

Abfallbilanz 2010

(gemäß Art. 12 BayAbfG)

Gebietskörperschaft:

Landkreis Miltenberg
.....

Erstellungsdatum:

6/30/2011
.....

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: _____

Dr. Walter Kohlmann

walter.kohlmann@lra-mil.de

Landkreis/kreisfreie Stadt/Zweckverband: Landkreis Miltenberg		Einwohnerzahl nach LfStaD (30.06.2010): 128.758
Bearbeiter/in: Dr. Walter Kohlmann	Tel: 09371/501-385 E-Mail: walter.kohlmann@lra-mil.de	
Bearbeiter/in Klärschlamm: Thomas Berberich	Tel: 09371/501-274 E-Mail: thomas.berberich@lra-mil.de	
BITTE BEACHTEN SIE DAS AKTUALISIERTE ERLÄUTERUNGSBLATT!		

1 Abfälle zur Verwertung

1.1 Verwertete Abfälle aus kommunaler Erfassung

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		
		2010 gesamt		davon zur stoffl. / biol. Verwertung	davon zur energ. Ver- wertung	W	U	verwendeter Faktor [t/m ³]
		[t]	[kg/E]	[t]	[t]			
1.1.1	Papier incl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	10.041	77,98	10.041	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.2	Kunststoffe (keine dualen Materialien)	515	4,00	515	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.3	Metallschrott (ohne Metallverpackungen und ohne Elektro- und Elektronikaltgeräte)	666	5,17	666	////////////////////	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.4	Textilien	246	1,91	246	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.5	Bioabfall	5.907	45,88	5.907	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.6	Gesamtmenge: gesondert erfasstes Grüngut	18.364	142,62	17.827	537	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.6.1	davon Grüngut aus Haushalten	18.086	140,47	17.646	440	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.6.2	davon kommunales Grüngut	278	2,16	181	97	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.7	Altholz	3.720	28,89	0	3.720	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.8	Flachglas	191	1,48	191	////////////////////	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.9	Autobatterien	15	0,12	15	////////////////////	<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	sonstige Wertstoffe (bitte nennen) Altschuhe, Altreifen, Kork	27	0,21	9	18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.12	Elektro- / Elektronikaltgeräte Eigenverwertung gem. § 9 Abs. 6 ElektroG	324	2,52	324	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.1.12.1	Haushaltsgroßgeräte, automatische Ausgabegeräte	324	2,52	////////////////////	////////////////////			
1.1.12.2	Kühlgeräte	0	0,00	////////////////////	////////////////////			
1.1.12.3	Informations- und Telekommunikationsgeräte, Geräte der Unterhaltungselektronik	0	0,00	////////////////////	////////////////////			
1.1.12.4	Gasentladungslampen	0	0,00	////////////////////	////////////////////			
1.1.12.5	Haushaltskleingeräte, Beleuchtungskörper, elektrische und elektronische Werkzeuge, Spielzeuge, Sport- und Freizeitgeräte, Medizinprodukte, Überwachungs- und Kontrollinstrumente	0	0,00	////////////////////	////////////////////			

	Summe verwerteter Abfälle aus Haushalten	40.016	310,78	35.741	4.275	//	//	////////////////////
1.1.20	Altmetalle aus Rückständen der thermischen Behandlung und Verwertung von Haus- und Sperrmüll (ohne Gewerbeanteil)	416	3,23	416	////////////////////	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.21	Verwertete Asche (Schlacke) aus der thermischen Behandlung und Verwertung von Haus- und Sperrmüll (ohne Gewerbeanteil)	5.788	44,95	5.758	////////////////////	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.1.22	Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei der mechanisch-biologischen Restabfallbehandlung (ohne Gewerbeanteil)	0	0,00	0	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.1	Summe verwerteter Abfälle aus Haushalten nach Behandlung	46.220	358,97	41.915	4.275	//	//	////////////////////

1.2 Weitere verwertete Abfälle		2010 gesamt		davon zur stoffl. / biol. Verwertung [t]	davon zur energ. Ver- wertung [t]	W	U	verwendeter Faktor [t/m³]
		[t]	[kg/E]					
1.2.1	Grüngut aus Gewerbe	1.036	8,05	1.036	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.2.2	Bioabfall aus Gewerbe zur Verwertung in Kompostier- und Vergärungsanlagen (ohne gewerbliche Speisereste)	0	0,00	0	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.2.3	verwertete Baurestmassen (Bauschutt) (Gesamtmenge)	1.231	9,56	0	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.2.3.1	davon Aufbereitung zu wiederverwendbarem Baumaterial	0	//////////	0	//////////	//	//	//////////
1.2.3.2	davon Wiederverwendung als Schüttmaterial (Lärmschutzwälle; Wegebau, auch auf Deponien)	1.231	//////////	0	//////////	//	//	//////////
1.2.3.3	davon Wiederverfüllung von Abbaustellen	0	//////////	0	//////////	//	//	//////////
1.2.3.4	davon Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0	//////////	0	//////////	//	//	//////////
1.2.4	verwertete Baustellenabfälle	0	0,00	0	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.2.5	Sonstige Wertstoffe aus dem Gewerbe (bitte nennen)	0	0,00	0	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.2.6	Altmetalle aus Rückständen der thermischen Behandlung und Verwertung von Gewerbeabfall	37	0,29	37	//////////	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.2.7	Verwertete Asche (Schlacke) aus der thermischen Behandlung und Verwertung von Gewerbeabfall	519	4,03	519	//////////	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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 2010		davon Sortierreste
		[t]	[kg/E]	[t]
1.3.1	Behälterglas	3.022	23,47	0
1.3.2	Papier incl. Kartonagen (Anteil dualer Systeme)	1.424	11,06	0
1.3.3	Leichtverpackungen (Kunststoffe, Verbunde, Aluminium und Weißblech)	3.726	28,94	0
	davon gemischt erfasst	3.726	28,94	0
1.3	Summe erfasster Verpackungen	8.172	63,47	//////////
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 31.12.2010	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	18.669	0	0	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.1.2	Sperrmüll	2.004	0	0	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.1.3	nicht verwertete Reststoffe aus Sortierung von Haushaltsabfällen (ohne Verpackungen)	0	0	0	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.1.4	nicht verwertete Reststoffe aus Kompostierung u. sonst. biolog. Verwertung von Haushaltsabfällen	146	0	0	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.1	Summe behandelter bzw. abgelagerter Abfälle aus Haushalten	20.819	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 31.12.2010	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	1.289	0	6	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.2.2	nicht verwertete Reststoffe aus Sortieranlagen u. biolog. Verwertungsanlagen f. hausmüllähnlichen Gewerbeabfall	0	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	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.2.4	nicht verwertete Baustellenabfälle	579	0	0	955	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.2.5	auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub (kein Wegebau- bzw. Abdeckmaterial)	0	0	0	1.450	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.2.6	verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.2.7	sonstige, <u>nicht hausmüllähnliche</u> Abfälle (bitte nennen) Mineralfaserabfälle, Rückstände Kanal- und Strassenreinigung, Strahlmittelrückstände	128	0	0	1.084	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

* ohne energetische Verwertung

3 Problemabfälle					
Problemabfallmenge aus Haushalten (ohne Autobatterien, Altreifen)			Menge ermittelt durch: W = Wiegen U = Umrechnen		
		[t]	W	U	verwend. Faktor/Stückgewicht
3.1	Summe Problemabfallmenge aus Haushalten (ohne Altreifen, Autobatterien)	65	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.1.1	davon Altöl	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.1.2	davon Haushalts-/Trockenbatterien	7	<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 Sammeleinrichtungen für Problemabfälle	2	
3.2.2	Anzahl <u>stationärer</u> Sammeleinrichtungen außerhalb Wertstoffhöfen	0	
3.2.3	<u>Mobile Sammlung</u>	Turnus 1:	Turnus 2:
	Anzahl Sammlungen 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 Quote aus verwerteten Abfällen aus Haushalten und verwerteten Verkaufsverpackungen (mit gesamtem Grüngut / nach der thermischen Behandlung)	
$V_q = \frac{\text{Summe Pos. 1.1 + 1.3}}{\text{Summe Pos. 1.1 + 1.3 + Summe Pos. 2.1} - (1.1.20+1.1.21+1.1.22+2.1.4)} * 100$	78,9 %

5 Erfassungssysteme für Wertstoffe aus Haushalten				
5.1 Bringsysteme (Stichtag: 31.12.2010)				
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	7	<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 Elektronikaltgeräte	//////////	//////////	
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.)	5	<input type="checkbox"/>	
5.1.11.5	Haushaltskleingeräte und andere elektrische und elektronische Geräte	2	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.1.12	Alttextilien	38	<input type="checkbox"/>	
5.1.13	Bioabfall	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>0</u>	angeschlossene Einwohner <u>0</u>	Sammeltturnus <u>0</u> /Jahr	Problemabfälle werden dabei miterfasst <input type="checkbox"/>
--------	-----------------------	--	--	---------------------------------------	--

5.2	Art des Holsystems (nur gesonderte Wertstoffsamm- lung)	angeschlossene Einwohner zum 30.06.2010	Anzahl Abholungen	Bemerkungen
5.2.1	Abfuhr von Bioabfällen aus Haushalten	128.758	26	
5.2.2	Abfuhr von Grüngut	0	0	
5.2.3	Abfuhr von Weihnachtsbäumen	128.758	1	
5.2.4	Altpapierabholung - Papiertonne	128.758	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 ***	128.758	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 Elektronikaltgeräte (bitte Teilfraktionen auflühren): Elektrogeräte größer 30 cm	128.758	1	
5.2.14	Sonstiges (bitte auflühren): Altschrott, Altholz, Sperrmüll	128.758	3	

*** 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):	7

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 ¹⁾	Name, Firma (Betreiber)	Standort	Kreisfreie Stadt, Land- kreis; ggf. Bundesland	verarbeitete Materia- lien aus der Körper- schaft ²⁾	Anliefermenge aus der Körper- schaft 2010 [t]
S	Alba	Walldürn	Neckar-Oden- waldkreis	VP	3.142
V	Biomassekraftwerk Odenwald	Buchen	Baden-Württe- mberg	AH	3.817
S	EMDE AVAB	Aschaffenburg	Stadt Aschaffenburg	PP	11.377
V	Heidelberg Cement AG	Triefenstein	Main-Spessar t	SO	18
B	Johann Preuer GmbH	Würzburg	Stadt Würzburg	ES MS	990
B	Kunkel	Niedernberg	Miltenberg	AS	881
B	Main-Tauber-Asphalt	Bürgstadt	Miltenberg	AS	7.200
	Odenwald Faserplattenwerk GmbH	Amorbach	Landkreis Miltenberg	PP	89
U	Reso Michelstadt	Michelstadt	Landkreis Erbach, Hessen	VP SY	836
B	Schuck Aushub - Abriss GmbH	Elsfeld	Miltenberg	BS	20.451
B	Schuck Container-Recycling GmbH	Kleinwallstadt	Miltenberg	KS OA AH BS BU	12.816

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 2010 [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]
	1	Gemeinde	30

Materialien:

GG	reines Grüngut
BA	Bioabfall aus Haushalten
OG	organische Gewerbeabfälle
SG	Straßenbegleitgrün
KM	Klärschlamm
GR	Gärrückstand
GÜ	Gülle

Betreiber

1	Landkreis/Stadt
2	Zweckverband
3	Privatfirma
4	Gemeinde
5	Landwirt
6	Maschinenring
7	Verein

Anlagenart

VG	Vergärung (incl. Nachrotte)
KO	Kompostierung

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	22.687 t/a	davon energetisch verwertete Fraktionen (aus 1.1 + 1.2):	0 t/a	davon Klärschlamm:	0 t/a

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

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

jeweils thermische Behandlung bzw. energetische Verwertung) 22.687 t = 100 %

davon Anteil aus Haushalten

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

jeweils therm. Behandlg. bzw. energ. Verwertung) 20.819 t = 91,8 %

vom Gesamtdurchsatz der Körperschaft (eine Nachkommastelle)

davon Anteil aus Gewerbe

(= Durchsatz Anlage A minus Anteil Haushalte)

..... 1.868 t = 8,2 %

vom Gesamtdurchsatz der Körperschaft (eine Nachkommastelle)

8.1.1 A Entsorgungsweg der Rückstände

gesamte angefallene Aschemenge, Rohasche incl. Metall:			Rückstände aus der Abgasreinigung:	
..... 6.761 t		 885 t	
verwertete Aschemenge	verwertete Schrottmenge	nicht verwertete Aschemenge	verwertete Abgasreinigungsrückstände	deponierte Abgasreinigungsrückstände
..... 6.307 t 454 t 0 t 0 t 0 t
davon entfällt auf:	davon entfällt auf:	////	////	////
Haushalte (= Pos.:1.1,2.1)	Haushalte (= Pos.:1.1,2.0):	////	////	////
..... 5.788 t 416 t	////	////	////
Gewerbe (= Pos.:1.2,7):	Gewerbe (= Pos.:1.2,6):	////	////	////
..... 519 t 37 t	////	////	////
Verwertung als:		Ablagerungsort:	Ort der Verwertung:	Ablagerungsort:
Baustoff Deponie- / Wegebau			Hattorf	
Aufbereitungsort:		Zwischenlagerungsort:	verwertende Firma:	Betreiber:
Würzburg			GFR Würzburg	
Zwischenlagerungsort:				

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): t/a	davon Klärschlamm: t/a

Verarbeitete Materialien (bitte ankreuzen)	HM	SM	GA	RS	BU	KR	SH	SO	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: t			Rückstände aus der Abgasreinigung: 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:				

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"/>								

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:				

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/ 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 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 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		
<u>Betreiber:</u>	<u>Standort:</u>		
	<u>Grundlage:</u> (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"/>								

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/ Mitgesellschafter
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: 31.12.2010)
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 Ablagemenge 2010 zur Beseitigung [t] (ohne Wegebau- und Abdeckmaterial etc.)	2.990		499			
Anteil der Körperschaft an der Ablage- rungsmenge 2010 [t]	2.990		499			
davon Reststoffe aus thermischer Behandlung oder MBA [t] (nicht verwertete Asche)	0		0			
gesamte Abfallmenge 2010 zur Verwertung [t]	537		1424			
davon Ende 2010 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
		0		0		
		0		0		
		0		0		
		0		0		
		0		0		
		0		0		
		0		0		
		0		0		
		0		0		
		0		0		
genehmigtes Gesamtvolumen *) [m³]	88000		720.000			
davon bereits *) verfülltes Volumen [m³]	4726		325.400			
verfülltes Volumen im Berichtsjahr 2010 *) [m³]	2993		312			
Restvolumen (genehmigt) *) [m³]	83274		394.600			
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	48274		11.091			
davon temporär abgedeckt *) [m³]	0		0			
davon in Betrieb *) [m³]	48274		11.091			
	0		0			
	0		0			
	0		394.600			
	83274		83274			

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: 31.12.2010)				
*) 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)	Guggenberg			
gesamte Ablagerungsmenge 2010 [t]	0			
Anteil der Körperschaft an der Ablagerungsmenge 2010 [t]	0			
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	115.000			
davon bereits verfülltes Volumen [m ³]	0			
verfülltes Volumen im Berichtsjahr 2010 [m ³]	0			
Restvolumen (genehmigt) [m ³]	115.000			

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 2010 [t]				
Anteil der Körperschaft an der Ablagerungsmenge 2010 [t]				
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]				
davon bereits verfülltes Volumen [m ³]				
verfülltes Volumen im Berichtsjahr 2010 [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 2010 [t]				
Anteil der Körperschaft an der Ablagerungsmenge 2010 [t]				
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]				
davon bereits verfülltes Volumen [m ³]				
verfülltes Volumen im Berichtsjahr 2010 [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 2010 [t]				
Anteil der Körperschaft an der Ablagerungsmenge 2010 [t]				
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]				
davon bereits verfülltes Volumen [m ³]				
verfülltes Volumen im Berichtsjahr 2010 [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 2010 [t]				
Anteil der Körperschaft an der Ablagerungsmenge 2010 [t]				
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]				
davon bereits verfülltes Volumen [m ³]				
verfülltes Volumen im Berichtsjahr 2010 [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 2010 [t]				
Anteil der Körperschaft an der Ablagerungsmenge 2010 [t]				
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]				
davon bereits verfülltes Volumen [m ³]				
verfülltes Volumen im Berichtsjahr 2010 [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 2010 [t]				
Anteil der Körperschaft an der Ablagerungsmenge 2010 [t]				
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]				
davon bereits verfülltes Volumen [m ³]				
verfülltes Volumen im Berichtsjahr 2010 [m ³]				
Restvolumen (genehmigt) [m ³]				

10	Begründung für nicht durchgeführte Verwertungsmaßnahmen nach Art. 12 Abs. 1 Satz 2 BayAbfG (ggf. auf Zusatzblatt erläutern)
10.1	Bioabfall:
10.2	Organische Abfälle aus dem Gewerbe:
10.3	Textilien:

10.4	Sperrmüll:
10.5	Klärschlamm:
10.6	Baustellenabfälle:
10.7	Bauschutt:
10.8	Sonstiges:

11 Angaben zur Kompostverwertung und -vermarktung	
11.1 Rohmaterial	[t]
11.1.1 Grüngut + Bioabfall aus Haushalten und Gewerbe (= Summe aus Pos. 1.1.5 + 1.1.6 + 1.2.1 + 1.2.2)	24.770
11.2 Verarbeitetes Material	////////////////////////////////////
11.2.1 direkt verwertetes Häckselgut (= Pos. 7.2)	30
11.2.2 zur Rotte aufgesetztes Material	24.740
11.2.3 zur anaeroben Verarbeitung verwendetes Material	0
11.2.4 zwischengelagertes Material, Bestand 31.12.2010	0
11.2.5 Sortierreste	146
11.3 Erzeugter Kompost	////////////////////////////////////
11.3.1 2010 erzeugter Kompost einschließlich Gärrückständen (ohne Häckselgut)	15.860
11.3.2 2010 übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	1.759
11.3.3 Lagerbestand Ende 2010	1.755
11.4 Tatsächlich verwertete Kompostmenge (einschließlich Gärrückständen) 2010 (entspricht Summe 11.5)	15.864

11.5	Kompostverwertung (einschließlich Gärrückständen) (kein Häckselgut)	[t]	Erlöse ja/nein	Zuzahlung ja/nein	Kostenlose Abgabe	keine Angabe
11.5.1	Landwirtschaft	7.675			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.5.2	Gärtnereien, Baumschulen	0			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.5.3	Garten- und Landschaftsbaubetriebe	3.082			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.5.4	Erdbaubetriebe	313			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.5.5	Erdenwerke	0			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.5.6	Kleingärtner/Privatpersonen	1.213			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.5.7	Verwendung bei kommunalen Maßnahmen	696			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.5.8	Verwendung zu Rekultivierungszwecken	0			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.5.9	Weinbau	2.885			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.5.10	Sonstige Verwertung oder Vermarktung	0			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.5	Summe verwertete Kompostmenge (einschließlich Gärrückständen) (entspricht Summe 11.4)	15.864				

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 checked="" type="checkbox"/> | | | |

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

Bei den Klärschlammangaben bitte auf ganze [t] auf- oder abrunden, der Trockensubstanz-Gehalt kann mit einer Kommastelle angegeben werden

12.1 Klärschlammaufkommen in kommunalen Kläranlagen (ab Kläranlage; <u>ohne</u> zugelieferten Klärschlamm) (entspricht der Entsorgungsmenge)				
Kommunale Kläranlagen > 10.000 Einwohnerwerte Standort:		Menge Klärschlamm ab Kläranlage	Trockensubstanz-Gehalt ab Kläranlage [%]	Umrechnung auf TS-Gehalt 100 %
		[t/a]***		[t TM/a] **
1	Main-Mud	13.220	5,0	661
2	Bayerischer Untermain	70.289	5,0	3.515
3	Südspessart	4.140	5,0	207
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
15				
16				
Kommunale Kläranlagen ≤ 10.000 Einwohnerwerte Gesamtmengen ab Kläranlage	Nassschlamm	5.140	*	257
	entwässertes Schlamm	0	*	0
Gesamtaufkommen an Klärschlamm ab Kläranlagen in 2010 in t TM/a (TS - Gehalt 100 %)				4.640
(entspricht Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm = „Gesamtsumme 12.2“)				4.640

* geschätzter mittlerer TS-Gehalt

** TM = Trockenmasse

*** bei Nassschlamm gilt: 1 m³ = 1 t

2010 genutzte Klärschlamm-trocknungsanlagen (Die Entsorgungswege des getrockneten Klärschlammes sind bei Ziff. 12.2 wie bisher zu berücksichtigen.)	Standort der Anlagen (mit Regierungsbezirk bzw. Bundesland)	Anlagenbetreiber
	M	AZV Main-Mud

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	128

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
Summe		0

Summe 12.2.1	128
---------------------	-----

13 Darstellung durchgeführter Vermeidungsmaßnahmen (ggf. auf Beiblatt)

(Die folgenden Einträge werden im Internetauftritt des StMUG 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 50179-394
	Internet:	http://www.landkreis-miltenberg.de
	E-Mail:	abfallwirtschaft@lra-mil.de

Abfallberaterinnen / Abfallberater für Haushalte und Gewerbe:

ggf. Beratungsschwerpunkt	Vor- und Zuname	Telefon (Vorwahl) Rufnummer - Durchwahl	E-Mail *
Kompostberatung, Biotonne	Gustl Fischer	09371 501-380	abfallwirtschaft@lra-mil.de
Gewerbe; Behörden; Öffentlichkeit	Dr. Martina Vieth	09371 501-384	abfallwirtschaft@lra-mil.de
Gewerbe; Asbest; Brandfälle	Dr. Walter Kohlmann	09371 501-385	abfallwirtschaft@lra-mil.de
Wertstoffhof	Vincenza Greco	06022 61-367	muellumladestation@landratsamt-

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 (Vorwahl) Rufnummer - Durchwahl	E-Mail *

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

Maßnahme - Öffentlichkeitsarbeit / Verbraucheraufklärung:

(zutreffendes bitte ankreuzen)

<input checked="" type="checkbox"/>	Internet-Auftritt
<input checked="" type="checkbox"/>	Pressemitteilungen für Print/Funkmedien
<input checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	Verteilung von PR-Artikeln
<input checked="" type="checkbox"/>	Bürgertelefon
<input checked="" type="checkbox"/>	Aktionen zur Flurreinigung
<input checked="" 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 an Ökoproofit, 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 checked="" type="checkbox"/>
	Nein: <input type="checkbox"/>
Anschaffung/Bereitstellung von Mehrweggeschirrsatz zur freiwilligen Verwendung	[Anzahl der Sets] 19

Anzahl der ausleihbaren Geschirrmobile	Lkr./Stadt:..... 2 / Gemeinden:..... 3
	Vereine: 1 / Privatfirmen: 1

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:****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
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 2010 [€]	Betreffende Deponiestandorte
14.1.1	Kosten für Errichtung und Betrieb von Deponien (in Errichtung und Betrieb befindliche Deponien 2010)	1.957.089	
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 2010)	55.833	
14.1.3	Kosten für die Stilllegung und Nachsorge von Deponien (Deponien in der Stilllegungs- und Nachsorgephase 2010)	328.192	
	Gesamtkosten 2010 für die Abfallablagerung	2.341.114	

14.2	Gesamtsumme der Rückstellungen Höhe des gesamten Rückstellungsbetrages zum 31.12.2010 [€]	13.549.496
------	--	------------

14.3	Erhobene Gebühren und Beiträge für die Abfallablagerung 2010 Deponiekostenanteil an den Abfallgebühren (aus Gebührenkalkulation) [€/Einwohner]	18,18
------	---	-------

14.4	Ablagerungsgebühr 2010 Annahmegebühr für Restabfall zur Deponierung [€/t]	115,00
------	--	--------