

Abfallbilanz-Erhebungsbogen 2018

Kreis: Freudenstadt

Erhebungszeitraum 01.01. - 31.12.2018

Öffentlich-rechtlicher Entsorgungsträger

Amt / Betrieb

Abfallwirtschaftsbetrieb Landkreis Freudenstadt

Sachbearbeiterin / Sachbearbeiter

Frau Herr

Heizmann

Telefon:

07441/920-5050

Telefax:

07441/920-99-5050

E-Mail:

heizmann@landkreis-freudenstadt.de

Postanschrift

Name / Institution:

Abfallwirtschaftsbetrieb Landkreis Freudenstadt

Postfach / Straße:

Herrenfelder Str. 14

PLZ / Ort:

72250 Freudenstadt

Für Fragen zur Bearbeitung der Abfallbilanz stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:

Petra Schmid

Telefon: 0711 / 641-2510

E-Mail: petra.schmid@stala.bwl.de

oder

Susanne Häcker

Telefon: 0711 / 641-2407

E-Mail: Abfallstatistik@stala.bwl.de

Anmerkungen:

--

Umrechnungsfaktoren:

<http://www.statistik-bw.de/DatenMelden/Formularservice/index.jsp#abfall>

Abfallbilanz-Erhebungsbogen 2018

Kreis: Freudenstadt

Einsammeln von Abfällen

Einsammeln und Befördern

Einsammeln und Befördern ist auf die Gemeinden übertragen?

Ja Nein

teilweise, und zwar:

Sammlung von Problemstoffen

- | | | |
|---|----------------------|----|
| a) stationäre Sammelstellen: | Anzahl: | 21 |
| b) Sammelstellen für Batterien: | Anzahl: | 21 |
| c) Umweltmobil / Abholung:
(Wie oft wird ein Haltepunkt angefahren?) | Sammlungen pro Jahr: | 1 |
| d) erfasste Mengen: | | |

Problemstoffe allgemein	Insgesamt	Erfasste Menge über	
		Umweltmobil / Abholung	stationäre Sammelstellen
		Tonnen (Angaben bitte 3 Stellen nach dem Komma)	
Pflanzenbehandlungs-, Schädlingsbekämpfung-, Holzschutzmittel	1,516	0,348	1,168
Altfarben, Altlacke	50,390	6,291	44,099
organische Lösungsmittel	3,505	0,926	2,579
Säuren und Laugen	1,138	0,218	0,920
Altmedikamente	0,449	0,000	0,449
Autobatterien	9,851	0,300	9,551
Andere Batterien, Akkus ¹⁾	0,000	0,000	0,000
Kleinbatterien	11,058	0,451	10,607
Haushaltschemikalien	0,584	0,073	0,511
Gebinde mit Schadstoffresten	0,424	0,160	0,264
Altöl	5,764	1,161	4,603
sonstige Problemstoffe ²⁾	98,602	2,563	96,039
Insgesamt	183,281	12,491	170,790

1) Wenn nur Menge "Andere Batterien, Akkus" gemischt mit "Kleinbatterien" bekannt ist, bitte die gesamte Menge bei "Kleinbatterien" eintragen. - 2) Z.B. Fixierbäder, Entwickler, Leim, Klebmittel, Spraydosens.

Hinweis: Die Summe ist in Tabelle 2 unter Position 201 einzutragen.

Anmerkungen:

2) ÖVB, anorg. + org Chemikalien, Feuerlöscher, Hg Abfälle, Kondensatoren, Dispersionsfarben (64,634 t)

Abfallbilanz-Erhebungsbogen 2018

Kreis: Freudenstadt

Sammlung von Elektro- und Elektronikaltgeräten

Sammelgruppen nach ElektroG	Insgesamt
	Tonnen
1) Haushaltsgroßgeräte, automatische Ausgabegeräte ¹⁾	205,310
Darunter: Getrennt gesammelte Nachtspeicherheizgeräte, die Asbest oder sechswertiges Chrom enthalten	14,970
2) Kühlgeräte, ölgefüllte Radiatoren	172,020
3) Bildschirme, Monitore und TV-Geräte	121,700
4) Lampen	5,500
5) Haushaltskleingeräte, Informations- und Telekommunikationsgeräte, Geräte der Unterhaltungselektronik, Leuchten und sonstige Beleuchtungskörper sowie Geräte für die Ausbreitung oder Steuerung von Licht, elektrische und elektronische Werkzeuge, Spielzeuge, Sport- und Freizeitgeräte, Medizinprodukte, Überwachungs- und Kontrollinstrumente ¹⁾	294,780
Darunter: Getrennt gesammelte batteriebetriebene Altgeräte	
6) Photovoltaikmodule	
Insgesamt	799,310

1) Bitte Menge aller in dieser Gruppe angefallenen Geräte eintragen, einschließlich der getrennt gesammelten Geräte.
Hinweis: Summe bitte in Tabelle 2 unter Position 202 "Elektro-/Elektronikaltgeräte/Lampen" eintragen.

Sammlung von Altreifen

Erfasste Menge insgesamt: Tonnen

Hinweis: Die Menge bitte in Tabelle 2 der Position 123 "Sonstige Abfälle" hinzufügen.

Sammlung von Bioabfällen

Ist im Kreis flächendeckend ein Holsystem für Bioabfälle (Biotonne einschl. Biobeutel) eingeführt?

ja nur gebietsweise keine separate Einsammlung von Bioabfall

Anzahl der Haushalte **mit** Biotonne/Biobeutel am 30.06.2018:

Anzahl der Haushalte **ohne** Biotonne/Biobeutel am 30.06.2018:

Sonstige Sammelstellen

Anzahl der Grünabfallsammelstellen:

Anzahl der Wertstoffhöfe:

Anzahl der Sammelstellen (mobil) für Wertstoffe:

(zeitweilige Annahmestellen)

Sonstiges

Sind die Angaben zu den sortierten Leichtverpackungen in Tabelle 1 bzw. Tabelle 1a vollständig?

ja nur Teilangaben keine Angaben ermittelbar Mengen hochgerechnet

Sammeln im Kreis gewerbliche Unternehmen ohne Beauftragung durch die örE bei privaten Haushalten Altpapier ein?

ja nur gebietsweise nein

↳ Falls ja oder nur gebietsweise: Sind die Mengen ermittelbar und in Tabelle 1 bzw. Tabelle 1a enthalten?

ja Menge in t nur teilweise nein

Anmerkungen:

Kreis: Freudenstadt

Abfallberatung / Öffentlichkeitsarbeit

Haushaltsansatz der Aktivitäten der Abfallberatung / Öffentlichkeitsarbeit im Jahr 2018

Sachkosten:	100.698	Euro
Personalkosten:	162.526	Euro
Insgesamt	263.224	Euro

Beschäftigte im Bereich Abfallberatung / Öffentlichkeitsarbeit

	Anzahl Personen	VZÄ Beratung*
Tätigkeit (nahezu) ausschließlich in der Abfallberatung:		
Beratungstätigkeit und Betriebsaufgaben:	2	0,8

* Stellenumfang reiner Beratungstätigkeit in Vollzeitäquivalenten

Schwerpunkte der Abfallberatung (Mehrfachnennungen möglich)

- | | | | |
|------------------|-------------------------------------|--|-------------------------------------|
| Haushalte | <input checked="" type="checkbox"/> | Gewerbe | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Hausverwaltungen | <input type="checkbox"/> | Schulen, Kindergärten, Tagesstätten u.ä. Einrichtungen | <input checked="" type="checkbox"/> |

Beratung zu Einzelthemen (z.B. Bioabfall)

und zwar:

Anmerkungen:

Abfallbilanz-Erhebungsbogen 2018

Maßnahmen zur Abfallvermeidung 2018	Stadt-/Landkreis bzw. Abfallwirtschaftsbetrieb...	
	... führt Maßnahme selbst durch	... unterstützt / fördert Dritte bei der Durchführung
Öffentlichkeitsarbeit / Informationen für Bürger und Gewerbe zum Thema Abfallvermeidung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Abfallpädagogik (Schulen und Kindergärten) zum Thema Abfallvermeidung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tausch- / Verschenkmärkte, Sperrmüll- / Spielwarenbörsen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gebrauchtwarenkaufhäuser	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Repair-Café	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Reparaturführer (auch digital)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Verleih von Geschirrmobil(en)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mehrwegbecher "Coffee to Go"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mehrweggebot für Veranstaltungen auf öffentlichem Grund bzw. in öffentlichen Gebäuden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Arbeitslosen- / Behindertenprojekte zur Vermeidung / Wiederverwendung / Verwertung von Abfällen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zusammenarbeit mit Tafeln	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Erdaushubbörse	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Windelservice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Abfallvermeidung ist Kriterium bei der Beschaffung in kommunalen Einrichtungen / Betrieben	<input checked="" type="checkbox"/>	
Abfallvermeidung in kommunalen Einrichtungen / Betrieben (z.B. papier-sparendes Büro, wiederbefüllbare Druckerpatronen, doppelseitiges Kopieren)	<input checked="" type="checkbox"/>	
Gebührengestaltung setzt Anreize zur Abfallvermeidung, z.B. gewichtsabhängige Gebühren	<input checked="" type="checkbox"/>	
Beratung zu Abfallvermeidung in Unternehmen	<input checked="" type="checkbox"/>	
Beratung bei Gebäudeabbrüchen	<input type="checkbox"/>	
Sonstige, und zwar:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Weitere Aktivitäten der Abfallberatung und Öffentlichkeitsarbeit im Jahr 2018:		
Beratung / Aufklärung		
Erklärung Abfallarten und Entsorgungsmöglichkeiten für Bürger (Faltblätter, Abfall-ABC, Abfalltipps etc.)		<input checked="" type="checkbox"/>
Informationen Abholung / Anlieferung Abfälle; gedruckt und / oder online (Abfallkalender, Abfuhrpläne, Abfall-App etc.)		<input checked="" type="checkbox"/>
Informationsmaterial, mehrsprachig		<input checked="" type="checkbox"/>
Telefonberatung (Entsorgung / Gebühren / Service)		<input checked="" type="checkbox"/>

Abfallbilanz-Erhebungsbogen 2018

Beratung / Informationsmaterial Gewerbe	<input checked="" type="checkbox"/>
Beratung / Informationsmaterial Schulen / Kindergärten / Tagesstätten u.ä. Einrichtungen	<input checked="" type="checkbox"/>
Beratung von Wohnanlagen	<input checked="" type="checkbox"/>
Förderung Eigenkompostierung	<input checked="" type="checkbox"/>
Bürgerbüro	<input type="checkbox"/>
Öffentlichkeitsarbeit / Werbung	
Kinospots, Videofilme	<input type="checkbox"/>
Ausstellung zum Thema Abfall	<input checked="" type="checkbox"/>
Messestände	<input type="checkbox"/>
Werbeartikel (Aufkleber, Baseballcaps mit Aufdruck, Malbücher etc.)	<input checked="" type="checkbox"/>
Werbung auf Bussen, Straßenbahnen, Müllfahrzeugen, Abfallbehältern, Containern	<input type="checkbox"/>
Newsletter (Papier / E-Mail) / Postwurfsendungen / Plakataktionen	<input checked="" type="checkbox"/>
Kooperation mit regionalen Radio- / Fernsehsendern	<input type="checkbox"/>
Vorträge bei Vereinen, Innungen, Gewerbevereinen	<input checked="" type="checkbox"/>
Zusammenarbeit mit Vereinen / Stadtwerken / Gewerbetreibenden (z.B. Sponsoring)	<input type="checkbox"/>
Pressearbeit	
Abfallzeitung	<input type="checkbox"/>
Anzeigenserie / Berichte in der (lokalen) Presse	<input type="checkbox"/>
Pressearbeit / -gespräche / -konferenz	<input checked="" type="checkbox"/>
Umweltbildung	
Abfallerlebnispfad	<input type="checkbox"/>
Unterrichtseinheiten / Vorträge an Kindergärten, Schulen, Fortbildungseinrichtungen	<input checked="" type="checkbox"/>
Theater / Pantomime / Puppentheater zum Thema Abfall	<input type="checkbox"/>
Fortbildung für Lehrer / Erzieher	<input type="checkbox"/>
Lehrerhandreichungen	<input type="checkbox"/>
Medien- / Spiel- / Bücherkiste für Kindergärten / Schulen / Erwachsene zum Thema Abfall	<input type="checkbox"/>
Ferienprogramm, -aktionen	<input type="checkbox"/>
Aktionen / Aktionstage	
Führungen auf Entsorgungs- / Verwertungsanlagen / Betriebshöfen bzw. Besichtigen von Fahrzeugen	<input checked="" type="checkbox"/>
Tag der offenen Tür / Feste auf Entsorgungs- / Verwertungsanlagen / Betriebshöfen	<input type="checkbox"/>
Infostände (z. B. vor Supermärkten etc.)	<input type="checkbox"/>
Aktionen zur Müllvermeidung / -entsorgung (z. B. Preisausschreiben)	<input type="checkbox"/>
Aktionstage an Schulen, Kindergärten	<input type="checkbox"/>

Abfallbilanz-Erhebungsbogen 2018

Kompostvermarktungs- / -verkaufsaktionen / Häckselaktionen	<input checked="" type="checkbox"/>
Korksammlung (z. B. Korken für Kork)	<input checked="" type="checkbox"/>
Putzeten	<input checked="" type="checkbox"/>
Einsammlung von Weihnachtsbäumen	<input checked="" type="checkbox"/>
Fortbildungsmaßnahmen	
Mitarbeiterschulung	<input checked="" type="checkbox"/>
Kontrollmaßnahmen / Betreuung	
Betreuung Recycling- und Wertstoffhöfe	<input checked="" type="checkbox"/>
Betreuung Schadstoffmobil	<input type="checkbox"/>
Kontrolle bereitgestellter Abfälle / Behälter	<input checked="" type="checkbox"/>
Kontrolle der Eigenkompostierung (bei Befreiung vom Anschluss an die Biotonne)	<input type="checkbox"/>
Kontrolle der Gewerbebetriebe	<input type="checkbox"/>
Sonstige, und zwar:	
Kontrolle Biotonnen mit Störstoffdetektor	
Anmerkungen	

Abfallbilanz-Erhebungsbogen 2018

ERLÄUTERUNG ZU DEN FRAGEBOGEN

Fragebogen I Mengenerfassung

Sammlung von Elektro- und Elektronikgeräten: Für Sammelgruppen, die im Rahmen der gesetzlichen Abholkoordination bereitgestellt werden und für die keine Mengen in Tonnen vorliegen, kann die Menge aus der Anzahl der bereitgestellten Sammelbehältnisse und dem von der Stiftung EAR festgelegten Durchschnittsgewicht je Sammelgruppe bzw. aus der Registerführung nach § 24 (6) NachwV. ermittelt werden. Bei Altgeräten, die auf dem Wege der Optimierung einer Entsorgung zugeführt werden, kann zur Ermittlung der Menge auf Praxisbelege (Wiegescheine, Lieferscheine etc.) zurückgegriffen werden.

Die Mengen der getrennt zu sammelnden Nachtspeicheröfen und batteriebetriebenen Altgeräte sind als "Darunter-Position" der Sammelgruppe 1 bzw. 5 auszuweisen.

Außerdem müssen diese Mengen in der Gesamtmenge der entsprechenden Sammelgruppe (= Zeile über der "Darunter-Position") enthalten sein.

Zum 1. Dezember 2018 änderten sich die Sammelgruppen nach ElektroG. Für die Zwecke der Abfallbilanz werden die Sammelmengen des Jahres 2018 jedoch vollständig nach den alten Sammelgruppen abgefragt. Sofern bereits Altgeräte in den neuen Sammelgruppen gesammelt wurden, sind diese Mengen entsprechend den alten Gruppen aufzuteilen.

Sammlung von Bioabfällen: Ist es nicht möglich, die Anzahl der Haushalte mit und ohne Biotonne einschließlich Biobeutel anzugeben, bitte alternative Angaben, z. B. die Anzahl der Grundstücke, machen und im Bemerkungsfeld erklären.

Die Anzahl der Grünabfallsammelstellen setzt sich zusammen aus der Anzahl der Grünabfallsammelplätze, sowie der Anzahl anderer Standorte, z.B. Wertstoffhöfe mit Containern für Grünabfälle. Es ist die Anzahl der Sammelstellen einzutragen, nicht die Anzahl der auf den Sammelstellen befindlichen Container.

ERLÄUTERUNG ZU DEN TABELLEN

Allgemeines

Doppelnennungen einzelner Mengen innerhalb einer Tabelle sind nicht zulässig. Die Mengen bitte in ganzen Tonnen ohne Kommastellen angeben. Bitte keine vorgegebenen Abfallarten zusammenfassen. Sofern nur Mengen für Gemische vorliegen, diese bitte auf die einzelnen Abfallarten aufteilen.

Getrennt erfasste Wertstoffe und Wertstoffmengen aussortiert aus Abfällen unterscheiden sich durch die Behandlung in einer Abfallbehandlungsanlage. Aus Abfallarten händisch ausgelesene Wertstoffe (auch vor der Behandlung in einer Abfallbehandlungsanlage) gehören zu den sortenrein erfassten Wertstoffen (Tabelle 2, Abfallart 105 mit entsprechendem Übertrag in Tabelle 1 zu den Spalten 2 bzw. 3). Erst während der Behandlung in der Anlage ausgelesene Wertstoffe gehören zu den "Wertstoffmengen, aussortiert aus Rückständen von Abfallbehandlungsanlagen" (siehe Erläuterungen zu Tabelle 1 bzw. Tabelle 1a, Absatz 2).

Tabelle 1 bzw. Tabelle 1a

In Tabelle 1 ist das gesamte den Kreisen überlassene Wertstoffaufkommen sowie die innerhalb des Kreises eingesammelten oder angelieferten Mengen der Dualen Systeme anzugeben. Erfasst werden hier die Mengen **nach** der Sortierung.

In Tabelle 1 Spalte 7 "Wertstoffmengen aussortiert aus Rückständen von Abfallbehandlungsanlagen" sind die während und nach der Behandlung separierten Wertstoffe einzutragen. Hier ist ebenfalls der verwertete "Schrott aus Kompostierungs-/Biogas- und Vergärungsanlagen" (Tabelle 3, Abfallart 406, stoffliche Behandlung) zu übernehmen. **Nicht** einzutragen ist der Schrott aus der Rückstandsschlacke von Müllverbrennungsanlagen sowie aus mechanisch-biologischen Abfallbehandlungsanlagen.

Sollten für aus Wertstoffgemischen aussortierte Wertstoffe (Tabelle 1, Spalte 4 oder 5 bzw. Tabelle 1a, Spalte 4) keine Mengen für die einzelnen Wertstoffarten, sondern lediglich die aussortierte Wertstoffmenge insgesamt vorliegen, tragen Sie diese in die entsprechenden Summenzeilen der Tabellen 1 und 1a ein.

Tabelle 1a ist eine "Darunter-Position" von Tabelle 1 und erfasst ausschließlich die über die Dualen Systeme (Duales System Deutschland AG, Interseroh AG, Landbell AG und andere vergleichbare Systeme) erfassten Wertstoffe.

Abfallbilanz-Erhebungsbogen 2018

Tabelle 1b

In Tabelle 1b sind die während der Abfallbehandlung hergestellten Ersatzbrennstoffe nach Abfallarten bzw. Wertstoffgemischen getrennt anzugeben. Diese Mengen sind **kein** Bestandteil der Tabelle 1. Nicht einzutragen sind die durch Behandlung in MBA gewonnenen EBS.

Tabelle 2

In der Tabelle 2 bitte die Primärabfälle, d. h. das Abfallaufkommen vor der Behandlung angeben.

Die Abfallmengen sind bei der Deponieklasse einzutragen, auf der sie abgelagert wurden. Bei Deponien mit mehreren Abschnitten unterschiedlicher Deponieklassen sind die abgelagerten Mengen entsprechend aufzuteilen.

Bitte in der Tabelle 2 die **vollständig im Kreis** eingesammelten Mengen an Wertstoffgemischen aus Haushalten (Abfallart 106) vor der Sortierung eintragen, d.h. den Input in die Sortieranlage, auch wenn die Sortierrückstände daraus nicht wieder dem Kreis überlassen oder über diesen entsorgt wurden und folglich nicht mehr in Tabelle 3 (siehe Hinweise Tabelle 3) enthalten sein müssen.

Werden Abfallmengen einer Sortierung zugeführt, bitte die entsprechende Menge bei "stofflich" eintragen. Die dabei aussortierten Wertstoffe gehören in Tabelle 1 in die entsprechende Spalte "Wertstoffe aussortiert...". Die bei der Sortierung angefallenen Rückstände (Ausnahme: Wertstoffe 105, 106, 107; siehe oben) müssen in Tabelle 3 bei den jeweils vorgegebenen Rückstandsarten enthalten sein.

Tabelle 2a

Es ist der Verbleib der aufgelisteten Abfälle sowohl für eigene Anlagen bzw. Anlagen mit Standort im Kreis, als auch für fremde Anlagen anzugeben.

Tabelle 2b

Die Summen der gesammelten Grünabfälle / Abfälle aus der Biotonne / Biobutel insgesamt und die Summen der Mengen zu Verwertung / Behandlung müssen den in Tabelle 2 angegebenen Mengen entsprechen. Angaben zur Biogas-, Strom-, und Wärmegewinnung können gegebenenfalls beim Anlagenbetreiber erfragt werden.

Tabelle 3

In der Tabelle 3 bitte die Sekundärabfälle, d. h. die in Abfallentsorgungsanlagen anfallenden Entsorgungsrückstände angeben.

Wertstoffe, die bei der Behandlung in einer Abfallbehandlungsanlage anfallen, wie beispielsweise Schrott aus einer Kompostierungs-/Vergärungsanlage, sind im Falle der Verwertung in Spalte 2 "stofflich" dieser Tabelle aufzulisten. Bitte dann in die Tabelle 1 Spalte 7 "Abfallbehandlungsanlagen" übertragen.

Unter der Abfallart Nr. 400 bzw. 501 "Rückstände aus Sortieranlagen (einschließlich Dualer Systeme)" sind nur die Rückstände einzutragen, die **nach** der Sortierung wieder dem Kreis überlassen oder von diesem entsorgt wurden.

Unter Nr. 501 sind nur die Rückstände aus der Sortierung der Dualen Systeme aufzunehmen.

Abfallbilanz-Erhebungsbogen 2018

Tabelle 4a

Bitte vervollständigen Sie die Angaben zu den vorgegebenen Deponien. Korrigieren und ergänzen Sie die Liste bei Bedarf. Es sollen alle Deponien der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger sowie beauftragter Dritter im Kreis aufgeführt werden, die sich im Berichtsjahr in der Ablagerungsphase befanden, unabhängig davon, ob in diesem Zeitraum tatsächlich Abfälle abgelagert wurden. Im Falle der Stilllegung (Schließung) einer Deponie innerhalb des Berichtsjahres ist das Datum anzugeben, ab dem keine Abfälle zur Beseitigung mehr angenommen wurden und die Deponie in die Stilllegungsphase überführt wurde (Schließungsdatum).

Deponien der Deponiekategorie DK -0,5 sind ausschließlich zur Ablagerung von nicht verunreinigtem Bodenaushub zugelassen. Die DK -0,5 Deponien verfügen i.d.R. nicht über Sicherungssysteme wie z. B. Flächendrainagen, Grundwasserpegel, geologische Barriere oder Basisabdichtung.

Ausgebautes Deponierestvolumen: Verbleibendes Deponievolumen, das zum 31.12. des Berichtsjahres noch für die Ablagerung von Abfällen zur Verfügung stand.

Planfestgestelltes oder plangenehmigtes Deponierestvolumen: Zulässiges Ablagerungsvolumen der Deponie lt. Planfeststellungsbeschluss bzw. Plangenehmigung insgesamt (ohne Volumen für Dichtungskomponenten) abzüglich des über die Deponielaufzeit bis 31.12. des Berichtsjahres durch den Einbau von Abfällen verbrauchten Volumens.

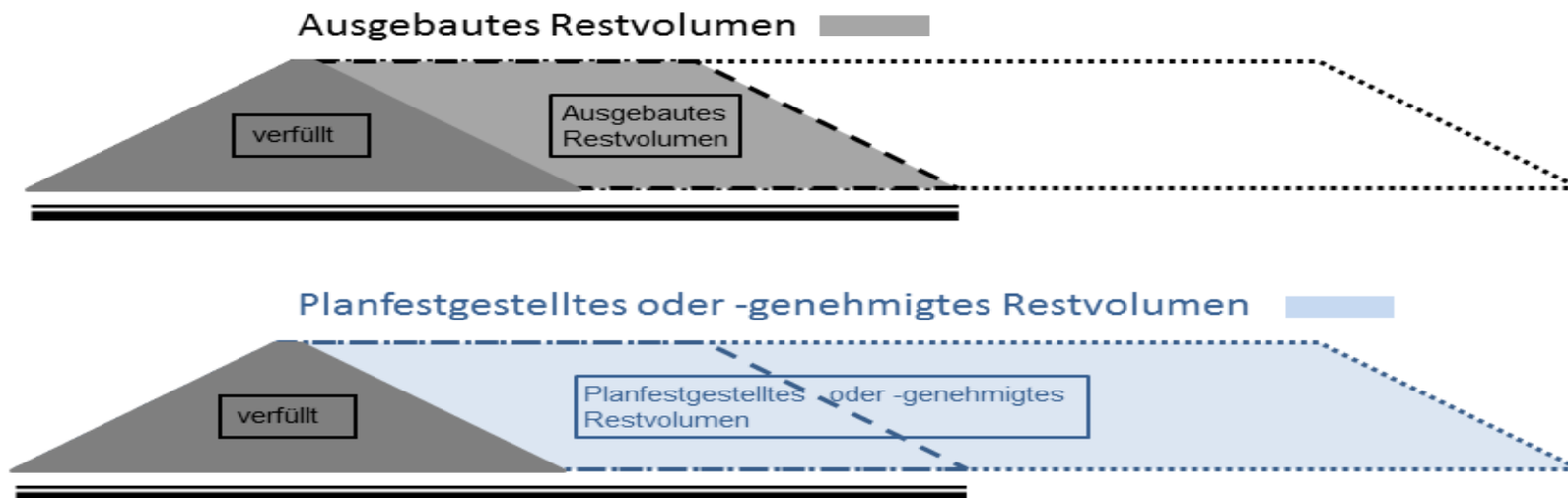
Im Fall von Deponien mit nur einem Abschnitt kann das planfestgestellte bzw. plangenehmigte Restvolumen identisch mit dem ausgebauten Restvolumen sein.

Ausbau weiterer Bereiche die von der Planfeststellung bzw. Plangenehmigung bereits umfasst sind: Durch Klick auf das Pfeilsymbol, das beim Auswählen des Tabellenfelds erscheint, öffnet sich ein Ausklappmenü mit den Antwortmöglichkeiten **in Planung (Planungsauftrag ist erteilt) / genehmigt / nicht vorgesehen / trifft nicht zu**. Bitte wählen Sie für jede(n) Deponie(abschnitt) die passende Antwort aus.

Darüber hinaus sind „neue“ Deponiekapazitäten anzugeben: Als „neu“ gelten Deponien und Deponieabschnitte, für die noch keine Planfeststellung oder Plangenehmigung vorliegt. Dazu gehören auch Erweiterungen bestehender Deponien, wenn eine Änderung der jeweiligen Planfeststellung bzw. Plangenehmigung erforderlich ist. Es bedeuten:

In der Planungsphase: Die Gremienentscheidung zum Bau ist gefallen und der Planungsauftrag zur Erarbeitung der Zulassungsunterlagen wurde vergeben.

In der Genehmigungsphase: Der Antrag auf Planfeststellung bzw. Plangenehmigung wurde gestellt und die Planungsunterlagen wurden bei der zuständigen Behörde eingereicht.



Abfallbilanz-Erhebungsbogen 2018

Tabelle 1: GESAMT - WERTSTOFFAUFKOMMEN 2018* (einschließlich Dualer Systeme) Kreis: Freudenstadt

Nr.	Wertstoffart	Sortenrein erfasste Wertstoffmengen insgesamt = Summe aus Spalte 2 und 3	Davon		Wertstoffmengen aussortiert aus					
			getrennte Einsammlung / Anlieferung bei / von Haushalten	getrennte Anlieferung von Gewerbebetrieben	Wertstoffgemischen (Mehrkomponentenbehälter bzw. Depotcontainer)		Haus- / Sperrmüll	Rückständen von Abfallbehandlungsanlagen ¹⁾	Gewerbe- / Baustellenabfällen	Bauschutt
					Haushalte	Gewerbe				
			Tonnen (Bitte nur ganze Zahlen eingeben)							
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
01	Papier/Pappe/Kartonagen	7 996	7 996							
02	Glas	3 021	3 021							
03	FE-Schrott (einschl. Weißblech)	534	534				11			
04	NE-Schrott (ohne Aluminium)	0	0							
05	Aluminium	0	0							
06	Kunststoff (ohne Styropor)	263	263							
07	Styropor	22	22							
08	Textilien (einschl. Schuhe)	353	353							
09	Altfette	14	14							
10	Holz (einschl. Kork)	3 177	3 177							
11	Flüssigkartons, Verbunde	0	0							
12	Recycling-Baustoffe	0	0							
13	Flachglas	37	37							
14	Kabel	7	7							
16	Teppiche	0	0							
15	Sonstige und zwar:	0	0							
	Insgesamt	15 424	15 424	0			0	11	0	

* In dieser Tabelle keine sonstigen schadstoffhaltigen Abfälle (z.B. Elektro- und Elektronikaltgeräte oder Altreifen) sowie keine Ersatzbrennstoffe (EBS) eintragen. – 1) Auch während der Behandlung aussortierte Wertstoffe. Schrott aus Kompostierungs-/Biogas- und Vergärungsanlagen, nicht jedoch aus MVA-Schlacke und kein Schrott, der während der Behandlung in MBA zurückgewonnen wird.

Abfallbilanz-Erhebungsbogen 2018

Tabelle 1a: WERTSTOFFAUFKOMMEN 2018, erfasst über Duale Systeme					Kreis: Freudenstadt
Nr.	Wertstoffart	Sortenrein erfasste Wertstoffmengen insgesamt = Summe aus Spalte 2 und 3	Davon:		Wertstoffmengen aussortiert aus Wertstoffgemischen
			getrennte Einsammlung / Anlieferung bei / von Haushalten	getrennte Anlieferung von Gewerbebetrieben	Gelber Sack, Gelbe Tonne oder ähnliche Systeme
			Tonnen		
		1	2	3	4
01	Papier/Pappe/Kartonagen	1 119	1 119		
02	Glas	3 021	3 021		
03	FE-Schrott (einschl. Weißblech)	0	0		
04	NE-Schrott (ohne Aluminium)	0	0		
05	Aluminium	0	0		
06	Kunststoff (ohne Styropor)	0	0		
07	Styropor	22	22		
10	Holz (einschl. Kork)	0	0		
11	Flüssigkartons, Verbunde	0	0		
15	Sonstige, und zwar:	0	0		
	Insgesamt	4 162	4 162	0	

Abfallbilanz-Erhebungsbogen 2018

Tabelle 1b: AUFKOMMEN AN ERSATZBRENNSTOFFEN 2018		Kreis: Freudenstadt
Nr.	Ersatzbrennstoff aus der Aufbereitung* von:	Tonnen (ohne Kommastellen)
		1
01	Hausmüll	0
02	Spermüll	0
03	Gewerbeabfällen	0
04	Baustellenabfällen	0
05	Wertstoffgemischen (einschließlich Dualer Systeme)	0
06	Grünabfällen	0
Abfallgemischen aus mehreren Abfallarten und zwar:		
07		
08		
Anderen Abfallarten und zwar:		
09		
10		
11		
	Insgesamt	0

*) Kein EBS aus mechanisch-biologischen Anlagen.

Abfallbilanz-Erhebungsbogen 2018

Tabelle 2: PRIMÄRABFÄLLE: Dem öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger überlassene Abfälle 2018 **Kreis: Freudenstadt**

Nr.	Abfallart	Abfall- aufkommen des Kreises insgesamt ¹⁾	Abfallentsorgung								
			Verwertung / Behandlung					Ablagerung in			Verwertung in Deponien (Deponiebau / Rekultivierung)
			stofflich ²⁾	biologisch	thermisch	mechanisch- biologisch	sonstige	Deponien der DK II	Deponien der DK I	Deponien der DK 0 und DK -0,5 ³⁾	
			Tonnen (Bitte nur ganze Zahlen eingeben)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
101	Hausmüll (inklusive Geschäftsmüll) ⁴⁾	6 231			6 231						
102	Sperrmüll	2 469			2 469						
103	Grünabfälle getrennt erfasst ⁵⁾	6 717		6 717							
104	Abfälle aus der Biotonne (einschl. Biobbeutel)	10 815	11	10 526	278						
105	Wertstoffe getrennt erfasst ⁶⁾	15 492	12 040	14	3 438						
106	Wertstoffgemische aus Haushalten ⁷⁾	4 425	4 425								
107	Wertstoffgemische aus Gewerbebetrieben ⁷⁾	0									
108	Gewerbe-, Industrieabfälle	3 763			3 763						
109	Baustellenabfälle	791			791						
110	Klärschlamm (Trockenmasse)	0									
111	Industrieschlamm (Trockenmasse)	0									
112	Straßenkehr., Sinkkastenschlamm, Sandfangrückst.	0									
113	Bodenaushub, gefährliche Stoffe enthaltend	14					14				
114	Bodenaushub, keine gefährlichen Stoffe enthaltend	232 494							232 494		
115	Bauschutt, Abbruchmaterial, Gleisschotter	1 473					1 473				
116	Straßenaufbruch	0									
117	Aschen, Stäube	0									
118	Schlacken	0									
119	Reaktionsprodukte ⁸⁾	0									
120	Schredderrückstände (Leichtfraktion)	0									
121	Schlamm aus Papierherstellung (Trockenmasse)	0									
122	Formsande aus Gießereien	0									
124	Sonstige prod.-spezifische Massenabfälle	0									
125	Abfälle der Stationierungsstreitkräfte	0									
201	Problemstoffe ⁹⁾	183			65		118				
202	Elektro-/Elektronikaltgeräte/Lampen ¹⁰⁾	799	799								
203	asbesthaltige Abfälle	50					50				
123	Sonstige Abfälle, und zwar:										
		68			68						
	Insgesamt	285 784	17 275	17 257	17 103	0	118	1 537	0	232 494	0
301	Wertstoffgemische der Dualen Systeme ¹¹⁾	4 425	4 425								

1) Mengen vor Behandlung. – 2) Z.B. Behandlung in Sortieranlagen, Rekultivierung übertägiger Abbaustätten. – 3) DK -0,5: Deponien ausschließlich zur Ablagerung von nicht verunreinigtem Bodenaushub. – 4) Soweit im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr eingesammelt; auch Anlieferungen von privaten Haushalten an Entsorgungsanlagen (ohne Sperrmüll). – 5) Inklusive Garten-, Friedhof-, Marktabfälle. – 6) Erfasste Menge, ggf. vor Sortierung. – 7) Erfasste Menge vor Sortierung; aussortierte einzelne Wertstoffmengen in Tabelle 1 Spalte 4 bzw. 5 eintragen. – 8) Aus Abgasreinigung von Feuerungsanlagen, Kühltürmen, etc. – 9) Summe der Problemstoffe aus dem Frageteil. – 10) Summe Elektro-/ Elektronikaltgeräte/Lampen aus dem Frageteil. – 11) Erfasste Menge vor der Sortierung.

Abfallbilanz-Erhebungsbogen 2018

Tabelle 2a: VERBLEIB AUSGEWÄHLTER PRIMÄRABFÄLLE 2018 aus Tabelle 2																Kreis: Freudenstadt
101 Hausmüll	102 Sperrmüll	104 Abfälle aus der Biotonne (einschl. Biobeutel)	108 Gewerbeabfälle	109 Baustellenabfälle	Abfallmenge	Verbleib der in Tabelle 2 angegebenen Abfälle (auch eigenes Entsorgungsgebiet / eigene Anlage). Angabe nur für die vorgegebenen Abfallarten nötig										Name/Betreiber und Ort der Anlage Bitte Bundesland / Land angeben, wenn außerhalb von Baden-Württemberg
					Tonnen	händische Auslese	Sortieranlage	Schredderanlage	Stoffstromanlage	Müllverbrennungsanlage / Müllheizkraftwerk	Biomasseheizkraftwerk / Feuerungsanlage	mechanisch-biologische Abfallbehandlungsanlage	Lagerhaltung / sonstige Behandlung	Deponierung (inerte Gewerbe-/ Baustellenabfälle)	biologische Behandlung	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6 231	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Restmüllheizkraftwerk Böblingen
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2 469	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Restmüllheizkraftwerk Böblingen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10 815	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Bioabfallvergärungsanlage Sulzhau, Freudenstadt
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3 763	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Restmüllheizkraftwerk Böblingen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	791	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Restmüllheizkraftwerk Böblingen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Insgesamt					24 069											

Abfallbilanz-Erhebungsbogen 2018

Kreis: Freudenstadt

Tabelle 2b: SAMMLUNG UND VERBLEIB BIO- UND GRÜNABFÄLLE 2018
aus Tabelle 2

	Abfallmenge	
	103 Grünabfälle	104 Abfälle aus der Biotonne (einschl. Biobeutel)
	Tonnen	
	1	2
Sammlung		
Biotonne (einschließlich Biobeutel)		10 815
Grünabfallsammelplätze	2 086	
Container (auf Wertstoffhöfen / sonstigen Standorten)	4 254	
Sonstige:		
Haus zu Haus Sammlung	377	
Summe Sammlung (Muss jeweils Tabelle 2, Spalte 1 entsprechen.)	6 717	10 815
Verwertung / Behandlung¹⁾ analog Tabelle 2		
stoffliche Verwertung / Behandlung:		
z.B. Wurzelstöcke als Biofilter		
biologische Verwertung / Behandlung:		
Biogas-/Vergärungsanlage	1 004	10 815
Biogasgewinnung pro Tonne Input in m ³ /t ²⁾		161
Stromgewinnung pro Tonne Input kWh/t ²⁾		255
Wärmegewinnung pro Tonne Input kWh/t ²⁾		368
Bioabfallkompostierung		
Grünabfallkompostierung	5 713	
landwirtschaftliche Direktverwertung (enthält auch: Abgabe an Haushalte oder Erdenwerk)		
thermische Verwertung / Behandlung:		
Biomasse(heiz)kraftwerk / Müllverbrennungsanlage		
sonstige Verwertung / Behandlung:		
und zwar:		
Hackschnitzel	182	
noch nicht zur Entsorgung abgegeben (Lagerhaltung)		
Summe Verwertung / Behandlung (Muss jeweils Tabelle 2, Spalte 1 entsprechen.)	6 899	10 815

1) Bitte Mengen aus Tabelle 2 aufgeteilt auf entsprechende Behandlungsverfahren eintragen. - 2) Angaben zur Biogas-, Strom-, und Wärmegewinnung können gegebenenfalls beim Anlagenbetreiber erfragt werden.

Abfallbilanz-Erhebungsbogen 2018

Tabelle 3: SEKUNDÄRABFÄLLE* : Erzeugte Mengen 2018 **Kreis: Freudenstadt**
(Nach Sortierung und Abfallbehandlung)

Nr.	Abfallart	Abfall- aufkommen ¹⁾ insgesamt	Abfallentsorgung					
			Verwertung / Behandlung				Ablagerung in	
			stofflich ²⁾	biologisch	thermisch	sonstige	Deponien der DK II	Deponien der DK 0 und DK I
			Tonnen (Bitte nur ganze Zahlen eingeben)					
		1	2	3	4	5	6	7
400	Rückstände aus Sortieranlagen für Wertstoff- gemische aus Haushalten (einschl. Dualer Systeme) ³⁾	0						
401	Rückstände aus Sortieranlagen für Wertstoff- gemische aus Gewerbe ³⁾	0						
402	Rückstände aus Kompostierungs-/Biogas- und Vergärungsanlagen (ohne Schrott)	0						
406	Schrott aus Kompostierungs-/Biogas- und Vergärungs- anlagen (sofern über den Kreis vermarktet) ⁴⁾	11	11					
408	Rückstände aus Sortieranlagen für Gewerbe- / Baustellenabfälle ⁵⁾	0						
411	Rückstände aus der Sortierung von Haus- / Sperrmüll ⁵⁾	0						
	Insgesamt	11	11	0	0	0	0	0
501	davon Rückstände aus Sortierung der Dualen Systeme	0						

*) Soweit im Auftrag des Kreises oder über den Kreis entsorgt. – 1) Mengenangabe vor der sekundären Abfallentsorgung. – 2) Auch im Untertageversatz. – 3) Bitte hier auch Rückstände aus sortenreiner Wertstoffsartierung eintragen. – 4) Unter stofflich eingetragene Mengen bitte in Tabelle 1 Spalte 7 "Wertstoffmengen aussortiert aus Rückständen von Abfallbehandlungsanlagen" eintragen. – 5) Auch Rückstände aus der Behandlung in Stoffstromanlagen.

Abfallbilanz-Erhebungsbogen 2018

Tabelle 4a: ANGABEN ZU DEN DEPONIEEN IN DER ABLAGERUNGSPHASE IM JAHR 2018
 Deponien DK II, I, 0, -0,5¹⁾; siehe Erläuterungen; Stand der Vorgabe der Deponien: 31.12.2017 **Kreis: Freudenstadt**

ID-Nummer	GKZ	Standort / Name	Deponieklasse (DK II, I, 0 oder -0,5 ¹⁾)	Ausgebautes Deponierest- volumen ²⁾ [m ³] am 31.12.2018	Planfestgestelltes oder -genehmigtes Deponierest- volumen ³⁾ [m ³] am 31.12.2018	Ausbau weiterer bereits planfest- gestellter oder - genehmigter Bereiche ist ...	Einbauvolumen [m ³] im Jahr 2018	Bei Stilllegung (Schließung) der Deponie im Laufe des Berichtsjahres, bitte Datum eintragen
Voreintragungen, bitte prüfen und ggf. vervollständigen. Änderungen bitte kenntlich machen (z.B. farbliche Feldhinterlegung)								
035728796 / 016	08237028	Freudenstadt-Obermusbach (Bengelbruck)	Deponie DK II	74 028	74 028	nicht vorgesehen	1 025	
035728796 / 014	08237002	Griesbaumegert, Alpirsbach-Peterzell	Deponie DK -0,5	86 928	86 928	nicht vorgesehen	15 927	
035728796 / 007	08237004	Steinbruch Gaiser, Baiersbronn	Deponie DK -0,5	59 055	59 055	nicht vorgesehen	2 338	
035728796 / 004	08237004	Ettersbach, Baiersbronn-Röt	Deponie DK -0,5	46 135	46 135	nicht vorgesehen	6 353	
035728796 / 008	08237024	Auchtert, Empfingen	Deponie DK -0,5	23 134	23 134	nicht vorgesehen	5 945	
035728796 / 005	08237027	Mauertal, Eutingen	Deponie DK -0,5	144 791	144 791	nicht vorgesehen	6 227	
035728796 / 012	08237028	Birre, Freudenstadt	Deponie DK -0,5	40 984	40 984	nicht vorgesehen	19 092	
035728796 / 013	08237032	Drehbrunnen, Grömbach	Deponie DK -0,5	37 640	37 640	nicht vorgesehen	1 053	
035728796 / 003	08237040	Bukenloch, Horb	Deponie DK -0,5	82 003	82 003	nicht vorgesehen	36 797	
035728796 / 011	08237045	Killberg, Loßburg - Betzweiler-Wälde	Deponie DK -0,5	41 363	41 363	nicht vorgesehen	1 107	
035728796 / 009	08237045	Rebenloch, Loßburg	Deponie DK -0,5	128 144	128 144	nicht vorgesehen	40 852	
035728796 / 010	08237054	Egenhauser Weg, Pfalzgrafenweiler	Deponie DK -0,5	209 842	209 842	nicht vorgesehen	10 356	
035728796 / 001	08237061	Bräunleshalde, Schopfloch	Deponie DK -0,5	56 275	56 275	nicht vorgesehen	1 130	
035728796 / 002	08237073	Seewald-Göttelfingen	Deponie DK -0,5	3 322	3 322	nicht vorgesehen	1 501	
035728796 / 015	08237074	Hagenbuch, Waldachtal	Deponie DK -0,5	58 500	58 500	nicht vorgesehen	5 293	
Insgesamt				1 092 144	1 092 144		154 996	

DARÜBER HINAUS SIND NEUE DEPONIEKAPAZITÄTEN:

Standort / Name	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> in der Planungsphase	→ Deponieklasse	<input type="text"/>	Volumen [m ³]	<input type="text"/>
Standort / Name	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> in der Genehmigungsphase	→ Deponieklasse	<input type="text"/>	Volumen [m ³]	<input type="text"/>

1) DK -0,5: Deponien ausschließlich zur Ablagerung von nicht verunreinigtem Bodenaushub. Deponie i.d.R. ohne Sicherungssysteme wie z.B. Flächendrainagen, Grundwasserpegel, geologische Barriere, Basisabdichtung und ohne Messstellen zur Grundwasserüberwachung. – 2) Entspricht dem zum 31.12. des Berichtsjahres für den Einbau zur Verfügung stehenden Deponievolumen. – 3) Entspricht Deponievolumen wie in Planfeststellungs- bzw. Plangenehmigungsverfahren festgelegt, abzüglich dem bereits verfüllten Restvolumen. Im Fall von Deponien mit nur einem Abschnitt kann dieses Volumen dem ausgebauten Deponierestvolumen entsprechen.