164,32	1.106,59

* 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 2015**.

Anlage zur Abfallbilanz 2015

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

lfd. Nr.	Entsorgungsvariante	Herkunft	Sammel-system	AVV	Menge in Mg	R/D-Verfahren	Entsorgungsweg	Entsorgungs-anlage Ident-Nr.
1	V01	H02	S02	200201	1.228,200	R03		PA3000213
2	V01	H01	S02	200201	818,800	R03		PA3000213
3	V01	H01	S02	200201	48,840	R03		PA3000156
4	V01	H02	S02	200201	410,890	R03		PA3000156
5	V01	H01	S02	200202	106,270	R03		PA3000156
6	V01	H02	S02	200202	1.935,010	R03		PA3000156
7	V01	H01	S02	200201	2.180,000	R03		PA3000210
8	V01	H02	S02	200201	2.180,000	R03		PA3000210
9	V01	H01	S02	200201	934,000	R03		PA3000108
10	V01	H02	S02	200201	507,000	R03		PA3000108
11	V01	H01	S02	200202	7,000	R03		PA3000108
12	V01	H01	S02	200201	1.125,000	R03		PA3000168
13	V01	H02	S02	200201	375,000	R03		PA3000168
14	V01	H02	S02	200201	93,600	R03		PA3000081
15	V01	H01	S02	200201	115,110	R03		PA30B0010
16	V01	H02	S02	200201	225,370	R03		PA30B0010
17	V01	H01	S02	200201	173,000	R03		PA3000200
18	V01	H02	S02	200201	2.965,000	R03		PA3000200
19	V01	H01	S02	200202	226,000	R03		PA3000200
20	V01	H01	S02	200201	320,000	R03		PA30B0019
21	V01	H02	S02	200201	2.880,000	R03		PA30B0019
22	V01	H01	S02	200201	361,010	R03		PA3000055
23	V01	H02	S02	200201	276,240	R03		PA3000055
24	V01	H01	S02	200202	1.641,560	R03		PA3000055
25	V01	H02	S02	200202	1.206,190	R03		PA3000055
26	V01	H01	S04	150110	0,274	D14		PA2000002
27	V01	H01	S04	150202	0,054	D14		PA2000002
28	V01	H01	S04	160504	0,210	D13		PA2000002
29	V01	H01	S04	160505	0,090	D14		PA2000002
30	V01	H01	S04	160507	0,034	D14		PA2000002
31	V01	H01	S04	160508	0,046	D14		PA2000002
32	V01	H01	S04	200113	1,202	D13		PA2000002
33	V01	H01	S04	200114	0,054	D13		PA2000002
34	V01	H01	S04	200115	0,069	D13		PA2000002
35	V01	H01	S04	200117	0,022	D13		PA2000002
36	V01	H01	S04	200119	0,364	D13		PA2000002
37	V01	H01	S04	200121	0,010	R13		PA2000002
38	V01	H01	S04	200126	0,810	D13		PA2000002
39	V01	H01	S04	200127	6,200	D13		PA2000002
40	V01	H01	S04	200128	5,310	D14		PA2000002
41	V01	H01	S04	200129	0,158	D13		PA2000002
42	V01	H01	S04	200132	0,044	D14		PA2000002
43	V01	H01	S04	200133	0,100	R12		PA2000002
44	V05	H01		200134	0,246			BÖRE00000
45	V02	H02	S02	020104	7,420			
46	V02	H01	S02	020104	0,220			
47	V02	H02	S02	120105	98,160			
48	V02	H02	S02	170604	20,740			
49	V02	H01	S02	170904	4,200			
50	V02	H02	S02	180104	657,890			
51	V02	H02	S02	190801	130,940			
52	V02	H02	S02	191212	12,080			
53	V02	H02	S02	200302	9,040			
54	V02	H02	S01	200301	6.525,080			
55	V02	H01	S01	200301	29.244,250			
56	V02	H02	S02	200301	166,760			
57	V02	H01	S02	200301	206,860			
58	V02	H04	S01	200301	272,240			
59	V02	H02	S02	200307	5,280			
60	V02	H01	S02	200307	75,400			
61	V02	H02	S01	200307	112,520			
62	V02	H01	S01	200307	2.366,720			
63	V02	H02	S02	200399	86,160			
64	V02	H01	S02	200399	1.929,920			
65	V01	H01	S02	200399	1.275,460	D08		PA6000157
66	V01	H04	S01	200399	97,820	D08		PA6000157
67	V03	H05		200301	26.654,000	D08		PA6000157
68	V04	PA6000157		191210	7.491,000		W02	
69	V04	PA6000157		191210	524,000		W02	
70	V04	PA6000157		191210	1.434,000		W02	
71	V04	PA6000157		191202	381,000		W05	
72	V04	PA6000157		191212	942,000		W04	
73	V04	PA6000157		190599	7.660,000		W03	
74	V03	H05		200301	14.390,000	D08		PA2000408

lfd. Nr.	Entsorgungs-variante	Herkunft	Sammel-system	AVV	Menge in Mg	R/D-Verfahren	Entsorgungs-weg	Entsorgungs-anlage Ident-Nr.
75	V03	H05		180104	658,000	D10		SD9230001
76	V04	PA2000408		191210	3.916,000		W02	
77	V04	PA2000408		191210	1.288,000		W02	
78	V04	PA2000408		191202	436,000		W05	
79	V04	PA2000408		191209	278,000		W03	
80	V04	PA2000408		190503	4.634,000		W03	
81	V01	H02	S02	100101	15.685,890	R05		PA3000001
82	V01	H02	S02	100115	3.306,720	R05		PA3000001
83	V01	H02	S02	170102	1.888,290	R05		PA3000001
84	V01	H01	S02	170103	4.015,160	R05		PA3000001
85	V01	H02	S02	170107	12.496,740	R05		PA3000001
86	V01	H02	S02	190112	2.591,440	R05		PA3000001
87	V01	H01	S01	200101	9.080,350	R03		LN9100050
88	V01	H02	S01	200101	1.231,380	R03		LN9100050
89	V01	H01	S02	150102	160,470	R03		PA1000313
90	V01	H04	S01	160103	20,280	R13		PA3000173
91	V01	H01	S02	160103	46,580	R13		PA3000173
92	V01	H01	S02	160601	10,600	R13		PA3000173
93	V01	H01	S02	170101	267,460	R10		PA3000230
94	V01	H04	S01	170102	53,340	R10		PA3000230
95	V01	H01	S02	170102	801,700	R10		PA3000230
96	V01	H01	S02	170204	32,148	R03		PA3000146
97	V01	H02	S02	170204	1,692	R03		PA3000146
98	V01	H01	S02	170204	81,909	R01		PA4000291
99	V01	H02	S02	170204	4,311	R01		PA4000291
100	V01	H04	S01	170303	16,010	D14		PA4000223
101	V01	H01	S02	170303	189,326	D14		PA4000223
102	V01	H02	S02	170303	9,965	D14		PA4000223
103	V01	H01	S02	200140	404,231	R04		PA3000071
104	V01	H01	S02	200140	0,240	R04		PA3000173
105	V01	H04	S01	200140	0,128	R04		PÖ6000001
106	V01	H04	S01	170603	1,070	D01		PA3000228
107	V01	H01	S02	170603	53,875	D01		PA3000228
108	V01	H02	S02	170603	2,836	D01		PA3000228
109	V01	H04	S01	170605	10,810	D01		PA3000228
110	V01	H01	S02	170605	225,312	D01		PA3000228
111	V01	H02	S02	170605	11,859	D01		PA3000228
112	V01	H04	S01	191207	1,380	R03		PA3000146
113	V01	H01	S02	191207	447,200	R03		PA3000146
114	V01	H01	S01	191207	335,580	R03		PA3000146
115	V01	H04	S01	191207	2,280	R03		PA40B0005
116	V01	H01	S02	191207	1.473,210	R03		PA40B0005
117	V01	H01	S01	191207	786,440	R03		PA40B0005
118	V01	H01	S02	200139	1,082	R13		I676W1005
119	V01	H04	S01	200201	4,940	R03		PA3000001
120	V01	H01	S02	200201	386,270	R03		PA3000001
121	V01	H01	S02	200201	186,870	R01		PÖ6000002
122	V01	H01	S02	200201	2.040,280	R12		PA3000230
123	V05	H01		EAG04	12,388			IEAR00000
124	V05	H02		EAG04	0,383			IEAR00000
125	V05	H01		EAG02	194,134			IEAR00000
126	V05	H02		EAG02	6,004			IEAR00000
127	V01	H01	S02	EAG01	186,592	R13		M55REC207
128	V01	H02	S02	EAG01	46,648	R13		M55REC207
129	V01	H01	S02	EAG03	249,568	R13		M55REC207
130	V01	H02	S02	EAG03	62,392	R13		M55REC207
131	V01	H01	S02	EAG05	308,720	R13		M55REC207
132	V01	H02	S02	EAG05	77,180	R13		M55REC207
133	V01	H01	S02	EAG01	3,864	R04		PA3000071
134	V01	H02	S02	EAG01	0,966	R04		PA3000071
135	V01	H01	S02	EAG05	12,384	R04		PA3000071
136	V01	H02	S02	EAG05	3,096	R04		PA3000071
137	V01	H01	S02	130205	6,030	R12		PA2000002
138	V01	H01	S02	150110	0,016	D14		PA2000002
139	V01	H01	S02	150110	1,210	D14		PA2000002
140	V01	H02	S02	150110	0,026	D14		PA2000002
141	V01	H01	S02	150202	1,371	D14		PA2000002
142	V01	H02	S02	150202	0,513	D14		PA2000002
143	V01	H01	S02	160504	0,500	D13		PA2000002
144	V01	H01	S02	160505	1,030	D14		PA2000002
145	V01	H01	S02	160507	0,162	D14		PA2000002
146	V01	H02	S02	160507	0,130	D14		PA2000002
147	V01	H01	S02	160508	0,087	D14		PA2000002
148	V01	H02	S02	160508	0,009	D14		PA2000002
149	V01	H01	S02	170301	11,636	D14		PA2000002
150	V01	H02	S02	170301	0,450	D14		PA2000002
151	V01	H01	S02	200113	14,605	D13		PA2000002
152	V01	H02	S02	200113	2,402	D13		PA2000002
153	V01	H01	S02	200114	0,413	D13		PA2000002
154	V01	H02	S02	200114	0,039	D13		PA2000002

lfd. Nr.	Entsorgungs-variante	Herkunft	Sammel-system	AVV	Menge in Mg	R/D-Verfahren	Entsorgungsweg	Entsorgungs-anlage Ident-Nr.
155	V01	H01	S02	200115	0,492	D13		PA2000002
156	V01	H02	S02	200117	0,614	D13		PA2000002
157	V01	H01	S02	200119	1,715	D13		PA2000002
158	V01	H02	S02	200119	0,109	D13		PA2000002
159	V01	H01	S02	200126	1,157	D13		PA2000002
160	V01	H02	S02	200126	0,231	D13		PA2000002
161	V01	H01	S02	200127	24,180	D13		PA2000002
162	V01	H02	S02	200127	3,267	D13		PA2000002
163	V01	H01	S02	200128	71,259	D14		PA2000002
164	V01	H02	S02	200128	1,089	D14		PA2000002
165	V01	H01	S02	200129	1,960	D13		PA2000002
166	V01	H02	S02	200129	1,802	D13		PA2000002
167	V01	H01	S02	200132	1,319	D14		PA2000002
168	V01	H02	S02	200132	2,739	D14		PA2000002
169	V05	H01		200134	2,336			BÖRE00000
170	V05	H02		200134	0,584			BÖRE00000

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	
IEAR00000	EAR Stiftung Elektroaltgeräteregister	
I676W1005	Krall Kunststoff-Recycling GmbH; Eisenfeld	R13
LN9100050	WUB Wertstoff-Union Berlin GmbH; Berlin	R03
M55REC207	environplasma Verwertungcenter GmbH, Friedland	R13
PA1000313	Otto-Rüdiger Schulze Holz- und Baustoffrecycling GmbH & Co KG, Neuendorf	R03
PA2000002	Fehr Umwelt Ost GmbH; Sonderabfallzwischenlager Döberitz; Premnitz	R12, R13, D13, D14
PA2000408	MEAB GmbH, mechanisch-biologische Behandlungsanlage, Ketzin	D08, R12
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 Eisenau	R03
PA3000146	Recon-T Recycling Energy Consulting Trading GmbH, Schwedt/Oder	R03
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
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
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
PÖ6000001	FAVAGS Steffen Behnisch; Schorfheide OT Finowfurt	R04
PÖ6000002	1HeizEnergie GmbH; Eberswalde	R01
SD9230001	Thermische Abfallbehandlung Lauta VEAG/STEG AG, Lauta	D10, R01