

Abfallbilanz 2014

(gemäß Art. 12 BayAbfG)

Gebietskörperschaft:

Landkreis Miltenberg
.....

Erstellungsdatum:

13.05.2015
.....

Abfallwirtschaftliche Struktur der Körperschaft

Sind Teile der Entsorgungspflicht auf andere Träger übertragen?

- NEIN Die Körperschaft, die diese Abfallbilanz erstellt, führt alle abfallwirtschaftlichen Tätigkeiten eigenständig (ggf. mit vertraglicher Zusammenarbeit mit Dritten) aus.
- JA Die Körperschaft, welche diese Abfallbilanz erstellt, hat Teile der Entsorgungspflicht auf Dritte übertragen.
- auf Gemeinden
folgende Teile der Entsorgungspflicht: _____
- auf Zweckverband
bitte Zweckverband benennen: _____
- folgende Teile der Entsorgungspflicht: _____
- auf andere
bitte benennen: _____
- folgende Teile der Entsorgungspflicht: _____

Silvia Akrap

silvia.akrap@lra-mil.de

Landkreis/kreisfreie Stadt/Zweckverband: Landkreis Miltenberg		Einwohnerzahl nach LfStaD (30.06.2014): 127.878	
Bearbeiter/in: Silvia Akrap	Tel: 09371 501-385 E-Mail: silvia.akrap@lra-mil.de		
Bearbeiter Klärschlamm: Susanne Dosch	Tel: 09371 501-274 E-Mail: susanne.dosch@lra-mil.de		
BITTE BEACHTEN SIE DAS AKTUALISIERTE ERLÄUTERUNGSBLATT!			

1 Abfälle zur Verwertung									
1.1 Verwertete Abfälle aus kommunaler Erfassung									
1.1	Verwertete Abfälle aus Haushalten (Haus-, Sperr- und Geschäftsmüll); ohne Anteile von selbstentsorgungspflichtigen Gewerbebetrieben; ohne Verpackungen der dualen Systeme (siehe Ziff. 1.3)	Erfassungs- / Anfallmengen (Absolutmengen bitte auf ganze [t]-Werte auf- oder abrunden)					Mengenermittlung W = Wiegen U = Umrechnen		verwendeter Faktor [t/m³]
		2014 gesamt		davon zur stoffl. / biol. Verwertung	davon zur energ. Verwertung	davon zur Wiederverwendung vorbereitet	W	U	
		[t]	[kg/E]	[t]	[t]	[t]			
1.1.1	Papier incl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	9.699	75,85	9.609	90	////////////////	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.2	Kunststoffe (keine dualen Materialien)	653	5,11	653	0	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.3	Metallschrott (ohne Metallverpackungen und ohne Elektro- und Elektronikaltgeräte)	715	5,59	715	////////////////	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.4	Textilien	1.028	8,04	1.028	0	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Bioabfall					////////////////			
1.1.5	davon Abfälle aus der Biotonne	6.188	48,39	6.109	79	////////////////	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.6	davon Gesamtmenge: gesondert erfasstes Grüngut	16.491	128,96	13.044	3.447	////////////////	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.6.1	davon Grüngut aus Haushalten	16.367	127,99	12.920	3.447	////////////////	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.6.2	davon kommunales Grüngut	124	0,97	124	0	////////////////	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.7	Altholz	4.902	38,33	0	4.902	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.8	Flachglas	208	1,63	0	////////////////	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.9	Autobatterien	17	0,13	0	////////////////	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.10	Altfett	0	0,00	0	0	////////////////	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.1.11*	Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	18.815	147,13	0	18.815	////////////////	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.12	Sperrmüll zur Verwertung	2.492	19,49	0	2.492	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.13	sonstige Wertstoffe (bitte nennen)	793	6,20	2	791	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	CDs 0,286 t Kork 2 t Altreifen 21 t brennbare Baustellenabfälle aus Haushalten 770,02 t								
1.1 primär	Summe verwerteter Abfälle aus Haushalten VOR Behandlung	62.001	484,84	31.160	30.616	0			

* Bitte beachten Sie, dass die Hausmüllmenge entweder bei Ziff. 1.1.11 Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung oder bei Ziff. 2.1.1 Hausmüll zur Beseitigung eingetragen werden muss.

1.1.14	Elektro- / Elektronik-Altgeräte Eigenverwertung gem. § 9 Abs. 6 ElektroG	1.356	10,60	0	0	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.14.1	Haushaltsgroßgeräte, automatische Ausgabegeräte	321	2,51	////	////	0			
1.1.14.2	Kühlgeräte	181	1,42	////	////	0			
1.1.14.3	Informations- und Telekommunikations- geräte, Geräte der Unterhaltungselek- tronik	379	2,96	////	////	0			
1.1.14.4	Gasentladungslampen	0	0,00	////	////	0			
1.1.14.5	Haushaltskleingeräte, Beleuchtungs- körper, elektrische und elektronische Werkzeuge, Spielzeuge, Sport- und Freizeitgeräte, Medizinprodukte, Über- wachungs- und Kontrollinstrumente	475	3,71	////	////	0			
	Summe verwerteter Abfälle aus Haushalten	63.357	495,45	31.160	30.616	0	//	//	////
1.1.20	Altmetalle aus Rückständen der thermi- schen Behandlung und Verwertung von Haus- und Sperrmüll (ohne Gewerbe- anteil)	420	3,28	420	////	////	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.1.21	Verwertete Asche (Schlacke) aus der thermischen Behandlung und Verwer- tung von Haus- und Sperrmüll (ohne Gewerbeanteil)	6.212	48,58	6.212	////	////	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.1.22	Verwertete Haus- und Sperrmüllantei- le bei der mechanisch-biologischen Restabfallbehandlung (ohne Gewerbe- anteil)	0	0,00	0	0	////	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.1 gesamt	Summe verwerteter Abfälle aus Haushalten NACH Behandlung	69.989	547,31	37.792	30.616	0	//	//	////

1.2 Weitere verwertete Abfälle		2014 gesamt		davon zur stoffl. / biol. Verwertung	davon zur energ. Ver- wertung	davon zur Wieder- verwen- dung vorberei- tet	W	U	verwen- deter Faktor [t/m³]
		[t]	[kg/E]	[t]	[t]	[t]			
1.2.1	Grüngut aus Gewerbe	936	7,32	936	0	//////////	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.2.2	Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe zur Verwertung in Kompostier- und Vergärungsanlagen (ohne gewerbliche Speisereste)	0	0,00	0	0	//////////	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.2.3	verwertete Baurestmassen (Bauschutt) (Gesamtmenge)	2.760	21,58	2.760	0	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.2.3.1	davon Aufbereitung zu wiederverwendbarem Baumaterial	0	//////////	0	//////////	0	//	//	////////// ////
1.2.3.2	davon Wiederverwendung als Schüttmaterial (Lärmschutzwälle; Wegebau, auch auf Deponien)	2.760	//////////	2.760	//////////	0	//	//	////////// ////
1.2.3.3	davon Wiederverfüllung von Abbaustellen	0	//////////	0	//////////	0	//	//	////////// ////
1.2.3.4	davon Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0	//////////	0	//////////	0	//	//	////////// ////
1.2.4	verwertete Baustellenabfälle	0	0,00	0	0	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.2.5	Sonstige Wertstoffe aus dem Gewerbe (bitte nennen) Gew-/Industrieabfälle brennbar	1.274	9,96	0	1.075	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.2.6	Altmetalle aus Rückständen der thermischen Behandlung und Verwertung von Gewerbeabfall	24	0,19	24	//////////	//////////	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.2.7	Verwertete Asche (Schlacke) aus der thermischen Behandlung und Verwertung von Gewerbeabfall	362	2,83	362	//////////	//////////	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.2.8	Verwertete Gewerbeabfallanteile bei der mechanisch-biologischen Restabfallbehandlung von Gewerbeabfall	0	0,00	0	0	//////////	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

1.3 Verkaufsverpackungen der dualen Systeme		gesamte Erfassungsmenge 2014		davon Sortierreste
		[t]	[kg/E]	[t]
1.3.1	Behälterglas	3.007	23,51	0
1.3.2	Papier incl. Kartonagen (Anteil dualer Systeme)	2.045	15,99	0
1.3.3	Leichtverpackungen (Kunststoffe, Verbunde, Aluminium und Weißblech)	4.398	34,39	0
	davon gemischt erfasst	4.398	34,39	0
1.3	Summe erfasster Verpackungen	9.450	73,90	//////////
1.4	Summe der Sortierreste	//////////	//////////	0
	<input type="checkbox"/> davon Sortierreste zur Beseitigung			0
	<input type="checkbox"/> davon Sortierreste zur Verwertung			0

Sortierreste werden dann bei Ziff. 2 berücksichtigt, wenn sie zur Beseitigung angefallen sind. Sortierreste, die zur Verwertung gegeben wurden, gehen bereits über die Erfassungsmengen der Wertstoffe in die Gesamtwertstoffmenge (und die Verwertungsquote) ein.

2 Abfälle zur Beseitigung						Menge ermittelt durch: W = Wiegen U = Umrechnen		
2.1 nicht verwertete Abfälle aus Haushalten (Hausmüll/ Sperrmüll, Geschäftsmüll)		therm. Behandlung *	mech.-biol. Vorbehandlung	Zwischenlagerung Bestand 31.12.2014	unbehandelte Ablagerung auf Deponien der Klasse I bzw. II	W	U	verwend. Faktor [t/m³]
		[t]	[t]	[t]	[t]			
2.1.1 **	Hausmüll einschl. Geschäftsmüll	0	0	0		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.1.2	Sperrmüll	0	0	0		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.1.3	nicht verwertete Reststoffe aus Sortierung von Haushaltsabfällen (ohne Verpackungen)	0	0	0		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.1.4	nicht verwertete Reststoffe aus Kompostierung u. sonst. biolog. Verwertung von Haushaltsabfällen	0	0	0		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.1	Summe behandelter bzw. abgelagerter Abfälle aus Haushalten	0	0	0		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.2 nicht verwertete sonstige Abfälle, die der Entsorgungspflicht unterliegen OHNE KLÄRSCHLAMM (vgl. Pos.12)		therm. Behandlung *	mech.-biol. Vorbehandlung	Zwischenlagerung Bestand 31.12.2014	unbehandelte Ablagerung auf Deponien der Klasse I bzw. II	W	U	verwend. Faktor [t/m³]
		[t]	[t]	[t]	[t]			
2.2.1	nicht verwertete hausmüllähnliche Gewerbeabfälle	0	0	0		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.2.2	nicht verwertete Reststoffe aus Sortieranlagen u. biolog. Verwertungsanlagen f. hausmüllähnlichen Gewerbeabfall	0	0	0		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.2.3	nicht verwertete Reststoffe aus Sortieranlagen für Verpackungsabfälle (entspricht Summe 1.4 – zur Beseitigung)	0	0	0		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.2.4	nicht verwertete Baustellenabfälle	0	0	0	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.2.5	auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub (kein Wegebau- bzw. Abdeckmaterial)	1.353	0	0	1.353	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.2.6	verunreinigtes Erdreich	2.308	0	0	2.308	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.2.7	sonstige, <u>nicht hausmüllähnliche</u> Abfälle (bitte nennen) Gewerbemüll nicht brennbar 1045,7 t Asbestzementabfälle 502,81 t Mineral. Rückstände 11,14 t Strahlmittelrückstände 62,33 t KMF 89,12 t Gem Siedlungsabfälle 1,33 t Speichersteine 0,18 t	1.713	0	0	1.713	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	



* ohne energetische Verwertung

** Bitte beachten Sie, dass die Hausmüllmenge entweder bei Ziff. 1.1.11 Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung oder bei Ziff. 2.1.1 Hausmüll zur Beseitigung eingetragen werden muss.

3 Problemabfälle							
Problemabfallmenge aus Haushalten (ohne Autobatterien, Altreifen)						Menge ermittelt durch: W = Wiegen U = Umrechnen	
		gesamte Erfassungsmen- ge [t]	davon zur Verwertung [t]	davon zur Beseitigung [t]	W	U	verwend. Faktor / Stück- gewicht
3.1	Summe Problemabfallmenge aus Haus- halten (ohne Altreifen, Autobatterien)	76	0	76	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.1.1	davon Altöl	0	0	////////////////////	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.1.2	davon Haushalts-/Trockenbatterien	10	10	////////////////////	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

3.2 Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten (Annahme aller Problemabfälle)			
3.2.1	Anzahl der <u>Wertstoffhöfe</u> mit ständigen Sammeleinrich- tungen für Problemabfälle	2	
3.2.2	Anzahl <u>stationärer</u> Sammeleinrichtungen außerhalb Wert- stoffhöfen	0	
3.2.3	<u>Mobile Sammlung</u>	Turnus 1:	Turnus 2:
	Sammeltturnus (pro Jahr):	2	0
	Anzahl der Haltepunkte:	232	0
Bemerkungen bei unterschiedlichem Sammeltturnus: je nach Ortsteilgröße 2 - 4 mal			

Hinweis: Container und Sammelstellen für Batterien, Leuchtstoffröhren, etc. .
sind unter den entsprechenden Positionen bei "5.1 Bringsysteme" einzutragen

4 Verwertungsquoten	
4.1	Quote aus verwerteten Abfälle aus Haushalten und verwerteten Verkaufsverpackun- gen (mit gesamtem Grüngut / nach der Restabfallbehandlung)
	$V_q = \frac{\text{Summe Pos. 1.1 + 1.3}}{\text{Summe Pos. 1.1 + 1.3 + Summe Pos. 2.1} - (1.1.20+1.1.21+1.1.22+2.1.4)} * 100$ <p style="text-align: right;">109,1</p>
4.2	Quote der Primärabfälle
	$V_{q_{\text{primär}}} = \frac{\text{Summe Pos. 1.1 primär + 1.3 + 3.1 verwertet}}{\text{Summe Pos. 1.1 primär + 1.3 + 3.1 verwertet + Summe Pos. 2.1.1 + 2.1.2}} * 100$ <p style="text-align: right;">100,0</p>

5 Erfassungssysteme für Wertstoffe aus Haushalten				
5.1 Bringsysteme (Stichtag: 31.12.2014)				
5.1.0 Wertstoffhöfe für Haushalte und Kleingewerbe		2		
	Anzahl der Standorte* incl. Wertstoffhöfe	//////////	betrifft nur Wertstoffhöfe	Bemerkungen
5.1.1	Altglas	258	<input type="checkbox"/>	
5.1.2	Altpapier, Pappe, Kartonagen	2	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.1.3	Verpackungskunststoffe – duale Systeme	//////////	//////////	
5.1.3.1	Kunststofffolien (sortenrein) – duale Systeme	0	<input type="checkbox"/>	
5.1.3.2	Kunststoffbecher (sortenrein) – duale Systeme	0	<input type="checkbox"/>	
5.1.3.3	Kunststoffflaschen (sortenrein) – duale Systeme	0	<input type="checkbox"/>	
5.1.3.4	Mischkunststoffe – duale Systeme	0	<input type="checkbox"/>	
5.1.4	Gemischte Verpackungen (zur Sortierung) – duale Systeme	2	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.1.5	Getränkekartonverbundverpackungen (sortenrein) – duale Systeme	0	<input type="checkbox"/>	
5.1.6	PPK-Verbundverpackungen (sortenrein) – duale Systeme	0	<input type="checkbox"/>	
5.1.7	Metallverpackungen gemischt – duale Systeme	0	<input type="checkbox"/>	
5.1.7.1	Aluminium (sortenrein) – duale Systeme	0	<input type="checkbox"/>	
5.1.7.2	Weißblech (sortenrein) – duale Systeme	0	<input type="checkbox"/>	
5.1.8	Styropor	2	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.1.9	Sonstige Kunststoffe (keine Materialien der dualen Systeme)	2	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.1.10	Altmetall (Grobschrott bzw. Mischfraktion)	2	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.1.11	Elektro- und Elektronik-Altgeräte	//////////	//////////	
5.1.11.1	Haushaltsgroßgeräte	2	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.1.11.2	Kühlgeräte	2	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.1.11.3	Informations- und Telekommunikationsgeräte, Geräte der Unterhaltungselektronik	2	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.1.11.4	Gasentladungslampen (Leuchtstoffröhren usw.)	0	<input type="checkbox"/>	
5.1.11.5	Haushaltskleingeräte und andere elektrische und elektronische Geräte	22	<input type="checkbox"/>	
5.1.12	Alttextilien	38	<input type="checkbox"/>	
5.1.13	Abfälle der Biotonne (z.B. Küchenabfälle)	2	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.1.14	Grüngut	31	<input type="checkbox"/>	davon ganzjährig <u>2</u> davon zeitweise <u>29</u>
5.1.15	Altholz	2	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.1.16	Altreifen	2	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.1.17	Altfett	0	<input type="checkbox"/>	
5.1.18	Altschuhe	22	<input type="checkbox"/>	
5.1.19	Altwachs	0	<input type="checkbox"/>	
5.1.20	Naturkorken	25	<input type="checkbox"/>	
5.1.21	Flachglas	2	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.1.22	Batterien (nur Trockenbatterien)	37	<input type="checkbox"/>	
5.1.23	Bauschutt	2	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.1.24	Sonstiges	0	<input type="checkbox"/>	

* **Mehrkammercontainer:** Jede Fraktion, die in einem Mehrkammercontainer erfasst wird, wird wie ein Standplatz eines Einzelcontainers aufgeführt. Farbgetrennte Altglascontainer gelten jeweils als ein Standort.

5.1.30	Wertstoffmobil	Anzahl Haltepunkte <u>232</u>	angeschlossene Einwohner <u>0</u>	Sammeltturnus <u>2</u> /Jahr	Problemabfälle werden dabei miterfasst <input checked="" type="checkbox"/>
--------	-----------------------	----------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------	---

5.2	Art des Holsystems (nur gesonderte Wertstoffsamm- lung)	angeschlossene Einwohner zum 30.06.2014	Anzahl Abholungen	Bemerkungen
5.2.1	Abfuhr der Biotonne	66.752	26	
5.2.2	Abfuhr von Grüngut	0	0	
5.2.3	Abfuhr von Weihnachtsbäumen	127.878	1	
5.2.4	Altpapierabholung - Papiertonne	127.878	13	
5.2.5	Altpapierabholung - Papiersack	0	0	
5.2.6	Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0	
5.2.7	Alttextilienabholung - Straßensammlung	0	0	
5.2.8	Altkunststoffabholung (keine Fraktionen dualer Systeme)	0	0	
5.2.9	Gelbe Tonne - für gemischte Verpackungen der dualen Systeme ***	0	0	
5.2.10	Gelber Sack - für gemischte Verpackungen der dualen Systeme ***	127.878	13	
5.2.11	2 - Sack - System für Verpackungen der dualen Systeme ***	0	0	
5.2.12	3 - Sack - System für Verpackungen der dualen Systeme ***	0	0	
5.2.13	Elektro- und Elektronik-Altgeräte (bitte Teilfraktionen auflisten): Elektrogeräte größer 30 cm	127.878	4	
5.2.14	Sonstiges (bitte auflisten): Altschrott, Altholz, Sperrmüll	127.878	4	

*** zu 5.1.4 und 5.2.9 - 5.2.12 Angabe der gemeinsam erfassten Verkaufsverpackungen (bitte ankreuzen):

Container (Pos. 5.1.4)	KS <input type="checkbox"/>	SY <input type="checkbox"/>	FKN-VB <input type="checkbox"/>	PPK-VB <input type="checkbox"/>	WB <input type="checkbox"/>	AL <input type="checkbox"/>
Sack 1 bzw. Tonne	KS <input checked="" type="checkbox"/>	SY <input checked="" type="checkbox"/>	FKN-VB <input checked="" type="checkbox"/>	PPK-VB <input checked="" type="checkbox"/>	WB <input checked="" type="checkbox"/>	AL <input checked="" type="checkbox"/>
Sack 2	KS <input type="checkbox"/>	SY <input type="checkbox"/>	FKN-VB <input type="checkbox"/>	PPK-VB <input type="checkbox"/>	WB <input type="checkbox"/>	AL <input type="checkbox"/>
Sack 3	KS <input type="checkbox"/>	SY <input type="checkbox"/>	FKN-VB <input type="checkbox"/>	PPK-VB <input type="checkbox"/>	WB <input type="checkbox"/>	AL <input type="checkbox"/>
Sack 4	KS <input type="checkbox"/>	SY <input type="checkbox"/>	FKN-VB <input type="checkbox"/>	PPK-VB <input type="checkbox"/>	WB <input type="checkbox"/>	AL <input type="checkbox"/>

Materialien

KS = Kunststoffe

SY = Styropor

FKN-VB = Getränkekartonverbunde

WB = Weißblech

AL = Aluminium

PPK-VB = PPK-Verbunde

5.3	Gesonderte Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen zur Anlieferung an TBA oder Mastbetriebe
	Rein privatwirtschaftlich organisiert

6	Anlagen zum Umschlag, zur Behandlung oder Verwertung von Abfällen (ohne Kompostierung und Vergärung – siehe Ziff. 7.1)
----------	---

6.1	Anzahl der <u>in der Körperschaft</u> insgesamt genehmigten Anlagen (nach Bau- oder Immissionsschutzrecht) zum Umschlagen, Behandeln oder Verwerten von Abfällen:
------------	--

	keine Anlage vorhanden:	<input type="checkbox"/>	
	Anlagen vorhanden (Anzahl):	3

6.2	In folgenden Anlagen (auch außerhalb des Entsorgungsgebietes) wurden Materialien, die über kommunale oder duale Sammelsysteme erfasst wurden (vgl. Ziff. 5.1 und 5.2), verarbeitet:				
------------	--	--	--	--	--

Anlagenart U/M/S/ B/V ^{*)}	Name, Firma (Betreiber)	Standort	Kreisfreie Stadt, Land- kreis; ggf. Bundesland	verarbeitete Materialien aus der Körperschaft ^{**)}	Anliefermenge aus der Körperschaft 2014 [t]	
S	ALBA Recycling GmbH	Walldürn	Baden-Württemberg	VP		7.405
B	Bauer Kompost GmbH	Bad Rappenau	Baden-Württemberg	OA		3.290
V	Biomassekraftwerk Odenwald	Buchen	Baden-Württemberg	OA AH		4.902
V	GRS Gem. Rücknahmesystem Batterien	Hamburg	Hamburg	SO		10
U	Grünabfallsammelplatz	Erlenbach	Landkreis Miltenberg	OA		12.196
B	Johann Preuer GmbH	Würzburg	Stadt Würzburg	ES MS		2.071
U	Landkreis Miltenberg	Erlenbach a. Main	Miltenberg	HM SM PP GA AH		36.123
U	MS Umweltservice GmbH	Lohr am Main	Main-Spessart	GL		208
V	Odenwald Faserplattenwerk GmbH	Amorbach	Miltenberg	PP		90
M	Remondis GmbH & Co.KG, Region Süd/West	68219 Mannheim	Baden-Württemberg	PP		11.647

Anlagenart U/M/S/ B/V ^{*)}	Name, Firma (Betreiber)	Standort	Kreisfreie Stadt, Land- kreis; ggf. Bundesland	verarbeitete Materia- lien aus der Körper- schaft ^{**)}	Anliefermenge aus der Körper- schaft 2014 [t]

Anlagenart:Materialien:

HM	Hausmüll / Restabfall	AF	Altfett und -öl	U	Umschlaganlage
SM	Sperrmüll	AH	Altholz	M	Makler für Wertstoffe
VP	Verkaufsverpackungen der dualen Systeme (Gemisch)	AT	Alttextilien	S	Sortieranlage
AL	Aluminium	BU	Baustellenabfälle	B	andere Behandlungsanlage (außer Sortieren)
KS	Kunststoffe	ES	Elektronikschrott	V	Verwertungsanlage
SY	Styropor	GA	hausmüllähnlicher Gewer- beabfall	*) Mehrfachnennungen möglich	
VB	Verbunde	KG	Altkühlgeräte		
WB	Weißblech	MS	Metall/Schrott		
GL	Glas	OA	Organische Abfälle		
PP	Papier/Pappe	SO	Sonstiges		
AS	Altasphalt/Straßenaufbruch	SP	Altsplitt		
BS	Bauschutt/Baurestmassen	KR	Straßenkehrschutt		
BU	Baustellenabfälle	SO	Sonstiges		

7	Biologische Abfallverwertung
----------	-------------------------------------

7.1	Anlieferung an Anlagen zur Kompostierung / Vergärung (weitere Anlagen ggf. auf Zusatzblatt)
------------	---

Anlagen- art VG / KO	Name, Firma	Standort	Kreisfreie Stadt, Land- kreis; ggf. Bundesland	Be- treiber	verarbeitete Materialien aus der Kör- perschaft	Kapazität der Anlage *** [t]	Anliefermen- ge aus der Körperschaft 2014 [t]
KO	Herhof	Eichenbühl	Miltenberg	Privatfir ma	GG BA OG	20.000	10.669
KO	Humuswerk Main-Spessart GmbH & Co. KG	Gemünden a.Main	Main-Spessart	Privatfir ma	GG	0	2.948
KO	Kompostplatz Sulzbach	Sulzbach	Miltenberg	Landkre is/Stadt	GG	0	839
KO	Kompostplatz Niedernberg	Niedernberg	Miltenberg	Landkre is/Stadt	GG	0	481
KO	Kompostplatz Erlenbach	Erlenbach		Landkre is/Stadt	GG SG	10.000	0
KO	Zeller Naturenergie GmbH & Co.KG	Mutterstadt		Privatfir ma	GG	0	5.957

*** ANGABE IST NUR VON DER KÖRPERSCHAFT AUSZUFÜLLEN, IN DEREN HOHEITSGEBIET SICH DIE ANLAGE BEFINDET

Anlagenart VG / KO	Name, Firma	Standort	Kreisfreie Stadt, Land- kreis; ggf. Bundesland	Be- treiber	verarbeitete Materialien aus der Kör- perschaft	Kapazität der Anlage *** [t]	Anliefermen- ge aus der Körperschaft 2014 [t]

*** ANGABE IST NUR VON DER KÖRPERSCHAFT AUSZUFÜLLEN, IN DEREN HOHEITSGEBIET SICH DIE ANLAGE BEFINDET

7.2 Direkte Verwertung von Häckselgut in Landwirtschaft und Landbau (keine Kompostierung oder Vergärung)			
Anzahl Häckselplätze	Betreiber	Gesamtmenge Häckselgut [t]	
0		0	

Für die direkte Verbringung von Häckselgut in der Landwirtschaft liegt eine Freistellung gemäß § 10 Abs. 2 BioAbfV vor.

Das Häckselgut wurde zu Landschaftspflegemaßnahmen auf eigenen Flächen verwendet.

Materialien:

Betreiber

Anlagenart

GG	reines Grüngut	1	Landkreis/Stadt	VG	Vergärung (incl. Nachrotte)
BA	Abfälle der Biotonnen aus Haushalten	2	Zweckverband	KO	Kompostierung
OG	organische Gewerbeabfälle	3	Privatfirma		
SG	Straßenbegleitgrün	4	Gemeinde		
KM	Klärschlamm	5	Landwirt		
GR	Gärrückstand	6	Maschinenring		
GÜ	Gülle	7	Verein		

8 Restabfallbehandlungsanlagen

8.1 A Anlieferung an thermische Behandlungsanlage für Restabfall - Anlage A

Betreiber:	Gemeinschaftskraftwerk Schweinfurt GmbH	MHKW	Standort:	Schweinfurt
			Grundlage: (siehe unten)	EI
angelieferte Menge aus der Körperschaft	23.152 t/a	davon energetisch verwertete Fraktionen (aus 1.1 + 1.2):	23.152 t/a	davon Klärschlamm:
				9 t/a

Verarbeitete Materialien (bitte ankreuzen)	HM	SM	GA	RS	BU	KR	SH	SO	KM
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Folgende Angaben beziehen sich auf den Anteil der Körperschaft

Durchsatz Anlage A

(= (Teil-)menge Pos. 2.1 + 2.2 + 1.1 + 1.2

jeweils thermische Behandlung bzw. energetische Verwertung) 23.152 t = 100 %

davon Anteil aus Haushalten

(= (Teil-)menge Pos. 2.1 + 2.2.3 + 1.1

jeweils therm. Behandlg. bzw. energ. Verwertung) 21.878 t = 94,5 %

vom Gesamtdurchsatz der Körperschaft (eine Nachkommastelle)

davon Anteil aus Gewerbe

(= Durchsatz Anlage A minus Anteil Haushalte)

..... 1.274 t = 5,5 %

vom Gesamtdurchsatz der Körperschaft (eine Nachkommastelle)

8.1.1 A Entsorgungsweg der Rückstände

gesamte angefallene Aschemenge, Rohasche incl. Metall:			Rückstände aus der Abgasreinigung:	
..... 7.018 t		 731 t	
verwertete Aschemenge	verwertete Schrottmenge	nicht verwertete Aschemenge	verwertete Abgasreinigungsrückstände	deponierte Abgasreinigungsrückstände
..... 6.574 t 444 t 0 t 731 t 0 t
davon entfällt auf:	davon entfällt auf:	////	////	////
Haushalte (= Pos.:1.1,2.1)	Haushalte (= Pos.:1.1,2.0):	////	////	////
..... 6.212 t 420 t	////	////	////
Gewerbe (= Pos.:1.2,7):	Gewerbe (= Pos.:1.2,6):	////	////	////
..... 362 t 24 t	////	////	////
Verwertung als: Baustoff Deponie- / Wegebau		Ablagerungsort:	Ort der Verwertung: Hattorf	Ablagerungsort:
Aufbereitungsort: CCR Würzburg		Zwischenlagerungsort:	verwertende Firma: GFR Würzburg	Betreiber:
Zwischenlagerungsort: Deponie Wirmsthal				

Materialien:

- HM Hausmüll / Restabfall
- SM Sperrmüll
- GA haumüllähnlicher Gewerbeabfall
- RS Reststoffe aus Sortieranlagen und biologischen Verwertungsanlagen
- BU Baustellenabfälle
- KR Kehricht

Grundlage

- EI Eigene Anlage/ Mitgesellschafter
- ZV Zweckverbandsmitglied
- VT Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
- RÜ Rücknahmeverpflichtung für bereits erfolgte Nachbarschaftshilfe
- NA Nachbarschaftshilfe
- TD Tausch gegen Deponiekapazität

8.1 B Anlieferung an thermische Behandlungsanlage für Restabfall - Anlage B			
Betreiber:			Standort:
			Grundlage: (siehe unten)
angelieferte Menge aus der Körperschaft t/a	davon energetisch verwertete Fraktionen (aus 1.1 + 1.2):	davon Klärschlamm:
	 t/a t/a

Verarbeitete Materialien (bitte ankreuzen)	HM <input type="checkbox"/>	SM <input type="checkbox"/>	GA <input type="checkbox"/>	RS <input type="checkbox"/>	BU <input type="checkbox"/>	KR <input type="checkbox"/>	SH <input type="checkbox"/>	SO <input type="checkbox"/>	KM <input type="checkbox"/>
---	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------

Folgende Angaben beziehen sich auf den Anteil der Körperschaft

Durchsatz Anlage B

(= (Teil-)menge Pos. 2.1 + 2.2 + 1.1 + 1.2

jeweils thermische Behandlung bzw. energetische Verwertung) t = 100 %

davon Anteil aus Haushalten

(= (Teil-)menge Pos. 2.1 + 2.2.3 + 1.1

jeweils therm. Behandlg. bzw. energ. Verwertung) t = % vom Gesamtdurchsatz der Körperschaft (eine Nachkommastelle)

davon Anteil aus Gewerbe

(= Durchsatz Anlage B minus Anteil Haushalte)

..... t = % vom Gesamtdurchsatz der Körperschaft (eine Nachkommastelle)

8.1.1 B Entsorgungsweg der Rückstände				
gesamte angefallene Aschemenge, Rohasche incl. Metall:			Rückstände aus der Abgasreinigung:	
..... t		 t	
verwertete Aschemenge	verwertete Schrottmenge	nicht verwertete Aschemenge	verwertete Abgasreinigungsrückstände	deponierte Abgasreinigungsrückstände
..... t t t t t
davon entfällt auf:	davon entfällt auf:	////	////	////
Haushalte (= Pos.:1.1.21)	Haushalte (= Pos.:1.1.20):	////	////	////
..... t t	////	////	////
Gewerbe (= Pos.:1.2.7):	Gewerbe (= Pos.:1.2.6):	////	////	////
..... t t	////	////	////
Verwertung als:		Ablagerungsort:	Ort der Verwertung:	Ablagerungsort:
Aufbereitungsort:		Zwischenlagerungsort:	verwertende Firma:	Betreiber:
Zwischenlagerungsort:				

Materialien:

HM	Hausmüll / Restabfall
SM	Sperrmüll
GA	hausmüllähnlicher Gewerbeabfall
RS	Reststoffe aus Sortieranlagen und biologischen Verwertungsanlagen
BU	Baustellenabfälle
KR	Kehricht
SH	Shredderrückstände
SO	Sonstige
KM	Klärschlamm

Grundlage

EI	Eigene Anlage/ Mitgeschafter
ZV	Zweckverbandsmitglied
RÜ	Rücknahmeverpflichtung für bereits erfolgte Nachbarschaftshilfe
NA	Nachbarschaftshilfe
VT	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
TD	Tausch gegen Deponiekapazität

8.1 C Anlieferung an thermische Behandlungsanlage für Restabfall - Anlage C			
<u>Betreiber:</u>			<u>Standort:</u>
			<u>Grundlage:</u> (siehe unten)
angelieferte Menge aus der Körperschaft t/a	davon energetisch verwertete Fraktionen (aus 1.1 + 1.2): t/a	davon Klärschlamm: t/a

Verarbeitete Materialien (bitte ankreuzen)	HM	SM	GA	RS	BU	KR	SH	SO	KM
	<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"/>

Folgende Angaben beziehen sich auf den Anteil der Körperschaft

Durchsatz Anlage C

(= (Teil-)menge Pos. 2.1 + 2.2 + 1.1 + 1.2

jeweils thermische Behandlung bzw. energetische Verwertung) t = 100 %

davon Anteil aus Haushalten

(= (Teil-)menge Pos. 2.1 + 2.2.3 + 1.1

jeweils therm. Behandlg. bzw. energ. Verwertung) t = % vom Gesamtdurchsatz der Körperschaft (eine Nachkommastelle)

davon Anteil aus Gewerbe

(= Durchsatz Anlage C minus Anteil Haushalte)

..... t = % vom Gesamtdurchsatz der Körperschaft (eine Nachkommastelle)

8.1.1 C Entsorgungsweg der Rückstände			Rückstände aus der Abgasreinigung:	
gesamte angefallene Aschemenge, Rohasche incl. Metall: t		 t	
verwertete Aschemenge	verwertete Schrottmenge	nicht verwertete Aschemenge	verwertete Abgasreinigungsrückstände	deponierte Abgasreinigungsrückstände
..... t t t t t
davon entfällt auf:	davon entfällt auf:	////////////////////////////////////	////////////////////////////////////	////////////////////////////////////
Haushalte (= Pos.:1.1.21) t	Haushalte (= Pos.:1.1.20): t	////////////////////////////////////	////////////////////////////////////	////////////////////////////////////
Gewerbe (= Pos.:1.2.7): t	Gewerbe (= Pos.:1.2.6): t	////////////////////////////////////	////////////////////////////////////	////////////////////////////////////
Verwertung als:		Ablagerungsort:	Ort der Verwertung:	Ablagerungsort:
Aufbereitungsort:		Zwischenlagerungsort:	verwertende Firma:	Betreiber:
Zwischenlagerungsort:				

<u>Materialien:</u>	HM	Hausmüll / Restabfall
	SM	Sperrmüll
	GA	hausmüllähnlicher Gewerbeabfall
	RS	Reststoffe aus Sortieranlagen und biologischen Verwertungsanlagen
	BU	Baustellenabfälle
	KR	Kehricht
	SH	Shredderrückstände
	SO	Sonstige
	KM	Klärschlamm

<u>Grundlage</u>	EI	Eigene Anlage/ Mitgesellschafter
	ZV	Zweckverbandsmitglied
	RÜ	Rücknahmeverpflichtung für bereits erfolgte Nachbarschaftshilfe
	NA	Nachbarschaftshilfe
	VT	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
	TD	Tausch gegen Deponiekapazität

8.1 D		Anlieferung an thermische Behandlungsanlage für Restabfall - Anlage D			
Betreiber:				Standort:	
				Grundlage: (siehe unten)	
angelieferte Menge aus der Körperschaft		davon energetisch verwertete Fraktionen (aus 1.1 + 1.2):		davon Klärschlamm:	
 t/a t/a	 t/a	

Verarbeitete Materialien (bitte ankreuzen)	HM <input type="checkbox"/>	SM <input type="checkbox"/>	GA <input type="checkbox"/>	RS <input type="checkbox"/>	BU <input type="checkbox"/>	KR <input type="checkbox"/>	SH <input type="checkbox"/>	SO <input type="checkbox"/>	KM <input type="checkbox"/>
---	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------

Folgende Angaben beziehen sich auf den Anteil der Körperschaft

Durchsatz Anlage D

(= (Teil-)menge Pos. 2.1 + 2.2 + 1.1 + 1.2

jeweils thermische Behandlung bzw. energetische Verwertung) t = 100 %

davon Anteil aus Haushalten

(= (Teil-)menge Pos. 2.1 + 2.2.3 + 1.1

jeweils therm. Behandlg. bzw. energ. Verwertung) t = % vom Gesamtdurchsatz der Körperschaft (eine Nachkommastelle)

davon Anteil aus Gewerbe

(= Durchsatz Anlage D minus Anteil Haushalte)

..... t = % vom Gesamtdurchsatz der Körperschaft (eine Nachkommastelle)

8.1.1 D		Entsorgungsweg der Rückstände		
gesamte angefallene Aschemenge, Rohasche incl. Metall:			Rückstände aus der Abgasreinigung:	
..... t		 t	
verwertete Aschemenge	verwertete Schrottmenge	nicht verwertete Aschemenge	verwertete Abgasreinigungsrückstände	deponierte Abgasreinigungsrückstände
..... t t t t t
davon entfällt auf:	davon entfällt auf:	////	////	////
Haushalte (= Pos.:1.1.21)	Haushalte (= Pos.:1.1.20):	////	////	////
..... t t	////	////	////
Gewerbe (= Pos.:1.2.7):	Gewerbe (= Pos.:1.2.6):	////	////	////
..... t t	////	////	////
Verwertung als:		Ablagerungsort:	Ort der Verwertung:	Ablagerungsort:
Aufbereitungsort:		Zwischenlagerungsort:	verwertende Firma:	Betreiber:
Zwischenlagerungsort:				

Materialien:

HM	Hausmüll / Restabfall
SM	Sperrmüll
GA	hausmüllähnlicher Gewerbeabfall
RS	Reststoffe aus Sortieranlagen und biologischen Verwertungsanlagen
BU	Baustellenabfälle
KR	Kehricht
SH	Shredderrückstände
SO	Sonstige
KM	Klärschlamm

Grundlage

EI	Eigene Anlage/ Mitgeschafter
ZV	Zweckverbandsmitglied
RÜ	Rücknahmeverpflichtung für bereits erfolgte Nachbarschaftshilfe
NA	Nachbarschaftshilfe
VT	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
TD	Tausch gegen Deponiekapazität

8.2	Sonstige Anlagen zur Restabfallbehandlung		
Betreiber:	Standort:		
	Grundlage: (siehe unten)		
angelieferte Menge aus der Körperschaft: t/a		

Verarbeitete Materialien (bitte ankreuzen)	HM	SM	GA	RS	BU	KR	SH	SO	KM
	<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"/>

Folgende Angaben beziehen sich auf den Anteil der Körperschaft

Durchsatz Anlage
(= (Teil-)menge Pos. 2.1 + 2.2 sonstige Behandlung) t = 100 %

davon Anteil aus Haushalten
(= (Teil-)menge Pos. 2.1 + 2.2.3
jeweils zur sonstigen Behandlung) t = % vom Gesamtdurchsatz der Körperschaft (eine Nachkommastelle)

davon Anteil aus Gewerbe
(= Durchsatz Anlage minus Anteil Haushalte) t = % vom Gesamtdurchsatz der Körperschaft (eine Nachkommastelle)

8.2.1	Entsorgungsweg der Rückstände		
Gesamte <u>nach</u> der Behandlung angefallene Menge zur Beseitigung: t	In der mechanisch-biologischen Vorbehandlung abgeschiedene Stoffe zur Verwertung und anderen Beseitigung: t		
Deponie:	abgeschiedene Menge zur stofflichen Verwertung: t	abgeschiedene Mengen zur energetischen Verwertung: t	abgeschiedene Menge zur Beseitigung: t
	davon entfällt auf: Haushalte (= Pos. 1.1.22) t	davon entfällt auf: Haushalte (= Pos. 1.1.22) t	////////////////////////////////////
	Gewerbe (= Pos. 1.2.8) t	Gewerbe (= Pos. 1.2.8) t	////////////////////////////////////
	Verwertungsanlage / Verwerter:	Verwertungsanlage / Verwerter:	Beseitigungsanlage / Betreiber:

Materialien:

HM	Hausmüll/Restabfall
SM	Sperrmüll
GA	hausmüllähnlicher Gewerbeabfall
RS	Reststoffe aus Sortieranlagen und biologischen Verwertungsanlagen
BU	Baustellenabfälle
KR	Kehricht
SH	Shredderrückstände
SO	Sonstige
KM	Klärschlamm

Grundlage

EI	Eigene Anlage/ Mitgeschafter
ZV	Zweckverbandsmitglied
RÜ	Rücknahmeverpflichtung für bereits erfolgte Nachbarschaftshilfe
NA	Nachbarschaftshilfe
VT	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
TD	Tausch gegen Deponiekapazität

9 Deponien						
9.1 Anlieferung an Deponien der Deponieklasse (DK) I bzw. II nach DepV						
- Bitte Deponieklasse I und II trennen. (s. Anleitung) -						(Stichtag: 31.12.2014)
Deponienname	9.1.1 Guggenberg		9.1.2 Guggenberg		9.1.3	
	
Deponieklasse nach DepV (I bzw. II)	II		I			
Deponiebenutzung aufgrund von: (siehe Abkürzungen unten)	Eigene Deponie		Eigene Deponie			
Betreiber (siehe Kennziffer unten)	Landkreis/Stadt		Landkreis/Stadt			
Standort / Gemeindezugehörigkeit (Landkreis bzw. Stadt)	Eichenbühl		Eichenbühl			
gesamte Ablagerungsmenge 2014 zur Beseitigung *) [t] (ohne Wegebau- und Abdeckmaterial etc.)	3.868		2.101			
Anteil der Körperschaft an der Ablage- rungsmenge 2014 [t]	3.273		2.101			
davon Reststoffe aus thermischer Behandlung oder MBA [t] (nicht verwertete Asche)	0		0			
gesamte Abfallmenge 2014 zur Verwertung *) [t]	1.048		3			
davon Ende 2014 zwischengelagert *) [t]	0		0			
andere Körperschaften, die die Depo- nie mitbenutzen und jeweils abgelage- te Mengen zur Beseitigung *) [t]	Körperschaft	Menge	Körperschaft	Menge	Körperschaft	Menge
	Hessen	595		0		
		0		0		
		0		0		
		0		0		
		0		0		
		0		0		
		0		0		
genehmigtes Gesamtvolumen *) [m³]	88000		720.000			
davon bereits *) verfülltes Volumen [m³]	17411		327.944			
verfülltes Volumen im Berichtsjahr 2014 *) [m³]	5390		666			
Restvolumen (genehmigt) *) [m³]	70589		304.056			
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	36398		8.547			
davon in Betrieb *) [m³]	36398		8.547			

0 0

0 0

0 0

0 0

Deponiebenutzung

EI	Eigene Deponie	ZV	Mitgliedschaft im Zweckverband
NA	Nachbarschaftshilfe	VB	Verbringung in andere Bundesländer
TD	Tausch gegen Verbrennungskapazität	VT	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
ZB	Zweckvereinbarung		

RÜ Rücknahmeverpflichtung für erfolgte Nachbarschaftshilfe

* nur von der Körperschaft anzugeben, in deren Hoheitsgebiet die betreffende Deponie liegt

Betreiber

1	Landkreis/Stadt
2	Zweckverband
3	Privatfirma
4	Gemeinde

9.2 Anlieferung an Deponien der Deponieklasse 0 nach DepV (Inertabfalldeponien)				
(weitere Anlagen ggf. auf Zusatzblatt)				(Stichtag: 31.12.2014)
*) Deponienname	9.2.1 Guggenberg	9.2.2	9.2.3	9.2.4

Deponiebenutzung aufgrund von: (siehe Abkürzungen unten)	Eigene Deponie			
Betreiber (siehe Kennziffer unter 9.1)	Landkreis/Stadt			
Standort / Gemeindezugehörigkeit (Landkreis bzw. Stadt)	Eichenbühl			
gesamte Ablagerungsmenge 2014 [t]	2.260			
Anteil der Körperschaft an der Ablagerungsmenge 2014 [t]	3.969			
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	115.000			
davon bereits verfülltes Volumen [m ³]	9.462			
verfülltes Volumen im Berichtsjahr 2014 [m ³]	2.345			
Restvolumen (genehmigt) [m ³]	101.886			

Deponienname	9.2.5	9.2.6	9.2.7	9.2.8

Deponiebenutzung aufgrund von: (siehe Abkürzungen unten)				
Betreiber (siehe Kennziffer unter 9.1)				
Standort / Gemeindezugehörigkeit (Landkreis bzw. Stadt)				
gesamte Ablagerungsmenge 2014 [t]				
Anteil der Körperschaft an der Ablagerungsmenge 2014 [t]				
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]				
davon bereits verfülltes Volumen [m ³]				
verfülltes Volumen im Berichtsjahr 2014 [m ³]				
Restvolumen (genehmigt) [m ³]				

Deponienname	9.2.9	9.2.10	9.2.11	9.2.12

Deponiebenutzung aufgrund von: (siehe Abkürzungen unten)				
Betreiber (siehe Kennziffer unter 9.1)				
Standort / Gemeindezugehörigkeit (Landkreis bzw. Stadt)				
gesamte Ablagerungsmenge 2014 [t]				
Anteil der Körperschaft an der Ablagerungsmenge 2014 [t]				
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]				
davon bereits verfülltes Volumen [m ³]				
verfülltes Volumen im Berichtsjahr 2014 [m ³]				
Restvolumen (genehmigt) [m ³]				

Deponienname	9.2.13	9.2.14	9.2.15	9.2.16

Deponiebenutzung aufgrund von: (siehe Abkürzungen unten)				
Betreiber (siehe Kennziffer unter 9.1)				
Standort / Gemeindezugehörigkeit (Landkreis bzw. Stadt)				
gesamte Ablagerungsmenge 2014 [t]				
Anteil der Körperschaft an der Ablagerungsmenge 2014 [t]				
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]				
davon bereits verfülltes Volumen [m ³]				
verfülltes Volumen im Berichtsjahr 2014 [m ³]				
Restvolumen (genehmigt) [m ³]				

Deponienname	9.2.17	9.2.18	9.2.19	9.2.20

Deponiebenutzung aufgrund von: (siehe Abkürzungen unten)				
Betreiber (siehe Kennziffer unter 9.1)				
Standort / Gemeindezugehörigkeit (Landkreis bzw. Stadt)				
gesamte Ablagerungsmenge 2014 [t]				
Anteil der Körperschaft an der Ablagerungsmenge 2014 [t]				
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]				
davon bereits verfülltes Volumen [m ³]				
verfülltes Volumen im Berichtsjahr 2014 [m ³]				
Restvolumen (genehmigt) [m ³]				

Deponienname	9.2.21	9.2.22	9.2.23	9.2.24

Deponiebenutzung aufgrund von: (siehe Abkürzungen unten)				
Betreiber (siehe Kennziffer unter 9.1)				
Standort / Gemeindezugehörigkeit (Landkreis bzw. Stadt)				
gesamte Ablagerungsmenge 2014 [t]				
Anteil der Körperschaft an der Ablagerungsmenge 2014 [t]				
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]				
davon bereits verfülltes Volumen [m ³]				
verfülltes Volumen im Berichtsjahr 2014 [m ³]				
Restvolumen (genehmigt) [m ³]				

Deponienname	9.2.25	9.2.26	9.2.27	9.2.28
Deponiebenutzung aufgrund von: (siehe Abkürzungen unten)
Betreiber (siehe Kennziffer unter 9.1)				
Standort / Gemeindezugehörigkeit (Landkreis bzw. Stadt)				
gesamte Ablagerungsmenge 2014 [t]				
Anteil der Körperschaft an der Ablagerungsmenge 2014 [t]				
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]				
davon bereits verfülltes Volumen [m ³]				
verfülltes Volumen im Berichtsjahr 2014 [m ³]				
Restvolumen (genehmigt) [m ³]				

10 Verwertungsmaßnahmen und Umsetzungen des KrWG

10.1 Begründung für nicht durchgeführte Verwertungsmaßnahmen nach Art. 12 Abs. 1 Satz 2 BayAbfG (ggf. auf Zusatzblatt erläutern)

10.1.1 Abfälle aus der Biotonne:

10.1.2 Organische Abfälle aus dem Gewerbe:

10.1.3 Textilien:

10.1.4	Sperrmüll:
10.1.5	Klärschlamm: Klärschlammensorgung nicht durch Landkreis;
10.1.6	Baustellenabfälle:
10.1.7	Bauschutt:
10.1.8	Sonstiges:

10.2 Umsetzung des Kreislaufwirtschaftsgesetzes (KrWG): (ggf. auf Zusatzblatt erläutern)			
	Maßnahmen	Stand 2014	geplante Maßnahmen
10.2.1	§ 11 Abs. 1 getrennte Erfassung von Bioabfall		
10.2.2	§ 14 Abs. 1 getrennte Erfassung von Kunststoffabfällen (insbe- sondere Nichtverpackungen)		getrenntes Sammeln von Hartkunststoffen auf den Wertstoffhöfen Pilotprojekt seit 2015
10.2.3	§ 14 Abs. 1 getrennte Erfassung von Altpapier		
10.2.4	§ 14 Abs. 1 getrennte Erfassung von Metallen		
10.2.5	§ 14 Abs. 1 getrennte Erfassung von Glas		

11 Angaben zur Kompostverwertung und -vermarktung		
11.1 Rohmaterial		[t]
11.1.1	Grüngut + Abfälle Biotonne aus Haushalten und Gewerbe(= Summe Pos. 1.1.5 + 1.1.6 + 1.2.1 + 1.2.2)	20.089
11.2 Verarbeitetes Material	////////////////////////////////////	
11.2.1	direkt verwertetes Häckselgut (= Pos. 7.2)	0
11.2.2	zur Rotte aufgesetztes Material	0
11.2.3	zur anaeroben Verarbeitung verwendetes Material	0
11.2.4	Im Behandlungsprozess ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	3.447
11.2.5	zwischengelagertes Material, Bestand 31.12.2014	209
11.2.6	Sortierreste	79
11.3 Erzeugter Kompost	////////////////////////////////////	
11.3.1	2014 erzeugter Kompost einschließlich Gärrückständen (ohne Häckselgut)	3.504
11.3.2	2014 übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	1.377
11.3.3	Lagerbestand Ende 2014	209
11.4 Tatsächlich verwertete Kompostmenge (einschließlich Gärrückständen) 2014 (entspricht Summe 11.5)		4.672

11.5	Kompostverwertung (einschließlich feste Gärrückstände aus der Bioabfallvergärung) (kein Häckselgut)	[t]	Erlöse ja/nein	Zuzahlung ja/nein	Kostenlose Abgabe	keine Angabe
11.5.1	Landwirtschaft	4.366	Ja		<input type="text"/>	<input type="text"/>
11.5.2	Gärtnereien, Baumschulen	0			<input type="text"/>	<input type="text"/>
11.5.3	Garten- und Landschaftsbaubetriebe	0			<input type="text"/>	<input type="text"/>
11.5.4	Erdbaubetriebe	0			<input type="text"/>	<input type="text"/>
11.5.5	Erdenwerke	0			<input type="text"/>	<input type="text"/>
11.5.6	Kleingärtner/Privatpersonen	237	Ja		<input type="text"/>	<input type="text"/>
11.5.7	Verwendung bei kommunalen Maßnahmen	0			<input type="text"/>	<input type="text"/>
11.5.8	Verwendung zu Rekultivierungszwecken	0			<input type="text"/>	<input type="text"/>
11.5.9	Weinbau	69	Ja		<input type="text"/>	<input type="text"/>
11.5.10	Sonstige Verwertung oder Vermarktung	0			<input type="text"/>	<input type="text"/>
11.5	Summe verwertete Kompostmenge (einschließlich Gärrückständen) (entspricht Summe 11.4)	4.672				

11.6 Zuständig für Vermarktung der Komposte:
(bitte ankreuzen - Mehrfachnennung möglich)

- | | | | | | |
|---|-----------------|-------------------------------------|---|---------------|--------------------------|
| 1 | Landkreis/Stadt | <input type="checkbox"/> | 5 | Landwirt | <input type="checkbox"/> |
| 2 | Zweckverband | <input type="checkbox"/> | 6 | Maschinenring | <input type="checkbox"/> |
| 3 | Privatfirma | <input checked="" type="checkbox"/> | 7 | Verein | <input type="checkbox"/> |
| 4 | Gemeinde | <input type="checkbox"/> | | | |

12	Angaben zur Klärschlamm Entsorgung
-----------	---

Bitte alle Klärschlammangaben auf volle [t] auf- oder abrunden.

Bei Nassschlamm gilt: 1 m³ = 1 t. Der Trockensubstanz-Gehalt kann mit einer Kommastelle angegeben werden. Es ist nur der Klärschlammfall aus kommunalen Kläranlagen anzugeben. Industrielle Kläranlagen sind nicht zu berücksichtigen.

12.1 Klärschlammaufkommen in kommunalen Kläranlagen ab Kläranlage <u>incl.</u> zugelieferter Klärschlamm mengen aus Bayern auch Abgabemengen an andere Kläranlagen zur Entsorgung					
Kommunale Kläranlagen > 10.000 Einwohnerwerte Standort:	Menge Klärschlamm ab Kläranlage [t/a]**	Trockensubstanz- Gehalt ab Kläran- lage [%]	Umrechnung auf TS-Gehalt 100 % [t TM/a] **		
1 Main-Mud	1.657	43,0	710		
2 Bayerischer Untermain	62.599	5,0	3.130		
3 Südspessart	8.258	2,2	178		
4	0	0,0	0		
5	0	0,0	0		
6	0	0,0	0		
7	0	0,0	0		
8	0	0,0	0		
9	0	0,0	0		
10	0	0,0	0		
11	0	0,0	0		
12	0	0,0	0		
13	0	0,0	0		
14	0	0,0	0		
Kommunale Kläranlagen ≤ 10.000 Einwohnerwerte Gesamt mengen	Nassschlamm	3.262	*	0,0	233
	entwässertes Schlamm	0	*	0,0	0
Gesamtaufkommen an Klärschlamm ab Kläranlagen in 2014 in t TM/a (TS - Gehalt 100 %)					4.251
abzüglich Klärschlamm, der an andere Kläranlagen zur Entsorgung abgegeben wurde (s. u.)					0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm = „Gesamtsumme 12.2“					4.251

* geschätzter mittlerer TS-Gehalt

** TM = Trockenmasse

*** bei Nassschlamm gilt: 1 m³ = 1 t

Klärschlammabgabe an andere Kläranlagen		
abgebende Kläranlage: Standort	aufnehmende Kläranlage: Standort	[t TM/a]
		0
		0
		0
		0
		0
		0

12.2 Entsorgung des innerhalb der Körperschaft angefallenen Klärschlammes

12.2.1 Entsorgung innerhalb der Körperschaft Alle Angaben in 100 % TS (t TM/a)

12.2.1.1	Landwirtschaftliche Verwertung nach AbfKlärV	
	Summe	0

12.2.1.3	Sonstige stoffliche Verwertung Art: Landschaftsbau (L), Kompostierung und Landschaftsbau (KL), Rekultivierung (R), Kompostierung und Rekultivierung (KR)
-----------------	--

12.2.1.2	Thermische Behandlung / energetische Verwertung Art: Müllheizkraftwerk (MHKW), Klärschlammverbrennungsanlage (KVA), Kohlekraftwerk (KKW), Thermische Produktionsanlage (TPA)
-----------------	--

Art	Standort	Menge
		0
		0
		0
Summe		0

Art	Standort	Menge
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
Summe		0

Summe 12.2.1	0
---------------------	---

13 Darstellung durchgeführter Vermeidungsmaßnahmen (ggf. auf Beiblatt)

(Die folgenden Einträge werden im Internetauftritt des StMUV bzw. des LfU veröffentlicht!)

Maßnahme – Abfallberatung für Haushalte und Gewerbe durch entsorgungspflichtige Körperschaft (auch Zweckverband, soweit dieser eine Abfallbilanz erstellt):

Anschrift: Landkreis Miltenberg Sachgebiet Abfallwirtschaft Brückenstraße 2 63897 Miltenberg	Telefon:	09371 501-380, -384, -385
	Telefax:	09371 501-79394
	Internet:	http://www.landkreis-miltenberg.de/Natur-
	E-Mail:	abfallwirtschaft@lra-mil.de

Abfallberaterinnen / Abfallberater für Haushalte und Gewerbe:

ggf. Beratungsschwerpunkt	Vor- und Zuname	Telefon <small>(Vorwahl) Rufnummer - Durchwahl</small>	E-Mail *
Gewerbe, Öffentlichkeitsarbeit	Dr. Martina Vieth	+49 9371 501-384	abfallwirtschaft@lra-mil.de
Kompostberatung, Biotonne, Schu	Gustl Fischer	+49 9371 501-380	abfallwirtschaft@lra-mil.de
allgemeine Beratung	Silvia Akrap	+49 9371 501-385	abfallwirtschaft@lra-mil.de

Anzahl der ehrenamtlichen Abfallberater: ..0.

Maßnahme – Abfallberatung für Haushalte und Gewerbe soweit durch Zweckverband (zusätzlich zur entsorgungspflichtigen Körperschaft) durchgeführt

Zweckverband: Bitte hier nur den Namen des Zweckverbands eintragen. Weitere Angaben sind nur vom Zweckverband einzutragen.	Telefon:	
	Telefax:	
	Internet:	
	E-Mail:	

Abfallberaterinnen / Abfallberater für Haushalte und Gewerbe:

ggf. Beratungsschwerpunkt	Vor- und Zuname	Telefon <small>(Vorwahl) Rufnummer - Durchwahl</small>	E-Mail *

*) Bei Angabe der E-Mail kann eine Veröffentlichung dieser auf den Abfallberatungsseiten des StMUV erfolgen.

Maßnahme - Öffentlichkeitsarbeit / Verbraucheraufklärung:

(zutreffendes bitte ankreuzen)

<input checked="" type="checkbox"/>	Internet-Auftritt
<input checked="" type="checkbox"/>	Pressemitteilungen für Print/Funkmedien
<input type="checkbox"/>	Themenbezogene Broschüren/Poster
<input checked="" type="checkbox"/>	Abfall-/Abfuhrkalender
<input type="checkbox"/>	Herausgabe Secondhand- und Reparatur-Führer
<input checked="" type="checkbox"/>	Führungen in Behandlungsanlagen/Tag der offenen Tür
<input type="checkbox"/>	Vorträge
<input checked="" type="checkbox"/>	Umwelterziehung in Schulen und Kindergärten
<input type="checkbox"/>	Erstellung und Bereitstellung/Verleih von Bildungsmaterial
<input type="checkbox"/>	Info-Stände
<input type="checkbox"/>	Verteilung von PR-Artikeln
<input type="checkbox"/>	Bürgertelefon
<input checked="" type="checkbox"/>	Aktionen zur Flurreinigung
<input type="checkbox"/>	Organisation/Sponsoring von themenbezogenen kulturellen Events

Sonstige

Sponsoring des Puppentheaters Larifari bei Auftritten in Schulen und Kindergärten

Maßnahme – Aktivitäten "Agenda – 21" und "Umweltpakt Bayern":Darstellung der Aktivitäten im Internet (<http://www.landratsamt-miltenberg.de/sv/agenda21/index.htm>); Verleihung Agenda-Preis; Teilnahme am Ökoprofit, einem Projekt der Initiative Bayerischer Untermain**Maßnahme – Mehrweggeschirr:**

Verpflichtung zur Verwendung von Mehrweggeschirr per Satzung bzw. in Genehmigungsbescheid für Großkantinen und Veranstaltungen auf öffentlichem Grund	JA: <input type="checkbox"/>
	Nein: <input checked="" type="checkbox"/>
Anschaffung/Bereitstellung von Mehrweggeschirrsets zur freiwilligen Verwendung	[Anzahl der Sets] 0

Anzahl der ausleihbaren Geschirrmobile	Lkr./Stadt:..... 2 / Gemeinden:..... 0 Vereine: 0 / Privatfirmen: 0
--	--

Maßnahme - Förderung der Eigenkompostierung:

Förderung der Eigenkompostierung

- direkte Förderung für Kompostergestelle
- direkte Förderung für Häcksler
- kostenfreier Häckselservice
- Kompostierkurse
- Gebührennachlass für Eigenkompostierer
- Gebührenbefreiung für Biotonne bei vollständiger Eigenkompostierung
- kleineres Restmüllgefäß für Eigenkompostierer

Maßnahme - Vorbildliches kommunales Beschaffungswesen:

(zutreffendes bitte ankreuzen)

<input checked="" type="checkbox"/>	eigenes Abfallvermeidungskonzept/umweltverträgliche Beschaffungsrichtlinie
<input checked="" type="checkbox"/>	Verwendung von Recyclingpapier
<input checked="" type="checkbox"/>	Verwendung von Mehrweggeschirr und Mehrweggetränkeverpackungen (Pausenversorgung)
<input checked="" type="checkbox"/>	Wiederbefüllbare Tinten- und Tonerkartuschen
<input checked="" type="checkbox"/>	Verwendung umweltverträglicher Reinigungsmittel
<input checked="" type="checkbox"/>	Beschaffung von Geräten mit geringem Energieverbrauch, Reparaturfreundlichkeit und Langlebigkeit
<input checked="" type="checkbox"/>	nachfüllbare Schreibgeräte

Abfallvermeidungsaktivitäten der Bereiche, z. B.: Beschaffung von Verbrauchsmaterial (Büro), Beschaffung von Elektrogeräten und Möbeln, Kantine, Fuhrpark, Auftragsvergabe detaillierte Auflistung der Aktivitäten (ggf. auf Beiblatt)

Maßnahme - Sonstige satzungsrechtliche Maßnahmen:

Maßnahme - Gewerbeabfallkataster / Gewerbeberatung:**Maßnahme - Sperrmüllbörsen / Trödelmärkte:**

Ab Juli 2014 Start des Pilotprojektes "Wiederverwendung" mit Sozialkaufhaus "Main-Second".

Maßnahme – Erdaushubbörse:**Maßnahme - Windelservice mit / ohne (finanzielle) Unterstützung der Körperschaft:**

in Zusammenarbeit mit Städten und Gemeinden: Kostenlose Ausgabe von Windelsäcken für Kinder bis zum 2. Lebensjahr

Sonstige Maßnahmen:

z. B. Zertifizierung nach EMAS

Übersicht über die Kosten für die Abfallablagerung und die dafür erhobenen Gebühren und Beiträge

(gemäß Art. 12 BayAbfG)

Gemäß Art. 12 des Bayerischen Abfallgesetzes (BayAbfG) haben die entsorgungspflichtigen Körperschaften eine Übersicht über die Kosten für die Abfallablagerung nach Art. 7 Abs. 5 Nr. 1 a und die dafür erhobenen Gebühren und Beiträge zu erstellen.

Art. 7 Abs. 5 Nr. 1 a lautet wie folgt:

Für die Gebühren- und Beitragserhebung gelten Art. 2 Abs. 1 und 2, Art. 5, 8 und 12 bis 17 des Kommunalabgabengesetzes mit der Maßgabe entsprechend, dass durch die erhobenen Gebühren und Beiträge alle Kosten für die Abfallablagerung, (Kosten für die Errichtung und den Betrieb einer Deponie oder einer vom Anwendungsbereich der Richtlinie 1999/31/EG des Rates vom 26. April 1999 über Abfalldeponien, ABl. EG Nr. L 182 S. 1, erfassten immissionsschutzrechtlich genehmigungsbedürftigen Anlage einschließlich der Kosten einer zu leistenden Sicherheit oder eines zu erbringenden gleichwertigen Sicherungsmittels sowie die geschätzten Kosten für die Stilllegung und die Nachsorge für einen Zeitraum von mindestens 30 Jahren) abgedeckt werden müssen.

14 Übersicht über die Kosten für die Abfallablagerung und die dafür erhobenen Gebühren und Beiträge

14.1	Kosten für die Abfallablagerung (Deponien des Zweckverbands sind jeweils anteilig zu berücksichtigen.)	Kosten in 2014 [€]	Betreffende Deponiestandorte
14.1.1	Kosten für Errichtung und Betrieb von Deponien (in Errichtung und Betrieb befindliche Deponien 2014)	1.412.409	Guggenberg
14.1.2	Kosten der zu leistenden Sicherheit oder des gleichwertigen Sicherungsmittels (Rückstellungen) für die Stilllegung und Nachsorge (für mind. 30 Jahre) (in Errichtung und Betrieb befindliche Deponien 2014)	0	Guggenberg
14.1.3	Kosten für die Stilllegung und Nachsorge von Deponien (Deponien in der Stilllegungs- und Nachsorgephase 2014)	449.794	Wörth, Großheubach, Sulzbach
	Gesamtkosten 2014 für die Abfallablagerung	1.862.203	

14.2	Gesamtsumme der Rückstellungen Höhe des gesamten Rückstellungsbetrages zum 31.12.2014 [€]	19.228.795
------	--	------------

14.3	Erhobene Gebühren und Beiträge für die Abfallablagerung 2014 Deponiekostenanteil an den Abfallgebühren (aus Gebührenkalkulation) [€/Einwohner]	14,56
------	--	-------

14.4	Ablagerungsgebühr 2014 Annahmegebühr für Restabfall zur Deponierung [€/t]	65,00
------	---	-------