

KOMMUNALE ABFALLBILANZ 2021 DES LANDKREISES BARNIM

1 Allgemeine Angaben

Bilanzjahr: 2021

öffentlich-rechtlicher Entsorgungsträger (örE)

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

Satzungen und Abfallwirtschaftskonzepte

Datum des Inkrafttretens der Abfallentsorgungssatzung für das laufende Bilanzjahr	1. Januar 2020
Datum des Inkrafttretens der Abfallgebührensatzung für das laufende Bilanzjahr	1. Januar 2020
Datum des Inkrafttretens des aktuellen Abfallwirtschaftskonzeptes	15. März 2017
Bevölkerungszahl des örE zum Stichtag 30. Juni 2021	187.706
Anzahl der an die Hausmüllentsorgung angeschlossenen Objekte	54.001

2 Organisation

Angaben zur Bioabfallsammlung

	ja/nein, Anzahl
Ist die getrennte Bioabfallsammlung aus Haushaltungen mittels Biotonne eingerichtet?	ja
Handelt es sich um einen Pflichtanschluss an die Biotonne?	nein
Anzahl der angeschlossenen Objekte, gemäß Satzung, die aufgrund der Eigenkompostierung vom Anschluss an die Biotonne befreit sind.	-

Ist für Gartenabfälle aus Haushaltungen eine getrennte Laubsacksammlung eingerichtet?	nein
Ist für Gartenabfälle aus Haushaltungen eine getrennte Bündelsammlung eingerichtet?	nein
Sind für Gartenabfälle aus Haushaltungen dezentrale Sammelplätze eingerichtet?	ja
Ist für Gartenabfälle aus Haushaltungen eine Gemeinschaftskompostierung eingerichtet?	nein

Anmerkung: Der Anschlussgrad an die getrennte Bioabfallsammlung mittels Biotonne beläuft sich 86,6 % (Stand 28.03.2022 für September 2021).

Angaben zur Kunststoffabfallsammlung

ja/nein,
Anzahl

Werden Kunststoffabfälle getrennt vom übrigen Abfall aus Haushaltungen mittels Behälter gesammelt?	nein
Erfolgt die Kunststoffabfallsammlung lose und getrennt vom übrigen Abfall aus Haushaltungen?	ja

Anmerkung: Getrennte Sammlung erfolgt auf den Recycling- und Wertstoffhöfen des öRE.

Angaben zur Metallabfallsammlung

ja/nein,
Anzahl

Werden Metallabfälle getrennt vom übrigen Abfall aus Haushaltungen mittels Behälter gesammelt?	nein
Erfolgt die Metallabfallsammlung lose und getrennt vom übrigen Abfall aus Haushaltungen?	ja

Anmerkung: Getrennte Sammlung erfolgt auf den Recycling- und Wertstoffhöfen des öRE, außerdem erfolgt die getrennte Sammlung im Rahmen der Sperrmüllentsorgung im Holsystem sowie für private Haushaltungen die Abholung von haushaltstypischem Schrott auf Antrag.

Angaben zur Papierabfallsammlung

ja/nein,
Anzahl

Werden Papierabfälle getrennt vom übrigen Abfall aus Haushaltungen mittels Behälter gesammelt?	ja
Erfolgt die Papierabfallsammlung lose und getrennt vom übrigen Abfall aus Haushaltungen?	ja

Anmerkung: Getrennte Sammlung erfolgt im Holsystem mit Behältern sowie im Bringsystem auf den Recycling- und Wertstoffhöfen des öRE. Der Anschlussgrad an die getrennte Papierabfallsammlung beläuft sich auf 96,5 % (Stand 28.03.2022 für September 2021).

Angaben zur Glasabfallsammlung

ja/nein,
Anzahl

Werden Glasabfälle getrennt gesammelt? (außer Behälterglas = Verpackungen)

ja

Anmerkung: Auf den Recyclinghöfen Bernau und Eberswalde erfolgt die Annahme von Glas (Altfenster) als ASN 170204 (Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten ...).*

Angaben zur Textilabfallsammlung

ja/nein,
Anzahl

Werden Textilabfälle getrennt gesammelt?

nein

Anmerkung: Getrennte Textilsammlung erfolgt durch gewerbliche Sammler, Bereitstellung der Behälter erfolgt auch auf den Recycling- und Wertstoffhöfen des öRE.

Angaben zur schonenden Sperrmüllsammlung

ja/nein,
Anzahl

Wird Sperrmüll in einer Weise gesammelt, welche die Vorbereitung der Wiederverwendung oder das Recycling ermöglichen?

ja

Anmerkung: Sperrmüll ist gemäß Abfallentsorgungssatzung getrennt nach Holz, Schrott und anderem Sperrmüll bereitzustellen. Damit werden die Voraussetzungen für bestmögliches Recycling/Verwerten von Schrott und Holz geschaffen.

Angaben zur Sammlung gefährlicher Abfälle

ja/nein,
Anzahl

Werden gefährliche Abfälle mittels Schadstoffmobil gesammelt?

ja

Anmerkung, wie die Vermischung gefährlicher Abfälle bei der Sammlung vermieden wird: Die Sammlung erfolgt in Behältern getrennt nach ASN.

Anmerkungen zu weiteren Getrenntsammelsystemen

Auf den Recycling- und Wertstoffhöfen erfolgt die getrennte Sammlung von Tonerabfällen (ASN 080318), Filmen und fotografischen Papieren (Röntgenbildern, ASN 090107) sowie von CDs/DVDs (ASN 200139). Auf Grund der relativ geringen Sammelmenen gibt es bei diesen 3 Abfallarten nicht jährlich Entsorgungsmengen.

3 Biotonne

Behältertyp	Anzahl der Behälter	Anzahl der Leerungen	Anzahl der angeschlossenen Bevölkerung
MGB 120	50.163	26	162.228
MGB 120	90	52	325

4 Papiertonne

Behältertyp	Anzahl der Behälter	Anzahl der Leerungen	Anzahl der angeschlossenen Bevölkerung
MGB 1.100	275	26	888
MGB 1.100	263	104	833
MGB 1.100	77	13	254
MGB 1.100	664	52	2.119
MGB 120	1.931	13	6.177
MGB 240	53.386	13	170.865

5 Besonderheiten beim Vorjahresvergleich und Vergleich mit den Zielen des Abfallwirtschaftskonzeptes (AWK)

zum Abfallschlüssel 200101:

Zum 01.01.2021 wurde mit den Dualen Systemen eine neue Abstimmungsvereinbarung einschließlich Regelungen zur Mitbenutzung des PPK-Sammelsystems und Verwertung/Herausgabe des gesammelten Papiers getroffen. Aufgrund der darin vereinbarten höheren Quoten für die Verpackungsanteile ergibt sich ein niedrigerer kommunaler Mengenanteil als im Vorjahr.

zum Abfallschlüssel 200199:

Das im Jahr 2019 begonnene Pilotprojekt „Einführung einer Wertstofftonne in der Gemeinde Wandlitz“ wurde im Jahr 2021 fortgeführt und endete am 31.12.2021 aufgrund des Beschlusses des Kreistages zur Einführung der Gelben Tonne im gesamten Landkreis.

zum Abfallschlüssel 200301:

Biotonne: Aufgrund der steigenden Bevölkerungszahl entwickeln sich auch die Bioabfallmengen steigend. Die Anzahl der Behälter erhöhte sich in 2021 um ca. 2.700 Stück. Der Anschlussgrad an die Biotonne liegt bei ca. 87 %.

Gemischte Siedlungsabfälle: Die Mengensteigerung 2021 gegenüber 2020 beläuft sich auf +340 Mg (0,95 %) und resultiert vor allem aus einer teilweisen Verlagerung von Gewerbemengen der ASN 200399 zur ASN 200301(+220 Mg) sowie aus der Zunahme der Menge aus der Systemabfuhr infolge steigender Einwohnerzahl.

zum Abfallschlüssel 200307:

Die Erfassung des Sperrmülls erfolgt getrennt in Holz, Metall und sonstigen Sperrmüll. Die über die Abfallumschlagstation Bernau entsorgte Menge der ASN 200307 (ohne Holz und Metall) betrug 2021 insgesamt 2.981,64 Mg und damit 229 Mg weniger als in

2020. Dem gegenüber stieg der getrennt gesammelte Anteil an holzhaltigem Sperrmüll (direkte Entsorgung als ASN 200138) um 378 Mg. Insgesamt ergibt sich somit eine Erhöhung um 149 Mg, was auf die steigende Einwohnerzahl zurückgeführt wird.

zum Abfallschlüssel 200399:

Der Mengenrückgang 2021 gegenüber 2020 beläuft sich auf 549 Mg und resultiert teilweise aus einer Verlagerung von Gewerbemengen der ASN 200399 zur ASN 200301 (220 Mg). Siehe auch Begründung zur ASN 200301.

Sonstiges:

Im Jahr 2021 erfolgte der Wechsel des Vertragspartners für die Schadstoffentsorgung. Die Firma Remondis Industrie GmbH & Co. KG übernahm ab 01.05.2021 die Entsorgung der Schadstoffe, einschließlich Entsorgung mittels Schadstoffmobil.

Die Entsorgungssicherheit für die der Entsorgungspflicht des öRE unterliegenden Abfälle war im Jahr 2021 jederzeit gegeben. Die Sammlung und der Transport von Hausmüll, hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen, Bioabfällen, Sperrmüll und Papier erfolgten durch die landkreiseigene Barnimer Dienstleistungsgesellschaft mbH.

Das AWK 2016 ging entsprechend der Prognose des Statistischen Jahrbuchs des Landkreises Barnim für 2014 von einem Bevölkerungsrückgang von 2014 (175.000 Einwohner) bis 2025 (167.000 Einwohner) um etwa 4 % aus. Dies entspricht nicht der tatsächlichen Entwicklung. Die Bevölkerungszahl im Landkreis Barnim steigt stetig und lag per 30.06.2021 bei 187.706 (per 30.06.2020 bei 186.084). Dem entsprechend entwickeln sich auch die Abfallmengen im Landkreis Barnim steigend.

Abweichend vom AWK 2016 erfolgte die Neuvergabe der Restabfallentsorgung noch nicht zum 01.01.2021, sondern infolge der Inanspruchnahme der Verlängerungsoption gegenüber der MEAB mbH, erst zum 01.01.2022.

Im Jahr 2015 wurde der erste Wertstoffhof des öRE (in Wandlitz) eröffnet. Laut AWK war die sukzessive landkreisweite Errichtung weiterer Wertstoffhöfe vorgesehen. Geplant war, bis voraussichtlich zum Jahr 2018 insgesamt 8 Wertstoffhöfe in Betrieb zu nehmen. Abweichend davon wurde im Jahr 2021 der 5. Wertstoffhof (in Biesenthal) eröffnet. Die Standortsuche für die jeweiligen Wertstoffhöfe sowie die Herrichtung entsprechend den gesetzlichen Anforderungen gestalten sich langwieriger als geplant. Die aktuellen Planungen sehen für die Jahre 2023 und 2024 die Eröffnung von jeweils einem weiteren Wertstoffhof vor.

6 Öffentlichkeitsarbeit und Abfallvermeidungsmaßnahmen

Hauptinformationsmittel sind die alle 2 Jahre erscheinende Abfallfibel sowie die Internetseiten des Landkreises Barnim sowie des Dienstleisters Barnimer Dienstleistungsgesellschaft mbH (BDG). In der Abfallfibel 2022/2023, erschienen Anfang Dezember 2021, werden umfangreiche Informationen rund um die Abfallwirtschaft im Landkreis Barnim gegeben. Sie informiert über die Abfallhierarchie gemäß KrWG, enthält ein Abfall-ABC sowie Tipps für die Abfallvermeidung. Ergänzt werden diese Informationen

mit konkreten Beispielen für das Recycling anhand der durch den Landkreis Barnim bzw. der BDG gesammelten und verwerteten Abfälle.

Regelmäßige Informationen über die BDG-Homepage und BDG-Müll-App, ausführliches für alle Bürgerinnen und Bürger zugängliches Informationsmaterial (u. a. in Form von Flyern) an allen Recycling- und Wertstoffhöfen im Landkreis sowie bei der Kreisverwaltung.

Umweltbildung (Veranstaltungen) an Schulen im Landkreis erfolgt durch die BDG.

Übernahme der Müllstreife ab 01.10.2021 durch die BDG. Ziel ist eine gezielte Überwachung neuralgischer Punkte, die Überführung von Entsorgern illegaler Abfälle und damit die Verringerung illegaler Ablagerungen im Landkreis.

Teilnahme als Mentoren am Projekt der HNEE zum Thema „Recyclingkaufhaus am Standort der BDG Eberswalde“ durch die BDG.

Die Teilnahme an Fortbildungen und Informationsveranstaltungen erfolgt in Abhängigkeit der personellen und zeitlichen Ressourcen.

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

AVV	Kurzbezeichnung	Menge in Mg	
		2020	2021
020104 200139	Kunststoffe, Kunststoffabfälle	107,05	103,68
080318	Tonerabfälle	3,15	3,30
090107	Filme und fotografische Papiere	0,00	0,00
100101	Rost- und Kesselaschen	0,00	0,00
120105	Kunststoffspäne	91,16	0,00
200199	gemischte Verpackungen (Wertstofftonne Pilotprojekt Gemeinde Wandlitz)	168,38	170,03
160103	Altreifen	133,62	128,92
160601* 160602*	Batterien	17,72	16,87
170101	Beton	1.260,52	1.343,62
170102	Ziegel	398,02 ¹⁾	432,43 ¹⁾
170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik	2.816,25 ¹⁾	2.196,78 ¹⁾
170204*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten	548,72	499,24
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte (Dachpappe)	212,23	226,43
170504 200202	Boden und Steine	6.432,08 ^{1) 3)}	6.471,51 ^{1) 3)}
170603* 170604	Dämmmaterial	109,36	125,20
170605*	asbesthaltige Baustoffe	278,62	267,68
170802	Baustoffe auf Gipsbasis	232,57	246,44

170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten (Dachpappe mit karzinogenen Fasern)	78,77	69,22
170904	gemischte Bau- und Abbruchabfälle	0,00	0,00
180104	krankenhausspezifische Abfälle	709,32	736,90
190801	Sieb- u. Rechenrückstände	90,36	92,30
191207 200138	Holz	3.961,58 ²⁾	3.915,74 ²⁾
191212	Sonstige Abfälle	373,13	37,62
150101 200101	Papier und Pappe	10.723,92	9.043,20
200140	Metalle	800,74	729,57
200201	biologisch abbaubare Abfälle <i>davon von Recycling- und Wertstoffhöfen des örE</i>	24.301,69 ³⁾ 956,22	27.364,63 ³⁾ 1.132,16
200301	gemischte Siedlungsabfälle <i>davon aus getrennter Bioabfallsammlung (Biotonne)</i>	56.121,17 20.275,61	57.319,88 21.134,08
200302	Marktabfälle	0,00	0,00
200307	Sperrmüll	3.210,46	2.981,64
200399	Siedlungsabfälle a.n.g.	4.393,49	3.705,39
	Schadstoffe (mobile und stationäre Sammlung)	262,58	253,80
	Elektrogeräte	1.433,02	1.378,53

- * gefährliche Abfälle
 1) teilweise auf vorgelagerter Fläche Deponie Ostend
 2) einschließlich Teilmengen an Strauchwerk von Recycling- und Wertstoffhöfen des örE
 3) einschließlich Mengen in gewerblichen Kompostierungsanlagen

Detaillierte Aufstellung zur Art, Menge, Herkunft sowie zur Entsorgung der beim öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger angefallenen Abfälle siehe Anlage zur Abfallbilanz 2021.

Anlage zur Abfallbilanz 2021

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	080318	3,3	R12		R54E01577
2	V01	H01	S02	130205	15,182	R12		PA20B0047
3	V01	H02	S02	130205	1,238	R12		PA20B0047
4	V01	H04	S01	130205	0,02	R12		PA20B0047
5	V01	H01	S02	150101	627,71	R12		PA3000146
6	V01	H01	S02	150110	2,057	D14		PA20B0047
7	V01	H01	S02	150110	0,898	D14		PA2000002
8	V01	H02	S02	150110	0,027	D14		PA20B0047
9	V01	H01	S02	150202	1,61	D14		PA20B0047
10	V01	H01	S02	150202	0,72	D14		PA2000002
11	V01	H02	S02	150202	0,924	D14		PA20B0047
12	V01	H01	S02	160103	108,03	R13		PA3000173
13	V01	H04	S01	160103	20,89	R13		PA3000173
14	V01	H01	S02	160504	0,064	R04		PÖ6000001
15	V01	H01	S02	160504	0,764	D13		PA20B0047
16	V01	H01	S02	160504	0,13	D13		PA2000002
17	V01	H01	S04	160504	0,446	D14		PA20B0047
18	V01	H04	S01	160504	0,05	D13		PA20B0047
19	V01	H01	S02	160505	1,863	D14		PA20B0047
20	V01	H01	S02	160505	0,54	D14		PA2000002
21	V01	H04	S01	160505	0,05	D14		PA20B0047
22	V01	H01	S02	160507	0,188	D14		PA20B0047
23	V01	H01	S02	160507	0,02	D14		PA2000002
24	V01	H01	S04	160507	0,023	D14		PA20B0047
25	V01	H02	S02	160507	0,004	D14		PA20B0047
26	V01	H01	S02	160508	0,037	D14		PA20B0047
27	V01	H01	S02	160508	0,043	D14		PA2000002
28	V01	H02	S02	160508	0,033	D14		PA20B0047
29	V01	H01	S02	160601	16,83	R13		PA3000173
30	V01	H04	S01	160601	0,04	R13		PA3000173
31	V01	H01	S02	170101	1139	R12		PA3000230
32	V01	H01	S02	170101	65,26	R12		PA3000152
33	V01	H01	S02	170101	139,36	R05		PA30B0001
34	V01	H01	S02	170102	361,24	R12		PA3000230
35	V01	H01	S02	170102	49,15	R05		PA30B0001
36	V01	H01	S02	170102	22,04	R05		PA3000001
37	V01	H01	S02	170107	449,28	R12		PA3000230
38	V01	H01	S02	170107	40,56	R05		PA30B0001
39	V01	H01	S02	170107	1643,2	R05		PA3000001
40	V01	H04	S01	170107	63,74	R05		PA3000001
41	V01	H01	S02	170204	474,278	R12		PA3000146
42	V01	H02	S02	170204	24,962	R12		PA3000146
43	V01	H01	S02	170301	13,129	D14		PA20B0047
44	V01	H01	S02	170301	5,824	D14		PA2000002
45	V01	H02	S02	170301	1,769	D14		PA20B0047
46	V01	H04	S01	170301	0,247	D14		PA20B0047
47	V01	H01	S02	170303	169,661	R05		PA4000304
48	V01	H02	S02	170303	8,93	R05		PA4000304
49	V01	H04	S01	170303	47,84	R05		PA4000304
50	V01	H01	S02	170504	48,18	R12		PA3000230

Kommunale Abfallbilanz 2021 des Landkreises Barnim

lfd. Nr.	Entsorgungsvariante	Herkunft	Sammel-system	AVV	Menge in Mg	R/D-Verfahren	Entsorgungsweg	Entsorgungs-anlage Ident-Nr.
51	V01	H01	S02	170504	11,84	R05		PA3000152
52	V01	H01	S02	170504	8,19	R05		PA3000001
53	V01	H02	S02	170504	1213,04	R05		PA3000001
54	V01	H01	S02	170603	69,901	D01		PA3000228
55	V01	H02	S02	170603	3,679	D01		PA3000228
56	V01	H04	S01	170603	8,68	D01		PA3000228
57	V01	H01	S02	170605	231,259	D01		PA3000228
58	V01	H02	S02	170605	12,172	D01		PA3000228
59	V01	H04	S01	170605	24,25	D01		PA3000228
60	V01	H01	S02	170802	234,118	R05		PA3000152
61	V01	H02	S02	170802	12,322	R05		PA3000152
62	V01	H01	S02	170903	65,759	D14		PA4000223
63	V01	H02	S02	170903	3,461	D14		PA4000223
64	V01	H01	S01	200101	7197,26	R12		PA3000146
65	V01	H02	S01	200101	1218,23	R12		PA3000146
66	V01	H01	S02	200113	19,825	D13		PA20B0047
67	V01	H01	S02	200113	5,336	D13		PA2000002
68	V01	H01	S04	200113	0,307	D13		PA20B0047
69	V01	H02	S02	200113	0,971	D13		PA20B0047
70	V01	H04	S01	200113	0,436	D13		PA20B0047
71	V01	H01	S02	200114	1,623	D13		PA20B0047
72	V01	H01	S02	200114	0,12	D13		PA2000002
73	V01	H01	S04	200114	0,054	D13		PA20B0047
74	V01	H02	S02	200114	0,011	D13		PA20B0047
75	V01	H04	S01	200114	0,01	D13		PA20B0047
76	V01	H01	S02	200115	0,791	D13		PA20B0047
77	V01	H01	S02	200115	0,39	D13		PA2000002
78	V01	H01	S04	200115	0,031	D13		PA20B0047
79	V01	H02	S02	200115	0,029	D13		PA20B0047
80	V01	H01	S02	200117	0,115	D13		PA20B0047
81	V01	H01	S02	200119	2,142	D13		PA20B0047
82	V01	H01	S02	200119	0,498	D13		PA2000002
83	V01	H01	S04	200119	0,134	D13		PA20B0047
84	V01	H02	S02	200119	0,066	D13		PA20B0047
85	V01	H01	S02	200121	0,053	R13		PA20B0047
86	V01	H01	S04	200121	0,037	R13		PA20B0047
87	V01	H01	S04	200126	2,346	D13		PA20B0047
88	V01	H01	S02	200127	29,62	D13		PA20B0047
89	V01	H01	S02	200127	13,132	D13		PA2000002
90	V01	H01	S04	200127	8,38	D13		PA20B0047
91	V01	H02	S02	200127	2,383	D13		PA20B0047
92	V01	H04	S01	200127	0,522	D13		PA20B0047
93	V01	H01	S02	200128	61,846	D14		PA20B0047
94	V01	H01	S02	200128	28,5	D14		PA2000002
95	V01	H01	S04	200128	7,079	D14		PA20B0047
96	V01	H02	S02	200128	2,675	D14		PA20B0047
97	V01	H04	S01	200128	1,328	D14		PA20B0047
98	V01	H01	S02	200129	0,862	D13		PA20B0047
99	V01	H01	S02	200129	0,921	D13		PA2000002
100	V01	H01	S04	200129	0,03	D13		PA20B0047
101	V01	H02	S02	200129	1,022	D13		PA20B0047
102	V01	H01	S02	200132	0,615	D14		PA20B0047
103	V01	H01	S02	200132	0,504	D14		PA2000002
104	V01	H01	S04	200132	0,031	D14		PA20B0047
105	V01	H02	S02	200132	1,395	D14		PA20B0047

Kommunale Abfallbilanz 2021 des Landkreises Barnim

lfd. Nr.	Entsorgungsvariante	Herkunft	Sammel-system	AVV	Menge in Mg	R/D-Verfahren	Entsorgungsweg	Entsorgungs-anlage Ident-Nr.
106	V01	H01	S02	200133	2,554	R12		PA20B0047
107	V01	H01	S04	200133	0,195	R12		PA20B0047
108	V01	H01	S02	200134	2,999	R12		PA20B0047
109	V01	H01	S02	200134	3,711	R12		PA2000002
110	V01	H01	S04	200134	0,256	R12		PA20B0047
111	V01	H01	S01	200138	1248,956	R12		PA40B0005
112	V01	H01	S02	200138	1805,516	R12		PA40B0005
113	V01	H01	S02	200138	562,34	R12		PA30B0019
114	V01	H01	S02	200138	217,99	R03		PA3000001
115	V01	H02	S01	200138	65,735	R12		PA40B0005
116	V01	H04	S01	200138	15,204	R12		PA40B0005
117	V01	H01	S02	200139	1,48	R13		I676W1005
118	V01	H01	S02	200139	95,98	R03		PA3000166
119	V01	H01	S02	200140	729,572	R04		PA3000071
120	V01	H03	S05	200199	170,03	R12		L09100190
121	V01	H01	S02	200201	833	R03		PA3000156
122	V01	H01	S02	200201	264,62	R03		PA30B0010
123	V01	H01	S02	200201	717,52	R03		PA3000055
124	V01	H01	S02	200201	307,5	R03		PA3000213
125	V01	H01	S02	200201	270	R03		PA30B0019
126	V01	H01	S02	200201	623	R03		PA3000210
127	V01	H01	S02	200201	2124	R03		PA3000108
128	V01	H01	S02	200201	1984	R03		PA3000168
129	V01	H01	S02	200201	82,448	R01		PÖ6000002
130	V01	H02	S02	200201	4720,36	R03		PA3000156
131	V01	H02	S02	200201	735,13	R03		PA30B0010
132	V01	H02	S02	200201	250,86	R03		PA3000055
133	V01	H02	S02	200201	1742,5	R03		PA3000213
134	V01	H02	S02	200201	2700	R03		PA30B0019
135	V01	H02	S02	200201	1797	R03		PA3000200
136	V01	H02	S02	200201	4853,69	R03		PA3000210
137	V01	H02	S02	200201	807	R03		PA3000108
138	V01	H02	S02	200201	2552	R03		PA3000168
139	V01	H01	S02	200202	562,42	R03		PA3000055
140	V01	H01	S02	200202	305,57	R03		PA3000210
141	V01	H01	S02	200202	23	R03		PA3000108
142	V01	H01	S02	200202	401	R03		PA3000168
143	V01	H02	S02	200202	727,86	R03		PA3000055
144	V01	H02	S02	200202	1889,41	R03		PA3000210
145	V01	H02	S02	200202	1281	R03		PA3000168
146	V01	H01	S03	200301	21049,54	R12		PA3000213
147	V01	H02	S03	200301	84,54	R12		PA3000213
148	V01	H01	S02	200399	1021,45	R12		PA3000192
149	V01	H04	S01	200399	135,7	R12		PA3000192
150	V01	H01	S02	EAG04N	375,84	R13		M55REC207
151	V01	H02	S02	EAG04N	93,96	R13		M55REC207
152	V01	H04	S01	EAG04N	2,28	R13		M55REC207
153	V01	H01	S02	EAG05N	343,4	R13		M55REC207
154	V01	H02	S02	EAG05N	85,85	R13		M55REC207
155	V01	H04	S01	EAG05N	1,29	R13		M55REC207
156	V02	H02	S02	020104	6,22			
157	V02	H01	S02	170604	42,94			
158	V02	H02	S02	180104	736,9			
159	V02	H02	S02	190801	92,3			
160	V02	H02	S02	191212	37,62			

lfd. Nr.	Entsorgungsvariante	Herkunft	Sammelsystem	AVV	Menge in Mg	R/D-Verfahren	Entsorgungsweg	Entsorgungsanlage Ident-Nr.
161	V02	H01	S01	200301	30238,16			
162	V02	H01	S02	200301	189,9			
163	V02	H02	S01	200301	5251,72			
164	V02	H02	S02	200301	319,88			
165	V02	H04	S01	200301	186,14			
166	V02	H01	S01	200307	2731,74			
167	V02	H01	S02	200307	103,04			
168	V02	H02	S01	200307	129,74			
169	V02	H02	S02	200307	17,12			
170	V02	H01	S02	200399	2429,28			
171	V02	H02	S02	200399	118,96			
172	V03	H05		170604	39	R01		PA4000168
173	V03	H05		180104	737	D10		L04000160
174	V03	H05		200301	25206	R12		PA3000192
175	V03	H05		200301	9555	R01		PA40B0027
176	V03	H05		200307	6824	R12		PA3000192
177	V03	H05		200307	12	R12		LN6100011
178	V05	H01		EAG01N	285,568			IEAR00000
179	V05	H02		EAG01N	8,832			IEAR00000
180	V05	H04		EAG01N	0,96			IEAR00000
181	V05	H01		EAG02N	165,899			IEAR00000
182	V05	H02		EAG02N	5,131			IEAR00000
183	V05	H04		EAG02N	0,24			IEAR00000
184	V05	H01		EAG03N	9,005			IEAR00000
185	V05	H02		EAG03N	0,279			IEAR00000

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
I676W1005	Krall Kunststoff-Recycling GmbH, Recyclinganlage, Eisenfeld	R13
IEAR00000	EAR Stiftung Elektroaltgeräteregister, Fürth	
L04000160	Berliner Stadtreinigungsbetriebe Anstalt des öffentlichen Rechts, MVA Berlin	D10
L09100190	ALBA Recycling GmbH, Berlin	R12
LN6100011	Otto-Rüdiger Schulze GmbH & Co. KG, Sortieranlage, Berlin-Köpenick	R12
M55REC207	environplasma Verwertungscener GmbH, Friedland	R13
PA1000313	Otto-Rüdiger Schulze Holz- und Baustoffrecycling GmbH & Co KG, Aufbereitungsanlage für Altholz und Sonderabfallzwischenlager, Neuendorf	R03

PA2000002	Fehr Umwelt Ost GmbH, BS Döberitz, Sonderabfallzwischenlager Premnitz	R12, R13, D13, D14
PA20B0047	Remondis Industrie Service GmbH & Co. KG, Sonderabfallzwischenlager mit Behandlung, Premnitz	R12, R13, D13, D14
PA3000001	Landkreis Barnim, Hausmülldeponie Eberswalde Ostend, Eberswalde	R05
PA3000055	Horst Maaß Recycling GmbH, Aufbereitungsanlage, Schorfheide OT Groß Schönebeck	R03
PA3000071	Theo Steil GmbH, Aufbereitungsanlage für Schrott, Eberswalde	R04
PA3000108	Sommerey & Zimmermann GbR, Kompostierung, Blumberg OT Eisenau	R03
PA3000146	Recon-T Recycling Energy Consulting Trading GmbH, Aufbereitungsanlage für Altholz, Schwedt	R12
PA3000152	André Rouvel Erd- und Bauschuttrecycling GmbH, Bauschuttrecycling, Eberswalde	R12
PA3000156	André Rouvel Erd- und Bauschuttrecycling GmbH, Kompostierung, Eberswalde	R03
PA3000166	Remondis Brandenburg GmbH, Wertstoffsortieranlage, Werneuchen	R03
PA3000168	Gartenbau Schönöw GbR, Kompostierung, Bernau OT Schönöw	R03
PA3000173	TSR Recycling GmbH & Co KG, Sonderabfallzwischenlager, Schorfheide OT Finowfurt	R13
PA3000192	Recon-T Recycling Energy Consulting Trading GmbH, Aufbereitungsanlage für EBS, Schwedt	R12
PA3000200	Torsten Rahlf GmbH, Anlage zur Aufbereitung von Boden mit Zwischenlager, Ahrensfelde OT Mehrow	R03
PA3000210	ARETA GmbH, Kompostierungsanlage, Ahrensfelde	R03
PA3000213	RETERRA Service GmbH, Kompostwerk Trappenfelde, Ahrensfelde OT Mehrow	R03
PA3000228	Uckermärkische Dienstleistungsgesellschaft mbH, Deponie, Pinnow	D01
PA3000230	Hoffmann Transport und Recycling GmbH, Erdstoffzwischenlager, Bernau b. Berlin, OT Ladeburg	R12
PA30B0001	Wrensch Containerdienst und Recycling GmbH & Co. KG, Eberswalde	R03
PA30B0010	Prietz Transportgesellschaft mbH, Schorfheide OT Finowfurt	R03
PA30B0019	Hoffmann Transport und Recycling GmbH, Altholzrecyclinganlage, Bernau b. Berlin OT Ladeburg	R03
PA4000168	Otto-Rüdiger Schulze GmbH & Co. KG, Stationäre Recyclinganlage Ersatzbrennstoffe, Rietz-Neuendorf OT Wilmersdorf	R12
PA4000223	Feigel Umwelt-Service GmbH, Sonderabfallzwischenlager, Frankfurt/Oder	D14
PA4000304	Feigel Umwelt-Service GmbH, Aufbereitungsanlage für teerhaltige Dachpappenabfälle, Frankfurt/Oder	R05, R12
PA40B0005	Sonae Arauco Beeskow GmbH, Beeskow	R12
PA40B0027	STEAG IKW Rüdersdorf, Rüdersdorf	R01
PÖ6000001	FAVAGS Steffen Behnisch, Schorfheide OT Finowfurt	R04
PÖ6000002	1 Heiz Energie GmbH, Eberswalde	R01
R54E01577	Heinz Demski Recycling Agentur GmbH, Suhl	R12