



Hausmüll in Bayern

Bilanzen 2018

Struktur- und abfallwirtschaftliche
Daten der Körperschaften



abfall

Stadt Ingolstadt

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	7.843
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	556
Textilien	951
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	12.982
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	8.955
davon Grüngut aus Haushalten	8.955
davon kommunales Grüngut	2.812
Altholz	4.537
Flachglas	0
Autobatterien	10
Altfett	2
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	17.350
Sperrmüll zur Verwertung	2.342
Sonstige Wertstoffe	2.342
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	777
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	4.486
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	3.160
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	3.160
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	75
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	436

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.760	0
Papier inkl. Kartonagen	1.090	0
Leichtverpackungen	4.246	0
davon gemischt erfasst	4.246	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	8.096	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	0	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	3.714	0	0	0

Stadt Ingolstadt

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	2.124	0	1.364	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	1.364

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	88
davon Altöl	13
davon Batterien	6

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		1	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		0	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	4	Geräte ITU	3
Behälterglas	120	Leuchtstoffröhren	2
Altpapier, Kartonagen	5	Haushaltskleingeräte	7
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	2
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	114
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	2
Gemischte Verpackungen (dual)	4	Altholz	4
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	1
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	1
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	114
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	1	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	2
Altmetall / Grobschrott	4	Trockenbatterien	5
Haushaltsgroßgeräte	4	Bauschutt	2
Kühlgeräte	4	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Stadt Ingolstadt

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	128.900	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	7.200	1
Altpapierabholung - Papiertonne	135.971	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	135.971	26
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	135.971	2

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Michael Oblinger, Ingolstadt	Stadt Ingolstadt	SM WB MS AH BS SO	3.320
Büchl Entsorgungswirtschaft GmbH, Ingolstadt	Stadt Ingolstadt	SM VP GL PP MS AH SO	12.000
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding	VP	4.246
Lorenz Wittmann GmbH, Geisenhausen	Landshut	AT SO	412
MAD GmbH, München	Stadt München	PP	9.018
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Denkendorf	Eichstätt	GL	2.760
Caritas Ingolstadt Eichstätt, Gaimersheim	Eichstätt		377
Zweckverband MVA Ingolstadt, Ingolstadt	Stadt Ingolstadt	HM SM GA AH SO	24.231
gsb Sonderabfall-Entsorgung Bayern GmbH, Ebenhausen	Pfaffenhofen a. d. Ilm	SO	28
BSR, Ingolstadt	Stadt Ingolstadt	PP	9.018
BXR Umwelt, Gaimersheim	Eichstätt	KR	1.479
Stiftung EAR, deutschlandweit	deutschlandweit	ES KG SO	652

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
BioIN - Büchl, Stammham	Eichstätt	GG BA OG SG GR	19.522
Hackner Moosmühle, Mailing (Gemeinde Großmehring)	Eichstätt		37
Demmel Sixtus AG, Wolnzach	Pfaffenhofen a.d. Ilm		1.739

Stadt Ingolstadt

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	1	Gesamtmenge Häckselgut	420
----------------------	---	------------------------	-----

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Ingolstadt
Gesamtdurchsatz [t]	45.013
davon aus Haushalten [t]	25.821
davon aus Gewerbe [t]	19.192
davon aus Gewerbe [t]	19.192
Gesamte angefallene Rohasche [t]	6.684
davon verwertete Asche [t]	4.922
davon nicht verwertete Asche [t]	910
davon verwerteter Schrott[t]	852
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	381

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinmühle
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Mitterteich
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	16.455
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Stadt Ingolstadt**Deponien der Deponieklasse I bzw. II**

Name	Eberstetten II
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband
Betreiber	Zweckverband
Standort	Eberstetten
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	1.364
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	910
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen [m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Bauschuttdeponie Fort Hartmann
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Stadt Ingolstadt
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	49.000
verfülltes Volumen [m ³]	33.000
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	16.000

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	19.522
direkt verwertetes Häckselgut	420
zur Rotte aufgesetztes Material	19.100
Material zur anaeroben Verarbeitung	11.167
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	2.982
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	2.982
zwischenengelagertes Material	490
Sortierreste	732
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	5.000
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	5.000

Stadt Ingolstadt

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Stadt Ingolstadt / Landkreis Eichstätt	856
Stadt Ingolstadt / Landkreis Eichstätt	2.158
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	3.014
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	3.014

Stadt München

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	71.351
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	168
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	7.061
Textilien	6.150
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	44.982
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	30.305
davon Grüngut aus Haushalten	30.305
davon kommunales Grüngut	18.898
Altholz	22.700
Flachglas	0
Autobatterien	150
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	20.063
Sonstige Wertstoffe	20.063
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	6.817
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	66.576
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	535
Verwerteter Bauschutt	9.578
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	123
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	2.851
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	27.839

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	25.850	0
Papier inkl. Kartonagen	16.749	502
Leichtverpackungen	8.017	0
davon gemischt erfasst	7.738	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	50.616	502

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	310.051	0	0	0
Sperrmüll	956	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	2.141	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	5.293	0	0	0

Stadt München

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	38.883	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	5.345	0	0	5.239

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	239
davon Altöl	11
davon Batterien	57

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		12
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	13	0
Anzahl der Haltepunkte	52	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	12	Geräte ITU	12
Behälterglas	904	Leuchtstoffröhren	12
Altpapier, Kartonagen	12	Haushaltskleingeräte	12
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	12
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	856
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	13
Gemischte Verpackungen (dual)	894	Altholz	12
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	12	Altfett	0
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	12
Styropor	12	Naturkorken	12
sonstige Kunststoffe	12	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	12	Trockenbatterien	12
Haushaltsgroßgeräte	12	Bauschutt	12
Kühlgeräte	12	Sonstiges	12
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	40	0	50

Stadt München

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	1.462.092	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	1.462.092	138
Altpapierabholung - Papiertonne	1.462.092	26
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Preimesser GmbH & Co. KG, Kirchheim	München	SM ES MS AH	9.768
ALFA Recycling, München GmbH u. Co. KG., München	Stadt München		7.461
Ammer Entsorgungs GmbH & Co. KG, Zorneding	Ebersberg	PP	27.601
MAD GmbH, München	Stadt München	PP	10.587
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, München	Stadt München	PP	604
Remondis GmbH & Co. KG, München	Stadt München	VP KS GL PP	33.554
Rohprog GmbH, München	Stadt München	PP	28.017
Breitsamer Entsorgung Recycling GmbH, München	Stadt München	SM AH	15.099
Con-Job GmbH, München	Stadt München	ES	1.172
RM Recycling GmbH & Co. KG, Garching	München	SM AH SO	1.579
Schenker GmbH, Hohenkammer	Freising	PP	506
Kauschinger, München	Stadt München	MS	3.816
Wittmann Entsorgungswirtschaft GmbH, Gräfelfing	München	VP	3.650
THV Metallrecycling München GmbH & Co. KG, München	Stadt München	ES MS	2.260
Mülhauser Sand- und Kiesbetriebe GmbH, Haar-Gronsdorf	München	BS	4.284
Bernhard Glück GmbH, Planegg	München	BS	4.610
IRV Interroh Rohstoffverwertungs GmbH, München	Stadt München	SM AH	6.195
Anderwerk GmbH, Feldkirchen	München	ES	1.077
Linus München GmbH, München	Stadt München	ES	953
Weißer Rabe, Aschheim	München	AT ES	2.195
Metallverwertung München GmbH & Co. KG, Oberschleißheim	München	MS	85

Stadt München

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Schernthaler, München-Allach	Stadt München	GG BA	9.429
H. Schmid, Recycling- u. Umweltschutz GmbH, Görisried	Ostallgäu	BA	3.502
Högl Kompost- und Recycling GmbH, Volkenschwand	Kelheim	BA	183
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding	BA	9.599
Ganser GmbH & Co. KG, Kirchstockach	München	GG BA	8.693
Trockenfermentationsanlage TFA, München	Stadt München	GG BA OG	19.809
WGV Recycling GmbH, Eurasburg	Bad Tölz-Wolfratshausen	BA	3.015
Gut Obergrashof, Dachau	Dachau	GG	1.340
Baureferat, Gartenbau, München	Stadt München	GG	15.234
BEM Umweltservice GmbH, Ludwigsburg	Baden-Württemberg, Thüringen	BA	443

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	4	Gesamtmenge Häckselgut	2.929
----------------------	---	------------------------	-------

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW München-Nord
Gesamtdurchsatz [t]	470.979
davon aus Haushalten [t]	333.090
davon aus Gewerbe [t]	137.889
davon aus Gewerbe [t]	137.889
Gesamte angefallene Rohasche [t]	104.083
davon verwertete Asche [t]	94.415
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	9.668
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	14.491
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	37

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Außenzell
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Zweckverband
Standort	Außenzell
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	5.239
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Stadt München

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	München Nord-West
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	München
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	6.229.015
verfülltes Volumen[m³]	3.744.713
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	2.401.186
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	76.885
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	76.127
direkt verwertetes Häckselgut	2.929
zur Rotte aufgesetztes Material	32.479
Material zur anaeroben Verarbeitung	21.268
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenlagertes Material	866
Sortierreste	2.680
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	32.631
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	4.066
Lagerbestand am Jahresende	5.200
tatsächlich verwertete Kompostmenge	31.497

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
KLW Gut Großlappen	20.723
KLW Gut Marienhof	12.713
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässertes Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	33.436
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	33.436

Stadt Rosenheim

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	3.961
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.361
Textilien	117
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	0
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	7.892
davon Grüngut aus Haushalten	7.892
davon kommunales Grüngut	0
Altholz	6.288
Flachglas	136
Autobatterien	23
Altfett	2
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	257
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	4.162
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	35
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	573

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	1.853	0
Papier inkl. Kartonagen	1.576	0
Leichtverpackungen	2.155	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	5.584	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	12.273	0	0	0
Sperrmüll	5.329	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Stadt Rosenheim

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	2.413	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	25
davon Altöl	2
davon Batterien	23

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		0	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	1	Geräte ITU	0
Behälterglas	62	Leuchtstoffröhren	1
Altpapier, Kartonagen	72	Haushaltskleingeräte	33
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	48
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	68
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	1
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	1
PPK-Verbundverpackungen (dual)	1	Altfett	1
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	1
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	1
Altmetall / Grobschrott	1	Trockenbatterien	1
Haushaltsgroßgeräte	1	Bauschutt	1
Kühlgeräte	0	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Stadt Rosenheim

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	0	0
Abfuhr von Grüngut	63.214	2
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	63.214	1
Altpapierabholung - Papiertonne	0	0
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Stadtwerke Rosenheim, Rosenheim	Stadt Rosenheim		0

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
VIVO KU, Wargau	Miesbach	BA	14
Franz Schmid, Rosenheim	Stadt Rosenheim	GG	988
Maier OHG, Eiselfing	Rosenheim	GG	3.873
Scherer, Neubeuern	Rosenheim	GG	1.002

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Stadt Rosenheim

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Rosenheim
Gesamtdurchsatz [t]	20.015
davon aus Haushalten [t]	17.602
davon aus Gewerbe [t]	2.413
davon aus Gewerbe [t]	2.413
Gesamte angefallene Rohasche [t]	5.027
davon verwertete Asche [t]	4.735
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	292
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	7.892
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	0
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	0

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Klärwerk Rosenheim	2.321
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.321
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.321

Landkreis Altötting

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	7.308
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	149
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	797
Textilien	682
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	0
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	10.349
davon Grüngut aus Haushalten	10.349
davon kommunales Grüngut	1.345
Altholz	0
Flachglas	0
Autobatterien	12
Altfett	1
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	19.162
Sperrmüll zur Verwertung	2.851
Sonstige Wertstoffe	2.851
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	476
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	4.379
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	62.987
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	18
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	164

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.047	0
Papier inkl. Kartonagen	1.470	0
Leichtverpackungen	3.013	0
davon gemischt erfasst	3.013	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	6.530	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	0	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Altötting

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	879
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	73
davon Altöl	22
davon Batterien	16

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)	3	0
Anzahl der Haltepunkte	24	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	21	Geräte ITU	6
Behälterglas	85	Leuchtstoffröhren	6
Altpapier, Kartonagen	0	Haushaltskleingeräte	6
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	85
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	24
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	0
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	6
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	5
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	6	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	21	Trockenbatterien	80
Haushaltsgroßgeräte	6	Bauschutt	11
Kühlgeräte	6	Sonstiges	6
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Altötting

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	0	0
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	110.652	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	110.652	26
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Neuötting	Altötting	SM VP KS SY VB GL PP AF ES GA MS OA AH BU SO	3.162
Papyrus Altpapier GmbH, Bad Reichenhall	Berchtesgadener Land		2.047
SMR Recycling, Mühldorf a. Inn	Mühldorf am Inn		797
Chiemgau-Recycling GmbH, Raubling	Rosenheim		8.779
Zosseder, Schilchau	Rosenheim		973
Max Streicher, Mehring-Öd	Altötting	AS	12.917
Swietelsky Bau GmbH, Emmerting	Altötting	AS	15.692
ZAS Zweckverband Abfallverwertung Südostbayern, Burgkirchen a. d. Alz	Altötting		23.572
Robert Mayerhofer, Garching a. d. Alz	Altötting		850

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Forsthof, Burgkirchen	Altötting	GG SG	4.815
Ostermaier, Altötting	Altötting	GG SG	4.686

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Altötting

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Burgkirchen a. d. Alz
Gesamtdurchsatz [t]	23.572
davon aus Haushalten [t]	22.720
davon aus Gewerbe [t]	852
davon aus Gewerbe [t]	852
Gesamte angefallene Rohasche [t]	5.097
davon verwertete Asche [t]	4.543
davon nicht verwertete Asche [t]	60
davon verwerteter Schrott[t]	494
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	772
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Freudlsperger
Deponiebenutzung	Nachbarschaftshilfe
Betreiber	Privatfirma
Standort	Neuötting
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	879
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Altötting

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Freudlsperger
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Neuötting
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.228
Anteil Körperschaft [t]	307
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	1.050.000
verfülltes Volumen [m³]	1.049.318
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	682
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Staudhammer
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Mehring
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	11.740
Anteil Körperschaft [t]	11.740
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	277.000
verfülltes Volumen [m³]	110.817
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	6.205
Restvolumen genehmigt [m³]	159.978
Name	Freudlsperger
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Haiming
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	40.987
Anteil Körperschaft [t]	13.662
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	270.000
verfülltes Volumen [m³]	191.252
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	22.748
Restvolumen genehmigt [m³]	56.000
Name	Freudlsperger
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Altötting
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	57.184
Anteil Körperschaft [t]	14.296
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	500.000
verfülltes Volumen [m³]	52.605
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	31.705
Restvolumen genehmigt [m³]	415.690

Landkreis Altötting**Angaben zu Kompostverwertung**

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	8.515
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	7.584
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	120
Sortierreste	7
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	6.854
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	6.854

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Alt-Neuötting	439
Burghausen	54
Burgkirchen a.d.Alz	160
Garching a.d.Alz	152
Töging a.Inn	135
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	192
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.132
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	2
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.130

Landkreis Berchtesgadener Land

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	5.770
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	297
Textilien	459
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	0
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	8.770
davon Grüngut aus Haushalten	8.770
davon kommunales Grüngut	756
Altholz	0
Flachglas	18
Autobatterien	0
Altfett	2
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	477
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.594
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	1.668
Aufbereitung zu Baumaterial	670
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	3
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	101

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.055	0
Papier inkl. Kartonagen	1.660	0
Leichtverpackungen	2.878	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	6.593	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	19.002	0	0	0
Sperrmüll	68	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Berchtesgadener Land

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	14	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	23

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	14
davon Altöl	0
davon Batterien	1

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammeltturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		2	0
		17	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	14	Geräte ITU	3
Behälterglas	138	Leuchtstoffröhren	14
Altpapier, Kartonagen	14	Haushaltskleingeräte	14
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	71
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	15
Gemischte Verpackungen (dual)	14	Altholz	0
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	14
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	1
Altmetall / Grobschrott	14	Trockenbatterien	18
Haushaltsgroßgeräte	3	Bauschutt	14
Kühlgeräte	3	Sonstiges	14
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Berchtesgadener Land

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	0	0
Abfuhr von Grüngut	36.129	1
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	17.014	1
Altpapierabholung - Papiertonne	105.433	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	105.433	13
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Anschlusspflicht an bestimmte Entsorgungsunternehmen (z.B. Zweckverband)

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding	VP	2.010
Papyrus Altpapier GmbH, Salzburg	Österreich	PP	7.430
Remondis Chiemgau GmbH, Chieming	Traunstein	ES MS	895
Lorenz Wittmann GmbH, Geisenhausen	Landshut	AT	459
GEO mbH, München-Flughafen	Stadt München	VP	868
GRS Gem. Rücknahmesystem Batterien, Hamburg	Hamburg	SO	9
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg	GL	18
Papyrus Altpapier GmbH, Bad Reichenhall	Berchtesgadener Land		2.055
Fa. Moosleitner, Saaldorf-Surheim	Berchtesgadener Land		575
Fa. Lampersberger, Chieming	Traunstein		203
Bluhm, Teisendorf	Berchtesgadener Land	AF	2
Fa. Hans Mayer, Teisendorf	Berchtesgadener Land		347
Hasenknopf, Bischofswiesen	Berchtesgadener Land	BS	485
Clover Environmental Solutions GmbH, Ettenheim	Baden-Württemberg		2
Kieswerk Schwarz Kastl GmbH, Kastl	Amberg-Sulzbach		58

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Maier OHG, Eiselfing	Rosenheim	GG	8.770

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Berchtesgadener Land

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Burgkirchen a. d. Alz
Gesamtdurchsatz [t]	19.175
davon aus Haushalten [t]	18.653
davon aus Gewerbe [t]	522
davon aus Gewerbe [t]	522
Gesamte angefallene Rohasche [t]	4.224
davon verwertete Asche [t]	3.695
davon nicht verwertete Asche [t]	49
davon verwerteter Schrott[t]	480
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	154
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	629

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Winkl
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Bischofswiesen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	23
Anteil Körperschaft [t]	23
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	503.000
verfülltes Volumen[m³]	213.909
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	212
Restvolumen genehmigt [m³]	289.792
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	39.792
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	39.792

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	8.770
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	7.792
Material zur anaeroben Verarbeitung	105
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	368
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	368
zwischengelagertes Material	500
Sortierreste	5
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	5.700
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	5.700

Landkreis Berchtesgadener Land

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Bad Reichenhall	244
Berchtesgaden	390
Freilassing	308
Piding	277
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	184
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.403
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	17
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.386

Landkreis Bad Tölz-Wolfratshausen

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	9.783
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.368
Textilien	0
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	9.662
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	12.344
davon Grüngut aus Haushalten	12.344
davon kommunales Grüngut	235
Altholz	4.360
Flachglas	170
Autobatterien	12
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	87
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	848
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	5.454

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	469
Verwerteter Bauschutt	202
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	46
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	454

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.364	0
Papier inkl. Kartonagen	1.288	11
Leichtverpackungen	3.151	47
davon gemischt erfasst	3.151	47
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	7.803	58

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	2.433	13.892	0	0
Sperrmüll	1.749	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	87	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	589	0	0

Landkreis Bad Tölz-Wolfratshausen

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	1.809	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	11	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	803
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	432	0	0	409

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	74
davon Altöl	3
davon Batterien	17

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		1	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		11	0
		27	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	23	Geräte ITU	2
Behälterglas	107	Leuchtstoffröhren	23
Altpapier, Kartonagen	23	Haushaltskleingeräte	23
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	2
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	23
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	1
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	24
Gemischte Verpackungen (dual)	23	Altholz	2
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	1	Altfett	2
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	23
Styropor	2	Naturkorken	23
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	2
Altmetall / Grobschrott	23	Trockenbatterien	67
Haushaltsgroßgeräte	2	Bauschutt	2
Kühlgeräte	2	Sonstiges	23
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Bad Tölz-Wolfratshausen

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	126.962	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	126.962	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	126.962	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	126.962	13
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	126.962	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Remondis Chiemgau GmbH, Chieming	Traunstein	ES KG	935
WGV Quarzbichl GmbH, Eurasburg	Bad Tölz-Wolfratshausen	PP	11.072
Johann Fischer GmbH & Co. KG, Wolfratshausen	Bad Tölz-Wolfratshausen	MS	857
Biomassekraftwerk Schongau-Altenstadt GmbH, Altenstadt	Weilheim-Schongau	AH	4.362
Frimberger GmbH, Bad Tölz	Bad Tölz-Wolfratshausen	MS	569
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding		1.831

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
WGV Recycling GmbH, Eurasburg	Bad Tölz-Wolfratshausen	GG BA OG	23.129
WGV Recycling GmbH, Eurasburg	Bad Tölz-Wolfratshausen	GG	12.134

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Bad Tölz-Wolfratshausen

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW München-Nord
Gesamtdurchsatz [t]	6.423
davon aus Haushalten [t]	4.182
davon aus Gewerbe [t]	2.241
davon aus Gewerbe [t]	2.241
Gesamte angefallene Rohasche [t]	1.435
davon verwertete Asche [t]	1.302
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	133
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	251
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Sonstige Anlagen zur Restmüllbehandlung

Name, Firma, Standort	MBA Erbenschwang, Ingenried
Landkreis/Stadt/Bundesland	0
Anliefermenge [t]	14.579
zur Verwertung / Beseitigung [t]	5.459
deponierte Menge [t]	5.034

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Erbenschwang
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Ingenried
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	3.915
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	3.915
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Bad Tölz-Wolfratshausen

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Am Vorberg
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Greiling
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.923
Anteil Körperschaft [t]	804
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	1.119
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	870.595
verfülltes Volumen[m³]	600.595
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	270.000
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinegaden
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Zweckverband
Standort	Röthenbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	409
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grünut und Bioabfall	22.431
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	12.134
Material zur anaeroben Verarbeitung	10.164
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	387
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	387
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	192
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	8.184
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	8.184

Landkreis Bad Tölz-Wolfratshausen**Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen**

Menge in 100% TM [t/a]

Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte

Bad Tölz	500
Lenggries	206
Wolfratshausen	943
Benediktbeuern/Bichl	132

Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte

Nassschlamm	116
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.897
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.897

Landkreis Dachau

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	11.682
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.488
Textilien	565
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	5.403
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	14.679
davon Grüngut aus Haushalten	14.679
davon kommunales Grüngut	830
Altholz	3.064
Flachglas	286
Autobatterien	30
Altfett	9
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	687
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	5.105
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	4.892
Aufbereitung zu Baumaterial	237
Wiederverwendung als Schüttmaterial	91
Wiederverfüllung von Abbaustellen	91
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	164
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	1.218

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.334	0
Papier inkl. Kartonagen	1.333	0
Leichtverpackungen	3.919	0
davon gemischt erfasst	3.854	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	8.586	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	19.518	0	0	0
Sperrmüll	3.908	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Dachau

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	830	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	424

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	69
davon Altöl	9
davon Batterien	21

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	2	0
Anzahl der Haltepunkte	18	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	21	Geräte ITU	21
Behälterglas	120	Leuchtstoffröhren	21
Altpapier, Kartonagen	84	Haushaltskleingeräte	21
Kunststofffolien (dual)	21	Photovoltaikmodule	2
Kunststoffbecher (dual)	21	Alttextilien	48
Kunststoffflaschen (dual)	21	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	32
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	20
Getränkekartonverbundverp. (dual)	21	Altreifen	20
PPK-Verbundverpackungen (dual)	21	Altfett	21
Weißblechverpackungen (dual)	21	Altschuhe	36
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	21	Altwachs	21
Styropor	21	Naturkorken	21
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	20
Altmetall / Grobschrott	21	Trockenbatterien	21
Haushaltsgroßgeräte	16	Bauschutt	20
Kühlgeräte	21	Sonstiges	14
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Dachau

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	78.799	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	59.644	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	149.720	26
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Gigler GmbH, Schrobenhausen	Neuburg-Schrobenhausen	AH SO	1.281
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding	VP WB BS	2.627
Fink GmbH, Dachau	Dachau	PP	9.652
GEO mbH, München-Flughafen	Stadt München	VP WB	1.293
Verallia Deutschland AG / Saint-Gobain Oberland AG, Bad Wurzach	Baden-Württemberg	GL	1.026
Glasrecycling Neuburg GmbH & Co. KG, Neuburg a. d. Donau	Neuburg-Schrobenhausen	GL	53
Niederrheinische Fettschmelze Kalkar GmbH, Kalkar	Nordrhein-Westfalen	AF	9
Wiegand-Glas GmbH, Steinbach a. Wald	Kronach	GL	1.211
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg	GL	932
RM Recycling GmbH & Co. KG, Garching	München		1.278
Breitsamer Entsorgung Recycling GmbH, München	Stadt München		61
Schenker GmbH, Hohenkammer	Freising	AL MS	1.488
Steag Saar Energie AG, Neufahrn	Freising	AH	2.012
ASD Altpapier Sortierung Dachau GmbH, Dachau	Dachau	PP	1.984
Striebel Textil GmbH, Langenenslingen	Baden-Württemberg	AT	565
Berzelius Metall GmbH, Regenstauf	Regensburg	SO	30
BTU Hartmeier, Unterschleißheim	München	SO	91
EURAS Glasrecycling GmbH & Co, Germersheim	Rheinland-Pfalz	GL	403
Georg Steiger GmbH, Freising	Freising	BS	4.801

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding	BA	5.403
Demmel Sixtus AG, Wolnzach	Pfaffenhofen a.d.Ilm	GG	10.530

Landkreis Dachau

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	2	Gesamtmenge Häckselgut	830
----------------------	---	------------------------	-----

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW Olching	
Gesamtdurchsatz [t]			29.017
davon aus Haushalten [t]			23.426
davon aus Gewerbe [t]			5.591
davon aus Gewerbe [t]			5.591
Gesamte angefallene Rohasche [t]			7.174
davon verwertete Asche [t]			6.323
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			851
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			978
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Jedenhofen
Deponiebenutzung		Eigene Deponie
Betreiber		Landkreis/Stadt
Standort		Vierkirchen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		777
Anteil Körperschaft [t]		424
davon Reststoffe aus Behandlung [t]		0
davon Klärschlamm		0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]		481.500
verfülltes Volumen[m³]		247.995
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]		2.390
Restvolumen genehmigt [m³]		233.505
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]		55.510
davon qualifiziert stillgelegt [m³]		0
davon in Betrieb [m³]		55.510

Angaben zu Kompostverwertung

		Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall		16.254
direkt verwertetes Häckselgut		830
zur Rotte aufgesetztes Material		10.530
Material zur anaeroben Verarbeitung		4.894
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung		3.319
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung		3.319
zwischengelagertes Material		0
Sortierreste		512
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)		7.891
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr		0
Lagerbestand am Jahresende		0
tatsächlich verwertete Kompostmenge		7.891

Landkreis Dachau

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Dachau	897
Karlsfeld	239
Markt Indersdorf	248
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	46
entwässerter Schlamm	806
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.236
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.236

Landkreis Ebersberg

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	8.735
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	76
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.000
Textilien	247
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	10.112
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	18.705
davon Grüngut aus Haushalten	18.705
davon kommunales Grüngut	0
Altholz	2.130
Flachglas	71
Autobatterien	13
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	331
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	2.978
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	76
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	45
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	406

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	4.322	0
Papier inkl. Kartonagen	2.912	0
Leichtverpackungen	4.497	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	11.731	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	13.668	0	0	0
Sperrmüll	1.630	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Ebersberg

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	2.008	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	1	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	290

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	34
davon Altöl	3
davon Batterien	1

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		109	0
		29	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	23	Geräte ITU	19
Behälterglas	192	Leuchtstoffröhren	19
Altpapier, Kartonagen	307	Haushaltskleingeräte	20
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	18
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	183	Grüngut	33
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	16
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	2
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	7
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	13
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	8
Styropor	21	Naturkorken	16
sonstige Kunststoffe	6	Flachglas	4
Altmetall / Grobschrott	22	Trockenbatterien	14
Haushaltsgroßgeräte	22	Bauschutt	17
Kühlgeräte	22	Sonstiges	5
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Ebersberg

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	102.105	32
Abfuhr von Grüngut	141.596	2
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	141.596	1
Altpapierabholung - Papiertonne	39.144	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	125.464	12
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	62.631	12
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	141.596	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding	VP WB	3.626
Preimesser GmbH & Co. KG, Kirchheim	München	MS SO	1.000
Remondis Chiemgau GmbH, Chieming	Traunstein	ES KG	878
Remondis GmbH & Co. KG, München	Stadt München	VP AL KS SY VB WB GL	5.202
Heinz GmbH & Co. KG, Moosburg	Freising	KS	73
Remondis Industrie Service GmbH, Ebersberg	Ebersberg	SO	34
Ehgartner GmbH & Co.KG, Forstinning	Ebersberg	SM KS PP GA MS AH BS BU	19.898
Ammer Entsorgungs GmbH & Co. KG, Zorneding	Ebersberg		0

Landkreis Ebersberg

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Komposthof Hackl, Vaterstetten	Ebersberg	GG BA	1.889
Komposthof Eberl, Pliening	Ebersberg	GG BA	1.836
Komposthof Großmann, Vaterstetten	Ebersberg	GG BA	1.889
Komposthof Bauer, Kirchseeon	Ebersberg	GG BA	1.889
Komposthof Lampl, Steinhöring	Ebersberg	GG BA	2.077
Komposthof Kandler, Anzing	Ebersberg	GG BA	1.836
Komposthof Soyer, Grafing b.München	Ebersberg	GG BA	2.077
Komposthof Unkelbach, Vaterstetten	Ebersberg	GG BA	1.889
Komposthof Lindner, Grafing b.München	Ebersberg	GG BA	2.077
Komposthof Schimpf, Poing	Ebersberg	GG BA	1.836
Komposthof Preissinger, Aßling	Ebersberg	GG BA	2.077
Komposthof Meltl / Strobl, Zorneding	Ebersberg	GG BA	1.889
Komposthof Maier, Baiern	Ebersberg	GG BA	1.889
Komposthof Pointner, Hohenlinden	Ebersberg	GG BA	1.836
Komposthof Peis, Anzing	Ebersberg	GG BA	1.836

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	15	Gesamtmenge Häckselgut	10.377
----------------------	----	------------------------	--------

Landkreis Ebersberg

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW München-Nord	
Gesamtdurchsatz [t]		3.696
davon aus Haushalten [t]		3.252
davon aus Gewerbe [t]		444
davon aus Gewerbe [t]		444
Gesamte angefallene Rohasche [t]		826
davon verwertete Asche [t]		749
davon nicht verwertete Asche [t]		0
davon verwerteter Schrott[t]		77
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		144
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0
Anlage	MHKW Burgkirchen a. d. Alz	
Gesamtdurchsatz [t]		15.170
davon aus Haushalten [t]		13.350
davon aus Gewerbe [t]		1.820
davon aus Gewerbe [t]		1.820
Gesamte angefallene Rohasche [t]		2.696
davon verwertete Asche [t]		2.432
davon nicht verwertete Asche [t]		0
davon verwerteter Schrott[t]		264
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		347
Anlage	MHKW Ingolstadt	
Gesamtdurchsatz [t]		984
davon aus Haushalten [t]		866
davon aus Gewerbe [t]		118
davon aus Gewerbe [t]		118
Gesamte angefallene Rohasche [t]		276
davon verwertete Asche [t]		203
davon nicht verwertete Asche [t]		38
davon verwerteter Schrott[t]		35
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Wirmsthal
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Euerdorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	290
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Ebersberg

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	28.817
direkt verwertetes Häckselgut	10.377
zur Rotte aufgesetztes Material	16.697
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	913
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	913
zwischenengelagertes Material	300
Sortierreste	830
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	4.042
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	428
Lagerbestand am Jahresende	300
tatsächlich verwertete Kompostmenge	4.170

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Ebersberg	166
Grafring	326
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	32
entwässerter Schlamm	125
Gesamtanfall an Klärschlamm	649
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	649

Landkreis Eichstätt

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	7.366
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	80
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.080
Textilien	260
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	4.334
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	17.948
davon Grüngut aus Haushalten	17.948
davon kommunales Grüngut	0
Altholz	3.569
Flachglas	205
Autobatterien	1
Altfett	1
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	769
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	4.439
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	127
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	735

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.047	0
Papier inkl. Kartonagen	1.958	0
Leichtverpackungen	3.138	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	8.143	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	17.868	0	0	0
Sperrmüll	3.955	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Eichstätt

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	3.583	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	670

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	45
davon Altöl	0
davon Batterien	1

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	1	2
Anzahl der Haltepunkte	25	5

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	29	Geräte ITU	29
Behälterglas	240	Leuchtstoffröhren	29
Altpapier, Kartonagen	24	Haushaltskleingeräte	29
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	520
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	29
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	28
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	1
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	29	Naturkorken	29
sonstige Kunststoffe	29	Flachglas	24
Altmetall / Grobschrott	29	Trockenbatterien	29
Haushaltsgroßgeräte	29	Bauschutt	14
Kühlgeräte	29	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Eichstätt

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	108.000	52
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	132.031	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	40.000	30
Textilienabholung - Straßensammlung	40.000	30
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	132.031	13
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Anschlusspflicht an bestimmte Entsorgungsunternehmen (z.B. Zweckverband)

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Meier, Hitzhofen	Eichstätt	PP AH	13.230
Städtereinigung Rudolf Ernst GmbH & Co. KG, Gunzenhausen	Weißenburg-Gunzenhausen		24
Bachhuber & Partner GmbH, Beilngries	Eichstätt	SM KS SY GL PP MS AH	2.164
Braun Entsorgung GmbH, Manching	Pfaffenhofen a. d. Ilm	SM KS SY GL PP MS AH	1.632
Containerservice Schöpfel, Eichstätt	Eichstätt	SM KS SY GL PP MS AH	3.658

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Firma Hackner, Moosmühle, Gemeinde Lenting	Eichstätt	GG SG	768
Gemeinde Mörsheim, Mörsheim, Am Wildbad	Eichstätt	GG SG	69
Oblinger, Pförring, Gemeinde Pförring	Eichstätt	GG SG	202
Hackner Mailing, Moosmühle, Gemeinde Oberdolling	Eichstätt	GG SG	103
Meier, Hitzhofen	Eichstätt	GG OG SG	12.889
Kompostieranlage Berghausen, Altmannstein	Eichstätt	GG SG	629
Gemeinde Denkendorf, Denkendorf, Am Fuchsbichl	Eichstätt		1.183
Hackner Moosmühle, Mailing (Gemeinde Großmehring)	Eichstätt		1.055
Kompostieranlage Böhming und Pfahldorf, Gemeinde Kipfenberg	Eichstätt		1.050

Landkreis Eichstätt

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW Ingolstadt
Gesamtdurchsatz [t]		25.214
davon aus Haushalten [t]		21.631
davon aus Gewerbe [t]		3.583
davon aus Gewerbe [t]		3.583
Gesamte angefallene Rohasche [t]		7.027
davon verwertete Asche [t]		5.174
davon nicht verwertete Asche [t]		957
davon verwerteter Schrott[t]		896
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		400

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Eberstetten II
Deponiebenutzung		Mitgliedschaft im Zweckverband
Betreiber		Zweckverband
Standort		Eberstetten
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		0
Anteil Körperschaft [t]		670
davon Reststoffe aus Behandlung [t]		957
davon Klärschlamm		0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]		0
verfülltes Volumen[m³]		0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]		0
Restvolumen genehmigt [m³]		0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]		0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]		0
davon in Betrieb [m³]		0

Landkreis Eichstätt

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Hitzhofen Oberzell
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Hitzhofen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	5.243
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	193.000
verfülltes Volumen [m³]	23.779
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	4.033
Restvolumen genehmigt [m³]	169.221
Name	Geiger GmbH
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Pfraundorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	232.899
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	699.179
verfülltes Volumen [m³]	404.755
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	179.153
Restvolumen genehmigt [m³]	115.271
Name	Schöpfel Deponie GmbH
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Blumenberg Eichstätt
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	20.680
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	505.029
verfülltes Volumen [m³]	496.922
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	15.908
Restvolumen genehmigt [m³]	8.107
Name	Donaubauschutt Recycling
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Großmehring
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	35.299
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	464.053
verfülltes Volumen [m³]	341.207
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	27.153
Restvolumen genehmigt [m³]	122.846
Name	Danhauser Bau GmbH
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Neuzell Beilngries
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	49.027
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	127.680
verfülltes Volumen [m³]	37.713
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	18.829
Restvolumen genehmigt [m³]	89.967
Name	Josef Ernstberger GmbH
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Blumenberg Eichstätt
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	339.543
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	510.000

Landkreis Eichstätt

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

verfülltes Volumen [m³]	261.187
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	50.756
Restvolumen genehmigt [m³]	248.813
Name	E. Rathei GmbH
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Blumenberg Eichstätt
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	279.988
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	295.375
verfülltes Volumen [m³]	215.375
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	15.472
Restvolumen genehmigt [m³]	80.000

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	22.282
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	0
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	0

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Eichstätt	226
Beilngries	439
Inter Park Management GmbH	418
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	947
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.030
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	25
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.005

Landkreis Erding

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	9.696
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	389
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.007
Textilien	727
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	12.453
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	13.868
davon Grüngut aus Haushalten	13.868
davon kommunales Grüngut	5.801
Altholz	184
Flachglas	29
Autobatterien	20
Altfett	10
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	2.108
Sonstige Wertstoffe	2.108
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	663
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.626
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	4.771
Aufbereitung zu Baumaterial	4.771
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	100
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	548

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.292	0
Papier inkl. Kartonagen	1.107	0
Leichtverpackungen	3.513	556
davon gemischt erfasst	2.938	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	7.912	556

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	16.770	0	0	0
Sperrmüll	921	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Erding

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	2.676	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	54
davon Altöl	2
davon Batterien	18

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)	3	6
Anzahl der Haltepunkte	60	1

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	30	Geräte ITU	7
Behälterglas	129	Leuchtstoffröhren	30
Altpapier, Kartonagen	128	Haushaltskleingeräte	7
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	100
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	33
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	17
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	1
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	30
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	30
Styropor	0	Naturkorken	30
sonstige Kunststoffe	31	Flachglas	1
Altmetall / Grobschrott	30	Trockenbatterien	31
Haushaltsgroßgeräte	6	Bauschutt	22
Kühlgeräte	5	Sonstiges	29
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Erding

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	137.819	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	90.726	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	137.819	2
Textilienabholung - Straßensammlung	137.819	2
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	137.819	13
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Hanauerland Werkstätten, Kehl	Baden-Württemberg	SO	1
Eisen-Wolf GmbH, Kirchheim	München	MS	34
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding	SM AH SP KR	5.060
Preimesser GmbH & Co. KG, Kirchheim	München	SO	20
Remondis Chiemgau GmbH, Chieming	Traunstein	ES	986
Ammer Entsorgung GmbH & Co. KG, Zorneding	Ebersberg	PP	62
Lorenz Wittmann GmbH, Geisenhausen	Landshut	AT	592
Wilm Ents.-Recycl. GmbH, Dorfen	Erding	GL	3.292
GEO mbH, München-Flughafen	Stadt München	VP AL KS SY VB WB	1.551
Remondis GmbH & Co. KG, München	Stadt München	SO	29
Chiemgau-Recycling GmbH, Raubling	Rosenheim	PP	10.803
SMR Recycling, Mühldorf a. Inn	Mühldorf am Inn	MS	973
Fach- u. Ausb.betrieb Herzogsägmühle Service GmbH, Peiting	Weilheim-Schongau	SO	2
ARGE Energie & Treibstoff aus Fett - Bayern, Oberding	Erding	AF	10
CR-Solutions International GmbH, Eibelstadt	Würzburg		2
Wurzer Wertstoff GmbH, Eitting	Erding	VP AL SY VB WB	1.602
Ruperti Werkstätten, Altötting	Altötting	SO	5
Müllumladestation Isen, Gemeinde Isen	Erding	HM SM KS SY GA AH BU	21.649
Hilger Erdbau GmbH, Taufkirchen/Vils	Erding	BS	4.771
Alois Datzner Heu- und Strohhandel - Entsorgungen, Landsham	Ebersberg	SO	5

Landkreis Erding

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anlieferungsmenge [t]
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding	BA	12.453
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding	GG OG SG	13.868

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW München-Nord
Gesamtdurchsatz [t]		2.296
davon aus Haushalten [t]		1.994
davon aus Gewerbe [t]		302
davon aus Gewerbe [t]		302
Gesamte angefallene Rohasche [t]		514
davon verwertete Asche [t]		466
davon nicht verwertete Asche [t]		0
davon verwerteter Schrott[t]		48
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		90
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0
Anlage		MHKW Ingolstadt
Gesamtdurchsatz [t]		18.071
davon aus Haushalten [t]		15.696
davon aus Gewerbe [t]		2.375
davon aus Gewerbe [t]		2.375
Gesamte angefallene Rohasche [t]		5.109
davon verwertete Asche [t]		3.708
davon nicht verwertete Asche [t]		686
davon verwerteter Schrott[t]		715
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		287
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0

Landkreis Erding

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Spitzberg
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Ergolding
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	692
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen[m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Eberstetten II
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Zweckverband
Standort	Eberstetten
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	686
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	686
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen[m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Deponie Hienraching
Deponiebenutzung	Nutzungsvertrag mit Privatfirma
Betreiber	Privatfirma
Standort	Gemeinde Steinkirchen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen [m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0

Landkreis Erding**Angaben zu Kompostverwertung**

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	28.343
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	12.453
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	3.750
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	3.750

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Eitting	2.128
Finsing	1.582
Dorfen	234
Taufkirchen	168
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	362
Gesamtanfall an Klärschlamm	4.474
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	137
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	4.337

Landkreis Freising

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	1.900
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	143
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.299
Textilien	659
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	9.048
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	8.125
davon Grüngut aus Haushalten	8.125
davon kommunales Grüngut	2.914
Altholz	3.485
Flachglas	0
Autobatterien	0
Altfett	5
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	456
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	4.454
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	425.000
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	211
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	2.070

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.733	0
Papier inkl. Kartonagen	1.570	0
Leichtverpackungen	3.960	0
davon gemischt erfasst	3.960	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	9.263	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	25.817	0	0	0
Sperrmüll	2.323	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Freising

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	1.893	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	45	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	2.096	0	0	1.241

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	68
davon Altöl	0
davon Batterien	24

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)	3	0
Anzahl der Haltepunkte	26	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	24	Geräte ITU	24
Behälterglas	129	Leuchtstoffröhren	0
Altpapier, Kartonagen	46	Haushaltskleingeräte	24
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	130
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	22
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	24
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	4
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	24
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	5
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	24
sonstige Kunststoffe	24	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	24	Trockenbatterien	24
Haushaltsgroßgeräte	24	Bauschutt	20
Kühlgeräte	24	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Freising

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	178.529	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	0	0
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	178.529	13
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding	VP	1.990
Remondis Chiemgau GmbH, Chieming	Traunstein	ES	423
GEO mbH, München-Flughafen	Stadt München	VP	1.970
Schenker GmbH, Hohenkammer	Freising		1.299
Schenker GmbH, Hohenkammer	Freising		422
Behindertenwerkstätte Freising, Freising	Freising	ES	122
Tremmel Recycling GbR, Inchenhofen	Aichach-Friedberg	SO	5
Bayer. Asphalt-Mischwerke, Siglfing	Erding	AS	8.660
Steag Saar Energie AG, Neufahrn	Freising	AH	3.485

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding	BA	9.048
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding	GG SG	5.200
Pellmeyer, Freising	Freising	GG SG	2.300

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Freising

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW München-Nord
Gesamtdurchsatz [t]	32.173
davon aus Haushalten [t]	25.817
davon aus Gewerbe [t]	6.356
davon aus Gewerbe [t]	6.356
Gesamte angefallene Rohasche [t]	7.191
davon verwertete Asche [t]	6.524
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	667
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	1.256
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Spitzlberg
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Ergolding
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	1.241
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	16.569
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	7.521
Material zur anaeroben Verarbeitung	9.048
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	8.300
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	300
Lagerbestand am Jahresende	300
tatsächlich verwertete Kompostmenge	8.300

Landkreis Freising**Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen**

Menge in 100% TM [t/a]

Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte

Allershäusen

134

Au

221

Eching

604

Freising

1.125

Hallbergmoos

189

Moosburg

966

Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte

Nassschlamm

737

entwässerter Schlamm

0

Gesamtanfall an Klärschlamm

3.976

abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde

90

Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm

3.886

Landkreis Fürstfeldbruck

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	16.600
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	688
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	2.919
Textilien	398
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	5.163
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	15.138
davon Grüngut aus Haushalten	15.138
davon kommunales Grüngut	2.119
Altholz	5.211
Flachglas	348
Autobatterien	30
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	992
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	7.376
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	10.212
Aufbereitung zu Baumaterial	7.553
Wiederverwendung als Schüttmaterial	10.970
Wiederverfüllung von Abbaustellen	10.970
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	1.448
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	595
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	4.424

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	5.603	0
Papier inkl. Kartonagen	2.564	0
Leichtverpackungen	1.808	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	9.975	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	28.959	0	0	0
Sperrmüll	4.885	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Fürstenfeldbruck

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	2.376	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	353

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	129
davon Altöl	12
davon Batterien	33

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		3
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)	4	6
Anzahl der Haltepunkte	10	5

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	21	Geräte ITU	19
Behälterglas	302	Leuchtstoffröhren	19
Altpapier, Kartonagen	302	Haushaltskleingeräte	19
Kunststofffolien (dual)	29	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	29	Alttextilien	60
Kunststoffflaschen (dual)	29	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	29	Grüngut	35
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	21
Getränkekartonverbundverp. (dual)	29	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	29	Altfett	19
Weißblechverpackungen (dual)	29	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	29	Altwachs	19
Styropor	29	Naturkorken	19
sonstige Kunststoffe	22	Flachglas	19
Altmetall / Grobschrott	21	Trockenbatterien	20
Haushaltsgroßgeräte	19	Bauschutt	21
Kühlgeräte	4	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	13	219.190	52

Landkreis Fürstenfeldbruck

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	219.190	52
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	219.190	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	219.190	13
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	219.190	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Erfassung durch die entsorgungspflichtige Körperschaft

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Gigler GmbH, Schrobenhausen	Neuburg-Schrobenhausen	WB	151
ALFA Recycling, München GmbH u. Co. KG., München	Stadt München	ES MS	2.425
Remondis Chiemgau GmbH, Chieming	Traunstein	ES	1.095
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding		674
Schenker GmbH, Hohenkammer	Freising		749
Lorenz Wittmann GmbH, Geisenhausen	Landshut	AT	163
Gem. Kommunalunternehmen f. Abfallwirtschaft, Olching	Fürstenfeldbruck	HM SM GA	36.220
Remondis GmbH & Co. KG, München	Stadt München	PP	226
Verallia Deutschland AG / Saint-Gobain Oberland AG, Bad Wurzach	Baden-Württemberg	GL	523
Glasrecycling Neuburg GmbH & Co. KG, Neuburg a. d. Donau	Neuburg-Schrobenhausen	GL	1.905
Wiegand-Glas GmbH, Steinbach a. Wald	Kronach	GL	2.064
Rohprog GmbH, München	Stadt München	PP	14.897
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg	GL	897
Remondis GmbH, Weßling	Starnberg	PP	2.985
Bauschutt-sortieranlage Jesenwang, Jesenwang	Fürstenfeldbruck	BS	10.064
Fischer GmbH, Achern	Baden-Württemberg	SY	23
Heizkraftwerk Altenstadt, Altenstadt	Weilheim-Schongau		5.211
BellandVision GmbH, Pegnitz	Bayreuth	VP	147
Texaid Deutschland, Darmstadt	Hessen	AT	235
Dettendorfer Wertstoff GmbH, Großkarolinenfeld	Rosenheim	VP	339
Raubling Papier GmbH, Raubling	Rosenheim		44

Landkreis Fürstenfeldbruck

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Högl Kompost- und Recycling GmbH, Volkenschwand	Kelheim	BA	5.162
DILU GmbH, Mammendorf	Fürstenfeldbruck	GG OG	15.138

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW Olching
Gesamtdurchsatz [t]		54.142
davon aus Haushalten [t]		33.844
davon aus Gewerbe [t]		20.298
davon aus Gewerbe [t]		20.298
Gesamte angefallene Rohasche [t]		13.387
davon verwertete Asche [t]		11.800
davon nicht verwertete Asche [t]		0
davon verwerteter Schrott[t]		1.587
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		1.824
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Jedenhofen
Deponiebenutzung		Eigene Deponie
Betreiber		Landkreis/Stadt
Standort		Vierkirchen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		0
Anteil Körperschaft [t]		353
davon Reststoffe aus Behandlung [t]		0
davon Klärschlamm		0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]		481.500
verfülltes Volumen[m³]		247.995
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]		2.390
Restvolumen genehmigt [m³]		233.505
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]		55.510
davon qualifiziert stillgelegt [m³]		0
davon in Betrieb [m³]		55.510

Landkreis Fürstenfeldbruck

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Bauschuttdeponie Jesenwang
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Fürstenfeldbruck
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.300
Anteil Körperschaft [t]	1.300
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	727.000
verfülltes Volumen [m³]	722.390
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.000
Restvolumen genehmigt [m³]	3.610

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	20.433
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	9.600
Material zur anaeroben Verarbeitung	4.356
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	4.500
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	4.500
zwischengelagertes Material	900
Sortierreste	821
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	5.048
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	900
Lagerbestand am Jahresende	900
tatsächlich verwertete Kompostmenge	5.048

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Fürstenfeldbruck	816
Amperverband Geiselbullach	2.134
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	628
Gesamtanfall an Klärschlamm	3.578
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	3.578



Hausmüll in Bayern - Bilanz 2018

Landkreis Garmisch-Partenkirchen

Allgemeine Angaben

Der Landkreis Garmisch-Partenkirchen erfüllt seine Entsorgungspflicht ohne Zugehörigkeit zu einem Zweckverband. Es besteht eine vertragliche Vereinbarung mit dem ZV MVA Ingolstadt zur thermischen Behandlung der Restabfälle.

Fläche: 1.012 km²

Einwohner zum 30.06.2018: 88272

Anschrift: Landratsamt Garmisch-Partenkirchen
Amt für Abfallwirtschaft
Olympiastraße 10, 82467 Garmisch-Partenkirchen

Tel. 08821 751-363, -376
E-Mail peter.zerhoch@lra-gap.de
<http://www.lra-gap.de/>

Mitgliedschaft im Zweckverband

keine

Landkreis Garmisch-Partenkirchen

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	4.251
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	170
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	651
Textilien	570
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	5.486
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	2.908
davon Grüngut aus Haushalten	2.908
davon kommunales Grüngut	407
Altholz	402
Flachglas	117
Autobatterien	7
Altfett	1
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	356
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	2.057
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	420
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	44
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	254

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.618	0
Papier inkl. Kartonagen	1.139	0
Leichtverpackungen	3.067	0
davon gemischt erfasst	3.067	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	6.824	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	9.435	0	0	0
Sperrmüll	574	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Garmisch-Partenkirchen

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	1.231	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	3	0	0	2.049
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	101	0	81

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	35
davon Altöl	1
davon Batterien	13

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	3	0
Anzahl der Haltepunkte	24	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	20	Geräte ITU	5
Behälterglas	106	Leuchtstoffröhren	20
Altpapier, Kartonagen	19	Haushaltskleingeräte	20
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	2
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	16
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	25
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	5
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	6
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	4
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	2
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	19
Styropor	0	Naturkorken	19
sonstige Kunststoffe	19	Flachglas	5
Altmetall / Grobschrott	20	Trockenbatterien	48
Haushaltsgroßgeräte	19	Bauschutt	8
Kühlgeräte	5	Sonstiges	4
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Garmisch-Partenkirchen

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	88.272	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	27.089	1
Altpapierabholung - Papiertonne	88.272	15
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	88.272	15
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Otto Schmidt Recycling GmbH, Buchloe	Ostallgäu		651
Binder Thermische Holzverwertung, Kösching	Eichstätt	VP AL SY VB WB	0
Remondis Chiemgau GmbH, Chieming	Traunstein	ES	635
GEO mbH, München-Flughafen	Stadt München	VP	936
Verallia Deutschland AG / Saint-Gobain Oberland AG, Bad Wurzach	Baden-Württemberg	GL	1.150
Bader Entsorgungs GmbH, Garmisch-Partenkirchen	Garmisch-Partenkirchen	PP AT	6.116
Glasrecycling Neuburg GmbH & Co. KG, Neuburg a. d. Donau	Neuburg-Schrobenhausen	GL	0
Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg		379
Häusle GmbH, Lustenau	Österreich	VP GL	0
Wiegand-Glas GmbH, Steinbach a. Wald	Kronach	GL	1.021
Reifen Draws GmbH, Schweningen	Baden-Württemberg	SO	16
Tönsmeier Glas GmbH, Petershagen	Nordrhein-Westfalen	GL	0
Biomassekraftwerk Schongau-Altenstadt GmbH, Altenstadt	Weilheim-Schongau	AH	402
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Pegnitz	Bayreuth	GL	0
WeSoTech Wertstoffsortiertechnik GmbH, Eitting	Erding	VP	2.132
ALBA Oberschwaben, Bad Saulgau	Baden-Württemberg	VP	0

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Hubert Schmid Recycling, Görrisried	Ostallgäu		1.682
Bioabfallvergärungsanlage Garmisch-Partenkirchen, Garmisch-Partenkirchen	Garmisch-Partenkirchen	BA	5.486
Hermann Albrecht, Pähl	Weilheim-Schongau	GG	2.908

Landkreis Garmisch-Partenkirchen

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW Ingolstadt
Gesamtdurchsatz [t]		11.264
davon aus Haushalten [t]		10.025
davon aus Gewerbe [t]		1.239
davon aus Gewerbe [t]		1.239
Gesamte angefallene Rohasche [t]		3.138
davon verwertete Asche [t]		2.311
davon nicht verwertete Asche [t]		427
davon verwerteter Schrott[t]		400
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Schwaiganger
Deponiebenutzung		Eigene Deponie
Betreiber		Landkreis/Stadt
Standort		Ohlstadt
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		2.231
Anteil Körperschaft [t]		2.231
davon Reststoffe aus Behandlung [t]		0
davon Klärschlamm		0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]		320.000
verfülltes Volumen[m³]		0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]		0
Restvolumen genehmigt [m³]		0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]		104.000
davon qualifiziert stillgelegt [m³]		0
davon in Betrieb [m³]		104.000

Angaben zu Kompostverwertung

		Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall		8.394
direkt verwertetes Häckselgut		0
zur Rotte aufgesetztes Material		2.908
Material zur anaeroben Verarbeitung		5.486
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung		0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung		0
zwischenlagertes Material		0
Sortierreste		0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)		0
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr		0
Lagerbestand am Jahresende		0
tatsächlich verwertete Kompostmenge		0

Landkreis Garmisch-Partenkirchen

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Garmisch-Partenkirchen	879
Mittenwald	356
Murnau a. Staffelsee	350
Oberammergau	97
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	47
entwässerter Schlamm	400
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.129
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	47
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.082

Landkreis Landsberg a. Lech

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	8.081
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.092
Textilien	866
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	5.357
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	23.209
davon Grüngut aus Haushalten	23.209
davon kommunales Grüngut	756
Altholz	2.973
Flachglas	167
Autobatterien	21
Altfett	28
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	703
Sonstige Wertstoffe	703
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	318
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	2.216
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	2.326
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	2.326
Wiederverfüllung von Abbaustellen	2.326
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	29
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	199

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.093	0
Papier inkl. Kartonagen	2.751	0
Leichtverpackungen	4.097	1.014
davon gemischt erfasst	4.097	1.014
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	9.941	1.014

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	9.721	0	150	0
Sperrmüll	1.140	0	50	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Landsberg a. Lech

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	835	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	104	0	0	54
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	213
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	34	0	0	1.903

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	80
davon Altöl	5
davon Batterien	20

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		1
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	2	0
Anzahl der Haltepunkte	28	33

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	34	Geräte ITU	5
Behälterglas	100	Leuchtstoffröhren	5
Altpapier, Kartonagen	43	Haushaltskleingeräte	5
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	34
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	34
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	1
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	34
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	34
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	1
Styropor	0	Naturkorken	2
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	2
Altmetall / Grobschrott	34	Trockenbatterien	34
Haushaltsgroßgeräte	5	Bauschutt	0
Kühlgeräte	5	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Landsberg a. Lech

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	119.700	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	1.000	1
Altpapierabholung - Papiertonne	119.700	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	92.800	8
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	119.700	13
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
ASK - Altpapiersortierung Kinsau GmbH, Kinsau	Landsberg am Lech	PP	10.832
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding	VP	2.722
GEO mbH, München-Flughafen	Stadt München	VP WB	483
Verallia Deutschland AG / Saint-Gobain Oberland AG, Bad Wurzach	Baden-Württemberg	GL	350
L + N Recycling GmbH, Bubesheim	Günzburg		413
Glasrecycling Neuburg GmbH & Co. KG, Neuburg a. d. Donau	Neuburg-Schrobenhausen	GL	789
Wiegand-Glas GmbH, Steinbach a. Wald	Kronach	GL	1.032
August Kutter GmbH, Memmingen	Stadt Memmingen	MS	1.092
ALBA R-Plus Recycling GmbH, Lustadt	Rheinland-Pfalz	ES	325
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Obermeitingen	Landsberg am Lech		2.803
RK Umwelt GmbH, Landsberg am Lech	Landsberg am Lech	BS	7.086
Brünning, Megawatt GmbH, Fischerhude	Niedersachsen	OA	857
Werner Kohlhöfer GmbH, Landsberg am Lech	Landsberg am Lech	BS	65.268
EURA Glasrecycling GmbH & Co, Germersheim	Rheinland-Pfalz	GL	470
Werner Kohlhöfer GmbH, Oberigling	Landsberg am Lech	BS	5.591
Biomasse Demmel GmbH, Bichl	Bad Tölz-Wolfratshausen	OA	1.182
Johann Schirmbeck GmbH, Immendingen	Baden-Württemberg		432
Turrina Metallhandel UG, Landsberg am Lech	Landsberg am Lech		1.590
ALBA Recycling GmbH, Walldürn	Baden-Württemberg		924
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg		167

Landkreis Landsberg a. Lech

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Bio-Energie Schwaben GmbH, Erkheim	Unterallgäu		2.561
Bioenergiezentrum BENC KG, Mertingen	Donau-Ries	BA	2.796
Kompostplatz Kaufering - Fa. Hirschauer, Kaufering	Landsberg a. Lech		15.131
Kompostplatz Hofstetten - Fa. Hirschauer, Hofstetten	Landsberg a. Lech		6.918

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Augsburg
Gesamtdurchsatz [t]	11.834
davon aus Haushalten [t]	10.861
davon aus Gewerbe [t]	973
davon aus Gewerbe [t]	973
Gesamte angefallene Rohasche [t]	2.762
davon verwertete Asche [t]	2.415
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	347
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	322
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Wirmsthal
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Euerdorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	2.170
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Landsberg a. Lech

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Hofstetten
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Hofstetten
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	168.000
verfülltes Volumen[m³]	163.800
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	1.500
Restvolumen genehmigt [m³]	4.200
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	4.200
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	4.200

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	27.406
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	22.049
Material zur anaeroben Verarbeitung	5.357
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenlagertes Material	0
Sortierreste	582
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	7.236
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	800
Lagerbestand am Jahresende	2.000
tatsächlich verwertete Kompostmenge	6.036

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Stadtwerke Landsberg	811
Kommunalwerke Kaufering	225
Ammerseewerke gKU	1.243
AZV Penzing-Weil	90
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	309
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.678
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.678

Landkreis Miesbach

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	7.593
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	87
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.329
Textilien	664
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	10.898
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	7.444
davon Grüngut aus Haushalten	7.444
davon kommunales Grüngut	1.042
Altholz	3.393
Flachglas	203
Autobatterien	8
Altfett	13
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	357
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.612
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	56
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	568

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.395	0
Papier inkl. Kartonagen	2.615	0
Leichtverpackungen	3.427	0
davon gemischt erfasst	3.259	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	9.437	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	11.840	0	0	0
Sperrmüll	3.528	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	206	0	0	0

Landkreis Miesbach

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	3.525	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	555
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	127	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	84
davon Altöl	15
davon Batterien	19

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		2	0
		16	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	19	Geräte ITU	17
Behälterglas	100	Leuchtstoffröhren	19
Altpapier, Kartonagen	25	Haushaltskleingeräte	17
Kunststofffolien (dual)	20	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	78
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	17
Gemischte Verpackungen (dual)	231	Altholz	18
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	3
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	19
Weißblechverpackungen (dual)	16	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	19
Styropor	19	Naturkorken	19
sonstige Kunststoffe	10	Flachglas	4
Altmetall / Grobschrott	19	Trockenbatterien	19
Haushaltsgroßgeräte	17	Bauschutt	17
Kühlgeräte	17	Sonstiges	19
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Miesbach

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	99.414	52
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	99.414	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	38.900	2
Textilienabholung - Straßensammlung	38.900	2
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	99.414	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding	VP	2.179
Remondis Chiemgau GmbH, Chieming	Traunstein	ES KG	1.219
RM Recycling GmbH & Co. KG, Garching	München	AH	465
GEO mbH, München-Flughafen	Stadt München	VP	1.203
Wiegand-Glas GmbH, Steinbach a. Wald	Kronach	GL	1.347
Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg	GL	507
Biomassekraftwerk Schongau-Altenstadt GmbH, Altenstadt	Weilheim-Schongau	AH	2.927
Verallia Deutschland AG / Saint-Gobain Oberland AG, Bad Wurzach	Baden-Württemberg	GL	1.001
Bauschutt-Sortier- und Aufbereitungs-Anlage GmbH, Gmund a.T.	Miesbach	BS	2.476
Glasrecycling Neuburg GmbH & Co. KG, Neuburg a. d. Donau	Neuburg-Schrobenhausen	GL	552
Berndt GmbH, Oberding	Erding	AF	13
JOMA, Holzgünz	Unterallgäu		4
Vogt-Plastic GmbH, Rheinfeldern	Baden-Württemberg	KS	76
Seidl Recycling, Neumarkt Sankt Veit	Mühldorf am Inn	VP	24
Fischer GmbH, Achern	Baden-Württemberg	VP	1

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
VIVO KU, Warngau	Miesbach	GG BA	14.474
VIVO KU, Hausham	Miesbach	GG	3.898

Landkreis Miesbach

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW Olching	
Gesamtdurchsatz [t]			0
davon aus Haushalten [t]			0
davon aus Gewerbe [t]			0
davon aus Gewerbe [t]			0
Gesamte angefallene Rohasche [t]			0
davon verwertete Asche [t]			0
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			0
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0
Anlage		MHKW Rosenheim	
Gesamtdurchsatz [t]			18.032
davon aus Haushalten [t]			15.574
davon aus Gewerbe [t]			2.458
davon aus Gewerbe [t]			2.458
Gesamte angefallene Rohasche [t]			4.593
davon verwertete Asche [t]			4.180
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			413
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			953
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0
Anlage		MHKW Burgkirchen a. d. Alz	
Gesamtdurchsatz [t]			0
davon aus Haushalten [t]			0
davon aus Gewerbe [t]			0
davon aus Gewerbe [t]			0
Gesamte angefallene Rohasche [t]			0
davon verwertete Asche [t]			0
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			0
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0

Landkreis Miesbach

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Wirmsthal
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Euerdorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	116
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinegaden
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Zweckverband
Standort	Röthenbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	422
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Mydlovary
Deponiebenutzung	
Betreiber	Privatfirma
Standort	CZ 77900 Olomouc
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	17
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Miesbach

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	18.342
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	6.508
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	6.508

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Markt Holzkirchen	314
Tegernsee	869
Schlierachtal	470
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	34
entwässerter Schlamm	239
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.926
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.926

Landkreis Mühldorf a. Inn

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	6.455
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	218
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	921
Textilien	653
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	1.657
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	11.599
davon Grüngut aus Haushalten	11.599
davon kommunales Grüngut	0
Altholz	4.205
Flachglas	0
Autobatterien	0
Altfett	13
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	391
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.009
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	102.843
Aufbereitung zu Baumaterial	17.094
Wiederverwendung als Schüttmaterial	2.307
Wiederverfüllung von Abbaustellen	2.307
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	3.446
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	16
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	125

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.020	0
Papier inkl. Kartonagen	2.152	0
Leichtverpackungen	3.330	738
davon gemischt erfasst	3.330	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	7.502	738

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	15.430	0	0	0
Sperrmüll	596	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Mühldorf a. Inn

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	242	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	52
davon Altöl	0
davon Batterien	18

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	0	0
Anzahl der Haltepunkte	0	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	17	Geräte ITU	17
Behälterglas	153	Leuchtstoffröhren	17
Altpapier, Kartonagen	0	Haushaltskleingeräte	36
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	120
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	49
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	32
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	17
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	17
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	17	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	17	Trockenbatterien	129
Haushaltsgroßgeräte	11	Bauschutt	17
Kühlgeräte	11	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Mühldorf a. Inn

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	0	0
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	114.677	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	114.677	26
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Lorenz Wittmann GmbH, Geisenhausen	Landshut	AT	653
GRS Gem. Rücknahmesystem Batterien, Hamburg	Hamburg	SO	18
SMR Recycling, Mühldorf a. Inn	Mühldorf am Inn	KS ES MS AH BS	8.511
Wurzer Umwelt GmbH, Waldkraiburg	Mühldorf am Inn	SP KR	416
AKR, Tacherting	Traunstein	SP KR	171
Richard Forster Logistik-Recycling-Erdbau, Steinkirchen	Erding	SP KR	139
Berndt GmbH, Oberding	Erding	AF	13
Straub & Flach GmbH, München	Stadt München	PP	8.607
Ruperti Werkstätten, Altötting	Altötting	SO	1
Ostermaier GmbH, Altötting	Altötting		293
Papyrus Altpapier GmbH, Bad Reichenhall	Berchtesgadener Land	GL	2.020
CR-Solutions International GmbH, Eibelstadt	Würzburg	SO	3
Heinz GmbH & Co. KG, Moosburg	Freising		15.615

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding	BA	1.657
Wurzer Umwelt GmbH, Wörth/Waldkraiburg	Mühldorf a. Inn	GG	11.599

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Mühldorf a. Inn**Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll**

Anlage	MHKW Burgkirchen a. d. Alz
Gesamtdurchsatz [t]	16.267
davon aus Haushalten [t]	15.615
davon aus Gewerbe [t]	652
davon aus Gewerbe [t]	652
Gesamte angefallene Rohasche [t]	3.583
davon verwertete Asche [t]	3.134
davon nicht verwertete Asche [t]	42
davon verwerteter Schrott[t]	407
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	131
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	533

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	13.256
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	0
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	0

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Ampfing	104
Haag i. OB	434
Mühldorf a. Inn	507
Neumarkt-Sankt Veit	14
Waldkraiburg	445
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	448
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.952
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	101
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.851

Landkreis München

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	27.936
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	2.150
Textilien	961
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	26.512
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	17.068
davon Grüngut aus Haushalten	17.068
davon kommunales Grüngut	3.760
Altholz	6.847
Flachglas	101
Autobatterien	33
Altfett	2
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	6.683
Sonstige Wertstoffe	6.683
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	1.020
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	9.962
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	91.955
Aufbereitung zu Baumaterial	88.000
Wiederverwendung als Schüttmaterial	3.955
Wiederverfüllung von Abbaustellen	3.955
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	198
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	1.936

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	9.064	0
Papier inkl. Kartonagen	9.219	0
Leichtverpackungen	8.110	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	26.393	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	49.130	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis München

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	353	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	5

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	172
davon Altöl	12
davon Batterien	43

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A 12	Turnus B 0
Anzahl der Haltepunkte		44	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	23	Geräte ITU	17
Behälterglas	375	Leuchtstoffröhren	17
Altpapier, Kartonagen	259	Haushaltskleingeräte	17
Kunststofffolien (dual)	8	Photovoltaikmodule	17
Kunststoffbecher (dual)	6	Alttextilien	223
Kunststoffflaschen (dual)	6	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	8	Grüngut	73
Gemischte Verpackungen (dual)	88	Altholz	22
Getränkekartonverbundverp. (dual)	5	Altreifen	47
PPK-Verbundverpackungen (dual)	5	Altfett	8
Weißblechverpackungen (dual)	90	Altschuhe	118
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	81	Altwachs	14
Styropor	44	Naturkorken	20
sonstige Kunststoffe	3	Flachglas	9
Altmetall / Grobschrott	22	Trockenbatterien	60
Haushaltsgroßgeräte	25	Bauschutt	22
Kühlgeräte	23	Sonstiges	14
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	18	80.252	40

Landkreis München

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	336.212	26
Abfuhr von Grüngut	205.670	10
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	281.816	1
Altpapierabholung - Papiertonne	263.725	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	124.681	26
Textilienabholung - Straßensammlung	132.609	8
Kunststoffsammlung (nicht dual)	51.443	10
Gelbe Tonne (dual)	82.728	26
Gelber Sack (dual)	233.866	26
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	51.443	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Ammer Entsorgungs GmbH & Co. KG, Zorneding	Ebersberg	SM PP	7.299
RM Recycling GmbH & Co. KG, Garching	München	SM MS OA AH BS BU	5.924
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding		3.849
Bayer. Asphalt-Mischwerke, Taufkirchen	München	AS	88.000
Wittmann Entsorgungswirtschaft GmbH, Gräfelfing	München	SM	1.569
Bernhard Glück GmbH, Planegg	München	BS	834
ARGE Altpapierrecycling für den Landkreis München, München	Stadt München	PP	20.848
Quetschwerk Mühlhauser, Haar	München	BS	3.018

Landkreis München

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anlieferungsmenge [t]
Schernthaler, München-Allach	Stadt München	GG	1.317
Komposthof Großmann, Vaterstetten	Ebersberg		345
Ganser GmbH & Co. KG, Kirchstockach	München	BA	26.512
Ganser GmbH & Co. KG, Kirchstockach	München	GG	4.384
Bernhard Glück GmbH, Gräfelfing	München	GG	1.550
Stocker, Kirchheim b.München	München	GG	722
Soller, Ismaning	München	GG	6.211
RM Recycling München GmbH, Garching	München	GG	1.018
Gut Beigarten, München	Stadt München	GG	1.336
AMS GmbH, Gräfelfing	München	GG	0
Werner, Grasbrunn	München	GG	24
Landwirt P. Klostermeier, Gräfelfing	München	GG	0
Landwirt A. Sellmayr, Ismaning	München	GG	0
Zukunftsenergie Sauerlach, Sauerlach	München	GG	0
Ehgartner, Geretsried	Bad Tölz	GG	0
Josef Leserer Erdbewegungs GmbH, Taufkirchen	München	GG	107

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW München-Nord
Gesamtdurchsatz [t]	58.679
davon aus Haushalten [t]	49.130
davon aus Gewerbe [t]	9.549
davon aus Gewerbe [t]	9.549
Gesamte angefallene Rohasche [t]	13.116
davon verwertete Asche [t]	11.898
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	1.218
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	2.292
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Landkreis München

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	München Nord-West
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	München
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	5
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	43.580
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	17.069
Material zur anaeroben Verarbeitung	26.512
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	0
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	0

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Garching bei München	253
Ismaning	420
Oberschleißheim	83
Unterföhring	834
Unterschleißheim	0
Schäftlarn	76
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.666
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	76
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.590

Landkreis Neuburg-Schrobenhausen

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	4.292
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	5
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.313
Textilien	386
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	4.077
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	8.905
davon Grüngut aus Haushalten	8.905
davon kommunales Grüngut	360
Altholz	3.582
Flachglas	127
Autobatterien	4
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	8.417
Sperrmüll zur Verwertung	2.440
Sonstige Wertstoffe	2.440
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	391
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	2.260
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	16
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	95

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	1.842	0
Papier inkl. Kartonagen	1.160	0
Leichtverpackungen	3.356	0
davon gemischt erfasst	3.356	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	6.358	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	0	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Neuburg-Schrobenhausen

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	287
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	26
davon Altöl	2
davon Batterien	9

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A 2	Turnus B 0
Anzahl der Haltepunkte		20	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	21	Geräte ITU	21
Behälterglas	61	Leuchtstoffröhren	21
Altpapier, Kartonagen	29	Haushaltskleingeräte	21
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	29
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	22
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	21
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	0
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	21	Flachglas	21
Altmetall / Grobschrott	21	Trockenbatterien	21
Haushaltsgroßgeräte	21	Bauschutt	21
Kühlgeräte	21	Sonstiges	21
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Neuburg-Schrobenhausen**Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten**

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	38.598	52
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	57.898	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	96.496	13
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Gigler GmbH, Schrobenhausen	Neuburg-Schrobenhausen	KS PP	4.094
Aktion Hoffnung, Augsburg	Stadt Augsburg	AT	165
Koslow GmbH & Co. KG, Landshut	Stadt Landshut	ES	318
MAD GmbH, München	Stadt München	PP	1.358
GRS Gem. Rücknahmesystem Batterien, Hamburg	Hamburg	SO	9
Remondis Industrie Service GmbH, Ebersberg	Ebersberg	SO	13
Thyssen Dück Rohstoffhandel GmbH & Co. KG, Baar-Ebenhausen	Pfaffenhofen a. d. Ilm	ES MS AH	1.313
BRK, Neuburg a. d. Donau	Neuburg-Schrobenhausen	AT	221
Karl Schad, Neuburg a. d. Donau	Neuburg-Schrobenhausen	OA	990
Container Service Schöpfungel, Neuburg a. d. Donau	Neuburg-Schrobenhausen		3.582

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Bioenergiezentrum BENC KG, Mertingen	Donau-Ries	BA	4.077
Karl Schad, Königslachen	Neuburg-Schrobenhausen	GG	7.915

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Neuburg-Schrobenhausen

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Ingolstadt
Gesamtdurchsatz [t]	19.990
davon aus Haushalten [t]	11.477
davon aus Gewerbe [t]	8.513
davon aus Gewerbe [t]	8.513
Gesamte angefallene Rohasche [t]	3.197
davon verwertete Asche [t]	2.355
davon nicht verwertete Asche [t]	435
davon verwerteter Schrott[t]	407
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	182
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Eberstetten II
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband/Eigene Deponie
Betreiber	Zweckverband
Standort	Eberstetten
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	17.900
Anteil Körperschaft [t]	287
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	435
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen[m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Geiger GmbH
Deponiebenutzung	Nutzungsvertrag mit Privatfirma
Betreiber	Privatfirma
Standort	Pfraundorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	4.786
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen [m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0

Landkreis Neuburg-Schrobenhausen

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	11.992
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	7.915
Material zur anaeroben Verarbeitung	4.077
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	4.939
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	1.430
Lagerbestand am Jahresende	1.900
tatsächlich verwertete Kompostmenge	4.469

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Neuburg a.d. Donau	1.075
Schrobenhausen	375
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	818
entwässerter Schlamm	8
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.276
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	63
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.213

Landkreis Pfaffenhofen a.d. Ilm

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	9.558
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	183
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.516
Textilien	883
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	6.914
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	18.736
davon Grüngut aus Haushalten	18.736
davon kommunales Grüngut	472
Altholz	3.184
Flachglas	0
Autobatterien	10
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	14.275
Sperrmüll zur Verwertung	4.160
Sonstige Wertstoffe	4.160
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	730
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.783
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	55.856
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	53.856
Wiederverfüllung von Abbaustellen	53.856
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	2.000
Verwertete Baustellenabfälle	110
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	16
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	81

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.018	0
Papier inkl. Kartonagen	1.501	0
Leichtverpackungen	2.242	0
davon gemischt erfasst	2.242	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	6.761	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	0	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Pfaffenhofen a.d. Ilm

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	494

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	58
davon Altöl	3
davon Batterien	26

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	2	0
Anzahl der Haltepunkte	19	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	20	Geräte ITU	20
Behälterglas	121	Leuchtstoffröhren	20
Altpapier, Kartonagen	19	Haushaltskleingeräte	20
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	83
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	22
Gemischte Verpackungen (dual)	20	Altholz	20
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	0
Weißblechverpackungen (dual)	113	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	20	Altwachs	0
Styropor	20	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	7	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	20	Trockenbatterien	20
Haushaltsgroßgeräte	20	Bauschutt	20
Kühlgeräte	20	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Pfaffenhofen a.d. Ilm

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	126.887	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	126.887	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Gigler GmbH, Schrobenhausen	Neuburg-Schrobenhausen	ES AH	3.184
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding	VP AL SY WB	1.441
Lorenz Wittmann GmbH, Geisenhausen	Landshut	AT	503
GEO mbH, München-Flughafen	Stadt München	VP WB	777
Verallia Deutschland AG / Saint-Gobain Oberland AG, Bad Wurzach	Baden-Württemberg	GL	83
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Denkendorf	Eichstätt	VP AL SY WB	2.242
Glasrecycling Neuburg GmbH & Co. KG, Neuburg a. d. Donau	Neuburg-Schrobenhausen	GL	925
Wiegand-Glas GmbH, Steinbach a. Wald	Kronach	GL	1.411
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg	GL	525
PDR Recycling GmbH & Co. KG, Thurnau	Kulmbach	SO	1
Schenker GmbH, Hohenkammer	Freising	KS	183
Kronthaler GmbH & Co. KG, Zolling	Freising		742
Knorr GmbH, Pfaffenhofen a.d. Ilm, OT Eberstetten	Pfaffenhofen a. d. Ilm	AH BS	21.995
Stowasser GmbH, Ilmmünster	Pfaffenhofen a. d. Ilm	BS	3.000
Seidl Recycling, Neumarkt Sankt Veit	Mühdorf am Inn	SY	13
Fischer GmbH, Achern	Baden-Württemberg	SY	10
Leipa Georg Leinfelder GmbH, Schrobenhausen	Neuburg-Schrobenhausen	PP	8.057
LS Abbruch & Recycling GmbH, Geisenfeld	Pfaffenhofen a.d. Ilm	BS	16.500
Geiger Stein- und Schotterwerke, Kinding	Eichstätt	BS	8.533

Landkreis Pfaffenhofen a.d. Ilm

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anlieferungsmenge [t]
Blümel GmbH, Teugn	Kelheim	BA	6.914
Demmel Sixtus AG, Wolnzach	Pfaffenhofen a.d.Ilm	GG OG SG	16.793
Hammerschmid, Pfaffenhofen Ehrenberg	Pfaffenhofen a.d.Ilm	GG OG SG	2.122

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Ingolstadt
Gesamtdurchsatz [t]	26.034
davon aus Haushalten [t]	18.435
davon aus Gewerbe [t]	7.599
davon aus Gewerbe [t]	7.599
Gesamte angefallene Rohasche [t]	5.324
davon verwertete Asche [t]	3.864
davon nicht verwertete Asche [t]	714
davon verwerteter Schrott[t]	746
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	299
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Eberstetten II
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband/Eigene Deponie
Betreiber	Zweckverband
Standort	Eberstetten
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.208
Anteil Körperschaft [t]	494
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	714
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	1.207.000
verfülltes Volumen[m³]	887.000
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	15.000
Restvolumen genehmigt [m³]	319.000
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	319.000
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	319.000

Landkreis Pfaffenhofen a.d. Ilm

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Bauschuttdeponie Stowasser
Deponiebenutzung	Nutzungsvertrag mit Privatfirma
Betreiber	Zweckverband
Standort	Ilmmünster OT Prambach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	19.120
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	11.458
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	5.050
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	5.050
zwischengelagertes Material	0
Sortierreste	3
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	7.345
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	231
Lagerbestand am Jahresende	181
tatsächlich verwertete Kompostmenge	7.395

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Pfaffenhofen a.d.Ilm	810
Manching	356
Oberes Ilmtal, Reichertshausen	102
Wolnzach	163
Geisenfeld	133
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	543
entwässerter Schlamm	803
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.910
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.910

Landkreis Rosenheim

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	16.533
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	95
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	3.472
Textilien	2.620
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	1.203
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	39.481
davon Grüngut aus Haushalten	39.481
davon kommunales Grüngut	12.294
Altholz	7.867
Flachglas	10
Autobatterien	67
Altfett	6
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	41.683
Sperrmüll zur Verwertung	6.095
Sonstige Wertstoffe	6.095
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	1.291
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	9.250
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	89.666
Aufbereitung zu Baumaterial	33.709
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	10.341
Verwertete Baustellenabfälle	7.260
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	7
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	51

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	6.275	0
Papier inkl. Kartonagen	5.511	0
Leichtverpackungen	2.336	0
davon gemischt erfasst	568	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	14.122	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	0	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Rosenheim

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	62

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	235
davon Altöl	65
davon Batterien	48

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		43
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		1
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)	2	4
Anzahl der Haltepunkte	46	1

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	43	Geräte ITU	44
Behälterglas	267	Leuchtstoffröhren	44
Altpapier, Kartonagen	1.326	Haushaltskleingeräte	44
Kunststofffolien (dual)	42	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	42	Alttextilien	190
Kunststoffflaschen (dual)	42	Bioabfall	43
Mischkunststoffe (dual)	42	Grüngut	51
Gemischte Verpackungen (dual)	19	Altholz	44
Getränkekartonverbundverp. (dual)	171	Altreifen	43
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	16
Weißblechverpackungen (dual)	237	Altschuhe	189
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	42	Altwachs	1
Styropor	42	Naturkorken	1
sonstige Kunststoffe	8	Flachglas	1
Altmetall / Grobschrott	43	Trockenbatterien	44
Haushaltsgroßgeräte	44	Bauschutt	22
Kühlgeräte	44	Sonstiges	44
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Rosenheim

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	12.732	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	260.272	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	260.272	2
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Rohprog GmbH, München	Stadt München		874
Stadtwerke Rosenheim, Rosenheim	Stadt Rosenheim	AH	7.643
Chiemgau-Recycling GmbH, Raubling	Rosenheim		12.686
Altmittelverwertung Südbayern GmbH & Co KG, Wasserburg a. Inn	Rosenheim	MS	1.510
Rottmeier Altreifen, Bruck	Schwandorf		30
Zosseder, Eiselfing	Rosenheim		421
Zementwerk Rohrdorf, Rohrdorf	Rosenheim	SO	486
Interseroh GmbH, Köln	Nordrhein-Westfalen		1
Berndt GmbH, Oberding	Erding		6
Dettendorfer Wertstoff GmbH, Großkarolinenfeld	Rosenheim		86
MSR, Rosenheim	Rosenheim	MS	200

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
VIVO KU, Warngau	Miesbach	BA	312
Meier OHG, Eiselfing	Rosenheim	GG SG	1.100
Landkreis Rosenheim, Bruckmühl	Rosenheim	GG SG	25.468
Noichl, Aschau-Weiher	Rosenheim	GG SG	3.769
Zosseder, Wasserwiesen/ Raubling	Rosenheim	GG SG	2.530
Landkreis Rosenheim, Perfall 3, Aham/Eiselfing	Landkreis	GG SG	16.903

Landkreis Rosenheim

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW Rosenheim	
Gesamtdurchsatz [t]			3.206
davon aus Haushalten [t]			3.190
davon aus Gewerbe [t]			16
davon aus Gewerbe [t]			16
Gesamte angefallene Rohasche [t]			782
davon verwertete Asche [t]			712
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			70
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			162
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0
Anlage		MHKW Burgkirchen a. d. Alz	
Gesamtdurchsatz [t]			44.572
davon aus Haushalten [t]			44.329
davon aus Gewerbe [t]			243
davon aus Gewerbe [t]			243
Gesamte angefallene Rohasche [t]			9.817
davon verwertete Asche [t]			8.589
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			1.228
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			1.258
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Wirmsthal
Deponiebenutzung		Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber		Landkreis/Stadt
Standort		Bad Kissingen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		0
Anteil Körperschaft [t]		62
davon Reststoffe aus Behandlung [t]		0
davon Klärschlamm		0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]		0
verfülltes Volumen[m³]		0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]		0
Restvolumen genehmigt [m³]		0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]		0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]		0
davon in Betrieb [m³]		0

Landkreis Rosenheim

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	50.082
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	50.600
Material zur anaeroben Verarbeitung	2.000
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	4.450
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	4.450
zwischenengelagertes Material	800
Sortierreste	10
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	18.305
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	300
Lagerbestand am Jahresende	500
tatsächlich verwertete Kompostmenge	18.105

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Bad Aibling	577
Bad Feilnbach	94
Brannenburg	142
Bruckmühl	405
Feldkirchen-Westerham	198
Kiefersfelden	163
Oberaudorf	66
Raubling	365
AZV Chiemsee (Rimsting)	557
AZV Simssee (Bockau)	702
Wasserburg	555
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	567
entwässerter Schlamm	57
Gesamtanfall an Klärschlamm	4.448
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	524
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	3.924

Landkreis Starnberg

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	10.932
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	139
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.688
Textilien	886
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	10.222
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	9.730
davon Grüngut aus Haushalten	9.730
davon kommunales Grüngut	953
Altholz	4.859
Flachglas	0
Autobatterien	9
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	504
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.507
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	2.965
Aufbereitung zu Baumaterial	309
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	3
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	22

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	4.199	0
Papier inkl. Kartonagen	1.942	0
Leichtverpackungen	4.152	0
davon gemischt erfasst	4.152	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	10.293	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	14.797	0	0	0
Sperrmüll	2.498	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Starnberg

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	254

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	76
davon Altöl	4
davon Batterien	22

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)	8	0
Anzahl der Haltepunkte	32	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	17	Geräte ITU	17
Behälterglas	130	Leuchtstoffröhren	17
Altpapier, Kartonagen	17	Haushaltskleingeräte	17
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	104
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	17	Grüngut	19
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	17
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	0
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	104
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	17	Naturkorken	17
sonstige Kunststoffe	10	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	17	Trockenbatterien	18
Haushaltsgroßgeräte	17	Bauschutt	17
Kühlgeräte	4	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Starnberg

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	127.100	30
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	135.900	26
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	135.900	26
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Aktion Hoffnung, Augsburg	Stadt Augsburg	AT	83
Koslow GmbH & Co. KG, Landshut	Stadt Landshut	ES	983
Preimesser GmbH & Co. KG, München	Stadt München	MS	1.688
GEO mbH, München-Flughafen	Stadt München	VP VB WB	1.362
Verallia Deutschland AG / Saint-Gobain Oberland AG, Bad Wurzach	Baden-Württemberg	GL	598
Glasrecycling Neuburg GmbH & Co. KG, Neuburg a. d. Donau	Neuburg-Schrobenhausen	GL	730
Wiegand-Glas GmbH, Steinbach a. Wald	Kronach	GL	1.638
Styroporrecycling Friedrichshafen, Aichach	Aichach-Friedberg		0
AVA GmbH, Augsburg	Stadt Augsburg	HM	17.295
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg	GL	611
Breitsamer Entsorgung Recycling GmbH, München	Stadt München	SO	0
Remondis GmbH, Weßling	Starnberg	SM KS AH SO	5.130
Fischer, Geretsried	Bad Tölz-Wolfratshausen	AL MS	0
Remondis Industrie Service GmbH, Ebersberg	Ebersberg	SO	51
WeSoTech Wertstoffsortiertechnik GmbH, Eitting	Erding	VP VB WB	2.765
gsb Sonderabfall-Entsorgung Bayern GmbH, Ebenhausen	Pfaffenhofen a. d. Ilm	SO	12
Seidl Recycling, Neumarkt Sankt Veit	Mühldorf am Inn	SY	11
Fischer GmbH, Achern	Baden-Württemberg	SY	16
JOMA, Holzgünz	Unterallgäu	SY	1
AWM München, München	Stadt München	HM SO	0
EURA Glasrecycling GmbH & Co, Germersheim	Rheinland-Pfalz	GL	640
TopTEX-Textilverwertungs-GmbH, Salzgitter	Niedersachsen	AT	703

Landkreis Starnberg

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anlieferungsmenge [t]
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding	BA	10.222
AWISTA, Hadorf	Starnberg	GG	12.566

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW Augsburg
Gesamtdurchsatz [t]		17.295
davon aus Haushalten [t]		17.188
davon aus Gewerbe [t]		107
davon aus Gewerbe [t]		107
Gesamte angefallene Rohasche [t]		4.036
davon verwertete Asche [t]		3.529
davon nicht verwertete Asche [t]		0
davon verwerteter Schrott[t]		507
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		470
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Wirmsthal
Deponiebenutzung		Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber		Landkreis/Stadt
Standort		Euerdorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		0
Anteil Körperschaft [t]		254
davon Reststoffe aus Behandlung [t]		0
davon Klärschlamm		0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]		0
verfülltes Volumen[m³]		0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]		0
Restvolumen genehmigt [m³]		0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]		0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]		0
davon in Betrieb [m³]		0

Landkreis Starnberg

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	22.788
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	12.566
Material zur anaeroben Verarbeitung	9.507
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	1.906
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	1.906
zwischenlagertes Material	5.331
Sortierreste	716
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	7.299
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	4.970
Lagerbestand am Jahresende	5.331
tatsächlich verwertete Kompostmenge	6.938

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Starnberg, ZV Starnberger See	804
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	804
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	804

Landkreis Traunstein

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	14.025
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	477
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	2.096
Textilien	864
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	0
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	15.743
davon Grüngut aus Haushalten	15.743
davon kommunales Grüngut	3.388
Altholz	27.586
Flachglas	1.083
Autobatterien	47
Altfett	7
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	26.713
Sperrmüll zur Verwertung	2.428
Sonstige Wertstoffe	2.428
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	668
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	5.147
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	610.340
Aufbereitung zu Baumaterial	15.000
Wiederverwendung als Schüttmaterial	30.000
Wiederverfüllung von Abbaustellen	30.000
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	40.000
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	0
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	0

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.003	3.003
Papier inkl. Kartonagen	4.189	4.189
Leichtverpackungen	2.355	2.355
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	9.547	9.547

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	0	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Traunstein

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	47
davon Altöl	0
davon Batterien	24

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		2	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A 2	Turnus B 0
Anzahl der Haltepunkte		11	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	34	Geräte ITU	8
Behälterglas	100	Leuchtstoffröhren	8
Altpapier, Kartonagen	90	Haushaltskleingeräte	34
Kunststofffolien (dual)	34	Photovoltaikmodule	8
Kunststoffbecher (dual)	34	Alttextilien	131
Kunststoffflaschen (dual)	34	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	34	Grüngut	46
Gemischte Verpackungen (dual)	34	Altholz	8
Getränkekartonverbundverp. (dual)	34	Altreifen	4
PPK-Verbundverpackungen (dual)	34	Altfett	34
Weißblechverpackungen (dual)	34	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	34	Altwachs	0
Styropor	34	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	34	Flachglas	32
Altmetall / Grobschrott	34	Trockenbatterien	34
Haushaltsgroßgeräte	8	Bauschutt	29
Kühlgeräte	8	Sonstiges	34
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	11	0	2

Landkreis Traunstein

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	0	0
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	50.000	0
Altpapierabholung - Papiertonne	88.000	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Remondis Chiemgau GmbH, Chieming	Traunstein	SM KS GL ES GA KG SO	14.270
Altfettentsorgung und -recycling Lesch GmbH & Co., Thalmässing	Roth	AF	7
Schaumaier Recycling GmbH, Traunstein	Traunstein	SM AL GL MS AH SO	3.588
Rieger, Trostberg	Traunstein	PP	5.718
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Trostberg	Traunstein	SM VP PP AH SO	5.270
Wallisch & Strasser OHG, Tittmoning	Traunstein	SM PP GA AH SO	4.527
Chiemgau-Recycling GmbH, Raubling	Rosenheim		1.755
CR-Solutions International GmbH, Eibelsstadt	Würzburg	SO	5
Ehrenleitner Entsorgungslogistik KG, Grabenstätt	Traunstein		1.049
Mayer-Trans Fuhr- und Baggerbetriebs GmbH, Ruhpolding	Traunstein		1.698
Biomassehof Chiemgau GmbH, Chieming	Traunstein	AH	22.831

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Alztal Kompost, Trostberg	Traunstein	GG	1.610
Straßenbauamt Traunstein, Traunstein	Traunstein	GG SG	13
Ostermaier, Altötting	Altötting	GG	10.362
Josef Oberhuber, Gemeinde Tacherting	Traunstein	OG	3.020
Berndt, Oberding	Erding	OG	802
Moritz, Marquartstein	Traunstein	OG	50

Landkreis Traunstein

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW Burgkirchen a. d. Alz	
Gesamtdurchsatz [t]			26.713
davon aus Haushalten [t]			26.713
davon aus Gewerbe [t]			0
davon aus Gewerbe [t]			0
Gesamte angefallene Rohasche [t]			5.884
davon verwertete Asche [t]			5.147
davon nicht verwertete Asche [t]			69
davon verwerteter Schrott[t]			668
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			876
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0

Angaben zu Kompostverwertung

		Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall		23.081
direkt verwertetes Häckselgut		0
zur Rotte aufgesetztes Material		0
Material zur anaeroben Verarbeitung		0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung		0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung		0
zwischengelagertes Material		0
Sortierreste		0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)		0
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr		0
Lagerbestand am Jahresende		0
tatsächlich verwertete Kompostmenge		0

Landkreis Traunstein**Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen**

Menge in 100% TM [t/a]

Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte

Altenmarkt/Alz	128
AZV Achental/Grassau	244
Inzell	72
Reit im Winkl	72
Ruhpolding	75
Traunreut	339
Traunstein	846
Trostberg	197
Waginger See	333

Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte

Nassschlamm	258
entwässerter Schlamm	91
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.655
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.655

Landkreis Weilheim-Schongau

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	9.385
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	3.142
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	784
Textilien	802
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	9.817
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	12.563
davon Grüngut aus Haushalten	12.563
davon kommunales Grüngut	1.759
Altholz	1.994
Flachglas	170
Autobatterien	14
Altfett	1
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	33
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	323
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	5.739

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	2.190
Aufbereitung zu Baumaterial	875
Wiederverwendung als Schüttmaterial	1.315
Wiederverfüllung von Abbaustellen	1.315
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	25
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	248

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.774	0
Papier inkl. Kartonagen	2.488	0
Leichtverpackungen	3.628	0
davon gemischt erfasst	3.522	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	9.890	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	0	14.341	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Weilheim-Schongau

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	994	1.521	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	474
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	1.176

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	83
davon Altöl	9
davon Batterien	30

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammeltturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		2	3
		35	5

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	4	Geräte ITU	4
Behälterglas	111	Leuchtstoffröhren	4
Altpapier, Kartonagen	4	Haushaltskleingeräte	51
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	77
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	1
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	13
Gemischte Verpackungen (dual)	4	Altholz	4
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	4
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	0
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	4	Flachglas	4
Altmetall / Grobschrott	4	Trockenbatterien	98
Haushaltsgroßgeräte	4	Bauschutt	4
Kühlgeräte	4	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Weilheim-Schongau

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	134.797	26
Abfuhr von Grüngut	134.797	1
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	0	0
Altpapierabholung - Papiersack	134.797	12
Altpapierabholung - Bündelsammlung	134.797	12
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	134.797	13
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Aktion Hoffnung, Augsburg	Stadt Augsburg	AT	802
Remondis Chiemgau GmbH, Chieming	Traunstein	ES	820
WGV Quarzbichl GmbH, Eurasburg	Bad Tölz-Wolfratshausen	PP	230
GRS Gem. Rücknahmesystem Batterien, Hamburg	Hamburg	SO	30
Oberland Recycling GmbH & Co. KG, Weilheim	Weilheim-Schongau	VP KS PP BS	11.838
UPM Kymmene Papier GmbH, Schongau	Weilheim-Schongau	KS PP	7.700
Hubert Schmid Recycling- u. Umweltschutz GmbH, Marktoberdorf	Ostallgäu	SM KS GL PP AH	4.616
EVA GmbH, Ingenried	Weilheim-Schongau	HM SM GA	15.863
AVA GmbH, Augsburg	Stadt Augsburg	KS	2.985
Otto Schmidt Recycling GmbH, Buchloe	Ostallgäu	ES MS	1.449
Böhm Entsorgung GmbH, Möttingen	Donau-Ries	SM KS	544
Heinz GmbH & Co. KG, Moosburg	Freising	VP	3.522
Pappe-Fabrik Trauchgau, Trauchgau	Ostallgäu	PP	913
Remondis GmbH, Weßling	Starnberg	VP WB	106
Lang & Haberstock, Altenstadt	Weilheim-Schongau	BS	15
Heitec Rohstoffe, Delligsen	Niedersachsen		93
Remondis Industrie Service GmbH, Ebersberg	Ebersberg	SO	68
Südül GmbH, Eislingen	Baden-Württemberg	SO	4
MVV, Gersthofen	Augsburg	SM KS	3.169
Drosdz GmbH, Schongau	Weilheim-Schongau	PP	342
Pyral AG, Freiberg	Sachsen	MS	44
Hermann Albrecht Bauunternehmen, Hugfing	Weilheim-Schongau	BS	535
Scherrieble, Esslingen	Baden-Württemberg	MS	600
AWM München, München	Stadt München	HM KS GA SO	2.817
Vorpagel Asbestentsorgung, Weichs-Ebersbach	Dachau	ES	29
Authried, Altusried	Oberallgäu	SO	7

Landkreis Weilheim-Schongau

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
H. Schmid, Recycling- u. Umweltschutz GmbH, Görisried	Ostallgäu	GG	5.972
WGV Recycling GmbH, Eurasburg	Bad Tölz-Wolfratshausen	BA	9.817
Hermann Albrecht, Pähl	Weilheim-Schongau	GG	1.024
Franz Sporer Biogas, Wielenbach	Weilheim-Schongau	GG	452
Heindl / Orterer Biogas, Wessobrunn	Weilheim-Schongau	GG	62
Hermann Albrecht, Huglfing	Weilheim-Schongau	GG	5.053

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Augsburg
Gesamtdurchsatz [t]	712
davon aus Haushalten [t]	712
davon aus Gewerbe [t]	0
davon aus Gewerbe [t]	0
Gesamte angefallene Rohasche [t]	0
davon verwertete Asche [t]	0
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	0
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0
Anlage	MHKW München-Nord
Gesamtdurchsatz [t]	2.817
davon aus Haushalten [t]	1.594
davon aus Gewerbe [t]	1.223
davon aus Gewerbe [t]	1.223
Gesamte angefallene Rohasche [t]	629
davon verwertete Asche [t]	571
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	58
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Sonstige Anlagen zur Restmüllbehandlung

Name, Firma, Standort	MBA Erbenschwang, Ingenried
Landkreis/Stadt/Bundesland	0
Anliefermenge [t]	15.863
zur Verwertung / Beseitigung [t]	6.347
deponierte Menge [t]	712

Landkreis Weilheim-Schongau**Deponien der Deponieklasse I bzw. II**

Name	Erbenschwang
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Ingenried
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	9.206
Anteil Körperschaft [t]	367
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	4.465
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	236.600
verfülltes Volumen[m³]	106.140
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	7.169
Restvolumen genehmigt [m³]	98.971
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	98.971
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	18.000

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinegaden
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Zweckverband
Standort	Röthenbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	1.283
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Am Vorberg
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Greiling
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Weilheim-Schongau

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	21.866
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	0
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	0

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Weilheim	428
Schongau	316
Penzberg	311
Peißenberg	239
Peiting	284
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	27
entwässerter Schlamm	260
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.865
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.865

Stadt Landshut

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	4.901
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	50
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	412
Textilien	526
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	2.739
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	8.555
davon Grüngut aus Haushalten	8.555
davon kommunales Grüngut	580
Altholz	206
Flachglas	41
Autobatterien	10
Altfett	5
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	306
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	2.567
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	60
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	504

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	1.803	0
Papier inkl. Kartonagen	1.004	0
Leichtverpackungen	1.671	25
davon gemischt erfasst	1.671	25
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	4.478	25

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	10.843	0	0	0
Sperrmüll	3.174	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Stadt Landshut

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	655	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	4.125

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	70
davon Altöl	0
davon Batterien	10

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
		Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)		0	0
Anzahl der Haltepunkte		0	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	1	Geräte ITU	1
Behälterglas	59	Leuchtstoffröhren	6
Altpapier, Kartonagen	105	Haushaltskleingeräte	6
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	71
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	925
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	41
Gemischte Verpackungen (dual)	1	Altholz	1
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	1
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	1	Flachglas	1
Altmetall / Grobschrott	1	Trockenbatterien	16
Haushaltsgroßgeräte	1	Bauschutt	0
Kühlgeräte	1	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Stadt Landshut

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	0	0
Abfuhr von Grüngut	71.763	2
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	34.177	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	71.763	17
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Remondis Chiemgau GmbH, Chieming	Traunstein	ES	785
Koslow GmbH & Co. KG, Landshut	Stadt Landshut	VP PP	6.340
Lorenz Wittmann GmbH, Geisenhausen	Landshut	AT	454
GEO mbH, München-Flughafen	Stadt München	VP	832
Remondis GmbH & Co. KG, München	Stadt München	VP	1.803
GRS Gem. Rücknahmesystem Batterien, Hamburg	Hamburg	SO	10
Heinz GmbH & Co. KG, Moosburg	Freising	SM KS	149
Berndt GmbH, Oberding	Erding	AF	5
gsb Sonderabfall-Entsorgung Bayern GmbH, Ebenhausen	Pfaffenhofen a. d. Ilm	SO	70
Zweckverband Müllverwertung Schwandorf (ZMS), Schwandorf	Schwandorf	HM SM	14.017
RWE Umwelt Süd GmbH, Neuburg a. d. Donau	Neuburg-Schrobenhausen	GL	41
Berzelius Metall GmbH, Regenstauf	Regensburg	SO	10
Biomasseheizkraftwerk Landshut, Landshut	Stadt Landshut	SO	500

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Högl Kompost- und Recycling GmbH, Volkenschwand	Kelheim	BA	2.739
Högl Kompost- und Recycling GmbH, Volkenschwand	Kelheim	GG	8.555

Stadt Landshut

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MKW Schwandorf
Gesamtdurchsatz [t]		16.762
davon aus Haushalten [t]		14.017
davon aus Gewerbe [t]		2.745
davon aus Gewerbe [t]		2.745
Gesamte angefallene Rohasche [t]		3.437
davon verwertete Asche [t]		3.071
davon nicht verwertete Asche [t]		0
davon verwerteter Schrott[t]		366
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		735
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Spitzlberg
Deponiebenutzung		Zweckvereinbarung
Betreiber		Landkreis/Stadt
Standort		Ergolding
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		0
Anteil Körperschaft [t]		4.125
davon Reststoffe aus Behandlung [t]		0
davon Klärschlamm		0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]		0
verfülltes Volumen[m³]		0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]		0
Restvolumen genehmigt [m³]		0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]		0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]		0
davon in Betrieb [m³]		0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	6.777
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	4.430
Material zur anaeroben Verarbeitung	2.347
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	3.625
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	3.625
zwischengelagertes Material	0
Sortierreste	392
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	1.463
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	1.463

Stadt Landshut

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Kläranlage Landshut	2.082
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.082
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.082

Landkreis Kelheim

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	9.396
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	85
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	768
Textilien	374
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	7.199
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	9.045
davon Grüngut aus Haushalten	9.045
davon kommunales Grüngut	0
Altholz	1.844
Flachglas	151
Autobatterien	14
Altfett	4
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	719
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.724
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	27.000
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	22
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	117

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.698	0
Papier inkl. Kartonagen	1.686	0
Leichtverpackungen	3.218	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	7.602	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	15.806	0	0	0
Sperrmüll	2.342	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Kelheim

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	569	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	3.728

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	66
davon Altöl	33
davon Batterien	13

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		16	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A 2	Turnus B 0
Anzahl der Haltepunkte		13	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	16	Geräte ITU	7
Behälterglas	152	Leuchtstoffröhren	16
Altpapier, Kartonagen	7	Haushaltskleingeräte	16
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	16
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	19
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	10
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	10
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	16
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	16
Styropor	16	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	7	Flachglas	7
Altmetall / Grobschrott	17	Trockenbatterien	16
Haushaltsgroßgeräte	16	Bauschutt	16
Kühlgeräte	7	Sonstiges	16
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	26	121.580	2

Landkreis Kelheim

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	121.580	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	121.580	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	121.580	13
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Lorenz Wittmann GmbH, Geisenhausen	Landshut	AT	22
Demmel Sixtus AG, Wolznach	Pfaffenhofen a. d. Ilm		9.045
Schmid Johann, Painten	Kelheim		1
Altfettentsorgung und -recycling Lesch GmbH & Co., Thalmässing	Roth	AF	4
Glasrecycling Neuburg GmbH & Co. KG, Neuburg a. d. Donau	Neuburg-Schrobenhausen	GL	151
Pöppel Abfallwirtschaft GmbH, Saal a.d. Donau	Kelheim	PP SO	10.732
eds-r GmbH, Thierhaupten	Augsburg	SO	1
Rottmeier Altreifen, Bruck	Schwandorf	SO	93
Heinz GmbH & Co. KG, Moosburg	Freising	VP KS	3.351
Karo AS, Uetze-Dollbergen	Niedersachsen	SO	33
Koslow GmbH & Co. KG, Wörth	Landshut	ES MS SO	1.391
PDR Recycling GmbH & Co. KG, Thurnau	Kulmbach	SO	1
Landkreis Kelheim, Eisendorf	Kelheim	BS	6.332
CR-Solutions International GmbH, Eibelstadt	Würzburg		2

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Blümel GmbH, Teugn	Kelheim	BA	3.328
Högl Kompost- und Recycling GmbH, Volkenschwand	Kelheim	BA OG	3.870
Demmel Sixtus AG, Wolznach	Pfaffenhofen a.d. Ilm	GG	9.045

Landkreis Kelheim

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW Ingolstadt
Gesamtdurchsatz [t]		31.094
davon aus Haushalten [t]		18.148
davon aus Gewerbe [t]		12.946
davon aus Gewerbe [t]		12.946
Gesamte angefallene Rohasche [t]		5.292
davon verwertete Asche [t]		3.841
davon nicht verwertete Asche [t]		710
davon verwerteter Schrott[t]		741
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		297
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Steinmühle
Deponiebenutzung		Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber		Landkreis/Stadt
Standort		Mitterteich
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		0
Anteil Körperschaft [t]		2.178
davon Reststoffe aus Behandlung [t]		0
davon Klärschlamm		0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]		0
verfülltes Volumen[m³]		0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]		0
Restvolumen genehmigt [m³]		0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]		0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]		0
davon in Betrieb [m³]		0

Landkreis Kelheim

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Eberstetten II
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband
Betreiber	Zweckverband
Standort	Eberstetten
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	1.550
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen [m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Haunsbach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Elsendorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	10.720
Anteil Körperschaft [t]	10.720
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	155.000
verfülltes Volumen [m ³]	128.624
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	8.246
Restvolumen genehmigt [m ³]	26.376
Name	Asbach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Rohr i. NB
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	3.126
Anteil Körperschaft [t]	3.126
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	80.000
verfülltes Volumen [m ³]	69.793
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	3.126
Restvolumen genehmigt [m ³]	10.207

Landkreis Kelheim

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	16.244
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	5.058
Material zur anaeroben Verarbeitung	2.990
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	2.138
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	2.138
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	561
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	5.622
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	5.622

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Abensberg	193
Bad Abbach	175
Kelheim	367
Mainburg	274
Neustadt/D.	71
Neustadt/D.	74
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	163
entwässerter Schlamm	383
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.700
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	60
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.640

Landkreis Landshut

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	8.776
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	727
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.828
Textilien	880
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	5.768
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	10.655
davon Grüngut aus Haushalten	10.655
davon kommunales Grüngut	488
Altholz	3.456
Flachglas	162
Autobatterien	10
Altfett	10
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	574
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	4.823
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	297
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	2.496

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.238	0
Papier inkl. Kartonagen	2.548	0
Leichtverpackungen	4.093	735
davon gemischt erfasst	4.093	735
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	9.879	735

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	20.981	0	0	0
Sperrmüll	6.723	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Landshut

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	1.968	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	8.151
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	943
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	22.462

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	60
davon Altöl	0
davon Batterien	20

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		1
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	1	0
Anzahl der Haltepunkte	7	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	35	Geräte ITU	35
Behälterglas	190	Leuchtstoffröhren	35
Altpapier, Kartonagen	35	Haushaltskleingeräte	35
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	35
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	35
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	35
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	1
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	35
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	35
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	35	Flachglas	20
Altmetall / Grobschrott	35	Trockenbatterien	35
Haushaltsgroßgeräte	35	Bauschutt	35
Kühlgeräte	35	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Landshut

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	158.025	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	158.025	9
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	158.025	13
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Koslow GmbH & Co. KG, Landshut	Stadt Landshut	GL	3.238
Lorenz Wittmann GmbH, Geisenhausen	Landshut	PP AT	880
GEO mbH, München-Flughafen	Stadt München	VP KS	1.970
Koslow GmbH & Co. KG, Wörth	Landshut	PP ES KG MS AH	5.313
Berndt GmbH, Oberding	Erding	AF	10
WeSoTech Wertstoffsortiertechnik GmbH, Eitting	Erding	VP	2.123

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Högl Kompost- und Recycling GmbH, Volkenschwand	Kelheim	BA	5.768
Högl Kompost- und Recycling GmbH, Volkenschwand	Kelheim	GG	5.740
Fedlmeier, Vilsbiburg	Landshut	GG	4.370
Högl Kompost- und Recycling GmbH, Rottenburg a.d.Laabber	Landshut	GG	1.005

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Landshut

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MKW Schwandorf
Gesamtdurchsatz [t]	42.058
davon aus Haushalten [t]	27.705
davon aus Gewerbe [t]	14.354
davon aus Gewerbe [t]	14.354
Gesamte angefallene Rohasche [t]	8.190
davon verwertete Asche [t]	7.319
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	871
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	1.753
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Mathiasgrube
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Zweckverband
Standort	Haselbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Spitzberg
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Ergolding
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	41.656
Anteil Körperschaft [t]	31.556
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	1.100.000
verfülltes Volumen[m³]	617.360
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	26.300
Restvolumen genehmigt [m³]	482.640
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	410.000
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	87.400

Landkreis Landshut

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	16.423
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	10.655
Material zur anaeroben Verarbeitung	5.768
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	0
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	0

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Vilsbiburg	176
Essenbach	255
Rottenburg a.d.Laaber	92
Neufahrn	239
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	868
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.630
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	135
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.495

Zweckverband ZAW Donau-Wald

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	37.096
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	101
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	4.788
Textilien	827
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	57.602
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	51.794
davon Grüngut aus Haushalten	51.794
davon kommunales Grüngut	6.395
Altholz	4.446
Flachglas	638
Autobatterien	83
Altfett	146
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	1.899
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	18.503
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	341
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	3.316

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	11.925	0
Papier inkl. Kartonagen	6.645	0
Leichtverpackungen	5.892	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	24.462	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	63.323	0	0	0
Sperrmüll	26.835	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	1.891	0	0	0

Zweckverband ZAW Donau-Wald

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	14.268	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	1.800	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	6.969
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	461	0	0	21.901

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	191
davon Altöl	17
davon Batterien	97

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe	108	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen	1	
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	0	0
Anzahl der Haltepunkte	0	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	108	Geräte ITU	28
Behälterglas	939	Leuchtstoffröhren	28
Altpapier, Kartonagen	108	Haushaltskleingeräte	108
Kunststofffolien (dual)	108	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	108	Alttextilien	114
Kunststoffflaschen (dual)	108	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	108	Grüngut	120
Gemischte Verpackungen (dual)	108	Altholz	20
Getränkekartonverbundverp. (dual)	108	Altreifen	9
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	108
Weißblechverpackungen (dual)	108	Altschuhe	108
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	108	Altwachs	108
Styropor	108	Naturkorken	108
sonstige Kunststoffe	5	Flachglas	28
Altmetall / Grobschrott	108	Trockenbatterien	108
Haushaltsgroßgeräte	28	Bauschutt	108
Kühlgeräte	28	Sonstiges	108
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Zweckverband ZAW Donau-Wald

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	514.620	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	518.248	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
August Kutter GmbH, Memmingen	Stadt Memmingen		13
AREG mbH, Neuburg am Inn	Passau	PP MS	3.816
AWG Donau-Wald mbH, Regen	Regen	HM SM PP	28.767
Stern GmbH, Deggendorf	Deggendorf	HM SM PP	54.947
FWS GmbH & Co. KG, Bremen	Bremen	AT	868
Karo AS, Uetze-Dollbergen	Niedersachsen	AF	17
Koslow GmbH & Co. KG, Wörth	Landshut	ES	5.002
Heinz Umweltservice GmbH, Osterhofen	Deggendorf		5.890
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding		40
BRG Donau-Wald mbH, Deggendorf	Deggendorf	BS	4.356
BRG Donau-Wald mbH, Tittling-Matzersdorf	Freyung-Grafenau	BS	2.589
AWG Donau-Wald mbH, Passau-Hellersberg	Stadt Passau	HM SM PP AH AS BU SP KR SO	35.319
AWG Donau-Wald mbH, Neuburg/Inn	Passau	HM SM	29.812
AWG Donau-Wald mbH, Außernzell	Deggendorf	HM SM	12.632
IRV Interroh Rohstoffverwertungs GmbH, München	Stadt München	AH	1.536
AWG Donau-Wald mbH, Waldkirchen	Freyung-Grafenau	HM SM	22.386
Rothofer Umwelt OHG, Fürstzell	Passau	AH	3.162
BRG Donau-Wald mbH, Aldersbach	Passau	BS	1.065
TS Entsorgungsgesellschaft, Vilshofen	Passau	AF	146
BG TD Rohstoffhandel / Stern GmbH, Baar-Ebenhausen	Pfaffenhofen a. d. Ilm		1.848
Wolf Michael OHG, Straubing	Stadt Straubing	KR	639
Gedemo GmbH, Geislingen / Steige	Baden-Württemberg	SO	32

Zweckverband ZAW Donau-Wald**Anlagen zur biologischen Abfallverwertung**

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Maier OHG, Eiselfing	Rosenheim		278
BBG Donau-Wald KU - Kommunalunternehmen für die Be, Regen-Poschetsried	Stadt Regen	GG BA	16.268
Blümel GmbH, Teugn	Kelheim	BA	44
BBG Donau-Wald KU - Kommunalunternehmen für die Be, Passau-Hellersberg	Stadt Passau	BA	45.288
BBG Donau-Wald KU - Kommunalunternehmen für die Be, Regen-Poschetsried	Stadt Regen	GG	11.992
BBG Donau-Wald KU - Kommunalunternehmen für die Be, Ortenburg	Passau	GG	6.091
BBG Donau-Wald KU - Kommunalunternehmen für die Be, Pocking	Passau	GG	6.232
BBG Donau-Wald KU - Kommunalunternehmen für die Be, Tittling	Passau	GG	6.452
BBG Donau-Wald KU - Kommunalunternehmen für die Be, Osterhofen	Deggendorf	GG	3.855
BBG Donau-Wald KU - Kommunalunternehmen für die Be, Deggendorf	Deggendorf	GG	5.129
BBG Donau-Wald KU - Kommunalunternehmen für die Be, Spiegelau-Augrub	Freyung-Grafenau	GG	4.729
BBG Donau-Wald KU - Kommunalunternehmen für die Be, Untergriesbach	Passau	GG	6.321

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	1	Gesamtmenge Häckselgut	753
----------------------	---	------------------------	-----

Zweckverband ZAW Donau-Wald

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW München-Nord
Gesamtdurchsatz [t]	106.525
davon aus Haushalten [t]	90.333
davon aus Gewerbe [t]	16.192
davon aus Gewerbe [t]	16.192
Gesamte angefallene Rohasche [t]	23.811
davon verwertete Asche [t]	21.599
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	2.212
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	4.160
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0
Anlage	MHKW Burgkirchen a. d. Alz
Gesamtdurchsatz [t]	392
davon aus Haushalten [t]	332
davon aus Gewerbe [t]	60
davon aus Gewerbe [t]	60
Gesamte angefallene Rohasche [t]	86
davon verwertete Asche [t]	76
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	10
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	11
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0
Anlage	MKW Schwandorf
Gesamtdurchsatz [t]	120
davon aus Haushalten [t]	102
davon aus Gewerbe [t]	18
davon aus Gewerbe [t]	18
Gesamte angefallene Rohasche [t]	26
davon verwertete Asche [t]	23
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	3
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	6
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0
Anlage	MHKW Ingolstadt
Gesamtdurchsatz [t]	427
davon aus Haushalten [t]	362
davon aus Gewerbe [t]	65
davon aus Gewerbe [t]	65
Gesamte angefallene Rohasche [t]	136
davon verwertete Asche [t]	121
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	15
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Zweckverband ZAW Donau-Wald**Deponien der Deponieklasse I bzw. II**

Name	Außernzell
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Zweckverband
Standort	Außernzell
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	6.382
Anteil Körperschaft [t]	9.931
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	4.482.382
verfülltes Volumen[m³]	3.563.380
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	10.490
Restvolumen genehmigt [m³]	919.002
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	155.760
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	155.760

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Passau-Hellersberg
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Zweckverband
Standort	Passau
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	3.419
Anteil Körperschaft [t]	18.939
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	187.130
verfülltes Volumen[m³]	51.501
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	12.626
Restvolumen genehmigt [m³]	125.629
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Zweckverband ZAW Donau-Wald

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Fernsdorf
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Fernsdorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	37.630
Anteil Körperschaft [t]	1.473
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	330.000
verfülltes Volumen [m ³]	195.248
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	18.815
Restvolumen genehmigt [m ³]	134.752
Name	Zwiesel
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Zwiesel
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	34.309
Anteil Körperschaft [t]	958
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	900.000
verfülltes Volumen [m ³]	195.115
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	17.154
Restvolumen genehmigt [m ³]	704.885
Name	Aldersbach-Hiendlöd
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Aldersbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	11.101
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	498.000
verfülltes Volumen [m ³]	116.102
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	5.550
Restvolumen genehmigt [m ³]	381.898
Name	Pocking
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Pocking
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	22.270
Anteil Körperschaft [t]	2.247
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	220.000
verfülltes Volumen [m ³]	114.706
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	11.135
Restvolumen genehmigt [m ³]	94.159
Name	Schönberg
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Schönberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	134.000
verfülltes Volumen [m ³]	81.554
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	52.446
Name	Tiefenbach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Tiefenbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	33.427
Anteil Körperschaft [t]	6.046
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	332.000

Zweckverband ZAW Donau-Wald**Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0**

verfülltes Volumen [m³]	216.713
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	16.713
Restvolumen genehmigt [m³]	115.287
Name	Osterhofen-Langenamming
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Zweckverband
Standort	Osterhofen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	5.707
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	187.600
verfülltes Volumen [m³]	10.908
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	4.391
Restvolumen genehmigt [m³]	175.668

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	120.567
direkt verwertetes Häckselgut	753
zur Rotte aufgesetztes Material	39.393
Material zur anaeroben Verarbeitung	60.083
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	10.343
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	10.343
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	1.784
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	32.452
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	3.794
Lagerbestand am Jahresende	8.357
tatsächlich verwertete Kompostmenge	27.889

Zweckverband ZAW Donau-Wald**Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen**

Menge in 100% TM [t/a]

Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte

Bodenmais	99
Regen	273
Teisnach	368
Viechtach	214
Zwiesel	279
Passau-Haibach	1.164
Aldersbach	199
Bad Füssing	542
Bad Griesbach	159
Hauzenberg-Kaindlmühle	72
Hutthurm	146
Pocking	319
Ruhstorf	150
Tittling	108
Vilshofen	549
Deggendorf	498
Plattling	156
Osterhofen	90
Moos	267
Winzer	543
ZV Hergersberg	285
Freyung	123
Waldkirchen	186
Ortenburg	121

Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte

Nassschlamm	2.158
entwässerter Schlamm	626
Gesamtanfall an Klärschlamm	9.694
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	45
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	9.649

Zweckverband ZAW-SR Straubing

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	8.829
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	307
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.547
Textilien	184
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	12.598
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	16.859
davon Grüngut aus Haushalten	16.859
davon kommunales Grüngut	2.360
Altholz	2.841
Flachglas	90
Autobatterien	15
Altfett	16
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	473
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.969
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	165
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	320
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	2.691

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.198	0
Papier inkl. Kartonagen	1.550	0
Leichtverpackungen	1.361	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	6.109	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	21.091	0	0	0
Sperrmüll	1.650	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	26	0	0	0

Zweckverband ZAW-SR Straubing

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	9.369	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	976
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	80
davon Altöl	7
davon Batterien	29

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammeltturnus (pro Jahr)		Turnus A 1	Turnus B 1
Anzahl der Haltepunkte		15	11

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	41	Geräte ITU	39
Behälterglas	224	Leuchtstoffröhren	39
Altpapier, Kartonagen	233	Haushaltskleingeräte	39
Kunststofffolien (dual)	41	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	41	Alttextilien	80
Kunststoffflaschen (dual)	41	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	41	Grüngut	42
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	2
Getränkekartonverbundverp. (dual)	41	Altreifen	1
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	41
Weißblechverpackungen (dual)	41	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	41	Altwachs	0
Styropor	41	Naturkorken	41
sonstige Kunststoffe	7	Flachglas	1
Altmetall / Grobschrott	39	Trockenbatterien	41
Haushaltsgroßgeräte	39	Bauschutt	39
Kühlgeräte	5	Sonstiges	41
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Zweckverband ZAW-SR Straubing**Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten**

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	148.040	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	148.040	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	23.000	2
Textilienabholung - Straßensammlung	23.000	2
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Zweckverband ZAW-SR Straubing

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Gigler GmbH, Schrobenhausen	Neuburg-Schrobenhausen	KS WB	44
SINUS, Straubing	Stadt Straubing	ES	901
GRS Gem. Rücknahmesystem Batterien, Hamburg	Hamburg	SO	29
Verallia Deutschland AG / Saint-Gobain Oberland AG, Bad Wurzach	Baden-Württemberg	GL	259
Glasrecycling Neuburg GmbH & Co. KG, Neuburg a. d. Donau	Neuburg-Schrobenhausen	GL	700
Carnuth, Straubing	Stadt Straubing	AL WB MS	1.547
Zellner Recycling GmbH, Regensburg	Stadt Regensburg	KS PP	10.686
Wiegand-Glas GmbH, Steinbach a. Wald	Kronach	GL	1.178
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg	GL	617
Hans Wolf GmbH & Co KG, Steinach	Straubing-Bogen	BS	7.084
Hahn Kompost, Pfatter	Regensburg	AH	1.750
Berzelius Metall GmbH, Regenstauf	Regensburg	MS	15
Hotex Textilrecycling, Liebenscheid	Rheinland-Pfalz		177
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding		14
Pyral AG, Freiberg	Sachsen		22
Fischer GmbH, Achern	Baden-Württemberg		53
Alba Metall Süd GmbH, Mannheim	Baden-Württemberg		23
Raubling Papier GmbH, Raubling	Rosenheim		150
BellandVision GmbH, Pegnitz	Bayreuth	KS WB	241
Walter Kunststoff Recycling, Wels	Österreich		57
MUEG GmbH, Schkopau	Sachsen-Anhalt	BS	42
Veolia Umweltservice Ost GmbH, Nordhausen	Thüringen		13
Sky Haimburg, Haimburg	Österreich		32
Remondis Plano, Lünen	Nordrhein-Westfalen		12
Fahrner Bauunternehmung GmbH, Mallersdorf-Pfaffenberg	Straubing-Bogen	BS	913
AVR GmbH, Fürstzell	Passau	SO	12
Vogt-Plastic GmbH, Rickenbach	Baden-Württemberg	KS	75
Lober GmbH & Co Abfallentsorgung KG, Neunburg vorm Wald	Schwandorf	KS	113
Schwäbische Metallverwertung GmbH, Göppingen	Baden-Württemberg		20
Dettendorfer Wertstoff GmbH, Großkarolinenfeld	Rosenheim		24
KURECA, Ingolstadt	Stadt Ingolstadt		10
EGN Krefeld, Krefeld	Nordrhein-Westfalen		11
Wilhelm Bötzel, Herne	Nordrhein-Westfalen		23
DSD X01 (Duales System Deutschland), Köln	Nordrhein-Westfalen		325
KWD (Kreiswerke Delitzsch), Delitzsch	Sachsen		38
Veolia Umweltservice Ost GmbH, Nordhausen	Thüringen		13
Ascon Gesellschaft für Abfall, Bonn	Nordrhein-Westfalen		158
Amt s.r.o. Pribram, Pribram	Tschechische Republik		362
RM Recycling GmbH & Co. KG, Garching	München		1.091

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Kompostwerk Aiterhofen, Aiterhofen	Straubing-Bogen	GG BA	16.859
KW Aiterhofen, Aiterhofen	Straubing-Bogen	BA OG	12.598

Zweckverband ZAW-SR Straubing

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MKW Schwandorf
Gesamtdurchsatz [t]		38.340
davon aus Haushalten [t]		22.863
davon aus Gewerbe [t]		15.477
davon aus Gewerbe [t]		15.477
Gesamte angefallene Rohasche [t]		7.453
davon verwertete Asche [t]		6.660
davon nicht verwertete Asche [t]		0
davon verwerteter Schrott[t]		793
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		1.596
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Mathiasgrube
Deponiebenutzung		Zweckvereinbarung
Betreiber		Zweckverband
Standort		Haselbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		0
Anteil Körperschaft [t]		0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]		0
davon Klärschlamm		0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]		0
verfülltes Volumen[m³]		0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]		0
Restvolumen genehmigt [m³]		0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]		0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]		0
davon in Betrieb [m³]		0

Zweckverband ZAW-SR Straubing**Deponien der Deponieklasse I bzw. II**

Name	Spitzlberg
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Ergolding
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	976
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen[m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Zweckverband ZAW-SR Straubing

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Stubenhof
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Gemeinde
Standort	Stallwang
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	118
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen [m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
Name	Agendorf
Deponiebenutzung	Nutzungsvertrag mit Privatfirma
Betreiber	Privatfirma
Standort	Steinach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	2.000
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen [m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
Name	Erdaushubdeponie Rain
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Rain
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	5.493
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	100.000
verfülltes Volumen [m ³]	14.819
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	3.051
Restvolumen genehmigt [m ³]	85.181
Name	Deponie Oberhaselbach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Oberhaselbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	92.560
Anteil Körperschaft [t]	913
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	467.500
verfülltes Volumen [m ³]	269.400
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	51.422
Restvolumen genehmigt [m ³]	198.100

Zweckverband ZAW-SR Straubing**Angaben zu Kompostverwertung**

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	31.388
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	31.388
Material zur anaeroben Verarbeitung	12.598
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	2.605
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	2.605
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	2.000
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	13.255
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	1.834
Lagerbestand am Jahresende	1.300
tatsächlich verwertete Kompostmenge	13.789

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Straubing	2.516
Bogen	133
Straßkirchen	133
Geiselhöring	57
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	1.751
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	4.590
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	448
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	4.142

Zweckverband AWV Isar-Inn

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	13.975
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	351
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.344
Textilien	1.144
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	10.443
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	24.283
davon Grüngut aus Haushalten	24.283
davon kommunales Grüngut	2.974
Altholz	0
Flachglas	0
Autobatterien	0
Altfett	24
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	27.211
Sperrmüll zur Verwertung	2.971
Sonstige Wertstoffe	2.971
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	755
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	5.815
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	204.589
Aufbereitung zu Baumaterial	48.789
Wiederverwendung als Schüttmaterial	107.898
Wiederverfüllung von Abbaustellen	107.898
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	34.250
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	36
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	277

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	4.421	0
Papier inkl. Kartonagen	3.154	0
Leichtverpackungen	2.537	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	10.112	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	0	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Zweckverband AWV Isar-Inn

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	5.218

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	94
davon Altöl	0
davon Batterien	45

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	4	2
Anzahl der Haltepunkte	5	32

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	42	Geräte ITU	18
Behälterglas	189	Leuchtstoffröhren	18
Altpapier, Kartonagen	42	Haushaltskleingeräte	42
Kunststofffolien (dual)	42	Photovoltaikmodule	18
Kunststoffbecher (dual)	42	Alttextilien	110
Kunststoffflaschen (dual)	42	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	42	Grüngut	30
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	0
Getränkekartonverbundverp. (dual)	42	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	42	Altfett	17
Weißblechverpackungen (dual)	42	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	42	Altwachs	0
Styropor	42	Naturkorken	42
sonstige Kunststoffe	36	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	42	Trockenbatterien	42
Haushaltsgroßgeräte	18	Bauschutt	17
Kühlgeräte	18	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Zweckverband AWV Isar-Inn**Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten**

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	216.635	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	216.635	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	216.635	1

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
AREG mbH, Neuburg am Inn	Passau	MS	1.344
Kirn Entsorgungs GmbH, Hebertsfelden	Rottal-Inn	VP KS SY VB PP ES KG	17.332
ARGE Energie & Treibstoff aus Fett - Bayern, Oberding	Erding	AF	24
Karl Mossandl GmbH & Co, Dingolfing	Dingolfing-Landau	KS BS	3.999
LR Leitl GmbH & Co Recycling KG, Eggenfelden	Rottal-Inn	AL WB GL	5.006
ARGE Wirmsthal GbR, Euerdorf	Bad Kissingen		596

Zweckverband AWV Isar-Inn**Anlagen zur biologischen Abfallverwertung**

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Blümel GmbH, Teugn	Kelheim	BA	2.391
Högl Kompost- und Recycling GmbH, Volkenschwand	Kelheim	BA	2.448
AWV Isar-Inn, Arnstorf	Rottal-Inn	GG	777
AWV Isar-Inn, Bad Birnbach	Rottal-Inn	GG	631
AWV Isar-Inn, Eggenfelden	Rottal-Inn	GG	2.001
AWV Isar-Inn, Eggldham	Rottal-Inn	GG	419
AWV Isar-Inn, Ering	Rottal-Inn	GG	192
AWV Isar-Inn, Gankofen	Rottal-Inn	GG	685
AWV Isar-Inn, Johanniskirchen	Rottal-Inn	GG	375
AWV Isar-Inn, Julbach	Rottal-Inn	GG	491
AWV Isar-Inn, Mitterskirchen	Rottal-Inn	GG	717
AWV Isar-Inn, Pfarrkirchen	Rottal-Inn	GG	2.754
AWV Isar-Inn, Roßbach	Rottal-Inn	GG SG	400
AWV Isar-Inn, Schönau	Rottal-Inn	GG	199
AWV Isar-Inn, Simbach/Inn	Rottal-Inn	GG	1.491
AWV Isar-Inn, Tann	Rottal-Inn	GG	651
AWV Isar-Inn, Triftern	Rottal-Inn	GG	647
AWV Isar-Inn, Unterdietfurt	Rottal-Inn	GG	679
AWV Isar-Inn, Wittibreut	Rottal-Inn	GG	110
AWV Isar-Inn, Dingolfing	Dingolfing-Landau	GG	2.152
AWV Isar-Inn, Eichendorf	Dingolfing-Landau	GG	810
AWV Isar-Inn, Landau	Dingolfing-Landau	GG	1.388
AWV Isar-Inn, Loiching	Dingolfing-Landau	GG	634
AWV Isar-Inn, Mamming	Dingolfing-Landau	GG	403
AWV Isar-Inn, Marklkofen	Dingolfing-Landau	GG	1.112
AWV Isar-Inn, Mengkofen	Dingolfing-Landau	GG	526
AWV Isar-Inn, Moosthenning	Dingolfing-Landau	GG	459
AWV Isar-Inn, Niederviehbach	Dingolfing-Landau	GG	265
AWV Isar-Inn, Pilsting	Dingolfing-Landau	GG	819
AWV Isar-Inn, Reibach	Dingolfing-Landau	GG	1.043
AWV Isar-Inn, Simbach/Landau	Dingolfing-Landau	GG	568
AWV Isar-Inn, Wallersdorf	Dingolfing-Landau	GG	1.180
Maier OHG, Eiselfing	Rosenheim		5.253
KW Aiterhofen, Aiterhofen	Straubing-Bogen		351

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Zweckverband AWV Isar-Inn**Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll**

Anlage	MHKW Burgkirchen a. d. Alz
Gesamtdurchsatz [t]	31.621
davon aus Haushalten [t]	30.182
davon aus Gewerbe [t]	1.439
davon aus Gewerbe [t]	1.439
Gesamte angefallene Rohasche [t]	6.883
davon verwertete Asche [t]	6.092
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	791
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	1.147
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Asbach Malgersdorf
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Zweckverband
Standort	Malgersdorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.407
Anteil Körperschaft [t]	1.407
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	1.152.270
verfülltes Volumen[m³]	1.125.558
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	2.172
Restvolumen genehmigt [m³]	26.712
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	26.712
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	16.712

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Asbach Malgersdorf
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Zweckverband
Standort	Malgersdorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	4.539
Anteil Körperschaft [t]	4.539
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	63.730
verfülltes Volumen[m³]	30.337
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	2.879
Restvolumen genehmigt [m³]	33.393
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	33.393
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	13.393

Zweckverband AWV Isar-Inn**Angaben zu Kompostverwertung**

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	35.021
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	24.578
Material zur anaeroben Verarbeitung	10.443
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	6.687
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	2.600
Lagerbestand am Jahresende	2.954
tatsächlich verwertete Kompostmenge	6.333

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Dingolfing	563
Landau a d Isar	242
AZV Mittlere-Vils	200
Arnstorf	96
Bad Birnbach	187
Eggenfelden	365
Pfarrkirchen	456
Roßbach	73
Simbach am Inn	219
Tann	42
Mengkofen	66
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	737
entwässerter Schlamm	393
Gesamtanfall an Klärschlamm	3.639
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	284
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	3.355

Stadt Amberg

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	2.232
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	31
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	126
Textilien	232
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	1.091
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	6.772
davon Grüngut aus Haushalten	6.772
davon kommunales Grüngut	1.139
Altholz	420
Flachglas	30
Autobatterien	2
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	255
Sonstige Wertstoffe	255
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	149
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	1.248
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	78
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	657

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	1.042	0
Papier inkl. Kartonagen	568	2
Leichtverpackungen	791	185
davon gemischt erfasst	791	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	2.401	187

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	6.382	0	0	0
Sperrmüll	542	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Stadt Amberg

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	1.736	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	13
davon Altöl	0
davon Batterien	8

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		3	0
		1	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	2	Geräte ITU	2
Behälterglas	41	Leuchtstoffröhren	2
Altpapier, Kartonagen	2	Haushaltskleingeräte	2
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	2
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	53
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	2
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	48
Gemischte Verpackungen (dual)	2	Altholz	2
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	2
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	2
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	2	Naturkorken	2
sonstige Kunststoffe	2	Flachglas	2
Altmetall / Grobschrott	2	Trockenbatterien	30
Haushaltsgroßgeräte	2	Bauschutt	2
Kühlgeräte	2	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Stadt Amberg

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	32.291	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	22.749	1
Altpapierabholung - Papiertonne	22.424	13
Altpapierabholung - Papiersack	1.296	13
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	43.055	13
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	43.055	12

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Wertstoffzentrum Steinberg GmbH, Steinberg	Schwandorf		656
Alf fettensorgung und -recycling Lesch GmbH & Co., Thalmässing	Roth	AF	1
Bergler GmbH & Co. KG, Weiherhammer	Neustadt a. d. Waldnaab	PP	568
ABZ waste.one GmbH, Nürnberg	Stadt Nürnberg	ES AH	494
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Hahnbach	Amberg-Sulzbach		1.042
Guder Entsorgung, Vilseck	Amberg-Sulzbach	KS	30
Bauschutt-Recycling H. Ulrich, Hahnbach, Laubhof	Amberg-Sulzbach	BS	22.814
Strobl GmbH, Amberg	Stadt Amberg	SM KS GL PP ES GA MS AH AS BS BU	10.560
ASD Altpapier Sortierung Dachau GmbH, Dachau	Dachau		2.116
Zweckverband Müllverwertung Schwandorf (ZMS), Schwandorf	Schwandorf	HM SM	6.924

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Altdorf b.Nürnberg	Nürnberger Land		1.091
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co.KG, Laubberg	Landkreis Amberg-Sulzbach		6.772

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Stadt Amberg

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MKW Schwandorf
Gesamtdurchsatz [t]	10.572
davon aus Haushalten [t]	6.925
davon aus Gewerbe [t]	3.647
davon aus Gewerbe [t]	3.647
Gesamte angefallene Rohasche [t]	2.132
davon verwertete Asche [t]	1.905
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	227
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	456
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinmühle
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Mitterteich
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	218
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Ulrich, Laubhof
Deponiebenutzung	Nutzungsvertrag mit Privatfirma
Betreiber	Privatfirma
Standort	Hahnbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	25.440
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0

Stadt Amberg

Angaben zu Kompostverwertung	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	7.863
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenlagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	3.847
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	3.847

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
ZAB Amberg-Kümmersbruck	1.966
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.966
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.966

Stadt Regensburg

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	10.075
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	138
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	666
Textilien	818
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	1.930
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	20.606
davon Grüngut aus Haushalten	20.606
davon kommunales Grüngut	3.798
Altholz	3.375
Flachglas	121
Autobatterien	8
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	70
Sonstige Wertstoffe	70
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	615
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	5.168
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	50
Verwerteter Bauschutt	133.182
Aufbereitung zu Baumaterial	101.130
Wiederverwendung als Schüttmaterial	24.300
Wiederverfüllung von Abbaustellen	24.300
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	72.440
Verwertete Baustellenabfälle	704
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	433
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	3.636

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.745	0
Papier inkl. Kartonagen	1.683	0
Leichtverpackungen	3.401	819
davon gemischt erfasst	3.338	819
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	8.829	819

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	25.889	0	0	0
Sperrmüll	3.914	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Stadt Regensburg

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	14.226	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	682

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	100
davon Altöl	0
davon Batterien	2

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		0	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	1	Geräte ITU	1
Behälterglas	162	Leuchtstoffröhren	1
Altpapier, Kartonagen	161	Haushaltskleingeräte	1
Kunststofffolien (dual)	1	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	1	Alttextilien	1
Kunststoffflaschen (dual)	1	Bioabfall	1.203
Mischkunststoffe (dual)	1	Grüngut	42
Gemischte Verpackungen (dual)	1	Altholz	3
Getränkekartonverbundverp. (dual)	1	Altreifen	1
PPK-Verbundverpackungen (dual)	1	Altfett	1
Weißblechverpackungen (dual)	1	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	1	Altwachs	0
Styropor	1	Naturkorken	1
sonstige Kunststoffe	1	Flachglas	1
Altmetall / Grobschrott	3	Trockenbatterien	70
Haushaltsgroßgeräte	1	Bauschutt	2
Kühlgeräte	1	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Stadt Regensburg

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	151.924	52
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	18.000	1
Altpapierabholung - Papiertonne	151.924	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	151.924	26
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Zellner Recycling GmbH, Regensburg	Stadt Regensburg	PP	11.758
Grau Recycling GmbH, Regensburg	Stadt Regensburg	VP AH	0
Meindl, Lappersdorf	Regensburg	GL	0
RVR Rohstoffverwertung Regensburg GmbH, Regensburg	Stadt Regensburg		255
Pöppel Abfallwirtschaft GmbH, Regensburg	Stadt Regensburg		5.720

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Höllriegl Umweltservice, Ursensollen	Amberg-Sulzbach	BA OG	110
Högl Kompost- und Recycling GmbH, Volkenschwand	Kelheim	GG OG SG	18.785
Hahn Kompost, Pfatter	Regensburg	GG	950

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	1	Gesamtmenge Häckselgut	950
----------------------	---	------------------------	-----

Stadt Regensburg

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MKW Schwandorf
Gesamtdurchsatz [t]	50.803
davon aus Haushalten [t]	29.803
davon aus Gewerbe [t]	21.000
davon aus Gewerbe [t]	21.000
Gesamte angefallene Rohasche [t]	9.852
davon verwertete Asche [t]	8.804
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	1.048
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	2.108
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinmühle
Deponiebenutzung	Nutzungsvertrag mit Privatfirma
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Mitterteich
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	5.641
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	2.177
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Spitzberg
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Ergolding
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	682
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Stadt Regensburg

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	16.766
direkt verwertetes Häckselgut	950
zur Rotte aufgesetztes Material	10.895
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	8.453
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	8.453
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	3.779
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	3.779

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Klärwerk Regensburg	4.583
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	4.583
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	4.583

Stadt Weiden i.d. OPf.

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	1.222
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	22
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	106
Textilien	245
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	1.408
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	5.858
davon Grüngut aus Haushalten	5.858
davon kommunales Grüngut	1.190
Altholz	0
Flachglas	0
Autobatterien	1
Altfett	1
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	152
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	1.275
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	8.900
Aufbereitung zu Baumaterial	8.900
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	135
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	1.135

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	1.078	30
Papier inkl. Kartonagen	1.491	0
Leichtverpackungen	1.449	280
davon gemischt erfasst	1.449	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	4.018	310

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	6.258	0	0	0
Sperrmüll	1.051	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Stadt Weiden i.d. OPf.

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	2.570	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	233

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	10
davon Altöl	0
davon Batterien	5

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)	2	0
Anzahl der Haltepunkte	1	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	2	Geräte ITU	1
Behälterglas	25	Leuchtstoffröhren	1
Altpapier, Kartonagen	25	Haushaltskleingeräte	3
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	18
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	31
Gemischte Verpackungen (dual)	19	Altholz	0
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	1
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	1
Styropor	1	Naturkorken	1
sonstige Kunststoffe	1	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	2	Trockenbatterien	2
Haushaltsgroßgeräte	1	Bauschutt	0
Kühlgeräte	1	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Stadt Weiden i.d. OPf.**Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten**

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	42.543	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	42.543	1
Altpapierabholung - Papiertonne	15.000	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Altfettensorgung und -recycling Lesch GmbH & Co., Thalmässing	Roth	AF	0
BRK, Caritas, Malteser - Hilfsdienst, Weiden i.d. Opf.	Weiden i.d. Opf.	AT SO	0
Container Kraus GmbH, Windischeschenbach	Neustadt a. d. Waldnaab	PP	0
Bergler GmbH & Co. KG, Mantel	Neustadt a. d. Waldnaab	VP GL OA	0
Bergler GmbH & Co. KG, Troschelhammer, Pressath	Neustadt a. d. Waldnaab	BS	0
Bergler GmbH Metallhandel-Recycling, Mantel	Neustadt a. d. Waldnaab		0

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Hahnbach	Amberg-Sulzbach	GG SG	2.929
Bergler GmbH Humuswerk, Mantel	Neustadt a.d. Waldnaab	GG	2.929
Gemes Abfallentsorgung und Recycling GmbH, Schöngleina	Thüringen	BA	1.408

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Stadt Weiden i.d. OPf.**Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll**

Anlage	MKW Schwandorf
Gesamtdurchsatz [t]	13.807
davon aus Haushalten [t]	7.307
davon aus Gewerbe [t]	6.500
davon aus Gewerbe [t]	6.500
Gesamte angefallene Rohasche [t]	2.697
davon verwertete Asche [t]	2.410
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	287
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	577
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinmühle
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Mitterteich
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	233
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	7.266
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	0
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	0

Stadt Weiden i.d. OPf.

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Kläranlage Weiden	892
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	892
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	892

Landkreis Amberg-Weizsach

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	6.857
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	332
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	909
Textilien	0
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	1.153
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	10.987
davon Grüngut aus Haushalten	10.987
davon kommunales Grüngut	444
Altholz	3.470
Flachglas	0
Autobatterien	0
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	341
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	2.861
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	50
Verwerteter Bauschutt	35.556
Aufbereitung zu Baumaterial	13.700
Wiederverwendung als Schüttmaterial	14.830
Wiederverfüllung von Abbaustellen	14.830
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	15
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	155
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	1.303

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.502	0
Papier inkl. Kartonagen	1.090	0
Leichtverpackungen	1.003	0
davon gemischt erfasst	261	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	4.595	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	19.039	0	0	0
Sperrmüll	3.073	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Amberg-Weizsach

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	4.032	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	614

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	11
davon Altöl	0
davon Batterien	0

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe	0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen	0	
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)	2	0
Anzahl der Haltepunkte	75	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	28	Geräte ITU	28
Behälterglas	164	Leuchtstoffröhren	28
Altpapier, Kartonagen	28	Haushaltskleingeräte	28
Kunststofffolien (dual)	28	Photovoltaikmodule	23
Kunststoffbecher (dual)	28	Alttextilien	90
Kunststoffflaschen (dual)	28	Bioabfall	28
Mischkunststoffe (dual)	28	Grüngut	35
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	28
Getränkekartonverbundverp. (dual)	28	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	28	Altfett	0
Weißblechverpackungen (dual)	164	Altschuhe	9
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	28	Altwachs	0
Styropor	28	Naturkorken	28
sonstige Kunststoffe	19	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	28	Trockenbatterien	28
Haushaltsgroßgeräte	28	Bauschutt	28
Kühlgeräte	28	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Amberg-Sulzbach

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	14.000	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	103.036	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Bergler GmbH & Co. KG, Weiherhammer	Neustadt a. d. Waldnaab	KS PP ES	257
Zellner Recycling GmbH, Regensburg	Stadt Regensburg	KS PP	7.693
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Hahnbach	Amberg-Sulzbach	VP KS PP AH	15.547
Guder Entsorgung, Vilseck	Amberg-Sulzbach	HM KS PP	995
Bauschutt-Recycling H. Ulrich, Hahnbach, Laubhof	Amberg-Sulzbach	BS	51.950
Hans Wallner, Auerbach i.d.OPf.	Amberg-Sulzbach	BS	16.580
Wittmann GmbH, Ebermansdorf	Amberg-Sulzbach		7.324

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Höllriegl Umweltservice, Ursensollen	Amberg-Sulzbach	GG BA OG SG	1.102
Bergler GmbH & Co. KG, Untersteinbach	Amberg-Sulzbach	BA OG	9
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Hahnbach	Amberg-Sulzbach	GG BA OG SG	11.784

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Amberg-Weizsach

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MKW Schwandorf
Gesamtdurchsatz [t]	23.071
davon aus Haushalten [t]	15.840
davon aus Gewerbe [t]	7.231
davon aus Gewerbe [t]	7.231
Gesamte angefallene Rohasche [t]	4.660
davon verwertete Asche [t]	4.164
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	496
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	997
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinmühle
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Mitterteich
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	614
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	3.202
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Amberg-Weizsach

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Laubhof
Deponiebenutzung	Nutzungsvertrag mit Privatfirma
Betreiber	Privatfirma
Standort	Hahnbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	202.150
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Gunzendorf
Deponiebenutzung	Nutzungsvertrag mit Privatfirma
Betreiber	Privatfirma
Standort	Auerbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	500.000
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Wolfsbach
Deponiebenutzung	Nutzungsvertrag mit Privatfirma
Betreiber	Privatfirma
Standort	Ensdorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	115.000
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	12.140
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenlagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	5.900
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	5.900

Landkreis Amberg-Weizsach**Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen**

Menge in 100% TM [t/a]

Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte

Sulzbach-Rosenberg 350

Auerbach 178

Hirschau 67

Vilseck 97

ZV Amberg-Kümmersbruck 2.184

Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte

Nassschlamm 345

entwässerter Schlamm 37

Gesamtanfall an Klärschlamm 3.258

abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde 0

Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm 3.258

Landkreis Cham

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	6.988
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	177
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	969
Textilien	106
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	9.843
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	14.082
davon Grüngut aus Haushalten	14.082
davon kommunales Grüngut	0
Altholz	134
Flachglas	252
Autobatterien	9
Altfett	20
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	12.181
Sperrmüll zur Verwertung	459
Sonstige Wertstoffe	459
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	259
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	2.179
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	415
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	351
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	2.949

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.627	0
Papier inkl. Kartonagen	1.857	0
Leichtverpackungen	1.398	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	5.882	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	0	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Cham

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	1.357

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	132
davon Altöl	0
davon Batterien	26

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		1	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		2	0
		109	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	39	Geräte ITU	39
Behälterglas	207	Leuchtstoffröhren	39
Altpapier, Kartonagen	39	Haushaltskleingeräte	39
Kunststofffolien (dual)	39	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	39	Alttextilien	39
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	39	Grüngut	39
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	3
Getränkekartonverbundverp. (dual)	39	Altreifen	39
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	39
Weißblechverpackungen (dual)	39	Altschuhe	39
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	39	Altwachs	0
Styropor	39	Naturkorken	39
sonstige Kunststoffe	39	Flachglas	5
Altmetall / Grobschrott	41	Trockenbatterien	60
Haushaltsgroßgeräte	39	Bauschutt	15
Kühlgeräte	39	Sonstiges	39
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	11	12.029	12

Landkreis Cham

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	127.592	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	127.592	9
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Riedl, Roding	Cham	WB ES MS	1.600
Umweltservice Cham AG, Cham	Cham	VP AL KS SY GL PP ES KG AH BU SO	13.317
TS Entsorgungsgesellschaft, Vilshofen	Passau	AF	20
Textil Erath, Wörth a. d. Donau	Regensburg	AT	106

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Biomethan GmbH, Waldmünchen	Cham	BA	9.483
Hahn Kompost, Pfatter	Regensburg	GG	4.512
Wiesinger, Rindenprodukte, Zell	Cham	GG	135
Karl Josef, Arnschwang	Cham	GG	56
Kompostanlage Moosdorf, Waldmünchen	Cham	GG OG SG	9.435

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Cham

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MKW Schwandorf
Gesamtdurchsatz [t]	29.899
davon aus Haushalten [t]	12.716
davon aus Gewerbe [t]	17.183
davon aus Gewerbe [t]	17.183
Gesamte angefallene Rohasche [t]	5.738
davon verwertete Asche [t]	5.128
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	610
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	1.228
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinmühle
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Mitterteich
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	1.345
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Außenzell
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Zweckverband
Standort	Außenzell
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Cham

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	BSD Bayer.Granit AG
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Runding
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	576
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	384
Restvolumen genehmigt [m³]	30.506
Name	BSDeponie Miltach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Miltach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Deponie Althammer
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Rötz
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	23.925
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	12.074
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	2.064
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	2.064
zwischenlagertes Material	185
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	7.214
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	240
Lagerbestand am Jahresende	185
tatsächlich verwertete Kompostmenge	7.269

Landkreis Cham**Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen**

Menge in 100% TM [t/a]

Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte

Cham	685
Furth im Wald	179
Bad Kötzing	100
Roding	169
Waldmünchen	0
AZV Lamer Winkel	103

Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte

Nassschlamm	1.050
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.286
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.286

Landkreis Neumarkt i.d. OPf.

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	7.792
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	817
Textilien	59
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	1.281
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	20.093
davon Grüngut aus Haushalten	20.093
davon kommunales Grüngut	300
Altholz	318
Flachglas	174
Autobatterien	8
Altfett	175
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	932
Sonstige Wertstoffe	932
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	433
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.639
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	53.284
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	51.724
Wiederverfüllung von Abbaustellen	51.724
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	1.560
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	272
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	2.287

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.044	0
Papier inkl. Kartonagen	2.597	29
Leichtverpackungen	2.982	0
davon gemischt erfasst	2.982	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	8.623	29

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	17.804	0	0	0
Sperrmüll	2.877	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Neumarkt i.d. OPf.

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	4.311	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	828
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	1.162

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	49
davon Altöl	4
davon Batterien	2

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	12	2
Anzahl der Haltepunkte	1	18

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	19	Geräte ITU	21
Behälterglas	175	Leuchtstoffröhren	21
Altpapier, Kartonagen	19	Haushaltskleingeräte	21
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	50
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	16
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	19
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	1
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	1
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	16
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	25
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	1
Styropor	0	Naturkorken	16
sonstige Kunststoffe	17	Flachglas	3
Altmetall / Grobschrott	19	Trockenbatterien	5
Haushaltsgroßgeräte	21	Bauschutt	3
Kühlgeräte	21	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Neumarkt i.d. OPf.

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	31.500	52
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	60.000	1
Altpapierabholung - Papiertonne	133.152	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	133.152	4
Textilienabholung - Straßensammlung	133.152	4
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	133.152	12
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	133.152	52

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Altfettensorgung und -recycling Lesch GmbH & Co., Thalmässing	Roth	AF	175
Edenharder GmbH, Neumarkt i.d. Opf.	Neumarkt i.d. Opf.	PP	10.389
Wertstoffzentrum Schwandorf, Schwandorf	Schwandorf	VP	0
Böhme Wertstoffeffassung GmbH, Rehau	Hof	VP	741
Max Aicher Recycling, Nürnberg	Stadt Nürnberg	MS	817
Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg	GL	174
Bögl, Sengenthal	Neumarkt i.d. OPf.	AS	9.517
Karl Seger, Neumarkt i.d. Opf.	Neumarkt i.d. OPf.	BS	10.883
Götz, Breitenbrunn	Neumarkt i.d. OPf.	BS	1.950
Klein, Neumarkt i.d. Opf.	Neumarkt i.d. Opf.	BS	18.300
Schmid, Postbauer-Heng	Neumarkt i.d. OPf.	BS	3.237
Austen, Freystadt	Neumarkt i.d. OPf.	BS	3.850
Bergler GmbH & Co. KG, Weiherhammer	Neustadt a. d. Waldnaab		0
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding		0
verschiedene Biomasseheizkraftwerke, Verschiedene	Neumarkt i.d. OPf.	OA	1.071
eds-r GmbH, Nürnberg	Stadt Nürnberg	ES	65
N.Rohmann, Beilngries, Berching	Eichstätt	BS	153
Jura Asphalt GmbH & Co. KG, Pilsach	Neumarkt i.d. OPf.	AS	10.390

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Kompostieranlage Schlierfermühle, Sengenthal	Neumarkt i.d. OPf.	GG BA OG	6.550
Staudigl Karl, Kemnathen, Gem. Breitenbrunn	Neumarkt i.d. OPf.	GG	6.851

Landkreis Neumarkt i.d. OPf.

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	6	Gesamtmenge Häckselgut	6.902
----------------------	---	------------------------	-------

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MKW Schwandorf	
Gesamtdurchsatz [t]			33.670
davon aus Haushalten [t]			20.681
davon aus Gewerbe [t]			12.989
davon aus Gewerbe [t]			12.989
Gesamte angefallene Rohasche [t]			6.631
davon verwertete Asche [t]			5.926
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			705
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			1.419
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Blomenhof	
Deponiebenutzung		Eigene Deponie	
Betreiber		Landkreis/Stadt	
Standort		Neumarkt i. d. Opf.	
Gesamte Ablagerungsmenge [t]			2
Anteil Körperschaft [t]			2
davon Reststoffe aus Behandlung [t]			0
davon Klärschlamm			0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]			626.000
verfülltes Volumen[m³]			625.500
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]			20
Restvolumen genehmigt [m³]			500
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]			0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]			0
davon in Betrieb [m³]			0

Landkreis Neumarkt i.d. OPf.**Deponien der Deponieklasse I bzw. II**

Name	Steinmühle
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Mitterteich
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	1.988
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Mathiasgrube
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband
Betreiber	Zweckverband
Standort	Haselbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Neumarkt i.d. OPf.

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Erd- und Steindeponie Pollanten
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Berching
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	44.087
Anteil Körperschaft [t]	36.208
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	815.000
verfülltes Volumen [m³]	667.437
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	34.535
Restvolumen genehmigt [m³]	147.563
Name	Barster
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Gemeinde Berggau
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Röckersbühl
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Gemeinde Berggau
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Sulzkirchen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Gemeinde Freystadt
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	27.832
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	260.000
verfülltes Volumen [m³]	190.000
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	21.409
Restvolumen genehmigt [m³]	70.000
Name	Hörmannsdorf
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Stadt Parsberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	23.862
Anteil Körperschaft [t]	23.862
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	300.000
verfülltes Volumen [m³]	167.732
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	13.257
Restvolumen genehmigt [m³]	132.268
Name	Pavelsbach 1, Hansenricht
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Markt Postbauer-Heng
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0

Landkreis Neumarkt i.d. OPf.**Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0**

verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Forst Stadthof
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Gemeinde Sengenthal
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Sandhut
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Gemeinde Sengenthal
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	21.374
direkt verwertetes Häckselgut	6.902
zur Rotte aufgesetztes Material	12.121
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenlagertes Material	0
Sortierreste	31
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	8.040
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	8.040

Landkreis Neumarkt i.d. OPf.**Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen**

Menge in 100% TM [t/a]

Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte

Berching 106

Berg 67

Neumarkt 907

Parsberg 133

Postbauer-Heng 462

Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte

Nassschlamm 115

entwässerter Schlamm 570

Gesamtanfall an Klärschlamm 2.360

abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde 0

Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm 2.360

Landkreis Neustadt a.d. Waldnaab

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	7.150
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	13
Textilien	834
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	2.774
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	12.384
davon Grüngut aus Haushalten	12.384
davon kommunales Grüngut	704
Altholz	978
Flachglas	0
Autobatterien	3
Altfett	4
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	333
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	2.800
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	2
Verwerteter Bauschutt	15.147
Aufbereitung zu Baumaterial	4.752
Wiederverwendung als Schüttmaterial	6.952
Wiederverfüllung von Abbaustellen	6.952
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	3.168
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	319
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	2.679

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.278	0
Papier inkl. Kartonagen	841	0
Leichtverpackungen	2.287	493
davon gemischt erfasst	2.032	426
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	5.406	493

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	13.647	0	0	0
Sperrmüll	1.753	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Neustadt a.d. Waldnaab

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	10.168	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	299
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	505
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	2.724

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	62
davon Altöl	0
davon Batterien	1

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		1	1
		42	42

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	7	Geräte ITU	4
Behälterglas	169	Leuchtstoffröhren	4
Altpapier, Kartonagen	168	Haushaltskleingeräte	4
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	2
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	138
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	78
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	0
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	22
Weißblechverpackungen (dual)	171	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	40
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	0	Trockenbatterien	65
Haushaltsgroßgeräte	4	Bauschutt	0
Kühlgeräte	4	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Neustadt a.d. Waldnaab

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	94.501	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	94.501	1
Altpapierabholung - Papiertonne	94.501	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	94.501	12
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	2

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Anschlusspflicht an bestimmte Entsorgungsunternehmen (z.B. Zweckverband)

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Die grünen Engel, Nürnberg	Stadt Nürnberg		978
Schrott Nasz GmbH, Weiherhammer	Neustadt a.d.Waldnaab		13
Lorenz Wittmann GmbH, Geisenhausen	Landshut	PP	41
Danpower GmbH, Sulzbach-Rosenberg	Sulzbach-Rosenberg		508
Altfettentsorgung und -recycling Lesch GmbH & Co., Thalmässing	Roth	AF	4
Bergler GmbH & Co. KG, Weiherhammer	Neustadt a. d. Waldnaab	PP	4.563
Container Kraus GmbH, Windischeschenbach	Neustadt a. d. Waldnaab	SM PP ES MS	4.379
Bergler GmbH & Co. KG, Mantel	Neustadt a. d. Waldnaab	VP WB GL	3.978
Bergler GmbH Metallhandel-Recycling, Mantel	Neustadt a. d. Waldnaab	MS SO	4
ROWE GmbH, Nürnberg	Stadt Nürnberg		1.890
Remondis Ind. Service GmbH & Co.KG, Krautheim	Baden-Württemberg	SO	1

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Hahnbach	Amberg-Sulzbach		36
Bergler GmbH Humuswerk, Mantel	Neustadt a.d. Waldnaab	GG	11.954
Kiener, Wernberg-Köblitz	Schwandorf	GG OG	116
GEMES GmbH, Saalfeld	Thüringen		2.774
Erdenwerk Gregor Ziegler GmbH, Plößberg	Tirschenreuth		31

Landkreis Neustadt a.d. Waldnaab

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MKW Schwandorf
Gesamtdurchsatz [t]		30.149
davon aus Haushalten [t]		15.400
davon aus Gewerbe [t]		14.749
davon aus Gewerbe [t]		14.749
Gesamte angefallene Rohasche [t]		6.131
davon verwertete Asche [t]		5.479
davon nicht verwertete Asche [t]		0
davon verwerteter Schrott[t]		652
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		1.312
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Steinmühle
Deponiebenutzung		Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber		Landkreis/Stadt
Standort		Mitterteich
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		0
Anteil Körperschaft [t]		3.528
davon Reststoffe aus Behandlung [t]		0
davon Klärschlamm		0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]		0
verfülltes Volumen[m³]		0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]		0
Restvolumen genehmigt [m³]		0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]		0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]		0
davon in Betrieb [m³]		0

Landkreis Neustadt a.d. Waldnaab

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Bauschuttdeponie Luhe-Wildenau
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Luhe-Wildenau
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	3.106
Anteil Körperschaft [t]	3.106
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	2.389
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Bodenaushubdeponie Waldthurn
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Waldthurn
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	273
Anteil Körperschaft [t]	273
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	25.717
verfülltes Volumen [m³]	11.666
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	210
Restvolumen genehmigt [m³]	14.051
Name	Bodenaushubdeponie Eschenbach i.d.OPf.
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Eschenbach i.d.OPf.
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	712
Anteil Körperschaft [t]	712
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	31.500
verfülltes Volumen [m³]	22.322
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	548
Restvolumen genehmigt [m³]	9.178

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	15.272
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	13.853
Material zur anaeroben Verarbeitung	991
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	508
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	508
zwischenlagertes Material	2.381
Sortierreste	143
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	11.385
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	2.805
Lagerbestand am Jahresende	2.381
tatsächlich verwertete Kompostmenge	11.809

Landkreis Neustadt a.d. Waldnaab**Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen**

Menge in 100% TM [t/a]

Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte

Altenstadt a.d.Waldnaab

189

Grafenwöhr

175

Vohenstrauß

119

Windischeschenbach

102

Eschenbach i.d.OPf.

147

Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte

Nassschlamm

739

entwässerter Schlamm

0

Gesamtanfall an Klärschlamm

1.471

abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde

30

Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm

1.441

Landkreis Regensburg

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	13.777
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	635
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.340
Textilien	1.194
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	1.375
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	35.900
davon Grüngut aus Haushalten	35.900
davon kommunales Grüngut	1.391
Altholz	2.117
Flachglas	0
Autobatterien	11
Altfett	13
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	660
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	5.546
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	30
Verwerteter Bauschutt	48.000
Aufbereitung zu Baumaterial	23.600
Wiederverwendung als Schüttmaterial	9.500
Wiederverfüllung von Abbaustellen	9.500
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	10.000
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	158
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	1.326

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.692	0
Papier inkl. Kartonagen	1.523	15
Leichtverpackungen	2.067	91
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	7.282	106

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	26.014	0	0	0
Sperrmüll	4.342	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	137	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Regensburg

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	1.602	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	106	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	1.500

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	179
davon Altöl	17
davon Batterien	37

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		1	
mobile Sammlung			
Sammeltturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		1	1
		145	39

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	39	Geräte ITU	39
Behälterglas	163	Leuchtstoffröhren	39
Altpapier, Kartonagen	39	Haushaltskleingeräte	39
Kunststofffolien (dual)	61	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	61	Alttextilien	60
Kunststoffflaschen (dual)	61	Bioabfall	39
Mischkunststoffe (dual)	61	Grüngut	100
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	0
Getränkekartonverbundverp. (dual)	61	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	39
Weißblechverpackungen (dual)	143	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	39	Altwachs	0
Styropor	39	Naturkorken	39
sonstige Kunststoffe	39	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	39	Trockenbatterien	39
Haushaltsgroßgeräte	39	Bauschutt	39
Kühlgeräte	1	Sonstiges	39
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Regensburg

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	3.000	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	100.000	1
Altpapierabholung - Papiertonne	192.767	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	192.767	4
Textilienabholung - Straßensammlung	192.767	2
Kunststoffsammlung (nicht dual)	4.500	1
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	192.767	12

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Thyssen Dück, Maxhütte Haidhof	Schwandorf	MS	766
Georg Stadler GmbH, Regensburg	Stadt Regensburg		3.900
Pöppel Abfallwirtschaft GmbH, Regensburg	Stadt Regensburg	ES	14
Zellner Recycling GmbH, Regensburg	Stadt Regensburg	KS PP ES SO	17.500
Seidl-Scherübl, Deuerling	Regensburg	BS	2.800
ERUTEK GmbH, Holzheim a.Forst	Regensburg	BS	3.600
Habermeier, Schierling	Regensburg	BS BU	11.500
Hengl, Beratzhausen	Regensburg	BS	700
Beil, Wörth a. d. Donau	Regensburg	BS	0
Max Engl, Wenzelbach	Regensburg	BS	3.900
Schwarzmann, Wenzelbach	Regensburg	BS	9.000
Wolf, Roith	Regensburg	BS	0
Schmid, Laaber	Regensburg	BS	2.600
Gebr. Jobst, Wenzelbach	Regensburg	BS	0
Schlamming, Brunn	Regensburg	BS	0
Ströbl, Altenthann	Regensburg	BS	3.200
Rösl, Regensburg	Stadt Regensburg	BS	2.210
Hahn Kompost, Pfatter	Regensburg	SM AH	2.117
RVR Rohstoffverwertung Regensburg GmbH, Regensburg	Stadt Regensburg	MS	426
Eckl, Hemau	Regensburg	BS	4.030

Landkreis Regensburg

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Höllriegl Umweltservice, Ursensollen	Amberg-Weizsach	BA OG	90
Högl Kompost- und Recycling GmbH, Volkenschwand	Kelheim	BA	1.320
Hahn Kompost, Pfatter	Regensburg	GG OG	19.300
Habermeier, Schierling	Regensburg	GG OG	7.450
Kompostplatz Beratzhausen, Beratzhausen	Regensburg	GG	3.800
Lagerplatz Pollenried, Nittendorf	Regensburg	GG	2.100
Kompostplatz Regenstauf, Regenstauf	Regensburg	GG	6.700
Högl Kompost- und Recycling GmbH, Regensburg	Stadt Regensburg	GG	1.800

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MKW Schwandorf
Gesamtdurchsatz [t]	37.763
davon aus Haushalten [t]	30.493
davon aus Gewerbe [t]	7.270
davon aus Gewerbe [t]	7.270
Gesamte angefallene Rohasche [t]	7.690
davon verwertete Asche [t]	6.872
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	818
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	1.646
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinmühle
Deponiebenutzung	Nachbarschaftshilfe
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Mitterteich
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	1.127
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Regensburg

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Mathiasgrube
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband
Betreiber	Zweckverband
Standort	Haselbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen[m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Spitzlberg
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Ergolding
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	372
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen[m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Landkreis Regensburg

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Kochenthal II
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Stadt Hemau
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	6.837
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	5.300
Restvolumen genehmigt [m³]	20.000
Name	Sünching
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Sünching
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	7.092
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	60.000
verfülltes Volumen [m³]	13.200
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	4.800
Restvolumen genehmigt [m³]	46.800
Name	Buchhausen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Schierling
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	70
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	249.572
verfülltes Volumen [m³]	147.375
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	54
Restvolumen genehmigt [m³]	102.000
Name	Erddeponie Hemau
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Hemau
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	60.580
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	190.000
verfülltes Volumen [m³]	30.000
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	30.000
Restvolumen genehmigt [m³]	160.000

Landkreis Regensburg**Angaben zu Kompostverwertung**

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	38.051
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	37.692
Material zur anaeroben Verarbeitung	1.375
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	14.577
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	1.000
Lagerbestand am Jahresende	1.000
tatsächlich verwertete Kompostmenge	14.577

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Hemau	122
Schierling	202
ZV Pfattertal Mintraching	315
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	850
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.489
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.489

Landkreis Schwandorf

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	8.702
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	302
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	851
Textilien	999
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	1.521
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	6.687
davon Grüngut aus Haushalten	6.687
davon kommunales Grüngut	1.480
Altholz	3.172
Flachglas	265
Autobatterien	2
Altfett	3
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	546
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	4.587
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	238
Verwerteter Bauschutt	66.966
Aufbereitung zu Baumaterial	17.803
Wiederverwendung als Schüttmaterial	45.670
Wiederverfüllung von Abbaustellen	45.670
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	2.280
Verwertete Baustellenabfälle	291
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	323
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	2.717

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.517	0
Papier inkl. Kartonagen	2.370	22
Leichtverpackungen	2.852	0
davon gemischt erfasst	2.852	390
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	8.739	22

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	21.175	0	0	0
Sperrmüll	5.073	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Schwandorf

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	3.882	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	4.722

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	35
davon Altöl	0
davon Batterien	1

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A 1	Turnus B 1
Anzahl der Haltepunkte		149	149

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	24	Geräte ITU	5
Behälterglas	267	Leuchtstoffröhren	1
Altpapier, Kartonagen	24	Haushaltskleingeräte	27
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	24
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	24
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	1
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	23
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	24
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	24
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	24	Flachglas	24
Altmetall / Grobschrott	24	Trockenbatterien	0
Haushaltsgroßgeräte	5	Bauschutt	23
Kühlgeräte	5	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	149	0	2

Landkreis Schwandorf

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	0	0
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	146.924	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	146.924	2
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	146.924	13
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Koslow GmbH & Co. KG, Landshut	Stadt Landshut	ES	376
Verallia Deutschland AG / Saint-Gobain Oberland AG, Bad Wurzach	Baden-Württemberg	GL	276
Glasrecycling Neuburg GmbH & Co. KG, Neuburg a. d. Donau	Neuburg-Schrobenhausen	GL	110
Wertstoffzentrum Schwandorf, Schwandorf	Schwandorf	VP KS PP	14.226
Die grünen Engel, Nürnberg	Stadt Nürnberg		3.172
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg	GL	682
Graf Mario Recycling, Steinberg am See	Schwandorf	VB GL OA AH AS BS KR	35.844
Max Aicher Recycling, Amberg	Stadt Amberg	MS	620
Bayerische Asphalt-Mischwerke, Teublitz-Katzdorf	Schwandorf		36.300
Wiegand-Glas GmbH, Steinbach a. Wald	Kronach		2.449
TD Rohstoffhandel Haidhof GmbH & Co. KG, Maxhütte-Haidhof	Schwandorf		231
STR Seebauer GmbH & Co.KG, Schwarzhofen	Schwandorf		17.153
ER-RA, Erich Rackl, Stulln	Schwandorf		3.486
Georg Huber, Inh. Josef Rappl GmbH & Co. KG, Rötz	Schwandorf		13.600
Georg Huber, Inh. Josef Rappl GmbH & Co.KG, Asbach	Schwandorf		14.900

Landkreis Schwandorf

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Höllriegl Umweltservice, Ursensollen	Amberg-Sulzbach		161
Kiener, Wernberg-Köblitz	Schwandorf	GG	302
Mehltretter, Seebarn	Schwandorf	GG SG	480
Dirnhofer, Burglengenfeld	Schwandorf	GG	880
Hofbauer, Maxhütte-Haidhof	Schwandorf	GG	184
Graf zu Eltz, Wolfring	Schwandorf	GG	200

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	3	Gesamtmenge Häckselgut	2.954
----------------------	---	------------------------	-------

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MKW Schwandorf
Gesamtdurchsatz [t]	41.768
davon aus Haushalten [t]	26.248
davon aus Gewerbe [t]	15.520
davon aus Gewerbe [t]	15.520
Gesamte angefallene Rohasche [t]	8.173
davon verwertete Asche [t]	7.304
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	869
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	1.749
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinmühle
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Mitterteich
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	4.722
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	2.228
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Schwandorf

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Niedermurach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Niedermurach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	11.559
verfülltes Volumen [m³]	3.726
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	110
Restvolumen genehmigt [m³]	7.834

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	8.208
direkt verwertetes Häckselgut	2.954
zur Rotte aufgesetztes Material	370
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	110
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	110
zwischengelagertes Material	370
Sortierreste	10
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	420
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	370
tatsächlich verwertete Kompostmenge	50

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
KS Netz - s. Anlage	0
Oberviechtach	0
Nabburg	76
Neunburg v. W.	286
Pfreimd	26
Burglengenfeld	198
ZV Sulzbachtal	288
Schwarzenfeld	118
ZV Schwarzach - Guteneck	0
Wernberg-Köblitz	0
ZV Maxhütte/Teublitz	156
ZV Schwandorf/Wackersdorf	1.063
Nabburg	0
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	236
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.447
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	308
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.139

Landkreis Tirschenreuth

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	4.037
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	206
Textilien	474
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	975
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	2.552
davon Grüngut aus Haushalten	2.552
davon kommunales Grüngut	984
Altholz	1.207
Flachglas	0
Autobatterien	3
Altfett	1
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	216
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	1.821
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	47.520
Aufbereitung zu Baumaterial	47.520
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	8
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	126
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	1.056

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	1.704	0
Papier inkl. Kartonagen	1.346	10
Leichtverpackungen	1.844	363
davon gemischt erfasst	1.613	363
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	4.894	373

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	9.274	0	0	0
Sperrmüll	1.091	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Tirschenreuth

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	1.728	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	4.481

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	19
davon Altöl	0
davon Batterien	2

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe	0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen	0	
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)	0	1
Anzahl der Haltepunkte	26	10

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	1	Geräte ITU	1
Behälterglas	128	Leuchtstoffröhren	1
Altpapier, Kartonagen	1	Haushaltskleingeräte	1
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	26
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	26
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	2
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	3
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	0
Weißblechverpackungen (dual)	128	Altschuhe	26
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	20
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	1	Trockenbatterien	27
Haushaltsgroßgeräte	1	Bauschutt	2
Kühlgeräte	1	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Tirschenreuth

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	13.000	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	72.589	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	72.589	12
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	72.589	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Magnitz GmbH, Tirschenreuth	Tirschenreuth	VP WB GL PP SO	10.580
Dipl.-Ing.- Maurer Betriebs-GmbH, Wiesau	Tirschenreuth	AH BS	47.659
Sauerer, Wald	Cham	AF	1
Behnke, Tirschenreuth	Tirschenreuth	MS	205

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
RSB-Bioverwertung GmbH, Rehau	Hof		53
Bergler GmbH & Co. KG, Untersteinbach	Amberg-Sulzbach	GG SG	9
Gregor Ziegler, Plößberg	Tirschenreuth	GG SG	362
Hermann Göhl, Waldershof	Tirschenreuth	GG SG	451
EBM Bauer, Marktredwitz	Wunsiedel	GG SG	299
Bernhard Adam, Reuth b. Erbdorf	Tirschenreuth	GG SG	142
Ernstberger, Marktredwitz	Wunsiedel	GG SG	158

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	7	Gesamtmenge Häckselgut	271
----------------------	---	------------------------	-----

Landkreis Tirschenreuth

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MKW Schwandorf
Gesamtdurchsatz [t]	16.362
davon aus Haushalten [t]	10.364
davon aus Gewerbe [t]	5.998
davon aus Gewerbe [t]	5.998
Gesamte angefallene Rohasche [t]	3.219
davon verwertete Asche [t]	2.877
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	342
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	689
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinmühle
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Mitterteich
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	20.416
Anteil Körperschaft [t]	3.924
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	2.400.000
verfülltes Volumen[m³]	1.200.000
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	21.542
Restvolumen genehmigt [m³]	1.089.687
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	1.089.687
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	1.089.687

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Mathiasgrube
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Zweckverband
Standort	Haselbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Tirschenreuth**Deponien der Deponieklasse I bzw. II**

Name	Sandmühle
Deponiebenutzung	Nachbarschaftshilfe
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Arzberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	557
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen[m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Landkreis Tirschenreuth

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Kastl
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Kastl
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.727
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	60.000
verfülltes Volumen [m³]	45.000
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.328
Restvolumen genehmigt [m³]	1.367.155
Name	Neualbenreuth
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Neualbenreuth
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.304
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	35.000
verfülltes Volumen [m³]	28.168
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	929
Restvolumen genehmigt [m³]	5.903
Name	Reuth
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Reuth bei Erbdorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	612
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	99.000
verfülltes Volumen [m³]	68.348
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	427
Restvolumen genehmigt [m³]	30.651
Name	Brand
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Brand
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.711
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	90.823
verfülltes Volumen [m³]	80.650
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.316
Restvolumen genehmigt [m³]	10.172
Name	Erbdorf
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Erbdorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	3.723
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	65.000
verfülltes Volumen [m³]	62.161
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	3.723
Restvolumen genehmigt [m³]	2.838
Name	Maurer
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Wiesau
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	50.967
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	684.000

Landkreis Tirschenreuth

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

verfülltes Volumen [m³]	308.990
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	38.643
Restvolumen genehmigt [m³]	336.366

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	3.527
direkt verwertetes Häckselgut	271
zur Rotte aufgesetztes Material	2.266
Material zur anaeroben Verarbeitung	990
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenlagertes Material	150
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	1.360
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	100
Lagerbestand am Jahresende	150
tatsächlich verwertete Kompostmenge	1.310

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Kemnath	416
Mitterteich	153
Tirschenreuth	125
Waldsassen	213
Wiesau	161
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	379
entwässerter Schlamm	216
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.663
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	65
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.598

Stadt Bamberg

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	4.181
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	851
Textilien	796
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	7.550
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	1.540
davon Grüngut aus Haushalten	1.540
davon kommunales Grüngut	587
Altholz	416
Flachglas	158
Autobatterien	6
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	11.314
Sperrmüll zur Verwertung	1.328
Sonstige Wertstoffe	1.328
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	246
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.201
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	500
Verwerteter Bauschutt	686
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	686
Wiederverfüllung von Abbaustellen	686
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	334
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	4.331

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.053	0
Papier inkl. Kartonagen	1.393	0
Leichtverpackungen	2.947	303
davon gemischt erfasst	2.947	303
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	6.393	303

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	0	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Stadt Bamberg

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	303	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	2.113
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	21
davon Altöl	4
davon Batterien	0

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammeltturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		0	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	1	Geräte ITU	1
Behälterglas	105	Leuchtstoffröhren	1
Altpapier, Kartonagen	1	Haushaltskleingeräte	1
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	65
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	0
Gemischte Verpackungen (dual)	1	Altholz	1
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	1
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	0
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	1
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	1
Altmetall / Grobschrott	1	Trockenbatterien	1
Haushaltsgroßgeräte	1	Bauschutt	1
Kühlgeräte	1	Sonstiges	1
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Stadt Bamberg

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	77.644	52
Abfuhr von Grüngut	77.644	2
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	77.644	1
Altpapierabholung - Papiertonne	77.644	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	77.644	26
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	77.644	2

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co.KG, Zapfendorf	Bamberg	AH	416
Eichhorn Kompost GmbH, Eltmann	Haßberge		0
Böhme Wertstoffeffassung GmbH, Rehau	Hof	VP AL SY WB	1.431
C.C. Umwelt AG, Würzburg	Stadt Würzburg		580
Müllzweckverband Stadt u Landkreis Bamberg, Bamberg	Stadt Bamberg	HM SM GA SO	29.730
Alba Sachsen GmbH, Leipzig	Sachsen	VP AL SY WB	726
Entsorgungszentrum Deponie Gosberg, Gosberg	Forchheim	BS BU	2.799
gsb Sonderabfall-Entsorgung Bayern GmbH, Ebenhausen	Pfaffenhofen a. d. Ilm		0

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Eichhorn Kompost GmbH, Bamberg	Stadt Bamberg	GG BA OG SG	26.000
BEB Bioenergie Bamberg GmbH & Co. KG, Strullendorf	Bamberg	BA	3.951

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Stadt Bamberg

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Bamberg
Gesamtdurchsatz [t]	29.730
davon aus Haushalten [t]	12.642
davon aus Gewerbe [t]	17.088
davon aus Gewerbe [t]	17.088
Gesamte angefallene Rohasche [t]	8.224
davon verwertete Asche [t]	7.532
davon nicht verwertete Asche [t]	112
davon verwerteter Schrott[t]	580
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	1.111

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Gosberg
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Pinzberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Gosberg
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Pinzberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Stadt Bamberg

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	10.140
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	2.634
Material zur anaeroben Verarbeitung	3.951
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	980
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	0
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	0

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Stadt Bamberg	3.548
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	3.548
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	3.548

Stadt Bayreuth

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	4.837
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	256
Textilien	501
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	4.547
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	3.658
davon Grüngut aus Haushalten	3.658
davon kommunales Grüngut	988
Altholz	0
Flachglas	0
Autobatterien	2
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	116
Sonstige Wertstoffe	116
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	306
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	2.566
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	313
Verwerteter Bauschutt	19.478
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	12.569
Wiederverfüllung von Abbaustellen	12.569
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	6.909
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	105
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	883

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.044	0
Papier inkl. Kartonagen	1.296	0
Leichtverpackungen	1.764	0
davon gemischt erfasst	1.764	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	5.104	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	10.748	0	0	0
Sperrmüll	3.242	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	159	0	0	0

Stadt Bayreuth

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	2.390	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	25	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	596
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	1.395
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	52
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	1.121

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	24
davon Altöl	0
davon Batterien	8

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		0	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	1	Geräte ITU	1
Behälterglas	75	Leuchtstoffröhren	1
Altpapier, Kartonagen	75	Haushaltskleingeräte	1
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	4
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	2
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	49
Gemischte Verpackungen (dual)	1	Altholz	0
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	0
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	3
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	1
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	2	Trockenbatterien	3
Haushaltsgroßgeräte	1	Bauschutt	4
Kühlgeräte	1	Sonstiges	1
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Stadt Bayreuth

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	73.986	26
Abfuhr von Grüngut	73.986	45
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	73.986	1
Altpapierabholung - Papiertonne	50.765	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	73.986	12
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	73.986	2

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
GRS Gem. Rücknahmesystem Batterien, Hamburg	Hamburg	SO	8
Verallia Deutschland AG / Saint-Gobain Oberland AG, Bad Wurzach	Baden-Württemberg		157
Glasrecycling Neuburg GmbH & Co. KG, Neuburg a. d. Donau	Neuburg-Schrobenhausen	VP	5
Veolia Umweltservice Süd GmbH, Bindlach	Bayreuth	VP	1.626
Bilsheim Recycling GmbH, Bayreuth	Stadt Bayreuth	VP AL WB PP AT MS SO	6.387
Böhme Wertstoffeffassung GmbH, Rehau	Hof	VP WB	522
ROWE GmbH, Nürnberg	Stadt Nürnberg	VP PP	128
Wiegand-Glas GmbH, Steinbach a. Wald	Kronach	VP	1.545
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg	VP	274
PDR Recycling GmbH & Co. KG, Thurnau	Kulmbach	SO	1
Stadt Bayreuth/Stadtbauhof/Klärwerk, Bayreuth	Stadt Bayreuth	SP KR SO	5.031
Sandwerk Unternschreez, Haag	Bayreuth	BS	6.909
Baustoff - Recycling Bayreuth GmbH & Co. KG, Bayreuth	Stadt Bayreuth	BS	40
Stadt Bayreuth/Tiefbauamt, Bayreuth	Stadt Bayreuth	SP SO	727
Mineralölhandel Hans Schmidt GmbH & Co.KG, Fürth	Stadt Fürth	SO	2
Glasverladerampe Veolia Umweltservice Süd GmbH, Bayreuth	Stadt Bayreuth	VP	2.044
Papierfabrik Adolf Jass GmbH, Rudolstadt	Thüringen		707
Bergler GmbH & Co. KG, Weiherhammer	Neustadt a. d. Waldnaab		781
NGV Recycling, Nürnberg	Stadt Nürnberg		26
Alba Sachsen GmbH, Leipzig	Sachsen	VP WB	412
CR-Solutions International GmbH, Eibelstadt	Würzburg	SO	2
Koppitz Entsorgungs-GmbH, Knetzgau	Haßberge	VP PP	4.868
Werkhof Regenbogen e. V., Bayreuth	Stadt Bayreuth	SM	116
RecycLog GmbH, Brieselang	Brandenburg		366
Amt s.r.o. Pribram, Pribram	Tschechische Republik		44

Stadt Bayreuth

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Kompostieranlage Am Buchstein, Mistelbach	Bayreuth	GG BA SG	6.794
Stadtgartenamt Gärtnerei, Stadt Bayreuth	Stadt Bayreuth	GG	541
Kompostieranlage Reinhard Stoll Weidenberg, Weidenberg	Landkreis Bayreuth	GG	250
Kompostieranlage Bindlacher Berg, Bindlach	Landkreis Bayreuth	GG	1.258
KOW Kompostierwerk GmbH, Wendelstein	Roth		240
GEMES Abfallentsorgung und Recycling GmbH, Saalfeld	Thüringen		73

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	3	Gesamtmenge Häckselgut	316
----------------------	---	------------------------	-----

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MKW Schwandorf
Gesamtdurchsatz [t]	18.792
davon aus Haushalten [t]	13.990
davon aus Gewerbe [t]	4.802
davon aus Gewerbe [t]	4.802
Gesamte angefallene Rohasche [t]	3.860
davon verwertete Asche [t]	3.449
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	411
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	826
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Mathiasgrube
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband
Betreiber	Zweckverband
Standort	Haselbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Stadt Bayreuth

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Heinersgrund/A-Bereich
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Bindlach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	7.876
Anteil Körperschaft [t]	3.164
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	373.000
verfülltes Volumen [m ³]	32.900
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	12.400
Restvolumen genehmigt [m ³]	340.100
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	340.100
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	340.100

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Bauschuttdeponie Untenschreez
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Privatfirma
Standort	Haag
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	331
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen [m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0

Name	Inertabfalldeponie Am Schwalbenberg/Benk
Deponiebenutzung	
Betreiber	Privatfirma
Standort	Bindlach/Landkreis Bayreuth
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	11.755
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen [m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0

Name	Heinersgrund/DK 0-Bereich
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Bindlach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	27.493
Anteil Körperschaft [t]	1.607
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	970.000
verfülltes Volumen [m ³]	970.000
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0

Stadt Bayreuth

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	9.070
direkt verwertetes Häckselgut	316
zur Rotte aufgesetztes Material	8.536
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	184
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	6.607
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	7.228
Lagerbestand am Jahresende	9.091
tatsächlich verwertete Kompostmenge	4.744

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Stadt Bayreuth	2.236
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.286
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.286

Stadt Coburg

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	2.938
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	319
Textilien	277
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	0
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	4.018
davon Grüngut aus Haushalten	4.018
davon kommunales Grüngut	332
Altholz	200
Flachglas	19
Autobatterien	4
Altfett	1
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	260
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	2.215
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	180
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	1.542

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	951	0
Papier inkl. Kartonagen	513	0
Leichtverpackungen	1.082	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	2.546	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	8.934	0	0	0
Sperrmüll	1.637	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Stadt Coburg

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	7.354	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	734

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	20
davon Altöl	3
davon Batterien	3

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		49	2
		4	1

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	1	Geräte ITU	1
Behälterglas	54	Leuchtstoffröhren	1
Altpapier, Kartonagen	1	Haushaltskleingeräte	1
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	26
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	1
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	1
Gemischte Verpackungen (dual)	1	Altholz	0
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	1
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	1
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	1	Altwachs	0
Styropor	1	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	1
Altmetall / Grobschrott	1	Trockenbatterien	1
Haushaltsgroßgeräte	1	Bauschutt	1
Kühlgeräte	1	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Stadt Coburg

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	0	0
Abfuhr von Grüngut	41.189	46
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	41.189	1
Altpapierabholung - Papiertonne	41.189	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	41.189	13
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	41.189	50

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Remondis GmbH & Co. KG, Region Ost, Kronach	Brandenburg		952
Böhme Wertstofferrfassung GmbH, Rehau	Hof	VP	809
Help-World e. V., Schopfheim	Baden-Württemberg		1
FWS GmbH & Co. KG, Bremen	Bremen	AT	200
ALBA Recycling GmbH, Walldürn	Baden-Württemberg		273
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Rödental	Coburg	SO	23
Panzer Entsorgung und Wertstoffrecycling, Lichtenfels	Lichtenfels	SY	6
Schlackenaufbereitung Heidemann, Eisfeld	Thüringen	SO	3.563
C.C. Umwelt AG, Würzburg	Stadt Würzburg	SO	668
Scholz Recycling GmbH & Co KG, Coburg	Stadt Coburg	MS	319
Kolping Werk, Bamberg	Stadt Bamberg		59
Vista GmbH, Sonneberg	Thüringen		345
Altfettentsorgung und -recycling Lesch GmbH & Co., Thalmässing	Roth		1
Schmidt & Wagner GmbH, Coburg	Stadt Coburg	KS PP AH SO	820
LBR GmbH, Braunsbedra	Sachsen-Anhalt	SO	11
Deutsche Kleiderstiftung Spangenberg, Helmstedt	Niedersachsen		17
CR-Solutions International GmbH, Eibelstadt	Würzburg		1

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Kompostierbetrieb Herbst, Oberfüllbach	Coburg	GG	4.018

Stadt Coburg

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	1	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW Coburg	
Gesamtdurchsatz [t]			17.929
davon aus Haushalten [t]			10.571
davon aus Gewerbe [t]			7.358
davon aus Gewerbe [t]			7.358
Gesamte angefallene Rohasche [t]			4.230
davon verwertete Asche [t]			3.757
davon nicht verwertete Asche [t]			33
davon verwerteter Schrott[t]			440
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			676
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Blumenrod
Deponiebenutzung		Mitgliedschaft im Zweckverband
Betreiber		Zweckverband
Standort		Rödental
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		0
Anteil Körperschaft [t]		734
davon Reststoffe aus Behandlung [t]		0
davon Klärschlamm		0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]		0
verfülltes Volumen[m ³]		0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]		0
Restvolumen genehmigt [m ³]		0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]		0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]		0
davon in Betrieb [m ³]		0

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name		Bauschutt-Deponie Brandensteinsebene (nicht neu)
Deponiebenutzung		Eigene Deponie
Betreiber		Landkreis/Stadt
Standort		Stadt Coburg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		22.944
Anteil Körperschaft [t]		22.944
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]		1.422.300
verfülltes Volumen [m ³]		1.252.384
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]		12.935
Restvolumen genehmigt [m ³]		169.916

Stadt Coburg

Angaben zu Kompostverwertung	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	4.018
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	3.917
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	47
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	47
zwischenlagertes Material	0
Sortierreste	54
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	2.914
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	2.914

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Klärwerk Coburg	899
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	899
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	899

Landkreis Bamberg

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	9.196
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	115
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.042
Textilien	697
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	12.899
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	0
davon Grüngut aus Haushalten	0
davon kommunales Grüngut	0
Altholz	2.421
Flachglas	243
Autobatterien	9
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	382
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	4.954
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	8.826
Aufbereitung zu Baumaterial	7.524
Wiederverwendung als Schüttmaterial	1.302
Wiederverfüllung von Abbaustellen	1.302
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	221
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	2.872

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.485	0
Papier inkl. Kartonagen	1.883	0
Leichtverpackungen	3.701	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	9.069	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	18.100	0	0	0
Sperrmüll	1.342	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Bamberg

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	9.159	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	946	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	46
davon Altöl	0
davon Batterien	18

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	2	1
Anzahl der Haltepunkte	41	7

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	11	Geräte ITU	10
Behälterglas	259	Leuchtstoffröhren	9
Altpapier, Kartonagen	11	Haushaltskleingeräte	12
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	161
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	11	Grüngut	43
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	0
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	0
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	11
Styropor	11	Naturkorken	11
sonstige Kunststoffe	8	Flachglas	11
Altmetall / Grobschrott	12	Trockenbatterien	12
Haushaltsgroßgeräte	12	Bauschutt	11
Kühlgeräte	10	Sonstiges	11
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Bamberg

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	146.949	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	146.949	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	146.949	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	146.949	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Bio- und Holzkraftwerk Zapfendorf GmbH, Zapfendorf	Bamberg	OA	2.421
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Pettstadt	Bamberg	GL	3.485
Rudolf Fritsche GmbH, Forchheim	Forchheim	PP	11.079
ALBA Metall Süd Franken GmbH, Bamberg	Stadt Bamberg	ES MS	1.422
Remondis, Langenwiesen	Thüringen		3.701
FWS GmbH & Co. KG, Bremen	Bremen	AT	697
R + H Textilrecycling GmbH, Adelsdorf	Erlangen-Höchstadt		39
Biomasseheizwerk Schesslitz, Schesslitz	Bamberg	OA	422
Dorsch Umwelttechnik, Baiersdorf	Forchheim	ES	17
DGW GmbH, Isernhagen	Niedersachsen		1
Kolping Werk, Bamberg	Stadt Bamberg		23
Pfahler GmbH, Dinkelsbühl	Ansbach	ES	428
CR-Solutions International GmbH, Eibelstadt	Würzburg		3
Profittex GmbH, Bochum-Günnigfeld	Nordrhein-Westfalen	AT	2
Albin Schmitt, Viereth-Trunstadt	Bamberg	BS	7.524

Landkreis Bamberg

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Eichhorn Kompost GmbH, Bamberg	Stadt Bamberg	GG BA OG SG	1.782
BEB Bioenergie Bamberg GmbH & Co. KG, Strullendorf	Bamberg	BA	8.012
LAKOM GmbH Georg Birklein, Viereth-Trunstadt	Bamberg	GG OG SG	3.044
LAKOM GmbH Gerhard Thomann, Burgwindheim OT Unterweiler	Bamberg	GG SG	879
LAKOM GmbH Hermann Schlund, Buttenheim OT Ketschendorf	Bamberg	GG OG SG	2.972
LAKOM GmbH Roland Lang, Heiligenstadt i.OFr.	Bamberg	GG OG SG	2.736
LAKOM GmbH Ludwig Weigler, Scheßlitz	Bamberg	GG OG SG	3.296
LAKOM GmbH Andreas Wicht, Stegaurach OT Mutzershof	Bamberg	GG OG SG	3.228

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	4	Gesamtmenge Häckselgut	439
----------------------	---	------------------------	-----

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Bamberg
Gesamtdurchsatz [t]	30.886
davon aus Haushalten [t]	19.556
davon aus Gewerbe [t]	11.330
davon aus Gewerbe [t]	11.330
Gesamte angefallene Rohasche [t]	8.545
davon verwertete Asche [t]	7.826
davon nicht verwertete Asche [t]	116
davon verwerteter Schrott[t]	603
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	1.155
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Gosberg
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Pinzberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	4.013
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	117
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Bamberg

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	17.582
direkt verwertetes Häckselgut	439
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	0
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	0

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Altendorf-Buttenheim	154
Burgebrach	80
Hirschaid	137
Memmelsdorf	218
Schlüsselfeld	155
Strullendorf	733
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	980
entwässerter Schlamm	258
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.715
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	80
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.635

Landkreis Bayreuth

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	7.594
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	382
Textilien	262
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	7.611
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	15.085
davon Grüngut aus Haushalten	15.085
davon kommunales Grüngut	615
Altholz	102
Flachglas	0
Autobatterien	0
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	318
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	2.674
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	9.144
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	9.124
Wiederverfüllung von Abbaustellen	9.124
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	20
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	89
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	746

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.427	0
Papier inkl. Kartonagen	934	6
Leichtverpackungen	2.350	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	5.711	6

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	10.726	0	0	0
Sperrmüll	3.942	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	46	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	377	0	0	0

Landkreis Bayreuth

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	987	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	23	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	6	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	4.712

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	61
davon Altöl	5
davon Batterien	1

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	19	0
Anzahl der Haltepunkte	113	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	0	Geräte ITU	2
Behälterglas	184	Leuchtstoffröhren	2
Altpapier, Kartonagen	140	Haushaltskleingeräte	2
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	2
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	0
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	37
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	1
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	1
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	0
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	1
Altmetall / Grobschrott	1	Trockenbatterien	0
Haushaltsgroßgeräte	2	Bauschutt	4
Kühlgeräte	2	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Bayreuth

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	103.643	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	103.643	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	66.566	138
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	103.643	12
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	103.643	4

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Bindlach	Bayreuth	HM SM VP AL KS SY VB WB GL PP ES GA KG MS AH ...	10.568
Bilsheim Recycling GmbH, Bayreuth	Stadt Bayreuth	PP AT ES MS	0
PDR Recycling GmbH & Co. KG, Thurnau	Kulmbach	SO	0
Bauschuttrecyclinganlage u. -deponie Unternschreez, Haag	Bayreuth	AH BS BU	6.908
Müllumladestation Bayreuth, ZMS, Bayreuth	Stadt Bayreuth	HM SM GA	18.758
CR-Solutions International GmbH, Eibelsstadt	Würzburg		1

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Kompostieranlage Am Buchstein, Mistelbach	Bayreuth	GG BA OG	5.914
Kompostieranlage Pegnitz, Pegnitz	Bayreuth	GG BA OG	6.884
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Hahnbach	Amberg-Sulzbach	GG	1.262
Kompostieranlage Weidenberg, Weidenberg	Bayreuth	GG	6.920
Kompostieranlage Bindlacher Berg, Bindlach	Bayreuth	GG OG	1.718
Kompostieranlage Betzenstein, Betzenstein	Bayreuth	GG	1.308
Kompostieranlage Hollfeld, Hollfeld	Bayreuth	GG	1.654

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Bayreuth

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MKW Schwandorf
Gesamtdurchsatz [t]	18.758
davon aus Haushalten [t]	14.668
davon aus Gewerbe [t]	4.090
davon aus Gewerbe [t]	4.090
Gesamte angefallene Rohasche [t]	3.827
davon verwertete Asche [t]	3.420
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	407
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	819
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinmühle
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Mitterteich
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Mathiasgrube
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband
Betreiber	Zweckverband
Standort	Haselbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Bayreuth

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Heinersgrund
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Bindlach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen[m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Heinersgrund/A-Bereich
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Bindlach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	7.876
Anteil Körperschaft [t]	4.712
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	373.000
verfülltes Volumen[m ³]	32.900
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	12.400
Restvolumen genehmigt [m ³]	340.100
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	340.100
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	340.100

Landkreis Bayreuth

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Bauschuttdeponie Untenschreez
Deponiebenutzung	Nutzungsvertrag mit Privatfirma
Betreiber	Privatfirma
Standort	Haag
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	331
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen [m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
Name	Inertabfalldeponie Benk
Deponiebenutzung	Nachbarschaftshilfe
Betreiber	Privatfirma
Standort	Bindlach, Ortsteil Benk
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	11.754
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen [m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
Name	Erdaushubdeponie Holländer
Deponiebenutzung	Nachbarschaftshilfe
Betreiber	Privatfirma
Standort	Eckersdorf, Ortsteil Lahm
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen [m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
Name	Heinersgrund/DK 0-Bereich
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Bindlach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	970.000
verfülltes Volumen [m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0

Landkreis Bayreuth

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	25.279
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	25.280
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	8.689
Sortierreste	401
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	14.831
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	6.077
Lagerbestand am Jahresende	8.689
tatsächlich verwertete Kompostmenge	12.219

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Bad Berneck	97
Bindlach	191
Pegnitz	237
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	709
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.234
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.234

Landkreis Coburg

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	5.155
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	370
Textilien	525
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	22
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	21.128
davon Grüngut aus Haushalten	21.128
davon kommunales Grüngut	2.916
Altholz	1.307
Flachglas	94
Autobatterien	1
Altfett	2
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	461
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.937
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	22
Verwerteter Bauschutt	26.998
Aufbereitung zu Baumaterial	8.761
Wiederverwendung als Schüttmaterial	5.561
Wiederverfüllung von Abbaustellen	5.561
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	15
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	239
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	2.041

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.068	0
Papier inkl. Kartonagen	1.131	0
Leichtverpackungen	2.339	0
davon gemischt erfasst	2.235	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	5.538	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	15.458	0	0	0
Sperrmüll	1.833	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Coburg

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	8.796	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	3.580

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	77
davon Altöl	1
davon Batterien	2

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	2	0
Anzahl der Haltepunkte	13	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	14	Geräte ITU	14
Behälterglas	178	Leuchtstoffröhren	14
Altpapier, Kartonagen	1	Haushaltskleingeräte	14
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	14
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	55
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	14
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	16
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	5
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	13
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	14
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	14
Styropor	14	Naturkorken	14
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	13
Altmetall / Grobschrott	14	Trockenbatterien	14
Haushaltsgroßgeräte	14	Bauschutt	13
Kühlgeräte	14	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Coburg

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	0	0
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	12.000	1
Altpapierabholung - Papiertonne	87.003	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	50.000	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	87.003	13
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Anschlusspflicht an bestimmte Entsorgungsunternehmen (z.B. Zweckverband)

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Vista GmbH, Sonneberg	Thüringen	ES	488
Coburger Dienste, Coburg	Stadt Coburg	SM MS SO	20
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Rödental	Coburg	AH	1.307
Schlackenaufbereitung Heidemann, Eisfeld	Thüringen	AS BS BU SO	5.668
Schramm, Marktzeuln	Lichtenfels	BS SO	43.500
C.C. Umwelt AG, Würzburg	Stadt Würzburg	SO	1.062
ReFood GmbH & Co.KG, Eltmann-Limbach	Haßberge		22

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Panzer, Blumenrod	Lichtenfels	GG SG	22.940

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Coburg

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Coburg
Gesamtdurchsatz [t]	26.253
davon aus Haushalten [t]	17.291
davon aus Gewerbe [t]	8.962
davon aus Gewerbe [t]	8.962
Gesamte angefallene Rohasche [t]	6.731
davon verwertete Asche [t]	5.978
davon nicht verwertete Asche [t]	53
davon verwerteter Schrott[t]	700
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	1.075
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Blumenrod
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband
Betreiber	Zweckverband
Standort	Stadt Rödental
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	3.580
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen[m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Landkreis Coburg

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Meschenbach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Untersiemau
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	118.872
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	271.500
verfülltes Volumen [m³]	86.393
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	5.047
Restvolumen genehmigt [m³]	185.107
Name	Bad Rodach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Bad Rodach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	85.975
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	50.000
verfülltes Volumen [m³]	61.101
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	5.034
Restvolumen genehmigt [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	20.200
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	22.940
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	2.550
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	2.550
zwischenengelagertes Material	1.050
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	16.070
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	1.000
Lagerbestand am Jahresende	1.050
tatsächlich verwertete Kompostmenge	16.020

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Neustadt bei Coburg	230
Bad Rodach	123
Rödental	260
Itzgrund	143
Mittlerer Itzgrund	324
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	249
entwässerter Schlamm	183
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.512
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.512

Landkreis Forchheim

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	7.352
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.137
Textilien	695
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	11.580
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	4.846
davon Grüngut aus Haushalten	4.846
davon kommunales Grüngut	0
Altholz	3.367
Flachglas	0
Autobatterien	6
Altfett	3
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	1.819
Sonstige Wertstoffe	1.819
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	661
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.746
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	34.931
Wiederverwendung als Schüttmaterial	6.438
Wiederverfüllung von Abbaustellen	6.438
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	154
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	873

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.526	0
Papier inkl. Kartonagen	1.838	0
Leichtverpackungen	2.977	975
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	7.341	975

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	13.881	0	0	0
Sperrmüll	1.267	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	520	0	0	0

Landkreis Forchheim

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	3.998	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	975	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	2.455
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	235
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	1.858

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	70
davon Altöl	8
davon Batterien	18

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		91	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	33	Geräte ITU	1
Behälterglas	122	Leuchtstoffröhren	33
Altpapier, Kartonagen	35	Haushaltskleingeräte	33
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	33
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	24
Gemischte Verpackungen (dual)	31	Altholz	3
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	2
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	1
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	1
Styropor	0	Naturkorken	31
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	1
Altmetall / Grobschrott	32	Trockenbatterien	33
Haushaltsgroßgeräte	1	Bauschutt	18
Kühlgeräte	1	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Forchheim**Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten**

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	115.952	46
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	115.952	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	115.952	13
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	115.952	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Landkreis Forchheim

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Bio- und Holzkraftwerk Zapfendorf GmbH, Zapfendorf	Bamberg	AH	0
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Pettstadt	Bamberg	PP SO	8.640
Pfahler GmbH, Dinkelsbühl	Ansbach	ES KG	356
Altfettentsorgung und -recycling Lesch GmbH & Co., Thalmässing	Roth	AF	3
Fritsche Entsorgung GmbH, Forchheim	Forchheim	SM VP GL PP AT ES MS OA AH BS SO	2.526
Böhme Wertstofffassung GmbH, Rehau	Hof	VP	1.359
Distler, Hallerndorf	Forchheim	MS BS	910
Bergler GmbH & Co. KG, Weiherhammer	Neustadt a. d. Waldnaab		870
Rottmeier Altreifen, Bruck	Schwandorf	SO	0
ALBA R-plus GmbH, Eppingen	Baden-Württemberg	ES	0
Plail Sekundärbaustoff GmbH, Forchheim	Forchheim	BS	0
Bayer. Asphalt-Mischwerke, Möhrendorf	Erlangen-Höchstadt	AS	0
Kunststoffartensortierung SOA, Oppin	Sachsen-Anhalt	VP	0
Adamec Recycling GmbH, Fürth	Stadt Fürth	SO	0
ALBA Recycling GmbH, Walldürn	Baden-Württemberg		660
Energieholz Eggolsheim GmbH, Eggolsheim	Forchheim	OA AH	0
Pfister Erdbau GmbH, Effeltrich	Forchheim		0
Herbert Barthelme Erdbau GmbH&Co.KG, Hallerndorf	Forchheim	BS	0
Dormann GmbH, Eggolsheim	Forchheim	BS	0
Hans-Martin Förtsch, Egloffstein	Forchheim	BS	0
Johann Seubert GmbH & Co.KG, Hetzles	Forchheim	BS	0
Georg Pfeufer GmbH, Pinzberg	Forchheim	BS	0
Bauunternehmung Anton Höllein GmbH, Bamberg	Stadt Bamberg	AS BS	0
Bernd Muß Transporte, Mühlhausen	Erlangen-Höchstadt	OA	0
Alba Sachsen GmbH, Leipzig	Sachsen	VP	6
CR-Solutions International GmbH, Eibelstadt	Würzburg		2
Hofmann Entsorgungs- u. Dienstleistungs GmbH, Nürnberg	Stadt Nürnberg	OA AH AS BS BU SO	0
Böhmer Entsorgungs GbmH, Schwaig	Nürnberger Land	BS	0
Geck Baustoff GmbH, Ebermannstadt	Forchheim	BS	0

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Eichhorn Kompost GmbH, Bamberg	Stadt Bamberg	BA	6.980
BEB Bioenergie Bamberg GmbH & Co. KG, Strullendorf	Bamberg	BA	4.600
Kompostieranlage am Entsorgungszentrum Deponie Gos, Pinzberg	Forchheim	GG	4.846

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Forchheim

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Bamberg
Gesamtdurchsatz [t]	19.311
davon aus Haushalten [t]	15.668
davon aus Gewerbe [t]	3.643
davon aus Gewerbe [t]	3.643
Gesamte angefallene Rohasche [t]	5.434
davon verwertete Asche [t]	4.619
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	815
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	722
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Gosberg
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Pinzberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	6.052
Anteil Körperschaft [t]	4.548
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	1.813.290
verfülltes Volumen[m³]	1.570.055
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	8.193
Restvolumen genehmigt [m³]	109.603
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	109.603
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Gosberg
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Pinzberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	6.299
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	1.813.290
verfülltes Volumen[m³]	1.570.055
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	3.599
Restvolumen genehmigt [m³]	133.632
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	133.632
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Forchheim

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	11.826
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	6.980
Material zur anaeroben Verarbeitung	4.600
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	876
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	876
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	520
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	3.880
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	190
Lagerbestand am Jahresende	200
tatsächlich verwertete Kompostmenge	3.870

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Forchheim	1.089
Ebermannstadt	237
Igensdorf	637
Eggolsheim	240
Hausen	80
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	321
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.604
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.604

Landkreis Kronach

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	3.999
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	268
Textilien	481
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	25
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	12.450
davon Grüngut aus Haushalten	12.450
davon kommunales Grüngut	1.444
Altholz	245
Flachglas	97
Autobatterien	2
Altfett	2
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	739
Sonstige Wertstoffe	739
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	359
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.064
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	1.556
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	207
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	1.767

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.019	0
Papier inkl. Kartonagen	899	0
Leichtverpackungen	1.692	0
davon gemischt erfasst	1.579	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	4.610	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	12.157	0	0	0
Sperrmüll	1.725	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Kronach

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	8.427	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	5.958

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	64
davon Altöl	1
davon Batterien	5

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		2	3
		20	3

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	12	Geräte ITU	13
Behälterglas	140	Leuchtstoffröhren	13
Altpapier, Kartonagen	7	Haushaltskleingeräte	13
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	195
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	12
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	18
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	4
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	12
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	12
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	12
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	3
Altmetall / Grobschrott	13	Trockenbatterien	12
Haushaltsgroßgeräte	13	Bauschutt	12
Kühlgeräte	13	Sonstiges	12
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Kronach

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	0	0
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	11.000	1
Altpapierabholung - Papiertonne	67.352	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	58.920	13
Gelber Sack (dual)	8.432	13
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Bio- und Holzkraftwerk Zapfendorf GmbH, Zapfendorf	Bamberg	AH	245
Verallia Deutschland AG / Saint-Gobain Oberland AG, Bad Wurzach	Baden-Württemberg	GL	132
Vista GmbH, Sonneberg	Thüringen	ES	421
Pyral AG, Freiberg	Sachsen		41
Böhme Wertstoffeffassung GmbH, Rehau	Hof	VP WB	1.273
NGV Recycling, Nürnberg	Stadt Nürnberg	WB	25
Wiegand-Glas GmbH, Steinbach a. Wald	Kronach	GL	1.623
AVL - Abfallverwertung Leipzig GmbH, Leipzig	Sachsen	VP	353
Kolping Werk, Bamberg	Stadt Bamberg	AT	350
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg	GL	264
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Rödental	Coburg	PP	4.898
Panzer Entsorgung und Wertstoffrecycling, Lichtenfels	Lichtenfels	SO	97
Schramm, Marktzeuln	Lichtenfels	BS	1.000
Peca GmbH, Pressig	Kronach	BS	556
Zweckverband für Abfallwirtschaft in Nordwest-Ober, Coburg	Stadt Coburg	SM	739
pvp GmbH, Triptis	Thüringen	SO	48
Bayerische Asphalt-Mischwerke, Kronach	Kronach	AS	5.380
Zwingmann, Weißenbrunn	Kronach	MS	268

Landkreis Kronach

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Schubert, Weißenbrunn	Kronach	GG SG	1.669
Diller, Kronach	Kronach	GG SG	3.900
Kestel, Teuschnitz	Kronach	GG SG	877
Förtsch, Steinbach a. Wald	Kronach	GG SG	1.319
Barnickel, Mitwitz	Kronach	GG SG	1.842
Siegelin, Küps	Kronach	GG SG	1.267
Heil, Marktrodach	Kronach	GG SG	991
Deuerling, Steinwiesen	Kronach	GG SG	711
Landkreis Kronach, Tettau	Kronach	GG	245
Landkreis Kronach, Nordhalben	Kronach	GG	361
ReFood, Schwallungen	Thüringen	BA	25
Lang, Pressig	Kronach	GG SG	1.032

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Coburg
Gesamtdurchsatz [t]	23.052
davon aus Haushalten [t]	14.621
davon aus Gewerbe [t]	8.431
davon aus Gewerbe [t]	8.431
Gesamte angefallene Rohasche [t]	5.439
davon verwertete Asche [t]	4.831
davon nicht verwertete Asche [t]	42
davon verwerteter Schrott[t]	566
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	869
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Landkreis Kronach

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Blumenrod
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband
Betreiber	Zweckverband
Standort	Rödental
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	5.958
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen [m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Bauschuttdeponie Kirchleus
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband/Eigene Deponie
Betreiber	Zweckverband
Standort	Kulmbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	63.195
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen [m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	14.239
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	14.214
Material zur anaeroben Verarbeitung	25
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	7.107
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	7.107

Landkreis Kronach**Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen**

Menge in 100% TM [t/a]

Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte

Kronach	237
Kronach-Süd	100
Steinachtal-Mitwitz	104
Ölsnitz/Rodachtal	38
Pressig	47
Ludwigsstadt	54

Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte

Nassschlamm	717
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.297
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	19
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.278

Landkreis Kulmbach

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	3.635
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	71
Textilien	398
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	2.748
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	16.958
davon Grüngut aus Haushalten	16.958
davon kommunales Grüngut	1.732
Altholz	0
Flachglas	0
Autobatterien	0
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	307
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	2.585
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	355
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	47
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	393

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	1.935	0
Papier inkl. Kartonagen	1.321	0
Leichtverpackungen	2.023	0
davon gemischt erfasst	2.023	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	5.279	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	11.396	0	0	0
Sperrmüll	2.595	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Kulmbach

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	573	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	2.169

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	80
davon Altöl	3
davon Batterien	1

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		1	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		1	2
		50	80

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	0	Geräte ITU	1
Behälterglas	140	Leuchtstoffröhren	1
Altpapier, Kartonagen	0	Haushaltskleingeräte	1
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	0
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	14
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	0
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	0
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	2
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	0	Trockenbatterien	80
Haushaltsgroßgeräte	1	Bauschutt	0
Kühlgeräte	1	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Kulmbach

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	28.735	52
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	72.007	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	72.007	13
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	72.007	2

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Verallia Deutschland AG / Saint-Gobain Oberland AG, Bad Wurzach	Baden-Württemberg	GL	150
Böhme Wertstoffeffassung GmbH, Rehau	Hof	VP AL WB	1.518
Wiegand-Glas GmbH, Steinbach a. Wald	Kronach	GL	1.502
Alba Sachsen GmbH, Leipzig	Sachsen	VP AL WB	503
Papierfabrik Palm, Aalen-Neukochen	Baden-Württemberg	PP	4.956
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg		283

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Eichner Kompost- und Humus- GmbH, Kulmbach	Kulmbach	GG BA OG SG	6.242
KH Göppner, Kulmbach	Kulmbach	GG BA SG	2.109
Stark Manfred, Mainleus	Kulmbach	GG	1.110
Schramm Ferdinand, Marktleugast	Kulmbach	GG	1.478
Greim Michael, Marktschorgast	Kulmbach	GG	1.051
Hans Hoffmann, Thurnau	Kulmbach	GG	847
Lauterbach, Michael, Ködnitz	Kulmbach	GG	234
Kanis & Hammon GbR, Kasendorf	Kulmbach	GG	559
Summer Lorenz, Neuenmarkt	Kulmbach	GG	1.463
Spindler Georg, Stadtsteinach	Kulmbach	GG	1.179
Ramming Otmar, Trebgast	Kulmbach	GG	1.417
Hahn Gerhard, Untersteinach	Kulmbach	GG	1.226
Schleicher Hermann, Wonsees	Kulmbach	GG	345
Größl, Wolfgang, Neudrossenfeld	Kulmbach	GG	2.033

Landkreis Kulmbach

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MKW Schwandorf
Gesamtdurchsatz [t]		16.123
davon aus Haushalten [t]		13.991
davon aus Gewerbe [t]		2.132
davon aus Gewerbe [t]		2.132
Gesamte angefallene Rohasche [t]		3.332
davon verwertete Asche [t]		2.978
davon nicht verwertete Asche [t]		0
davon verwerteter Schrott[t]		354
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		713
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Mathiasgrube
Deponiebenutzung		Mitgliedschaft im Zweckverband
Betreiber		Zweckverband
Standort		Haselbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		0
Anteil Körperschaft [t]		0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]		0
davon Klärschlamm		0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]		0
verfülltes Volumen[m³]		0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]		0
Restvolumen genehmigt [m³]		0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]		0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]		0
davon in Betrieb [m³]		0

Landkreis Kulmbach

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Sandmühle
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Arzberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	300
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen[m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Himmelkron
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Himmelkron
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	2.169
Anteil Körperschaft [t]	2.169
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	19.000
verfülltes Volumen[m ³]	11.912
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	1.719
Restvolumen genehmigt [m ³]	5.369
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	5.369
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	5.369

Landkreis Kulmbach

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Kirchleus
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Zweckverband
Standort	Kulmbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	67.920
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	96.141
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	43.962
Restvolumen genehmigt [m³]	52.179
Name	Wirsberg
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Wirsberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	178
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	17.315
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	99
Restvolumen genehmigt [m³]	17.216
Name	Stadtsteinach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Stadtsteinach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	5.760
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	76.119
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	3.200
Restvolumen genehmigt [m³]	72.919
Name	Neuenmarkt
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Neuenmarkt
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	3.407
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	15.610
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.893
Restvolumen genehmigt [m³]	13.717
Name	Untersteinach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Untersteinach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.271
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	62.693
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	706
Restvolumen genehmigt [m³]	61.988

Landkreis Kulmbach

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	21.294
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	21.294
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	14.906
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	4.461
Lagerbestand am Jahresende	4.610
tatsächlich verwertete Kompostmenge	14.757

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Kulmbach	1.665
Himmelkron	128
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	357
entwässerter Schlamm	27
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.177
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	5
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.172

Landkreis Lichtenfels

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	3.890
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	263
Textilien	276
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	31
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	8.947
davon Grüngut aus Haushalten	8.947
davon kommunales Grüngut	1.253
Altholz	1.928
Flachglas	109
Autobatterien	1
Altfett	3
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	474
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	4.046
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	60.795
Aufbereitung zu Baumaterial	22.525
Wiederverwendung als Schüttmaterial	6.710
Wiederverfüllung von Abbaustellen	6.710
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	15.560
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	104
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	890

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	1.321	0
Papier inkl. Kartonagen	1.034	0
Leichtverpackungen	1.246	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	3.601	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	14.291	0	0	0
Sperrmüll	1.909	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Lichtenfels

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	3.554	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	1.598

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	60
davon Altöl	1
davon Batterien	2

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)	2	3
Anzahl der Haltepunkte	6	7

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	8	Geräte ITU	8
Behälterglas	125	Leuchtstoffröhren	1
Altpapier, Kartonagen	1	Haushaltskleingeräte	8
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	0
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	8
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	11
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	8
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	8
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	8
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	8
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	8
Altmetall / Grobschrott	8	Trockenbatterien	8
Haushaltsgroßgeräte	1	Bauschutt	8
Kühlgeräte	1	Sonstiges	8
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Lichtenfels

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	0	0
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	66.902	17
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	66.902	17
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	66.902	2

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Verallia Deutschland AG / Saint-Gobain Oberland AG, Bad Wurzach	Baden-Württemberg	GL	64
Altfettensorgung und -recycling Lesch GmbH & Co., Thalmässing	Roth	AF	3
Böhme Wertstofffassung GmbH, Rehau	Hof	VP	957
Wiegand-Glas GmbH, Steinbach a. Wald	Kronach	GL	1.082
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg	GL	285
PDR Recycling GmbH & Co. KG, Thurnau	Kulmbach	SO	1
Panzer Entsorgung und Wertstoffrecycling, Lichtenfels	Lichtenfels	AH	1.928
Mölter, Kronach	Kronach	MS	61
Schlackenaufbereitung Heidemann, Eisfeld	Thüringen	SO	4.681
Schramm, Marktzeuln	Lichtenfels	BS	1.960
Fred Städtner RS Gebrauchtreifenhandel, Sachsen	Ansbach		144
C.C. Umwelt AG, Würzburg	Stadt Würzburg	SO	877
Alba Sachsen GmbH, Leipzig	Sachsen		264
Trapper GmbH, Kulmbach	Kulmbach	MS	96
CR-Solutions International GmbH, Eibelstadt	Würzburg	SO	2
Kalv Reifen GdR, Kulmbach	Kulmbach	SO	24
ReFood GmbH & Co.KG, Eltmann-Limbach	Haßberge	OA	31
NVG, Nürnberg	Stadt Nürnberg	WB	26
Derichebourg Umwelt GmbH, Reuth	Sachsen	MS	106

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Panzer, Lichtenfels	Lichtenfels	GG OG SG KM	11.762
Thomas Raab, Ebensfeld	Lichtenfels	GG SG	2.603

Landkreis Lichtenfels

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW Coburg
Gesamtdurchsatz [t]		19.761
davon aus Haushalten [t]		16.200
davon aus Gewerbe [t]		3.561
davon aus Gewerbe [t]		3.561
Gesamte angefallene Rohasche [t]		5.557
davon verwertete Asche [t]		4.936
davon nicht verwertete Asche [t]		43
davon verwerteter Schrott[t]		578
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		887
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Blumenrod
Deponiebenutzung		Zweckvereinbarung
Betreiber		Zweckverband
Standort		Rödental
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		0
Anteil Körperschaft [t]		1.598
davon Reststoffe aus Behandlung [t]		0
davon Klärschlamm		0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]		0
verfülltes Volumen[m³]		0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]		0
Restvolumen genehmigt [m³]		0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]		0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]		0
davon in Betrieb [m³]		0

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name		Marktzeuln - Lettenreuth
Deponiebenutzung		Nutzungsvertrag mit Privatfirma
Betreiber		Privatfirma
Standort		Michelau
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		0
Anteil Körperschaft [t]		216.000
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]		0
verfülltes Volumen [m³]		0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]		0
Restvolumen genehmigt [m³]		0

Landkreis Lichtenfels**Angaben zu Kompostverwertung**

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	11.221
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	11.226
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	59
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	7.571
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	90
Lagerbestand am Jahresende	715
tatsächlich verwertete Kompostmenge	6.946

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Lichtenfels	331
Bad Staffelstein	287
Weismain	125
Burgkunstadt	232
Michelau	176
Redwitz	88
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	59
entwässerter Schlamm	97
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.395
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	59
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.336

Landkreis Wunsiedel

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	4.341
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	475
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	742
Textilien	275
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	4.751
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	15.983
davon Grüngut aus Haushalten	15.983
davon kommunales Grüngut	2.237
Altholz	1.684
Flachglas	0
Autobatterien	5
Altfett	2
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	590
Sonstige Wertstoffe	590
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	168
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	2.177
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	0
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	0

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	1.752	0
Papier inkl. Kartonagen	1.447	0
Leichtverpackungen	2.596	0
davon gemischt erfasst	2.526	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	5.795	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	8.594	0	0	0
Sperrmüll	590	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Wunsiedel

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	68	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	32
davon Altöl	7
davon Batterien	11

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	1	4
Anzahl der Haltepunkte	135	12

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	12	Geräte ITU	14
Behälterglas	177	Leuchtstoffröhren	13
Altpapier, Kartonagen	13	Haushaltskleingeräte	12
Kunststofffolien (dual)	11	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	12
Kunststoffflaschen (dual)	11	Bioabfall	1
Mischkunststoffe (dual)	11	Grüngut	23
Gemischte Verpackungen (dual)	166	Altholz	13
Getränkekartonverbundverp. (dual)	11	Altreifen	1
PPK-Verbundverpackungen (dual)	11	Altfett	12
Weißblechverpackungen (dual)	11	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	11	Altwachs	12
Styropor	12	Naturkorken	12
sonstige Kunststoffe	12	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	13	Trockenbatterien	13
Haushaltsgroßgeräte	14	Bauschutt	12
Kühlgeräte	2	Sonstiges	12
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Wunsiedel

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	73.232	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	73.232	11
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	73.232	2

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Böhme Wertstofffassung GmbH, Rehau	Hof	VP AL KS SY VB WB GL	4.348
AWF, Thiersheim	Wunsiedel im Fichtelgebirge	HM SM KS PP OA	21.506
EBM Bauer GmbH, Marktredwitz	Wunsiedel im Fichtelgebirge	AH BS	4.894

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
RSB-Bioverwertung GmbH, Rehau	Hof	BA	4.751
Kompostieranlage Wintersberg, Wintersberg	Wunsiedel	GG	3.095
Kompostieranlage Steinselb, Selb	Wunsiedel	GG	4.572
Kompostieranlage Lorenzreuth, Marktredwitz	Wunsiedel	GG	2.236
Kompostieranlage Raunetengrün, Kirchenlamitz	Wunsiedel	GG	1.922
Kompostieranlage Vordorf, Tröstau	Wunsiedel	GG	1.600
Kompostieranlage Schacht, Arzberg	Wunsiedel	GG	2.497

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Wunsiedel

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Bamberg
Gesamtdurchsatz [t]	8.594
davon aus Haushalten [t]	8.594
davon aus Gewerbe [t]	0
davon aus Gewerbe [t]	0
Gesamte angefallene Rohasche [t]	2.378
davon verwertete Asche [t]	2.177
davon nicht verwertete Asche [t]	33
davon verwerteter Schrott[t]	168
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	321
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Sandmühle
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Arzberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	18.830
Anteil Körperschaft [t]	18.830
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	1.340.000
verfülltes Volumen[m³]	1.095.700
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	13.200
Restvolumen genehmigt [m³]	244.300
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	48.000
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Wunsiedel

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Wölsau
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Marktrechwitz
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	2.000.000
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Längenau
Deponiebenutzung	Nutzungsvertrag mit Privatfirma
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Selb
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	5.897
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	20.734
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	0
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	0

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Wunsiedel	259
Marktrechwitz	426
Selb	492
Oberes Egertal	139
Arzberg	329
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	44
entwässerter Schlamm	63
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.752
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	17
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.735

Zweckverband AZV Hof

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	7.076
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	452
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	875
Textilien	1.061
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	14.002
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	36.811
davon Grüngut aus Haushalten	36.811
davon kommunales Grüngut	1.928
Altholz	6.687
Flachglas	346
Autobatterien	11
Altfett	3
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	15.963
Sperrmüll zur Verwertung	970
Sonstige Wertstoffe	970
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	364
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.060
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	8.104
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	8.104
Wiederverfüllung von Abbaustellen	8.104
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	215
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	1.805

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.378	0
Papier inkl. Kartonagen	2.358	0
Leichtverpackungen	4.430	2.143
davon gemischt erfasst	4.086	2.143
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	10.166	2.143

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	0	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Zweckverband AZV Hof

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	5.374	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	989
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	1.472

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	183
davon Altöl	10
davon Batterien	17

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		2	1
		18	7

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	10	Geräte ITU	10
Behälterglas	295	Leuchtstoffröhren	35
Altpapier, Kartonagen	10	Haushaltskleingeräte	23
Kunststofffolien (dual)	10	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	10	Alttextilien	225
Kunststoffflaschen (dual)	10	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	295	Grüngut	20
Gemischte Verpackungen (dual)	285	Altholz	10
Getränkekartonverbundverp. (dual)	10	Altreifen	1
PPK-Verbundverpackungen (dual)	10	Altfett	1
Weißblechverpackungen (dual)	10	Altschuhe	10
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	10	Altwachs	1
Styropor	295	Naturkorken	10
sonstige Kunststoffe	10	Flachglas	10
Altmetall / Grobschrott	10	Trockenbatterien	35
Haushaltsgroßgeräte	10	Bauschutt	10
Kühlgeräte	10	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	19	50.000	17

Zweckverband AZV Hof**Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten**

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	141.431	26
Abfuhr von Grüngut	44.500	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	44.500	1
Altpapierabholung - Papiertonne	141.431	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Anschlusspflicht an bestimmte Entsorgungsunternehmen (z.B. Zweckverband)

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Pfahler GmbH, Dinkelsbühl	Ansbach	ES	588
Böhme Wertstoffeffassung GmbH, Rehau	Hof	VP AL KS SY VB WB GL PP MS	17.666
ABZ Holzkontor GmbH, Nürnberg	Stadt Nürnberg	AH	250
Max Aicher Recycling, Nürnberg	Stadt Nürnberg	MS	1.224
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg	SO	346
ASZ Silberberg / AZV Hof, Hof	Stadt Hof	KS ES KG MS AH AS BS SP KR SO	26
Pöppel Abfallwirtschaft GmbH, Saal a.d. Donau	Kelheim		153
Gemes GmbH, Schöngleina	Thüringen	BS KR	6.593
Bauer Recycling GmbH, Gattendorf	Hof	KS	28
TorunTex Textilverwertungs GmbH, Salzgitter	Niedersachsen	AT	447
Mitteldeutsche Umwelt- und Entsorgungs GmbH, Braunsbedra	Sachsen-Anhalt	BS	279
ZHT Holzverwertung GmbH & Co. KG, Saalburg-Ebersdorf	Thüringen		6.186
NGV Recycling, Nürnberg	Stadt Nürnberg		62
WEV mbH, Großpönsa	Sachsen		2.690

Zweckverband AZV Hof

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
RSB-Bioverwertung GmbH, Rehau	Hof	BA OG	14.002
G. Matthes, Naila	Hof	GG	4.866
Stadt Helmbrechts, Helmbrechts	Hof	GG	5.886
J. Wülfert, Hof	Stadt Hof	GG	3.173
P. Ziehr, Feilitzsch	Hof	GG	2.806
W. Merkel, Rehau	Hof	GG	4.898
M. Knöchel , Konradsreuth	Hof	GG	3.820
H. Fraas, Selbitz	Hof	GG	2.018
M. Penzel, Rehau	Hof	GG	3.316
H. Weigl, Schwarzenbach	Hof	GG	1.870
Grünservice GmbH, Münchberg	Hof	GG	4.158

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MKW Schwandorf
Gesamtdurchsatz [t]	26.930
davon aus Haushalten [t]	16.933
davon aus Gewerbe [t]	9.997
davon aus Gewerbe [t]	9.997
Gesamte angefallene Rohasche [t]	5.444
davon verwertete Asche [t]	4.865
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	579
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	1.165
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinmühle
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Mitterteich
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	760
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Zweckverband AZV Hof**Deponien der Deponieklasse I bzw. II**

Name	Mathiasgrube
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband
Betreiber	Zweckverband
Standort	Haselbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Sandmühle
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Arzberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	1.701
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grünut und Bioabfall	50.813
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	36.811
Material zur anaeroben Verarbeitung	14.002
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenlagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	22.000
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	22.000

Zweckverband AZV Hof

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Abwasserverband Saale / Hof	3.357
AV Selbitztal / Naila	688
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	80
entwässerter Schlamm	44
Gesamtanfall an Klärschlamm	4.169
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	58
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	4.111

Stadt Ansbach

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	2.750
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	61
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	195
Textilien	347
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	3.465
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	5.881
davon Grüngut aus Haushalten	5.881
davon kommunales Grüngut	823
Altholz	830
Flachglas	47
Autobatterien	0
Altfett	1
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	5.640
Sperrmüll zur Verwertung	1.294
Sonstige Wertstoffe	1.294
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	184
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	1.715
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	17
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	165

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	967	0
Papier inkl. Kartonagen	737	0
Leichtverpackungen	1.215	0
davon gemischt erfasst	139	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	2.919	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	0	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Stadt Ansbach

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	21
davon Altöl	4
davon Batterien	0

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		0	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	1	Geräte ITU	1
Behälterglas	104	Leuchtstoffröhren	1
Altpapier, Kartonagen	1	Haushaltskleingeräte	1
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	76
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	9
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	1
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	1
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	1
Styropor	0	Naturkorken	1
sonstige Kunststoffe	1	Flachglas	1
Altmetall / Grobschrott	1	Trockenbatterien	1
Haushaltsgroßgeräte	1	Bauschutt	2
Kühlgeräte	1	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Stadt Ansbach

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	41.729	36
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	41.729	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	41.729	24
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
GRS Gem. Rücknahmesystem Batterien, Hamburg	Hamburg	SO	1
Pfahler GmbH, Dinkelsbühl	Ansbach	ES KG	248
Altfettentsorgung und -recycling Lesch GmbH & Co., Thalmässing	Roth	AF	1
Stiftung EAR, deutschlandweit	deutschlandweit		53
Städtereinigung Rudolf Ernst GmbH & Co. KG, Gunzenhausen	Weißenburg-Gunzenhausen	SY WB GL	1.105
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg	GL	47
ALBA Recycling GmbH, Walldürn	Baden-Württemberg	VP	1.076
FUG Fernwärme Ulm, Ulm	Baden-Württemberg		830
gsb Sonderabfall-Entsorgung Bayern GmbH, Ebenhausen	Pfaffenhofen a. d. Ilm	SO	21
Palm GmbH & Co.KG, Eltmann	Haßberge	PP	172
eds-r GmbH, Nürnberg	Stadt Nürnberg	ES	2
Vogel und Sohn, Ansbach	Ansbach	MS	195
Stadt Ansbach, Bauschuttdeponie, Ansbach	Stadt Ansbach	BS	222

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
T + E Humuswerk GmbH, Bechhofen	Ansbach	BA	3.465
KOW Kompostierwerk GmbH, Wendelstein	Roth	GG SG	5.882

Stadt Ansbach

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW München-Nord	
Gesamtdurchsatz [t]			79
davon aus Haushalten [t]			72
davon aus Gewerbe [t]			7
davon aus Gewerbe [t]			7
Gesamte angefallene Rohasche [t]			0
davon verwertete Asche [t]			0
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			0
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0
Anlage		MHKW Schweinfurt	
Gesamtdurchsatz [t]			733
davon aus Haushalten [t]			669
davon aus Gewerbe [t]			64
davon aus Gewerbe [t]			64
Gesamte angefallene Rohasche [t]			209
davon verwertete Asche [t]			195
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			14
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			22
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0
Anlage		MHKW Würzburg	
Gesamtdurchsatz [t]			6.785
davon aus Haushalten [t]			6.191
davon aus Gewerbe [t]			594
davon aus Gewerbe [t]			594
Gesamte angefallene Rohasche [t]			1.872
davon verwertete Asche [t]			1.685
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			187
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			340
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0
Anlage		MKW Schwandorf	
Gesamtdurchsatz [t]			57
davon aus Haushalten [t]			52
davon aus Gewerbe [t]			5
davon aus Gewerbe [t]			5
Gesamte angefallene Rohasche [t]			0
davon verwertete Asche [t]			0
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			0
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0

Stadt Ansbach

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Im Dienstfeld, Aurach
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband/Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Aurach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	1.400.000
verfülltes Volumen [m ³]	1.248.500
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	151.500
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	1.300
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	1.300

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Bauschuttdeponie Ansbach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Ansbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	107.604
Anteil Körperschaft [t]	107.604
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	3.080.000
verfülltes Volumen [m ³]	1.400.000
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	63.028
Restvolumen genehmigt [m ³]	1.686.000

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	9.346
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	0
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	0

Stadt Ansbach

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Kläranlage Ansbach	919
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	919
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	919

Stadt Erlangen

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	6.500
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	10
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.041
Textilien	427
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	10.702
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	6.281
davon Grüngut aus Haushalten	6.281
davon kommunales Grüngut	2.080
Altholz	3.540
Flachglas	231
Autobatterien	16
Altfett	213
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	1.034
Sonstige Wertstoffe	1.034
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	323
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.694
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	2.502
Aufbereitung zu Baumaterial	2.502
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	128
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	1.455

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.716	0
Papier inkl. Kartonagen	1.958	0
Leichtverpackungen	2.745	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	7.419	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	14.134	0	0	0
Sperrmüll	972	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Stadt Erlangen

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	7.685	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	2.902

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	38
davon Altöl	9
davon Batterien	6

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		2	0
		4	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	1	Geräte ITU	1
Behälterglas	138	Leuchtstoffröhren	1
Altpapier, Kartonagen	2	Haushaltskleingeräte	72
Kunststofffolien (dual)	1	Photovoltaikmodule	0
Kunststoffbecher (dual)	1	Alttextilien	123
Kunststoffflaschen (dual)	1	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	2	Grüngut	136
Gemischte Verpackungen (dual)	1	Altholz	1
Getränkekartonverbundverp. (dual)	1	Altreifen	1
PPK-Verbundverpackungen (dual)	1	Altfett	1
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	1
Styropor	1	Naturkorken	21
sonstige Kunststoffe	1	Flachglas	1
Altmetall / Grobschrott	1	Trockenbatterien	44
Haushaltsgroßgeräte	1	Bauschutt	1
Kühlgeräte	1	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Stadt Erlangen

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	111.411	52
Abfuhr von Grüngut	111.411	6
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	111.411	1
Altpapierabholung - Papiertonne	111.411	17
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	27.853	26
Gelber Sack (dual)	83.558	26
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	111.411	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Hofmann GmbH, Erlangen	Stadt Erlangen	VP GL PP	13.274
ABZ waste.one GmbH, Nürnberg	Stadt Nürnberg	ES	145
Hans Meyer GmbH, Erlangen	Stadt Erlangen	MS AH BS KR	1.946

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Eichhorn Kompost GmbH, Bamberg	Stadt Bamberg		10.702
Stadt Erlangen, Erlangen	Stadt Erlangen	GG SG	7.780

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Stadt Erlangen

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Coburg
Gesamtdurchsatz [t]	10.841
davon aus Haushalten [t]	7.777
davon aus Gewerbe [t]	3.065
davon aus Gewerbe [t]	3.065
Gesamte angefallene Rohasche [t]	2.563
davon verwertete Asche [t]	2.300
davon nicht verwertete Asche [t]	20
davon verwerteter Schrott[t]	243
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	409
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0
Anlage	MHKW Bamberg
Gesamtdurchsatz [t]	10.635
davon aus Haushalten [t]	7.629
davon aus Gewerbe [t]	3.006
davon aus Gewerbe [t]	3.006
Gesamte angefallene Rohasche [t]	3.097
davon verwertete Asche [t]	2.849
davon nicht verwertete Asche [t]	40
davon verwerteter Schrott[t]	208
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	398

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Herzogenaurach
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband
Betreiber	Zweckverband
Standort	Herzogenaurach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	2.902
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen[m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebauten Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Stadt Erlangen

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Medbach
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband/Eigene Deponie
Betreiber	Zweckverband
Standort	Medbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	475.000
verfülltes Volumen[m³]	286.800
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	186.800
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	18.483
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	7.046
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	1.264
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	1.264
zwischengelagertes Material	2.563
Sortierreste	114
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	4.128
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	350
Lagerbestand am Jahresende	945
tatsächlich verwertete Kompostmenge	3.533

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Erlangen	2.823
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässertes Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.823
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.823

Stadt Fürth

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	6.943
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	173
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	730
Textilien	1.017
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	7.859
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	7.595
davon Grüngut aus Haushalten	7.595
davon kommunales Grüngut	1.056
Altholz	2.625
Flachglas	70
Autobatterien	7
Altfett	1
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	513
Sonstige Wertstoffe	513
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	394
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.887
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	11.240
Aufbereitung zu Baumaterial	7.868
Wiederverwendung als Schüttmaterial	3.372
Wiederverfüllung von Abbaustellen	3.372
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	3.227
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	21
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	335

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.730	0
Papier inkl. Kartonagen	1.779	0
Leichtverpackungen	2.696	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	7.205	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	17.173	0	0	0
Sperrmüll	2.099	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	7	0	0	0

Stadt Fürth

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	127	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	82	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	7	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	21
davon Altöl	0
davon Batterien	1

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		2	0
		3	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	2	Geräte ITU	2
Behälterglas	109	Leuchtstoffröhren	2
Altpapier, Kartonagen	2	Haushaltskleingeräte	2
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	2
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	120
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	1
Mischkunststoffe (dual)	2	Grüngut	1
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	2
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	2
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	2
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	1	Naturkorken	2
sonstige Kunststoffe	2	Flachglas	2
Altmetall / Grobschrott	2	Trockenbatterien	28
Haushaltsgroßgeräte	2	Bauschutt	2
Kühlgeräte	2	Sonstiges	28
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Stadt Fürth

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	127.250	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	127.250	1
Altpapierabholung - Papiertonne	127.250	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	127.250	2
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	76.350	26
Gelber Sack (dual)	50.900	26
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	127.250	2

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
K.Bonn Abfallwirtschafts GmbH & Co. KG, Schwabach	Stadt Schwabach		306
Südwasser GmbH, Erlangen	Stadt Erlangen		9.187
GRS Gem. Rücknahmesystem Batterien, Hamburg	Hamburg	SO	4
eds-r GmbH, Nürnberg	Stadt Nürnberg		4
Altfettentsorgung und -recycling Lesch GmbH & Co., Thalmässing	Roth	AF	1
Böhme Wertstoffeffassung GmbH, Rehau	Hof	VP	2.696
TopTEX-Textilverwertungs-GmbH, Salzgitter	Niedersachsen		452
ROWE GmbH, Nürnberg	Stadt Nürnberg	PP	8.468
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Fürth	Stadt Fürth	VB GL PP MS	33
Rhenus SE & Co. KG, Nürnberg	Stadt Nürnberg	GL	2.730
NGV Recycling, Nürnberg	Stadt Nürnberg	SM AH	18
Max Aicher Recycling, Nürnberg	Stadt Nürnberg	AL MS SO	486
Derichebourg Umwelt GmbH, Nürnberg	Stadt Nürnberg	AL ES MS	225
gsb Sonderabfall-Entsorgung Bayern GmbH, Ebenhausen	Pfaffenhofen a. d. Ilm	SO	20
BSR, Ingolstadt	Stadt Ingolstadt	SO	304
Entsorgungszentrum Franken GmbH & co. KG, Roth	Roth	KR	276
ATE GmbH, Mühlhausen	Neumarkt i.d. OPf.	SO	1
Dorsch Umwelttechnik, Baiersdorf	Forchheim	ES	2
Karl Kaumeier, Nürnberg	Stadt Nürnberg	AF SO	24
Die grünen Engel, Nürnberg	Stadt Nürnberg	PP AH SO	3.687
Entsorgungszentrum Franken GmbH & Co. KG, Roth	Roth		1.021

Stadt Fürth

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Eichhorn Kompost GmbH, Bamberg	Stadt Bamberg	BA	592
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Altdorf b.Nürnberg	Nürnberger Land		3.915
BEB Bioenergie Bamberg GmbH & Co. KG, Strullendorf	Bamberg	BA	3.155
Stadt Fürth, Fürth	Stadt Fürth	GG SG	7.739

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Nürnberg
Gesamtdurchsatz [t]	21.131
davon aus Haushalten [t]	19.279
davon aus Gewerbe [t]	1.686
davon aus Gewerbe [t]	1.686
Gesamte angefallene Rohasche [t]	4.637
davon verwertete Asche [t]	4.222
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	415
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	462
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	40

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Nürnberg Süd
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Nürnberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen[m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Stadt Fürth

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Erd- und Bauschuttdeponie Burgfarrnbach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Stadt Fürth
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	38.323
Anteil Körperschaft [t]	38.323
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	2.500.000
verfülltes Volumen [m³]	2.467.000
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	19.194
Restvolumen genehmigt [m³]	32.905

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	15.598
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	7.739
Material zur anaeroben Verarbeitung	3.155
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	2.292
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	2.064
Lagerbestand am Jahresende	2.377
tatsächlich verwertete Kompostmenge	1.979

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Hauptkläranlage Fürth	2.296
	0
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.296
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.296

Stadt Nürnberg

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	27.907
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	308
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	3.451
Textilien	2.685
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	18.776
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	24.891
davon Grüngut aus Haushalten	24.891
davon kommunales Grüngut	4.157
Altholz	10.971
Flachglas	1.123
Autobatterien	50
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	2.718
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	25.615
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	792
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	7.463

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	11.407	0
Papier inkl. Kartonagen	9.302	0
Leichtverpackungen	10.839	0
davon gemischt erfasst	10.806	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	31.548	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	102.883	0	0	0
Sperrmüll	30.482	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Stadt Nürnberg

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	7.665	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	5.757

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	64
davon Altöl	0
davon Batterien	9

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe	0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen	0	
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)	7	0
Anzahl der Haltepunkte	7	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	6	Geräte ITU	6
Behälterglas	630	Leuchtstoffröhren	6
Altpapier, Kartonagen	9	Haushaltskleingeräte	6
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	6
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	580
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	113
Gemischte Verpackungen (dual)	6	Altholz	6
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	6
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	6
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	6
Styropor	6	Naturkorken	6
sonstige Kunststoffe	6	Flachglas	6
Altmetall / Grobschrott	6	Trockenbatterien	6
Haushaltsgroßgeräte	6	Bauschutt	6
Kühlgeräte	6	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Stadt Nürnberg

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	517.274	52
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	517.274	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	90.000	26
Gelber Sack (dual)	427.274	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	517.274	1

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
NGV Recycling, Nürnberg	Stadt Nürnberg	VP KS SY VB GL PP GA MS AH BU	0
ABZ Aufbereitungsanlage Nürnberg, Nürnberg	Stadt Nürnberg	PP ES AH BS BU	0

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Altdorf b.Nürnberg	Nürnberger Land	GG BA SG	29.556
KOW Kompostierwerk GmbH, Wendelstein	Roth	GG SG	14.111

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Stadt Nürnberg

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Nürnberg
Gesamtdurchsatz [t]	172.219
davon aus Haushalten [t]	133.365
davon aus Gewerbe [t]	38.854
davon aus Gewerbe [t]	38.854
Gesamte angefallene Rohasche [t]	36.947
davon verwertete Asche [t]	33.078
davon nicht verwertete Asche [t]	359
davon verwerteter Schrott[t]	3.510
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	7.740
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Nürnberg Süd
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Nürnberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	7.739
Anteil Körperschaft [t]	5.757
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	800.000
verfülltes Volumen[m³]	657.380
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	32.380
Restvolumen genehmigt [m³]	142.620
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	142.620
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	142.620

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	43.667
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	18.000
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischengelagertes Material	0
Sortierreste	1.140
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	8.700
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	600
Lagerbestand am Jahresende	670
tatsächlich verwertete Kompostmenge	8.630

Stadt Nürnberg

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Nürnberg 1, Adolf-Braun-Str. 55, 90429 Nürnberg	10.265
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	10.265
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	10.265

Stadt Schwabach

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	2.918
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	393
Textilien	310
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	2.939
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	5.338
davon Grüngut aus Haushalten	5.338
davon kommunales Grüngut	1.119
Altholz	1.703
Flachglas	81
Autobatterien	2
Altfett	1
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	102
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	954
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	5.956
Aufbereitung zu Baumaterial	4.027
Wiederverwendung als Schüttmaterial	1.024
Wiederverfüllung von Abbaustellen	1.024
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	447
Verwertete Baustellenabfälle	280
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	3
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	25

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	991	0
Papier inkl. Kartonagen	490	0
Leichtverpackungen	1.144	0
davon gemischt erfasst	1.043	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	2.625	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	4.220	0	0	0
Sperrmüll	809	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Stadt Schwabach

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	131	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	3

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	17
davon Altöl	0
davon Batterien	3

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)	8	0
Anzahl der Haltepunkte	6	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	1	Geräte ITU	1
Behälterglas	54	Leuchtstoffröhren	1
Altpapier, Kartonagen	1	Haushaltskleingeräte	1
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	46
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	19
Gemischte Verpackungen (dual)	1	Altholz	1
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	1
Weißblechverpackungen (dual)	54	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	1
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	1
Altmetall / Grobschrott	1	Trockenbatterien	2
Haushaltsgroßgeräte	1	Bauschutt	1
Kühlgeräte	1	Sonstiges	1
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Stadt Schwabach

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	40.730	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	40.730	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	40.730	26
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
GRS Gem. Rücknahmesystem Batterien, Hamburg	Hamburg	SO	3
Alf fettensorgung und -recycling Lesch GmbH & Co., Thalmässing	Roth	AF	1
ROWE GmbH, Nürnberg	Stadt Nürnberg	VP PP	3.408
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Fürth	Stadt Fürth	VP	768
Rhenus SE & Co. KG, Nürnberg	Stadt Nürnberg	VP GL AT	70
NGV Recycling, Nürnberg	Stadt Nürnberg	VP SY	101
FWS GmbH & Co. KG, Bremen	Bremen	AT	9
R + H Textilrecycling GmbH, Adelsdorf	Erlangen-Höchstadt	AT	226
BRE Bauschutt-Recycling & -Entsorgung GmbH, Rednitzhembach	Roth	BS	726
Randow GmbH, Roth	Roth	MS	6
eds-r GmbH, Nürnberg	Stadt Nürnberg	ES SO	218
Johann Helfert, Hilpoltstein	Roth	AL MS	357
CaritasBox / Interseroh Product Cycle GmbH, Osnabrück	Niedersachsen	SO	2
Profittex GmbH, Bochum-Günnigfeld	Nordrhein-Westfalen	AT	4
Remondis Recycling GmbH & Co.KG, Nürnberg	Stadt Nürnberg		1.348
Durmin, Nürnberg	Stadt Nürnberg		48
Die grünen Engel, Nürnberg	Stadt Nürnberg	SM SY PP AH SO	1.703
Franz Pesteriz GmbH & Co.KG, Cornburg	Stadt Nürnberg	MS	5
K.Bonn Abfallwirtschafts GmbH & Co. KG, Schwabach	Stadt Schwabach		28
ALKU GmbH, Maxhütte	Schwandorf		104

Stadt Schwabach

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
T + E Humuswerk GmbH, Bechhofen	Ansbach	BA	2.939
Staddienste Schwabach GmbH, Schwabach	Stadt Schwabach	GG	5.338

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Nürnberg
Gesamtdurchsatz [t]	5.163
davon aus Haushalten [t]	5.029
davon aus Gewerbe [t]	134
davon aus Gewerbe [t]	134
Gesamte angefallene Rohasche [t]	1.095
davon verwertete Asche [t]	979
davon nicht verwertete Asche [t]	11
davon verwerteter Schrott[t]	105
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	226
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	6

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Nürnberg Süd
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Nürnberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	3
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Stadt Schwabach

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	8.277
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	7.307
Material zur anaeroben Verarbeitung	970
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	815
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	815
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	176
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	2.800
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	1.075
Lagerbestand am Jahresende	473
tatsächlich verwertete Kompostmenge	3.402

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Kläranlage Schwabach	580
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	580
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	580

Landkreis Ansbach

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	11.204
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	373
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.514
Textilien	1.423
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	16.089
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	6.636
davon Grüngut aus Haushalten	6.636
davon kommunales Grüngut	929
Altholz	6.233
Flachglas	39
Autobatterien	0
Altfett	12
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	579
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	5.416
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	307.077
Aufbereitung zu Baumaterial	135.891
Wiederverwendung als Schüttmaterial	71.781
Wiederverfüllung von Abbaustellen	71.781
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	45.119
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	59
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	549

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	4.631	0
Papier inkl. Kartonagen	3.090	0
Leichtverpackungen	4.870	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	12.591	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	17.846	0	0	0
Sperrmüll	3.799	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Ansbach

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	133
davon Altöl	4
davon Batterien	28

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung		Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)		61	6
Anzahl der Haltepunkte		57	1

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	57	Geräte ITU	57
Behälterglas	342	Leuchtstoffröhren	57
Altpapier, Kartonagen	55	Haushaltskleingeräte	57
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	57
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	56
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	53
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	57
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	57
Weißblechverpackungen (dual)	342	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	342	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	57
sonstige Kunststoffe	57	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	57	Trockenbatterien	57
Haushaltsgroßgeräte	57	Bauschutt	0
Kühlgeräte	57	Sonstiges	57
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Ansbach**Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten**

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	183.617	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	183.617	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	183.617	12
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Landkreis Ansbach

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Pfahler GmbH, Dinkelsbühl	Ansbach	ES KG	2.560
Altfettentsorgung und -recycling Lesch GmbH & Co., Thalmässing	Roth	AF	12
Müller GmbH, Wilburgstetten	Ansbach		4.397
Städtereinigung Rudolf Ernst GmbH & Co. KG, Gunzenhausen	Weißenburg-Gunzenhausen	PP SO	12.956
Herz Entsorgung und Logistik GmbH, Feuchtwangen	Ansbach	VP GL	9.501
Christian Glas, Arberg	Ansbach		156
Asphaltmischwerke Franken GmbH & Co. KG, Ehingen-Lentersheim	Ansbach	AS	15.304
Asphaltmischwerke Franken GmbH & Co. KG, Burgoberbach	Ansbach	AS	28.165
FNB Pflasterbau, Unterheßbach	Ansbach	AS BS	1.051
Breitenbücher GmbH, Gattenhofen	Ansbach	BS	20.143
Herz Transporte- Erdbau GmbH, Liebersdorf	Ansbach	AS BS	180
Schneider & Sohn, Wiedersbach	Ansbach	AS BS	32.499
Klaus Sens Baugeschäft, Ornau	Ansbach	AS BS	13.549
Meyer Recycling, Wernsbach	Ansbach	BS	8.303
gsb Sonderabfall-Entsorgung Bayern GmbH, Ebenhausen	Pfaffenhofen a. d. Ilm	SO	7
Ulsheimer Baugesellschaft mbH, Lichtenau	Ansbach	AS BS	413
Bayer. Asphalt-Mischwerke, Gattenhofen	Ansbach	AS	62.522
August Uhl, Halsbach	Ansbach	BS	362
SHF Steinbruchbetriebe GmbH & Co. KG, Bettenfeld	Ansbach	AS BS	49.785
Schmidt Erdbau GmbH, Wernsbach b.Neuendettelsau	Ansbach	BS	310
Moser Erdbau, Heilsbronn-Weiterndorf	Ansbach	BS	2.495
Brenner + Haas KG, Wilburgstetten	Ansbach	AS BS	2.655
Stadt Wolframs-Eschenbach, Wolframs-Eschenbach	Ansbach	BS	2.312
Markt Colmberg, Binzwangen	Ansbach	BS	281
Gemeinde Weihenzell, Weihenzell	Ansbach	BS	720
Gemeinde Buch am Wald , Hagenau	Ansbach	BS	158
Eisenmann, Rothenburg	Ansbach	ES SO	0
Moezer GmbH, Lichtenau	Ansbach		1.000
CR-Solutions International GmbH, Eibelstadt	Würzburg	SO	4
TorunTex Textilverwertungs GmbH, Salzgitter	Niedersachsen	AT	258
Tremel Entsorgungs- u. Transport GmbH, Markt Bechhofen	Ansbach	KS	358
Gemeinde Dombühl, Dombühl	Ansbach	BS	20
Sped. Weinreich, Inh. Norbert Huprich GmbH&Co.KG, Rothenburg ob der Tauber	Ansbach		39
ELZI Entsorgungslogistik, Rednitzhembach	Roth	SO	3
Transporte Dotterweich GmbH, Gleizendorf	Ansbach	BS	6.308
Semmer GmbH, Insingen	Ansbach		6.741
Wetsch GmbH & Co. KG , Sittlingen	Ansbach		14.533
CCR Logistics Systems AG, Dornach	München		0

Landkreis Ansbach**Anlagen zur biologischen Abfallverwertung**

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
T + E Humuswerk GmbH, Bechhofen	Ansbach	GG BA	19.277
Natura GmbH & Co.KG, Seebronn	Ansbach	GG	977
Helmreich, Heilsbronn	Ansbach	GG	441
Gemeinde Weihenzell, Weihenzell	Ansbach	GG	338
Volkert, Windsbach	Ansbach	GG	717
Komposthof Raab, Wörnitz	Ansbach	GG	106
Biogas Taubergrund, Insingen	Ansbach	GG	205
Gemeinde Diethofen, Diethofen	Landkreis Ansbach		600
Weberndörfer, Roethingen	Landkreis Ansbach		64

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Ansbach

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW München-Nord
Gesamtdurchsatz [t]	249
davon aus Haushalten [t]	226
davon aus Gewerbe [t]	23
davon aus Gewerbe [t]	23
Gesamte angefallene Rohasche [t]	0
davon verwertete Asche [t]	0
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	0
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0
Anlage	MHKW Schweinfurt
Gesamtdurchsatz [t]	2.326
davon aus Haushalten [t]	2.113
davon aus Gewerbe [t]	213
davon aus Gewerbe [t]	213
Gesamte angefallene Rohasche [t]	663
davon verwertete Asche [t]	619
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	44
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	70
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0
Anlage	MHKW Würzburg
Gesamtdurchsatz [t]	21.534
davon aus Haushalten [t]	19.562
davon aus Gewerbe [t]	1.972
davon aus Gewerbe [t]	1.972
Gesamte angefallene Rohasche [t]	5.940
davon verwertete Asche [t]	5.346
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	594
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	1.079
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0
Anlage	MKW Schwandorf
Gesamtdurchsatz [t]	181
davon aus Haushalten [t]	164
davon aus Gewerbe [t]	17
davon aus Gewerbe [t]	17
Gesamte angefallene Rohasche [t]	0
davon verwertete Asche [t]	0
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	0
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Landkreis Ansbach**Deponien der Deponieklasse I bzw. II**

Name	Im Dienstfeld, Aurach
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband/Eigene Deponie
Betreiber	Zweckverband
Standort	Aurach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	1.400.000
verfülltes Volumen[m ³]	1.248.500
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	151.500
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	1.300
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	1.300

Landkreis Ansbach

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Hagenau
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Buch am Wald
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	2.059
Anteil Körperschaft [t]	2.059
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	60.000
verfülltes Volumen [m³]	10.380
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.414
Restvolumen genehmigt [m³]	48.206
Name	Sommersdorf
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Burgoberbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	397.000
verfülltes Volumen [m³]	110.949
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	286.051
Name	Binzwangen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Colmberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	2.002
Anteil Körperschaft [t]	2.002
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	100.000
verfülltes Volumen [m³]	18.737
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.386
Restvolumen genehmigt [m³]	79.877
Name	Oestheim
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Diebach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.165
Anteil Körperschaft [t]	1.165
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	27.700
verfülltes Volumen [m³]	9.247
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	866
Restvolumen genehmigt [m³]	17.587
Name	Leonrod
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Diethofen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	19.459
Anteil Körperschaft [t]	19.459
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	650.000
verfülltes Volumen [m³]	160.547
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	11.375
Restvolumen genehmigt [m³]	478.078
Name	Ehingen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Ehingen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	957
Anteil Körperschaft [t]	957
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	65.000

Landkreis Ansbach

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

verfülltes Volumen [m³]	7.018
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	712
Restvolumen genehmigt [m³]	57.270
Name	Gebstattel
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Gebstattel
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	8.300
Anteil Körperschaft [t]	8.300
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	119.455
verfülltes Volumen [m³]	114.221
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	4.611
Restvolumen genehmigt [m³]	623
Name	Irsingen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Gerolfingen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.269
Anteil Körperschaft [t]	1.269
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	26.000
verfülltes Volumen [m³]	8.180
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	849
Restvolumen genehmigt [m³]	16.971
Name	Geslau
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Geslau
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	7.639
Anteil Körperschaft [t]	7.639
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	86.600
verfülltes Volumen [m³]	22.238
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	4.638
Restvolumen genehmigt [m³]	59.721
Name	Ketteldorf
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Heilsbronn
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	13.831
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	159.490
verfülltes Volumen [m³]	82.359
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	7.684
Restvolumen genehmigt [m³]	69.447
Name	Seitendorf
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Heilsbronn
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.874
Anteil Körperschaft [t]	1.874
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	45.000
verfülltes Volumen [m³]	10.110
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.330
Restvolumen genehmigt [m³]	33.560
Name	Insingen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde

Landkreis Ansbach

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Standort	Insingen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	4.662
Anteil Körperschaft [t]	4.662
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	145.000
verfülltes Volumen [m ³]	12.832
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	3.059
Restvolumen genehmigt [m ³]	129.109
Name	Zailach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Lehrberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	123
Anteil Körperschaft [t]	123
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	7.000
verfülltes Volumen [m ³]	2.049
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	93
Restvolumen genehmigt [m ³]	4.858
Name	Schlauersbach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Lichtenau
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	3.022
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	101.000
verfülltes Volumen [m ³]	48.226
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	1.679
Restvolumen genehmigt [m ³]	51.095
Name	Röckingen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Röckingen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.835
Anteil Körperschaft [t]	1.835
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	24.575
verfülltes Volumen [m ³]	9.182
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	1.214
Restvolumen genehmigt [m ³]	14.179
Name	Cadolzhofen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Windelsbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	819
Anteil Körperschaft [t]	819
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	19.996
verfülltes Volumen [m ³]	3.432
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	630
Restvolumen genehmigt [m ³]	15.934
Name	Erzberg
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Wörnitz
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	8.030
Anteil Körperschaft [t]	8.030
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	135.000
verfülltes Volumen [m ³]	17.418
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	4.612

Landkreis Ansbach

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Restvolumen genehmigt [m³]	112.970
Name	Ulrichshausen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Wörnitz
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	26.119
Anteil Körperschaft [t]	26.119
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	200.000
verfülltes Volumen [m³]	86.198
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	14.511
Restvolumen genehmigt [m³]	99.291
Name	Aurach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Büchelberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.887
Anteil Körperschaft [t]	1.887
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	23.600
verfülltes Volumen [m³]	20.638
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.209
Restvolumen genehmigt [m³]	1.753
Name	Rothenburg An der Gothsteige
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Rothenburg o.d.T.
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	9.056
Anteil Körperschaft [t]	9.056
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	81.795
verfülltes Volumen [m³]	66.335
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	6.966
Restvolumen genehmigt [m³]	8.494
Name	Dombühl
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Dombühl
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	911
Anteil Körperschaft [t]	911
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	99.000
verfülltes Volumen [m³]	9.636
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	605
Restvolumen genehmigt [m³]	88.759
Name	Wernsbach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Neuendettelsau
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	45.289
Anteil Körperschaft [t]	45.289
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	730.000
verfülltes Volumen [m³]	131.560
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	26.261
Restvolumen genehmigt [m³]	572.179
Name	Oberscheckenbach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Ohrenbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.897

Landkreis Ansbach

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Anteil Körperschaft [t]	1.897
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	35.000
verfülltes Volumen [m³]	12.555
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.390
Restvolumen genehmigt [m³]	21.055
Name	Schillingsfürst
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Schillingsfürst
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.887
Anteil Körperschaft [t]	1.887
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	115.100
verfülltes Volumen [m³]	15.465
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.192
Restvolumen genehmigt [m³]	98.443
Name	Gailroth
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Schnelldorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	5.709
Anteil Körperschaft [t]	5.709
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	37.000
verfülltes Volumen [m³]	20.490
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.702
Restvolumen genehmigt [m³]	14.808
Name	Weihenzell
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Weihenzell
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	2.290
Anteil Körperschaft [t]	2.290
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	22.600
verfülltes Volumen [m³]	11.300
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.272
Restvolumen genehmigt [m³]	10.028
Name	Wolframs-Eschenbach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Wolframs-Eschenbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	14.138
Anteil Körperschaft [t]	14.138
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	139.500
verfülltes Volumen [m³]	17.775
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	7.888
Restvolumen genehmigt [m³]	113.837
Name	Großenried
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Bechhofen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	6.417
Anteil Körperschaft [t]	6.417
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	79.000
verfülltes Volumen [m³]	12.200
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	4.050
Restvolumen genehmigt [m³]	62.750
Name	Hohenberg

Landkreis Ansbach

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Herrieden
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	17.239
Anteil Körperschaft [t]	17.239
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	285.000
verfülltes Volumen [m³]	69.000
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	10.198
Restvolumen genehmigt [m³]	205.802
Name	Dentlein a.F.
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Dentlein a.F.
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	2.545
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	80.000
verfülltes Volumen [m³]	15.381
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.562
Restvolumen genehmigt [m³]	63.057
Name	Wittelshofen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Wittelshofen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	2.508
Anteil Körperschaft [t]	2.508
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	18.500
verfülltes Volumen [m³]	5.380
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.758
Restvolumen genehmigt [m³]	11.362
Name	Meierndorf
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Burk
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	7.230
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	20.000
verfülltes Volumen [m³]	9.922
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	4.017
Restvolumen genehmigt [m³]	6.061
Name	Großhaslach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Petersaurach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	31.248
Anteil Körperschaft [t]	752
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	518.000
verfülltes Volumen [m³]	157.871
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	17.483
Restvolumen genehmigt [m³]	342.646
Name	Bruckberg
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Bruckberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	24.500
verfülltes Volumen [m³]	1.995

Landkreis Ansbach

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	22.505
Name	Rothenburg o.d.T. Reutsächser Steige
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Rothenburg o.d.T.
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	4.263
Anteil Körperschaft [t]	4.263
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	80.000
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	3.278
Restvolumen genehmigt [m³]	76.721

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	22.725
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	0
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	0

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Dinkelsbühl	324
Feuchtwangen	285
Heilsbronn	121
Herrieden	108
Leutershausen	346
Windsbach	269
Neuendettelsau	131
Rothenburg o.d.T.	266
Wassertrüdingen	50
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	495
entwässerter Schlamm	803
Gesamtanfall an Klärschlamm	3.198
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	3.198

Landkreis Erlangen-Höchstadt

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	8.369
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	53
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.475
Textilien	1.124
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	9.387
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	10.782
davon Grüngut aus Haushalten	10.782
davon kommunales Grüngut	42
Altholz	6.423
Flachglas	350
Autobatterien	21
Altfett	4
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	330
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.780
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	31.000
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	31.000
Wiederverfüllung von Abbaustellen	31.000
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	69
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	784

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.406	0
Papier inkl. Kartonagen	2.790	0
Leichtverpackungen	3.448	615
davon gemischt erfasst	3.448	615
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	9.644	615

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	12.754	0	0	0
Sperrmüll	3.009	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Erlangen-Höchstadt

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	29	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	761
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	1.810

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	82
davon Altöl	15
davon Batterien	19

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		3
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	1	1
Anzahl der Haltepunkte	22	24

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	5	Geräte ITU	3
Behälterglas	235	Leuchtstoffröhren	5
Altpapier, Kartonagen	5	Haushaltskleingeräte	5
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	0
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	226
Gemischte Verpackungen (dual)	5	Altholz	5
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	3
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	5
Weißblechverpackungen (dual)	235	Altschuhe	2
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	5
Styropor	5	Naturkorken	5
sonstige Kunststoffe	5	Flachglas	5
Altmetall / Grobschrott	5	Trockenbatterien	5
Haushaltsgroßgeräte	4	Bauschutt	5
Kühlgeräte	3	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Erlangen-Höchstadt

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	135.824	26
Abfuhr von Grüngut	135.824	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	135.824	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	135.824	12
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	135.824	14

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Fritsche Entsorgung GmbH, Forchheim	Forchheim	PP	142
Kolping Werk, Bamberg	Stadt Bamberg		277
FWS GmbH & Co. KG, Bremen	Bremen	AT	287
R + H Textilrecycling GmbH, Adelsdorf	Erlangen-Höchstadt	AT	305
Bergler GmbH & Co. KG, Weiherhammer	Neustadt a. d. Waldnaab		1.640
Böhme Wertstoffeffassung GmbH, Rehau	Hof		819
Lorenz Wittmann GmbH, Geisenhausen	Landshut		9
Deutsche Kleiderstiftung Spangenberg, Helmstedt	Niedersachsen		11
DGW GmbH, Isernhagen	Niedersachsen	AT	6
Aktion Hoffnung, Ettringen	Unterallgäu		12
Mineralölhandel Hans Schmidt GmbH & Co.KG, Fürth	Stadt Fürth	AF	3
Altfettensorgung und -recycling Lesch GmbH & Co., Thalmässing	Roth		62
gsb Sonderabfall-Entsorgung Bayern GmbH, Ebenhausen	Pfaffenhofen a. d. Ilm		42
Energieholz Eggolsheim GmbH, Eggolsheim	Forchheim	AH SO	1.542
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg		101
Diakonie Kork, Kehl-Kork	Baden-Württemberg		1
Schickert GmbH, Dechsendorf	Erlangen-Höchstadt	BS	1.933
Kompostier Betriebs GmbH, Medbach	Erlangen-Höchstadt	OA	19.258

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Kompostier-Betriebs GmbH (K-B-GmbH), Medbach/Höchstadt	Erlangen-Höchstadt	GG BA OG SG	19.258
Friedrich Hofmann GmbH & Co. KG, Hilpoltstein	Roth	GG	816

Landkreis Erlangen-Höchstadt

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	1	Gesamtmenge Häckselgut	95
----------------------	---	------------------------	----

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW Coburg	
Gesamtdurchsatz [t]			9.607
davon aus Haushalten [t]			7.957
davon aus Gewerbe [t]			1.650
davon aus Gewerbe [t]			1.650
Gesamte angefallene Rohasche [t]			2.272
davon verwertete Asche [t]			2.039
davon nicht verwertete Asche [t]			18
davon verwerteter Schrott[t]			215
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			363
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0
Anlage		MHKW Bamberg	
Gesamtdurchsatz [t]			9.424
davon aus Haushalten [t]			7.806
davon aus Gewerbe [t]			1.618
davon aus Gewerbe [t]			1.618
Gesamte angefallene Rohasche [t]			2.745
davon verwertete Asche [t]			2.525
davon nicht verwertete Asche [t]			36
davon verwerteter Schrott[t]			184
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			352

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Herzogenaurach
Deponiebenutzung		Mitgliedschaft im Zweckverband/Eigene Deponie
Betreiber		Zweckverband
Standort		Herzogenaurach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		0
Anteil Körperschaft [t]		2.902
davon Reststoffe aus Behandlung [t]		0
davon Klärschlamm		0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]		240.000
verfülltes Volumen[m³]		161.230
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]		5.831
Restvolumen genehmigt [m³]		72.939
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]		7.939
davon qualifiziert stillgelegt [m³]		0
davon in Betrieb [m³]		7.939

Landkreis Erlangen-Höchstadt

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Medbach
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband/Eigene Deponie
Betreiber	Zweckverband
Standort	Medbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	475.000
verfülltes Volumen [m ³]	286.800
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	186.800
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	BSDeponie Höchstadt
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Höchstadt/Aisch
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen [m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
Name	BSDeponie Wachenroth
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Wachenroth
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen [m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0

Landkreis Erlangen-Höchstadt

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	17.491
direkt verwertetes Häckselgut	95
zur Rotte aufgesetztes Material	17.491
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	7.379
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	7.379

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Adelsdorf	322
Baiersdorf	272
Herzogenaurach	504
Heroldsberg	0
Höchstadt	195
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	6
entwässerter Schlamm	7
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.306
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.306

Landkreis Fürth

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	7.238
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	862
Textilien	164
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	14.264
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	4.684
davon Grüngut aus Haushalten	4.684
davon kommunales Grüngut	0
Altholz	816
Flachglas	0
Autobatterien	5
Altfett	2
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	318
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	2.789
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	72
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	633

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.051	0
Papier inkl. Kartonagen	2.413	0
Leichtverpackungen	2.843	0
davon gemischt erfasst	2.843	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	8.307	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	11.330	0	0	0
Sperrmüll	4.064	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Fürth

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	3.757	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	31
davon Altöl	4
davon Batterien	12

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	2	0
Anzahl der Haltepunkte	11	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	2	Geräte ITU	2
Behälterglas	171	Leuchtstoffröhren	2
Altpapier, Kartonagen	2	Haushaltskleingeräte	2
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	73
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	2
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	2
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	2
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	2
Weißblechverpackungen (dual)	173	Altschuhe	2
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	2	Altwachs	0
Styropor	2	Naturkorken	2
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	2	Trockenbatterien	12
Haushaltsgroßgeräte	2	Bauschutt	2
Kühlgeräte	2	Sonstiges	2
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Fürth

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	116.848	52
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	116.848	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	116.848	26
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	116.848	26

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Pfahler GmbH, Dinkelsbühl	Ansbach	ES KG	981
ROWE GmbH, Nürnberg	Stadt Nürnberg	PP	9.651
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Fürth	Stadt Fürth	VP	2.568
NGV Recycling, Nürnberg	Stadt Nürnberg	VP PP GA MS AH BU SO	1.216

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Agrar Kompost GmbH, Langenzenn	Fürth	GG BA	11.048
Agrar Kompost GmbH, Cadolzburg-Seckendorf	Fürth	GG BA	5.141
Agrar Kompost GmbH, Veitsbronn-Siegelsdorf	Fürth	GG	2.759

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Fürth

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Nürnberg
Gesamtdurchsatz [t]	19.169
davon aus Haushalten [t]	15.394
davon aus Gewerbe [t]	3.775
davon aus Gewerbe [t]	3.775
Gesamte angefallene Rohasche [t]	3.812
davon verwertete Asche [t]	3.422
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	390
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	404
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Deponie Horbach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Langenzenn
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	8.407
Anteil Körperschaft [t]	8.407
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	350.000
verfülltes Volumen [m³]	334.400
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	6.153
Restvolumen genehmigt [m³]	9.447
Name	Deponie Rangau
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Zirndorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	16.603
Anteil Körperschaft [t]	16.603
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	1.000.000
verfülltes Volumen [m³]	729.300
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	9.224
Restvolumen genehmigt [m³]	261.476

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	18.948
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	14.191
Material zur anaeroben Verarbeitung	4.026
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	731
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	731
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	665
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	11.822
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	1.100
Lagerbestand am Jahresende	1.100
tatsächlich verwertete Kompostmenge	11.822

Landkreis Fürth**Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen**

Menge in 100% TM [t/a]

Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte

Langenzenn

183

ZV Oberes Zenntal

162

Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte

Nassschlamm

788

entwässerter Schlamm

0

Gesamtanfall an Klärschlamm

1.133

abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde

80

Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm

1.053

Landkreis Nürnberger Land

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	13.489
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	76
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.612
Textilien	319
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	9.972
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	9.138
davon Grüngut aus Haushalten	9.138
davon kommunales Grüngut	0
Altholz	4.252
Flachglas	369
Autobatterien	13
Altfett	9
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	552
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	5.912
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	12
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	124

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	4.700	0
Papier inkl. Kartonagen	4.496	0
Leichtverpackungen	4.171	0
davon gemischt erfasst	3.666	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	13.367	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	24.027	0	0	0
Sperrmüll	3.017	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Nürnberger Land

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	568	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	1.071

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	200
davon Altöl	19
davon Batterien	0

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	4	0
Anzahl der Haltepunkte	62	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	27	Geräte ITU	20
Behälterglas	284	Leuchtstoffröhren	3
Altpapier, Kartonagen	2	Haushaltskleingeräte	20
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	27
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	27
Gemischte Verpackungen (dual)	27	Altholz	2
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	27
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	27
Weißblechverpackungen (dual)	284	Altschuhe	27
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	27	Naturkorken	27
sonstige Kunststoffe	2	Flachglas	2
Altmetall / Grobschrott	27	Trockenbatterien	2
Haushaltsgroßgeräte	4	Bauschutt	2
Kühlgeräte	4	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Nürnberger Land

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	99.778	32
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	169.980	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	169.980	12
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Edenharder GmbH, Neumarkt i.d. Opf.	Neumarkt i.d. Opf.		0
ROWE GmbH, Nürnberg	Stadt Nürnberg		0
NGV Recycling, Nürnberg	Stadt Nürnberg		0
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Pegnitz	Bayreuth		0
Georg Merkel GmbH, Lauf a.d.P.	Nürnberger Land	HM SM	0
Delling, Engelthal	Nürnberger Land		0
Kalb, Schnaittach	Nürnberger Land		0
Bub, Hersbruck	Nürnberger Land		0
Bär, Neunkirchen a. S.	Nürnberger Land		0
Hofmann GmbH, Hilpoltstein	Roth		0
DEUMU, Nürnberg	Stadt Nürnberg		0
Merkel, Neunkirchen a. S.	Nürnberger Land		0
Georg Kerscher GmbH & Co. KG, Fürth	Stadt Fürth		0

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Altdorf b.Nürnberg	Nürnberger Land	GG BA	19.110

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Nürnberger Land

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Nürnberg
Gesamtdurchsatz [t]	27.624
davon aus Haushalten [t]	27.044
davon aus Gewerbe [t]	580
davon aus Gewerbe [t]	580
Gesamte angefallene Rohasche [t]	6.600
davon verwertete Asche [t]	6.036
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	564
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Nürnberg Süd
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Nürnberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	1.071
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Nürnberger Land

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Hartenstein
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Hartenstein
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	652
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Koch Steinschleifschlamm
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Vorra
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	26
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Ludersheim - Veolia
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Altdorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Henfenfeld
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Henfenfeld
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	245
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Siglitzhof
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Kirchensittenbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	130
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Unterhaidelbach - Bub
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Leinburg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	3.720
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0

Landkreis Nürnberger Land

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Reichenschwand - Holzheimer
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Reichenschwand
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	205
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Östlicher Rüblandener Weg
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Reichenschwand
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	180
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Mühlbach - Adler
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Röthenbach a. d. P.
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	122.450
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Hormersdorf - Rupp & Reiter
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Schnaittach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	45.210
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Sandgrube
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Velden
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Kalkofen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde

Landkreis Nürnberger Land

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Standort	Vorra
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	3.800
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Laipersdorf Kalb
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Schnaittach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	11.500
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Neunkirchen a.S. Bär
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Neunkirchen a.S.
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Unterhaidelbach - Delling
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Unterhaidelbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	36.300
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	19.110
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	19.110
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischengelagertes Material	760
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	8.760
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	600
Lagerbestand am Jahresende	670
tatsächlich verwertete Kompostmenge	8.690

Landkreis Nürnberger Land**Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen**

Menge in 100% TM [t/a]

Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte

Altdorf	255
Feucht	194
Hersbruck	371
Lauf	375
Leinburg	90
Röthenbach	271
ZV-Schnaittachtal	293
ZV-Schwarzachgruppe	310

Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte

Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	224
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.383
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.383

Landkreis Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	7.496
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	445
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	678
Textilien	312
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	7.757
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	18.450
davon Grüngut aus Haushalten	18.450
davon kommunales Grüngut	1.000
Altholz	3.277
Flachglas	169
Autobatterien	16
Altfett	13
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	483
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	4.347
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	85
Verwerteter Bauschutt	25.000
Aufbereitung zu Baumaterial	20.000
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	5.000
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	0
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	0

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.456	28
Papier inkl. Kartonagen	1.267	0
Leichtverpackungen	1.154	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	4.877	28

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	10.404	0	0	0
Sperrmüll	3.446	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	203	0	0	0

Landkreis Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	2.985	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	28	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	1.504
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	5.348
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	1.340

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	109
davon Altöl	6
davon Batterien	15

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		1
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	2	1
Anzahl der Haltepunkte	38	3

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	39	Geräte ITU	13
Behälterglas	415	Leuchtstoffröhren	13
Altpapier, Kartonagen	14	Haushaltskleingeräte	23
Kunststofffolien (dual)	39	Photovoltaikmodule	10
Kunststoffbecher (dual)	39	Alttextilien	30
Kunststoffflaschen (dual)	39	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	129
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	10
Getränkekartonverbundverp. (dual)	39	Altreifen	1
PPK-Verbundverpackungen (dual)	39	Altfett	39
Weißblechverpackungen (dual)	415	Altschuhe	39
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	39	Altwachs	39
Styropor	39	Naturkorken	39
sonstige Kunststoffe	13	Flachglas	39
Altmetall / Grobschrott	13	Trockenbatterien	39
Haushaltsgroßgeräte	13	Bauschutt	5
Kühlgeräte	10	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	99.981	40
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	99.981	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	99.981	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Städtereinigung Rudolf Ernst GmbH & Co. KG, Gunzenhausen	Weißenburg-Gunzenhausen	PP	0
Hofmann GmbH, Pyras	Roth	PP	0
Gewerbewertstoffzentrum, Dettendorf	Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim	VP AL KS SY VB WB PP AT ES MS AH	13.565
Rauch, Markt Bibert	Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim	AH	3.277
J. Brehm Bauschuttrecycling, Gerhardshofen	Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim	BS	8.800
Kretzmann, Bergtheim	Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim	BS	4.300
Dienstbier, Losaurach	Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim	AS BS	5.200
Zimmermann, Bad Windsheim	Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim	AS BS	1.100
Gerhäuser, Bad Windsheim	Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim	BS	600

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Biogasanlage Dettendorf, Dettendorf	Neustadt A./ Bad Windsheim	BA	7.842
Kompostanlage Illesheim, Illesheim	Neustadt A./ Bad Windsheim	GG	3.742
Kompostanlage Scheinfeld, Scheinfeld	Neustadt A./ Bad Windsheim	GG	2.524
Markt Erlbach, Markt Erlbach	Neustadt A./ Bad Windsheim	GG SG	2.686
Kompostanlage Uffenheim, Uffenheim	Neustadt A./ Bad Windsheim	GG	2.981
Kompostanlage Dettendorf, Dettendorf	Neustadt A./ Bad Windsheim	GG SG GR	9.171

Landkreis Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW Würzburg	
Gesamtdurchsatz [t]			17.511
davon aus Haushalten [t]			17.511
davon aus Gewerbe [t]			0
davon aus Gewerbe [t]			0
Gesamte angefallene Rohasche [t]			4.830
davon verwertete Asche [t]			4.347
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			483
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			877
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Dettendorf
Deponiebenutzung		Eigene Deponie
Betreiber		Landkreis/Stadt
Standort		Dettendorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		8.192
Anteil Körperschaft [t]		8.192
davon Reststoffe aus Behandlung [t]		0
davon Klärschlamm		0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]		1.030.000
verfülltes Volumen[m³]		939.492
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]		4.168
Restvolumen genehmigt [m³]		90.490
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]		90.490
davon qualifiziert stillgelegt [m³]		0
davon in Betrieb [m³]		90.490

Landkreis Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Burgbernheim
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Burgbernheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	6.638
Anteil Körperschaft [t]	409
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	121.000
verfülltes Volumen [m³]	45.547
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	3.688
Restvolumen genehmigt [m³]	71.865
Name	Burghaslach - Oberrimbach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Burghaslach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	11.416
Anteil Körperschaft [t]	8.505
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	34.500
verfülltes Volumen [m³]	17.479
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	6.342
Restvolumen genehmigt [m³]	10.679
Name	Gallmersgarten
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Gallmersgarten
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.516
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	13.000
verfülltes Volumen [m³]	8.637
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	842
Restvolumen genehmigt [m³]	3.521
Name	Gutenstetten - Kleinsteinach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Gutenstetten
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	313
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	9.500
verfülltes Volumen [m³]	5.086
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	174
Restvolumen genehmigt [m³]	4.240
Name	Westheim
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Illesheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	2.118
Anteil Körperschaft [t]	398
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	20.000
verfülltes Volumen [m³]	6.753
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.177
Restvolumen genehmigt [m³]	12.070
Name	Langenfeld NEU
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Langenfeld
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	9.275

Landkreis Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Urpertshofen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Oberzenn
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	5.180
Anteil Körperschaft [t]	286
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	18.100
verfülltes Volumen [m³]	14.596
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	2.878
Restvolumen genehmigt [m³]	626
Name	Markt Nordheim - Ulsenheim
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Markt Nordheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.940
Anteil Körperschaft [t]	5
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	43.000
verfülltes Volumen [m³]	9.611
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.078
Restvolumen genehmigt [m³]	32.811
Name	Baudenbach - NEU
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Baudenbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	834
Anteil Körperschaft [t]	13
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	39.000
verfülltes Volumen [m³]	8.010
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	463
Restvolumen genehmigt [m³]	30.990
Name	Simmershofen - Equarhofen BAII
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Simmershofen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	4.704
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	12.000
verfülltes Volumen [m³]	9.537
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	2.613
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Uffenheim - bei den 3 Kreuzen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Uffenheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	32.949
Anteil Körperschaft [t]	2.131
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	712.000
verfülltes Volumen [m³]	78.219
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	18.305
Restvolumen genehmigt [m³]	615.476
Name	Weigenheim - NEU
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde

Landkreis Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Standort	Weigenheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	2.800
Anteil Körperschaft [t]	2
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	44.000
verfülltes Volumen [m ³]	27.201
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	1.750
Restvolumen genehmigt [m ³]	25.451
Name	Bad Windsheim - Am Weinberg
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Bad Windsheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	39.206
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	229.500
verfülltes Volumen [m ³]	158.164
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	21.781
Restvolumen genehmigt [m ³]	49.555
Name	Ergersheim - NEU
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Ergersheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.196
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	70.000
verfülltes Volumen [m ³]	23.470
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	665
Restvolumen genehmigt [m ³]	45.865
Name	Gollhofen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Gollhofen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	4.068
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	25.500
verfülltes Volumen [m ³]	15.335
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	2.260
Restvolumen genehmigt [m ³]	7.905
Name	Diespeck - Dettendorf NEU
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Diespeck
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	16.148
Anteil Körperschaft [t]	16.148
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	107.600
verfülltes Volumen [m ³]	8.810
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	8.971
Restvolumen genehmigt [m ³]	89.819
Name	Unternesselbach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Neustadt a.d.Aisch
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	2.820
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	48.500
verfülltes Volumen [m ³]	27.525
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	1.483

Landkreis Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Restvolumen genehmigt [m ³]	19.492
Name	Am Sportplatz
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Sugenheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	6.687
Anteil Körperschaft [t]	4.718
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	41.500
verfülltes Volumen [m ³]	13.711
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	3.715
Restvolumen genehmigt [m ³]	24.254
Name	Ippesheim NEU
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Ippesheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	3.177
Anteil Körperschaft [t]	403
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	61.500
verfülltes Volumen [m ³]	5.749
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	1.765
Restvolumen genehmigt [m ³]	53.986
Name	Bodenaushubdeponie Hohholz
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Emskirchen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	4.644
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	22.500
verfülltes Volumen [m ³]	8.036
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	2.580
Restvolumen genehmigt [m ³]	11.884
Name	Kaubenheim NEU
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Ipsheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	11.320
Anteil Körperschaft [t]	11.320
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	67.600
verfülltes Volumen [m ³]	14.621
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	6.289
Restvolumen genehmigt [m ³]	46.690
Name	Hemmersheim
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Hemmersheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	2.545
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	35.000
verfülltes Volumen [m ³]	26.473
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	1.414
Restvolumen genehmigt [m ³]	7.133

Landkreis Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim**Angaben zu Kompostverwertung**

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	26.483
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	25.489
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	1.500
Sortierreste	203
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	12.500
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	1.500
Lagerbestand am Jahresende	1.500
tatsächlich verwertete Kompostmenge	12.500

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Bad Windsheim	384
Neustadt a.d.Aisch	284
Uffenheim	140
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	914
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.722
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.722

Landkreis Roth

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	7.851
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	116
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	942
Textilien	541
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	4.524
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	16.480
davon Grüngut aus Haushalten	16.480
davon kommunales Grüngut	918
Altholz	3.044
Flachglas	0
Autobatterien	10
Altfett	3
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	791
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	4.101
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	40
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	208

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.035	0
Papier inkl. Kartonagen	2.617	0
Leichtverpackungen	3.275	0
davon gemischt erfasst	3.275	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	8.927	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	17.024	0	0	0
Sperrmüll	2.963	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Roth

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	1.015	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	391

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	69
davon Altöl	8
davon Batterien	0

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		4
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)	3	0
Anzahl der Haltepunkte	42	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	4	Geräte ITU	4
Behälterglas	191	Leuchtstoffröhren	4
Altpapier, Kartonagen	4	Haushaltskleingeräte	4
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	2
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	101
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	4	Grüngut	78
Gemischte Verpackungen (dual)	4	Altholz	4
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	4
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	8
Weißblechverpackungen (dual)	4	Altschuhe	1
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	4	Altwachs	0
Styropor	4	Naturkorken	4
sonstige Kunststoffe	4	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	4	Trockenbatterien	4
Haushaltsgroßgeräte	4	Bauschutt	9
Kühlgeräte	4	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Roth

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	42.255	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	126.764	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	126.764	12
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	126.764	2

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Altfettensorgung und -recycling Lesch GmbH & Co., Thalmässing	Roth	AF	3
Böhme Wertstoffeffassung GmbH, Rehau	Hof	VP WB	3.275
ROWE GmbH, Nürnberg	Stadt Nürnberg	PP	10.468
Rhenus SE & Co. KG, Nürnberg	Stadt Nürnberg	GL	3.035
NGV Recycling, Nürnberg	Stadt Nürnberg	AH	3.160
Max Aicher Recycling, Nürnberg	Stadt Nürnberg	MS	754
Hans Schmidt GmbH, Fürth	Stadt Fürth	AF	8
Derichebourg Umwelt GmbH, Nürnberg	Stadt Nürnberg	MS SO	198
Lightcycle, München	Stadt München	SO	4

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Friedrich Hofmann GmbH & Co. KG, Hilpoltstein	Roth	GG BA SG	21.753

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Roth

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Ingolstadt
Gesamtdurchsatz [t]	21.003
davon aus Haushalten [t]	19.987
davon aus Gewerbe [t]	1.015
davon aus Gewerbe [t]	1.015
Gesamte angefallene Rohasche [t]	5.937
davon verwertete Asche [t]	4.309
davon nicht verwertete Asche [t]	797
davon verwerteter Schrott[t]	831
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Eberstetten II
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband
Betreiber	Zweckverband
Standort	Eberstetten
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	797
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	797
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	21.004
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	21.753
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenlagertes Material	0
Sortierreste	24
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	10.059
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	2.196
Lagerbestand am Jahresende	54
tatsächlich verwertete Kompostmenge	12.201

Landkreis Roth**Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen**

Menge in 100% TM [t/a]

Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte

Roth	432
ZV Unteres Schwarzachtal	216
Hilpoltstein	117
Spalt	36
Georgensgmünd	97

Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte

Nassschlamm	171
entwässerter Schlamm	232
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.301
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.301

Landkreis Weißenburg-Gunzenhausen

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	5.498
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	281
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	944
Textilien	401
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	11.625
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	4.437
davon Grüngut aus Haushalten	4.437
davon kommunales Grüngut	705
Altholz	3.111
Flachglas	200
Autobatterien	5
Altfett	4
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	70
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.176
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	30.931
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	6
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	280

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.356	0
Papier inkl. Kartonagen	1.820	0
Leichtverpackungen	2.306	0
davon gemischt erfasst	2.043	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	6.482	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	9.238	0	0	0
Sperrmüll	2.797	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Weißenburg-Gunzenhausen

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	1.058	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	180
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	2
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	100

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	117
davon Altöl	5
davon Batterien	13

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		39	36
		35	35

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	23	Geräte ITU	23
Behälterglas	195	Leuchtstoffröhren	3
Altpapier, Kartonagen	23	Haushaltskleingeräte	23
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	2
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	270
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	21
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	12
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	23
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	23
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	23
Styropor	0	Naturkorken	23
sonstige Kunststoffe	14	Flachglas	12
Altmetall / Grobschrott	23	Trockenbatterien	23
Haushaltsgroßgeräte	23	Bauschutt	8
Kühlgeräte	3	Sonstiges	23
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Weißenburg-Gunzenhausen

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	94.279	39
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	20.000	1
Altpapierabholung - Papiertonne	94.279	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	94.279	1
Textilienabholung - Straßensammlung	94.279	1
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	94.279	12
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	94.279	1

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Anschlusspflicht an bestimmte Entsorgungsunternehmen (z.B. Zweckverband)

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Städtereinigung Rudolf Ernst GmbH & Co. KG, Gunzenhausen	Weißenburg-Gunzenhausen	HM SM VP AL KS SY VB WB GL PP GA MS AH AS BS ...	49.629
Fiegl GmbH & Co., Pleinfeld	Weißenburg-Gunzenhausen	AS	3.810
Franken-Schotter GmbH & Co., Dietfurt	Weißenburg-Gunzenhausen	AS	27.500
Schutt-Karl GmbH, Pfaunfeld	Weißenburg-Gunzenhausen	SY GL PP GA MS OA AH AS BS BU SO	31.364
Bromm Baustoff-Aufbereitungs GmbH, Theilenhofen	Weißenburg-Gunzenhausen	BS	1.996
ALBA Recycling GmbH, Walldürn	Baden-Württemberg	VP	1.653
Rupp Erdbau Transporte, Gunzenhausen	Weißenburg-Gunzenhausen	BS	935
WeSoTech Wertstoffsortiertechnik GmbH, Eitting	Erding		963
Böhm Entsorgung GmbH, Möttingen	Donau-Ries		2.689
Glasrecycling Neuburg GmbH & Co. KG, Neuburg a. d. Donau	Neuburg-Schrobenhausen		684
Wiegand-Glas GmbH, Steinbach a. Wald	Kronach		943
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg		340
Verallia Deutschland AG / Saint-Gobain Oberland AG, Bad Wurzach	Baden-Württemberg		86
EURA Glasrecycling GmbH & Co, Germersheim	Rheinland-Pfalz		219
Schmid Holzrecycling, Gerstetten	Baden-Württemberg		114

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
T + E Humuswerk GmbH, Bechhofen	Ansbach	GG BA SG	13.163

Landkreis Weißenburg-Gunzenhausen

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	8	Gesamtmenge Häckselgut	475
----------------------	---	------------------------	-----

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW München-Nord	
Gesamtdurchsatz [t]			151
davon aus Haushalten [t]			139
davon aus Gewerbe [t]			12
davon aus Gewerbe [t]			12
Gesamte angefallene Rohasche [t]			34
davon verwertete Asche [t]			31
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			3
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			6
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0
Anlage		MHKW Würzburg	
Gesamtdurchsatz [t]			10.878
davon aus Haushalten [t]			10.000
davon aus Gewerbe [t]			878
davon aus Gewerbe [t]			878
Gesamte angefallene Rohasche [t]			3.001
davon verwertete Asche [t]			3.001
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			0
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			545
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0
Anlage		MHKW Ingolstadt	
Gesamtdurchsatz [t]			2.064
davon aus Haushalten [t]			1.897
davon aus Gewerbe [t]			167
davon aus Gewerbe [t]			167
Gesamte angefallene Rohasche [t]			575
davon verwertete Asche [t]			424
davon nicht verwertete Asche [t]			78
davon verwerteter Schrott[t]			73
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			33

Landkreis Weißenburg-Gunzenhausen**Deponien der Deponieklasse I bzw. II**

Name	Binsberg
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Zweckverband
Standort	Donauwörth
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	282
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen[m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Landkreis Weißenburg-Gunzenhausen

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Alesheim
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Alesheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	8.250
Anteil Körperschaft [t]	8.250
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	135.000
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	5.500
Restvolumen genehmigt [m³]	23.000
Name	Dittenheim
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Dittenheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	12.450
Anteil Körperschaft [t]	12.450
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	195.000
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	8.300
Restvolumen genehmigt [m³]	140.000
Name	Markt Berolzheim
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Markt Berolzheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	2.625
Anteil Körperschaft [t]	2.625
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	40.000
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.750
Restvolumen genehmigt [m³]	22.000
Name	Etttenstatt
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Etttenstatt
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	7.714
Anteil Körperschaft [t]	7.714
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	15.000
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	4.286
Restvolumen genehmigt [m³]	4.503
Name	Dornhausen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Theilenhofen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	954
Anteil Körperschaft [t]	954
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	34.500
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	636
Restvolumen genehmigt [m³]	23.734
Name	Gnotzheim
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Gnotzheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.310
Anteil Körperschaft [t]	1.310
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	60.000

Landkreis Weißenburg-Gunzenhausen

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	873
Restvolumen genehmigt [m³]	27.435
Name	Nennslingen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Nennslingen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.176
Anteil Körperschaft [t]	1.176
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	20.000
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	784
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Langenaltheim
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Langenaltheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.210
Anteil Körperschaft [t]	1.210
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	21.000
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	807
Restvolumen genehmigt [m³]	15.274
Name	Franken-Schotter
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Treuchtlingen-Dietfurt
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	650.000
Anteil Körperschaft [t]	88.450
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	10.000.000
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	433.000
Restvolumen genehmigt [m³]	4.600.000
Name	Pfolfeld
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Pfolfeld
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.137
Anteil Körperschaft [t]	1.137
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	50.000
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	758
Restvolumen genehmigt [m³]	45.590
Name	Büttelbronn
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Langenaltheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	835
Anteil Körperschaft [t]	835
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	5.000
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	557
Restvolumen genehmigt [m³]	100
Name	Ostheim
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde

Landkreis Weißenburg-Gunzenhausen

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Standort	Westheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	482
Anteil Körperschaft [t]	482
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	29.000
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	321
Restvolumen genehmigt [m³]	24.500
Name	Nordstetten
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Privatfirma
Standort	Gunzenhausen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	10.679
Anteil Körperschaft [t]	10.679
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	155.000
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	7.119
Restvolumen genehmigt [m³]	128.000
Name	Höttingen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Höttingen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	2.358
Anteil Körperschaft [t]	2.358
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	35.000
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.572
Restvolumen genehmigt [m³]	26.150
Name	Pfraunfeld
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Burgsalach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	8.221
Anteil Körperschaft [t]	8.221
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	34.500
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	5.481
Restvolumen genehmigt [m³]	15.720
Name	Raitenbuch
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Raitenbuch
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.002
Anteil Körperschaft [t]	1.002
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	30.000
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	668
Restvolumen genehmigt [m³]	27.000
Name	Geyern
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Bergen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	663
Anteil Körperschaft [t]	663
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	10.000
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	442

Landkreis Weißenburg-Gunzenhausen**Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0**

Restvolumen genehmigt [m³]	8.161
Name	Bergen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Bergen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	650
Anteil Körperschaft [t]	650
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	20.000
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	433
Restvolumen genehmigt [m³]	13.722

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	14.349
direkt verwertetes Häckselgut	475
zur Rotte aufgesetztes Material	10.463
Material zur anaeroben Verarbeitung	1.162
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	580
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	4.180
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	4.180

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Gunzenhausen	469
Treuchtlingen	254
Weißenburg	384
Zweckverband Brombachsee	194
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	370
entwässerter Schlamm	110
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.781
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.781

Stadt Aschaffenburg

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	5.824
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	816
Textilien	397
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	7.658
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	3.811
davon Grüngut aus Haushalten	3.811
davon kommunales Grüngut	3.195
Altholz	2.590
Flachglas	109
Autobatterien	8
Altfett	1
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	9.622
Sperrmüll zur Verwertung	1.142
Sonstige Wertstoffe	1.142
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	205
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.070
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	38
Verwerteter Bauschutt	1.647
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	48
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	715

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	1.783	0
Papier inkl. Kartonagen	812	0
Leichtverpackungen	1.948	0
davon gemischt erfasst	1.760	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	4.543	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	0	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Stadt Aschaffenburg

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	853

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	242
davon Altöl	2
davon Batterien	8

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		0	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	2	Geräte ITU	2
Behälterglas	92	Leuchtstoffröhren	2
Altpapier, Kartonagen	2	Haushaltskleingeräte	26
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	2
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	42
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	3
Mischkunststoffe (dual)	2	Grüngut	3
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	2
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	2
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	2
Weißblechverpackungen (dual)	2	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	2	Altwachs	0
Styropor	2	Naturkorken	2
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	2
Altmetall / Grobschrott	2	Trockenbatterien	2
Haushaltsgroßgeräte	2	Bauschutt	2
Kühlgeräte	2	Sonstiges	2
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Stadt Aschaffenburg

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	70.339	35
Abfuhr von Grüngut	70.339	2
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	35.170	1
Altpapierabholung - Papiertonne	70.339	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	10.000	6
Textilienabholung - Straßensammlung	70.339	2
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	70.339	13
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	70.339	3

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Werner RC GmbH & Co. KG, Goldbach	Aschaffenburg	AH	2.258
B. Westrap KG, Aschaffenburg	Stadt Aschaffenburg	MS	1.126
EMDE APEV GmbH, Aschaffenburg	Stadt Aschaffenburg	SM VP KS PP AH BS SO	9.248
MS Umweltservice GmbH, Lohr am Main	Main-Spessart	GL	1.892
GBAB, Aschaffenburg	Stadt Aschaffenburg	HM SM	12.899
Texaid Deutschland, Darmstadt	Hessen	AT	397
SCHUCK Container-Recycling GmbH, Elsenfeld	Miltenberg		1.647

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
GBAB mbH, Aschaffenburg	Stadt Aschaffenburg	BA OG	7.658
GBAB mbH, Aschaffenburg	Stadt Aschaffenburg	GG OG	4.662

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Stadt Aschaffenburg

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Schweinfurt
Gesamtdurchsatz [t]	13.268
davon aus Haushalten [t]	10.764
davon aus Gewerbe [t]	2.504
davon aus Gewerbe [t]	2.504
Gesamte angefallene Rohasche [t]	4.038
davon verwertete Asche [t]	3.785
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	253
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	397
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	1

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Guggenberg
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Eichenbühl
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	853
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	12.357
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	3.143
Material zur anaeroben Verarbeitung	7.696
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	1.035
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	1.035
zwischengelagertes Material	0
Sortierreste	24
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	2.000
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	200
Lagerbestand am Jahresende	200
tatsächlich verwertete Kompostmenge	2.000

Stadt Aschaffenburg

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Aschaffenburg	2.120
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.120
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.120

Stadt Schweinfurt

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	3.923
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	34
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	503
Textilien	202
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	85
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	8.426
davon Grüngut aus Haushalten	8.426
davon kommunales Grüngut	1.942
Altholz	2.145
Flachglas	0
Autobatterien	0
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	258
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.855
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	12.032
Aufbereitung zu Baumaterial	9.000
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	3.032
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	57
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	846

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	1.176	0
Papier inkl. Kartonagen	640	0
Leichtverpackungen	1.388	0
davon gemischt erfasst	1.314	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	3.204	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	12.227	0	0	0
Sperrmüll	1.087	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Stadt Schweinfurt

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	2.972	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	287
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	3.367
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	311

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	18
davon Altöl	0
davon Batterien	5

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)	12	0
Anzahl der Haltepunkte	6	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	1	Geräte ITU	7
Behälterglas	44	Leuchtstoffröhren	7
Altpapier, Kartonagen	7	Haushaltskleingeräte	7
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	4
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	4
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	4
Gemischte Verpackungen (dual)	7	Altholz	7
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	1
Weißblechverpackungen (dual)	44	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	1	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	1	Flachglas	1
Altmetall / Grobschrott	7	Trockenbatterien	0
Haushaltsgroßgeräte	7	Bauschutt	1
Kühlgeräte	7	Sonstiges	2
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	6	53.390	12

Stadt Schweinfurt

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	53.390	52
Abfuhr von Grüngut	53.390	136
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	53.390	1
Altpapierabholung - Papiertonne	53.390	26
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	53.390	2
Textilienabholung - Straßensammlung	53.390	2
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	53.390	26
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	53.390	62

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Sulo Klosterforst , Kitzingen	Kitzingen		266
Saria Refood GmbH, Walsdorf	Fürth		10
GRS Gem. Rücknahmesystem Batterien, Hamburg	Hamburg	SO	5
Pfahler GmbH, Dinkelsbühl	Ansbach	ES	190
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Bergheinfeld	Schweinfurt	VP SY	8
ALBA Metall Süd Franken GmbH, Sennfeld	Schweinfurt	VP AL KS SY VB GL PP AT ES MS AH SO	821
Theodor Herbert, Motten	Bad Kissingen	AH	1.952
GKS, Gemeinschaftskraftwerk Schweinfurt, Schweinfurt	Stadt Schweinfurt	HM SM	12.731
B. Westrap KG, Aschaffenburg	Stadt Aschaffenburg	AL ES KG MS	43
Bayer. Asphalt-Mischwerke, Rötthlein	Schweinfurt	AS BS	806
Glöckle GmbH, Grafenrheinfeld	Schweinfurt	BS	910
AES GmbH, Bergheinfeld	Schweinfurt	SM GL OA BU SO	11.584
gsb Sonderabfall-Entsorgung Bayern GmbH, Ebenhausen	Pfaffenhofen a. d. Ilm	SO	9
Deponie Rothmühle, Schweinfurt	Rhön-Grabfeld		668
mtm plastics GmbH, Niedergera	Thüringen	KS	29
Papierfabrik Palm, Aalen-Neukochen	Baden-Württemberg	PP	4.563
Däsa Wiederverwertungs GmbH, St. Leon-Rot	Baden-Württemberg	AT	32
Rhönshotter GmbH, Oberleichtersbach	Bad Kissingen		699

Stadt Schweinfurt

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Kompostanlage Rothmühle, Bergheinfeld	Schweinfurt		27
Vergärungsanlage am AWZ Rothmühle, Bergheinfeld	Schweinfurt	BA	39
Stadt Schweinfurt, Schweinfurt	Stadt Schweinfurt	GG SG	8.426

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW Schweinfurt
Gesamtdurchsatz [t]		16.478
davon aus Haushalten [t]		13.506
davon aus Gewerbe [t]		2.972
davon aus Gewerbe [t]		2.972
Gesamte angefallene Rohasche [t]		5.016
davon verwertete Asche [t]		4.701
davon nicht verwertete Asche [t]		0
davon verwerteter Schrott[t]		315
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		493
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		2

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Rothmühle
Deponiebenutzung		Zweckvereinbarung
Betreiber		Landkreis/Stadt
Standort		Bergheinfeld
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		0
Anteil Körperschaft [t]		3.964
davon Reststoffe aus Behandlung [t]		0
davon Klärschlamm		0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]		0
verfülltes Volumen[m³]		0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]		0
Restvolumen genehmigt [m³]		0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]		0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]		0
davon in Betrieb [m³]		0

Stadt Schweinfurt**Angaben zu Kompostverwertung**

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	8.075
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	7.871
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	145
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	145
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	2.269
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	1.579
Lagerbestand am Jahresende	1.511
tatsächlich verwertete Kompostmenge	2.337

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Schweinfurt	2.504
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.504
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.504

Stadt Würzburg

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	8.520
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	765
Textilien	248
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	8.728
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	4.860
davon Grüngut aus Haushalten	4.860
davon kommunales Grüngut	0
Altholz	1.910
Flachglas	40
Autobatterien	11
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	856
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	7.703
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	19.007
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	0
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	0

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.347	0
Papier inkl. Kartonagen	1.122	0
Leichtverpackungen	2.926	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	7.395	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	27.495	0	0	0
Sperrmüll	3.533	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Stadt Würzburg

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	42
davon Altöl	0
davon Batterien	12

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		2	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A 16	Turnus B 0
Anzahl der Haltepunkte		8	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	2	Geräte ITU	2
Behälterglas	136	Leuchtstoffröhren	2
Altpapier, Kartonagen	2	Haushaltskleingeräte	2
Kunststofffolien (dual)	2	Photovoltaikmodule	2
Kunststoffbecher (dual)	2	Alttextilien	44
Kunststoffflaschen (dual)	2	Bioabfall	2
Mischkunststoffe (dual)	2	Grüngut	2
Gemischte Verpackungen (dual)	2	Altholz	2
Getränkekartonverbundverp. (dual)	2	Altreifen	2
PPK-Verbundverpackungen (dual)	2	Altfett	0
Weißblechverpackungen (dual)	2	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	2	Altwachs	0
Styropor	2	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	2	Flachglas	2
Altmetall / Grobschrott	2	Trockenbatterien	2
Haushaltsgroßgeräte	2	Bauschutt	2
Kühlgeräte	2	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	8	126.867	3

Stadt Würzburg

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	126.867	46
Abfuhr von Grüngut	126.867	2
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	126.867	1
Altpapierabholung - Papiertonne	126.867	26
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	126.867	16
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	126.867	13
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Fischer & Söhne, Würzburg	Stadt Würzburg	VP VB PP AH	4.603
WRG Würzburger Recycling GmbH, Würzburg	Stadt Würzburg	VP GL PP ES AH	2.105
Johann Preuer GmbH, Würzburg	Stadt Würzburg	AL WB ES MS	1.156
Balthasar Höhn, Würzburg	Stadt Würzburg	AS BS BU	19.007
J. & M. Weiß, Würzburg	Stadt Würzburg	BS	124
Weko Wertstoffkontor GmbH, Würzburg	Stadt Würzburg	PP	5.631

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
KWG, Würzburg	Stadt Würzburg	GG BA	19.119

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Stadt Würzburg

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Würzburg
Gesamtdurchsatz [t]	31.028
davon aus Haushalten [t]	31.028
davon aus Gewerbe [t]	0
davon aus Gewerbe [t]	0
Gesamte angefallene Rohasche [t]	8.559
davon verwertete Asche [t]	7.703
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	856
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	1.555
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Hopferstadt
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband
Betreiber	Zweckverband
Standort	Ochsenfurt
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen[m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Inertabfalldeponie (DK 0)
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Himmelstadt
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	6.867
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	476.000
verfülltes Volumen [m ³]	408.423
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	3.815
Restvolumen genehmigt [m ³]	63.762

Stadt Würzburg

Angaben zu Kompostverwertung	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	13.588
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	15.807
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	3.303
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	3.303
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	5
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	4.902
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	4.902

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Würzburg	5.876
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	5.876
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	5.876

Landkreis Aschaffenburg

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	11.889
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	12
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.707
Textilien	1.340
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	5.880
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	21.759
davon Grüngut aus Haushalten	21.759
davon kommunales Grüngut	5.658
Altholz	4.751
Flachglas	2.024
Autobatterien	13
Altfett	10
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	200
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	2.997
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	8.974
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	18
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	264

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	4.688	0
Papier inkl. Kartonagen	2.401	0
Leichtverpackungen	5.467	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	12.556	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	10.124	0	0	0
Sperrmüll	376	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Aschaffenburg

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	930	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	1.298

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	145
davon Altöl	0
davon Batterien	1

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	2	0
Anzahl der Haltepunkte	46	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	30	Geräte ITU	2
Behälterglas	174	Leuchtstoffröhren	2
Altpapier, Kartonagen	30	Haushaltskleingeräte	31
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	30
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	1	Grüngut	42
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	30
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	1
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	30
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	30
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	30
Styropor	30	Naturkorken	30
sonstige Kunststoffe	1	Flachglas	30
Altmetall / Grobschrott	30	Trockenbatterien	1
Haushaltsgroßgeräte	31	Bauschutt	30
Kühlgeräte	2	Sonstiges	30
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Aschaffenburg

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	174.019	33
Abfuhr von Grüngut	174.019	2
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	174.019	2
Altpapierabholung - Papiertonne	174.019	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	174.019	12
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	174.019	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Werner RC GmbH & Co. KG, Goldbach	Aschaffenburg	AS BS BU	19.044
Helmut Westarp GmbH, Aschaffenburg	Stadt Aschaffenburg	PP GA BU	0
Aulbach, Aschaffenburg	Stadt Aschaffenburg	AS BS	4.400
CUP, Alzenau	Aschaffenburg	AS BS BU	13.668
Agnes Schmittner GmbH, Laufach	Aschaffenburg	BS	22.539
GBAB, Aschaffenburg	Stadt Aschaffenburg	HM SM GA	12.729
Baumann, Freudenberg-Boxtal	Baden-Württemberg	AF	10
Bioenergie Aschaffenburg GmbH, Aschaffenburg	Stadt Aschaffenburg	SO	2.417
Volz & Herbert GmbH, Alzenau	Aschaffenburg	AS BS	4.094

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
GBAB mbH, Aschaffenburg	Stadt Aschaffenburg	BA	5.880
CUP, Alzenau	Aschaffenburg	GG SG	12.176
GBAB mbH, Aschaffenburg	Stadt Aschaffenburg	GG	3.332
Stürmer, Laufach	Aschaffenburg	GG	560
Gemeinde Rothenbuch, Rothenbuch	Aschaffenburg	GG	400
Gemeinde Großostheim, Großostheim	Aschaffenburg	GG	2.021

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Aschaffenburg

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Schweinfurt
Gesamtdurchsatz [t]	11.430
davon aus Haushalten [t]	10.500
davon aus Gewerbe [t]	930
davon aus Gewerbe [t]	930
Gesamte angefallene Rohasche [t]	3.479
davon verwertete Asche [t]	3.261
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	218
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	341
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	1

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Guggenberg
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Eichenbühl-Guggenbergg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	1.298
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Aschaffenburg

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Schöllkrippen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Schöllkrippen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	66.140
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	79.000
verfülltes Volumen [m³]	86.008
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	12.860
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Laufach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Laufach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	95.150
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	180.298
verfülltes Volumen [m³]	123.732
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	14.550
Restvolumen genehmigt [m³]	56.566

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	24.410
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	3.332
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	5.880
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	5.880
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	1.000
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	1.000
Lagerbestand am Jahresende	1.000
tatsächlich verwertete Kompostmenge	1.000

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Alzenau	400
Großostheim	599
Kahl	118
Aschafftalgemeinden	0
Kahlgrund	477
Untermain-Kleinostheim	641
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	277
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.512
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	67
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.445

Landkreis Bad Kissingen

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	6.078
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	235
Textilien	0
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	8.385
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	19.115
davon Grüngut aus Haushalten	19.115
davon kommunales Grüngut	7.646
Altholz	904
Flachglas	63
Autobatterien	11
Altfett	3
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	365
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.918
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	35.102
Aufbereitung zu Baumaterial	15.959
Wiederverwendung als Schüttmaterial	8.559
Wiederverfüllung von Abbaustellen	8.559
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	6.809
Verwertete Baustellenabfälle	7.084
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	119
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	1.271

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.500	0
Papier inkl. Kartonagen	2.107	0
Leichtverpackungen	2.659	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	7.266	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	12.736	0	0	0
Sperrmüll	2.031	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Bad Kissingen

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	3.540	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	1.247	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	7.032
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	121	0	0	15.404

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	85
davon Altöl	45
davon Batterien	11

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A 12	Turnus B 2
Anzahl der Haltepunkte		1	22

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	24	Geräte ITU	24
Behälterglas	205	Leuchtstoffröhren	24
Altpapier, Kartonagen	15	Haushaltskleingeräte	24
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	2
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	35
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	60
Gemischte Verpackungen (dual)	1	Altholz	1
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	23
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	23
Weißblechverpackungen (dual)	205	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	24	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	23	Flachglas	1
Altmetall / Grobschrott	21	Trockenbatterien	24
Haushaltsgroßgeräte	21	Bauschutt	2
Kühlgeräte	24	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Bad Kissingen**Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten**

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	102.927	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	102.927	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	102.927	13
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	102.927	2

Erfassung von gewerblichen SpeiseabfällenRein privatwirtschaftlich organisiert

Landkreis Bad Kissingen

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Verallia Deutschland AG / Saint-Gobain Oberland AG, Bad Wurzach	Baden-Württemberg	GL	50
Pfahler GmbH, Dinkelsbühl	Ansbach	ES KG	545
Alf fettensorgung und -recycling Lesch GmbH & Co., Thalmässing	Roth	AF	0
Glasrecycling Neuburg GmbH & Co. KG, Neuburg a. d. Donau	Neuburg-Schrobenhausen	GL	400
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Bergheimfeld	Schweinfurt	AH KR SO	0
Böhme Wertstoffeffassung GmbH, Rehau	Hof	VP	1.648
ABZ Holzkontor GmbH, Nürnberg	Stadt Nürnberg	AH	0
Wiegand-Glas GmbH, Steinbach a. Wald	Kronach	GL	1.920
ALBA Metall Süd Franken GmbH, Sennfeld	Schweinfurt	KS PP MS	1.400
Fischer & Söhne, Würzburg	Stadt Würzburg	SY	0
Johann Preuer GmbH, Würzburg	Stadt Würzburg	ES MS	1.280
Theodor Herbert, Motten	Bad Kissingen	AH	722
Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg	GL	0
Reichert, Maßbach	Bad Kissingen	BS	584
Stockmann, Fuchsstadt	Bad Kissingen	BS BU	8.039
ALBA Recycling GmbH, Walldürn	Baden-Württemberg	VP	667
ABZ Aufbereitungsanlage Nürnberg, Nürnberg	Stadt Nürnberg	ES AH	2.200
Landkreis Schweinfurt, Berghreinfeld	Schweinfurt	OA AH	8.385
Rhönschotter GmbH, Oberleichtersbach	Bad Kissingen	BS	6.911
Theo Hahn, Zeitlofs	Bad Kissingen	BS	6.568
Steinbach, Strahlungen	Rhön-Grabfeld	BS	0
GWV mbh, Remseck	Baden-Württemberg	AH	155
AMS, Untererthal	Bad Kissingen	AS	582
Segger Transporte GmbH & Co. KG, Münnerstadt	Bad Kissingen	VP WB GL	0
CR-Solutions International GmbH, Eibelstadt	Würzburg	SO	0
RSU, Hammelburg	Bad Kissingen	ES MS	0
EURA Glasrecycling GmbH & Co, Germersheim	Rheinland-Pfalz	GL	130
Habes, Sondershausen	Thüringen	BS	2.450
Weipert Bau GmbH, Maßbach	Bad Kissingen	BS	0
Beuerlein, Gaibach	Kitzingen	BS	1.200

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Vergärungsanlage am AWZ Rothmühle, Bergheimfeld	Schweinfurt	BA	8.385

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	10	Gesamtmenge Häckselgut	12.425
----------------------	----	------------------------	--------

Landkreis Bad Kissingen

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Schweinfurt
Gesamtdurchsatz [t]	9.776
davon aus Haushalten [t]	7.384
davon aus Gewerbe [t]	2.392
davon aus Gewerbe [t]	2.392
Gesamte angefallene Rohasche [t]	2.976
davon verwertete Asche [t]	2.789
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	187
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	294
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0
Anlage	MHKW Würzburg
Gesamtdurchsatz [t]	9.776
davon aus Haushalten [t]	7.384
davon aus Gewerbe [t]	2.392
davon aus Gewerbe [t]	2.392
Gesamte angefallene Rohasche [t]	2.697
davon verwertete Asche [t]	2.400
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	297
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	490
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Wirmsthal
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Bad Kissingen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	76.248
Anteil Körperschaft [t]	22.436
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	59
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	4.119.000
verfülltes Volumen[m³]	2.239.940
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	132.240
Restvolumen genehmigt [m³]	1.879.060
davon derzeit ausgebauten Volumen [m³]	122.760
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Bad Kissingen

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Motten/Kothen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Motten
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.429
Anteil Körperschaft [t]	1.429
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	30.000
verfülltes Volumen [m³]	26.836
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	794
Restvolumen genehmigt [m³]	26.042
Name	Stangenroth
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Burkardroth
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	9.600
Anteil Körperschaft [t]	9.600
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	36.000
verfülltes Volumen [m³]	31.235
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	5.338
Restvolumen genehmigt [m³]	25.897

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	20.810
direkt verwertetes Häckselgut	12.425
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	2.600
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	100
Lagerbestand am Jahresende	100
tatsächlich verwertete Kompostmenge	2.600

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Bad Brückenau	493
Bad Kissingen	35
AV Aschach-Saale	141
AV Thulba-Saale	478
AV Obere Lauer	196
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	256
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.599
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.599

Landkreis Rhön-Grabfeld

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	4.366
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	41
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	388
Textilien	152
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	3.184
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	23.297
davon Grüngut aus Haushalten	23.297
davon kommunales Grüngut	0
Altholz	1.687
Flachglas	72
Autobatterien	10
Altfett	2
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	8.620
Sperrmüll zur Verwertung	2.193
Sonstige Wertstoffe	2.193
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	207
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.085
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	102
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	1.531

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	1.984	0
Papier inkl. Kartonagen	1.455	0
Leichtverpackungen	2.366	0
davon gemischt erfasst	2.366	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	5.805	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	0	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Rhön-Grabfeld

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	5.365	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	3.126

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	160
davon Altöl	6
davon Batterien	12

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		3	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		2	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		12	0
		113	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	5	Geräte ITU	118
Behälterglas	135	Leuchtstoffröhren	118
Altpapier, Kartonagen	135	Haushaltskleingeräte	10
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	0
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	0
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	110
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	4
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	118
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	118
Styropor	0	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	3	Flachglas	3
Altmetall / Grobschrott	5	Trockenbatterien	135
Haushaltsgroßgeräte	7	Bauschutt	0
Kühlgeräte	7	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	113	79.818	12

Landkreis Rhön-Grabfeld

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	79.818	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	79.818	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	79.818	26
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	79.818	12

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Altfettensorgung und -recycling Lesch GmbH & Co., Thalmässing	Roth	AF	2
ALBA Metall Süd Franken GmbH, Sennfeld	Schweinfurt	ES MS	355
Stäblein GmbH, Schönau a.d.Brend	Rhön-Grabfeld	GL PP AH	5.821
SUEZ Ost GmbH & Co.KG, Herbstadt	Rhön-Grabfeld	AH	62
GKS, Gemeinschaftskraftwerk Schweinfurt, Schweinfurt	Stadt Schweinfurt	HM SM GA	16.178
mtm plastics GmbH, Niedergebra	Thüringen	KS	41
Parkmo GmbH, Hürth	Nordrhein-Westfalen	ES	285
Deponie Rothmühle, Schweinfurt	Rhön-Grabfeld	BS KR	3.126
Peter Joachim, Bad Neustadt	Rhön-Grabfeld	MS	42
Biomasse Wärmeversorgung Bad Neustadt, Bad Neustadt	Rhön-Grabfeld	OA	208

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Heinisch GmbH, Heustreu, Rödelmaier	Rhön-Grabfeld	GG SG	23.297
Kompostwerk Themarflor GmbH, Themar	Thüringen	BA	3.184

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	1	Gesamtmenge Häckselgut	208
----------------------	---	------------------------	-----

Landkreis Rhön-Grabfeld

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Schweinfurt
Gesamtdurchsatz [t]	16.178
davon aus Haushalten [t]	10.813
davon aus Gewerbe [t]	5.365
davon aus Gewerbe [t]	5.365
Gesamte angefallene Rohasche [t]	4.925
davon verwertete Asche [t]	4.616
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	309
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	484
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	2

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Rothmühle
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Bergheimfeld
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	3.126
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Wirmsthal
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Bad Kissingen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Rhön-Grabfeld

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Steinbach
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Zweckverband
Standort	Bad Neustadt a. d. Saale
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	234.630
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	26.481
direkt verwertetes Häckselgut	208
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenlagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	0
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	0

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
AV Saale-Lauer, Hohenroth	573
AZV Mellrichstädter Gruppe	190
AZV Elstal, Oberelsbach	51
AZV Bad Königshofen	0
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	161
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	975
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	975

Landkreis Haßberge

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	6.171
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	289
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	867
Textilien	278
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	7.507
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	6.742
davon Grüngut aus Haushalten	6.742
davon kommunales Grüngut	876
Altholz	3.410
Flachglas	59
Autobatterien	9
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	2.069
Sonstige Wertstoffe	2.069
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	138
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	2.057
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	895
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	0
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	0

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.232	0
Papier inkl. Kartonagen	882	0
Leichtverpackungen	1.282	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	4.396	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	7.211	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Haßberge

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	147
davon Altöl	7
davon Batterien	18

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		1	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		8	18
		2	2

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	27	Geräte ITU	26
Behälterglas	289	Leuchtstoffröhren	27
Altpapier, Kartonagen	27	Haushaltskleingeräte	27
Kunststofffolien (dual)	27	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	0
Kunststoffflaschen (dual)	27	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	27	Grüngut	32
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	26
Getränkekartonverbundverp. (dual)	27	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	27	Altfett	0
Weißblechverpackungen (dual)	211	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	27	Altwachs	0
Styropor	27	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	26	Flachglas	1
Altmetall / Grobschrott	26	Trockenbatterien	27
Haushaltsgroßgeräte	26	Bauschutt	26
Kühlgeräte	26	Sonstiges	27
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Haßberge

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	84.557	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	84.557	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	84.557	1
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	84.557	1

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Pfahler GmbH, Dinkelsbühl	Ansbach	ES KG	630
Johann Preuer GmbH, Würzburg	Stadt Würzburg	ES MS	1.125
Koppitz Entsorgungs-GmbH, Knetzgau	Haßberge	VP KS PP	10.567
Rauch, Markt Bibert	Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim	SM AH	3.210
Panzer Entsorgung und Wertstoffrecycling, Lichtenfels	Lichtenfels	KS	146
GKS, Gemeinschaftskraftwerk Schweinfurt, Schweinfurt	Stadt Schweinfurt	HM SM AH	9.402
Will GmbH, Haßfurt	Haßberge	BS	395
HeidelbergCement AG, Triefenstein	Main-Spessart	SO	82
mtm plastics GmbH, Niedergera	Thüringen	KS	141

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Kompost- und Erdenwerk Hassberge GmbH, Knetzgau	Haßberge	GG BA SG	10.827
12 verschiedene Kleinanlagen, verschiedene Standorte	Haßberge	GG	3.422

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Haßberge

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Schweinfurt
Gesamtdurchsatz [t]	0
davon aus Haushalten [t]	0
davon aus Gewerbe [t]	0
davon aus Gewerbe [t]	0
Gesamte angefallene Rohasche [t]	2.195
davon verwertete Asche [t]	2.057
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	138
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Wonfurt BA II
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Wonfurt
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	3.586
Anteil Körperschaft [t]	3.586
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	159.861
verfülltes Volumen[m³]	36.482
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	2.076
Restvolumen genehmigt [m³]	123.379
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	45.032
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	45.032

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Deponie Happertshausen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Gemeinde Aidhausen, Standort: Happertshausen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0

Landkreis Haßberge**Angaben zu Kompostverwertung**

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	14.249
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	0
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	0

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Ebern	207
Haßfurt	276
Hofheim	166
Knetzgau	153
Zeil/Sand	172
ZV Raum Eltmann-Ebelsbach, Sitz Eltmann	224
ZV Raum Theres Sitz Gädheim	0
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	424
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.622
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.622

Landkreis Kitzingen

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	6.332
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	175
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	442
Textilien	250
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	9.245
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	9.617
davon Grüngut aus Haushalten	9.617
davon kommunales Grüngut	1.443
Altholz	1.583
Flachglas	0
Autobatterien	11
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	767
Sonstige Wertstoffe	767
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	238
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	2.144
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	14.311
Aufbereitung zu Baumaterial	14.156
Wiederverwendung als Schüttmaterial	155
Wiederverfüllung von Abbaustellen	155
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	181
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	134
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	1.200

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.419	0
Papier inkl. Kartonagen	1.068	0
Leichtverpackungen	3.464	0
davon gemischt erfasst	3.464	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	6.951	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	6.730	0	0	0
Sperrmüll	1.889	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	30	0	0	0

Landkreis Kitzingen

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	5.221	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	85

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	40
davon Altöl	6
davon Batterien	21

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammeltturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		1	0
		104	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	29	Geräte ITU	2
Behälterglas	146	Leuchtstoffröhren	2
Altpapier, Kartonagen	28	Haushaltskleingeräte	29
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	2
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	1
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	35
Gemischte Verpackungen (dual)	1	Altholz	1
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	1
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	0
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	2	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	32	Trockenbatterien	109
Haushaltsgroßgeräte	2	Bauschutt	14
Kühlgeräte	2	Sonstiges	35
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Kitzingen

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	90.729	39
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	90.729	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	90.729	26
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	90.729	2

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Pfahler GmbH, Dinkelsbühl	Ansbach	ES	417
WRG Würzburger Recycling GmbH, Würzburg	Stadt Würzburg	VP ES MS AH BS BU SO	266
Johann Preuer GmbH, Würzburg	Stadt Würzburg	ES	235
Balthasar Höhn, Würzburg	Stadt Würzburg	AS BS SO	155
Bayer. Asphalt-Mischwerke, Fuchsstadt	Würzburg	AS	8.100
LZR, Kitzingen	Kitzingen	BS SO	116.356
AMW, Schwarzach a.Main	Kitzingen	AS	22.000

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Vergärungsanlage am AWZ Rothmühle, Bergheimfeld	Schweinfurt	BA	9.245
Landkreis Kitzingen, Klosterforst - bei Großlangheim	Kitzingen	GG OG SG	14.452

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	28	Gesamtmenge Häckselgut	602
----------------------	----	------------------------	-----

Landkreis Kitzingen

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Würzburg
Gesamtdurchsatz [t]	13.501
davon aus Haushalten [t]	8.649
davon aus Gewerbe [t]	4.852
davon aus Gewerbe [t]	4.852
Gesamte angefallene Rohasche [t]	3.716
davon verwertete Asche [t]	3.344
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	372
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	675
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Hopferstadt
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband
Betreiber	Zweckverband
Standort	Ochsenfurt
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	85
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen[m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Landkreis Kitzingen

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	BSDeponie Effeldorf
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Dettelbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	3.409
Anteil Körperschaft [t]	3.409
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	584.400
verfülltes Volumen [m³]	179.395
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	2.619
Restvolumen genehmigt [m³]	405.005
Name	KreisBSDeponie Iphofen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Iphofen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	28.119
Anteil Körperschaft [t]	28.119
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	1.300.000
verfülltes Volumen [m³]	560.270
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	20.690
Restvolumen genehmigt [m³]	739.730

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	19.359
direkt verwertetes Häckselgut	602
zur Rotte aufgesetztes Material	14.452
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	1.920
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	1.920
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	11.925
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	11.925

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Schwarzach am Main (E)	197
Kitzingen (E)	0
Volkach (E)	167
Dettelbach	526
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	863
entwässerter Schlamm	107
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.860
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	38
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.822

Landkreis Miltenberg

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	9.886
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	536
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	764
Textilien	976
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	6.769
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	15.444
davon Grüngut aus Haushalten	15.444
davon kommunales Grüngut	317
Altholz	5.577
Flachglas	209
Autobatterien	19
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	17.990
Sperrmüll zur Verwertung	2.327
Sonstige Wertstoffe	2.327
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	343
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	6.071
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	2.777
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	2.777
Wiederverfüllung von Abbaustellen	2.777
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	24
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	422

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.713	0
Papier inkl. Kartonagen	1.344	0
Leichtverpackungen	4.469	0
davon gemischt erfasst	4.469	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	8.526	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	0	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Miltenberg

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	2.065
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	3.007
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	2.759

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	68
davon Altöl	0
davon Batterien	0

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		2
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)	31	0
Anzahl der Haltepunkte	157	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	3	Geräte ITU	2
Behälterglas	242	Leuchtstoffröhren	3
Altpapier, Kartonagen	3	Haushaltskleingeräte	43
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	0
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	68
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	32
Gemischte Verpackungen (dual)	3	Altholz	3
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	3
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	0
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	3	Naturkorken	3
sonstige Kunststoffe	3	Flachglas	3
Altmetall / Grobschrott	3	Trockenbatterien	0
Haushaltsgroßgeräte	2	Bauschutt	3
Kühlgeräte	2	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	157	128.772	2

Landkreis Miltenberg

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	128.772	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	128.772	0
Altpapierabholung - Papiertonne	128.772	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	128.772	13
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	128.772	4

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
GRS Gem. Rücknahmesystem Batterien, Hamburg	Hamburg	SO	12
Johann Preuer GmbH, Würzburg	Stadt Würzburg	ES MS	783
Biomassekraftwerk Odenwald, Buchen	Baden-Württemberg	OA AH	6
ALBA Recycling GmbH, Walldürn	Baden-Württemberg	VP GL	4.469
MS Umweltservice GmbH, Lohr am Main	Main-Spessart	GL	2.713
EMDE APEV GmbH, Aschaffenburg	Stadt Aschaffenburg		11.200
Landkreis Miltenberg, Erlenbach a. Main	Miltenberg	HM SM PP GA AH	37
Grünabfallsammelplatz, Erlenbach	Miltenberg	OA	12.118

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Herhof, Eichenbühl	Miltenberg	GG BA OG	9.777
Humuswerk Main-Spessart GmbH & Co. KG, Gemünden a. Main	Main-Spessart	GG	2.022
Kompostplatz Sulzbach, Sulzbach	Miltenberg	GG	1.231
Kompostplatz Niedernberg, Niedernberg	Miltenberg	GG	0
Kompostplatz Erlenbach (Los 3), Erlenbach	Miltenberg	GG SG	2.234
MR Agrarservice, Höpfingen	Neckar-Odenwald-Kreis		2.014

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Miltenberg

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Schweinfurt
Gesamtdurchsatz [t]	19.200
davon aus Haushalten [t]	17.952
davon aus Gewerbe [t]	1.248
davon aus Gewerbe [t]	1.248
Gesamte angefallene Rohasche [t]	5.845
davon verwertete Asche [t]	5.478
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	367
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	574
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	2
Anlage	MHKW Würzburg
Gesamtdurchsatz [t]	3.979
davon aus Haushalten [t]	3.720
davon aus Gewerbe [t]	259
davon aus Gewerbe [t]	259
Gesamte angefallene Rohasche [t]	1.015
davon verwertete Asche [t]	1.015
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	0
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	184
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Guggenberg
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Eichenbühl
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	12.952
Anteil Körperschaft [t]	1.109
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	215.000
verfülltes Volumen[m³]	47.780
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	11.149
Restvolumen genehmigt [m³]	167.220
davon derzeit ausgebauten Volumen [m³]	132.220
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	132.220

Landkreis Miltenberg**Deponien der Deponieklasse I bzw. II**

Name	Guggenberg
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Eichenbühl
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	63
Anteil Körperschaft [t]	10
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	720.000
verfülltes Volumen [m ³]	343.851
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	251
Restvolumen genehmigt [m ³]	376.149
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	10.195
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	10.195

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Guggenberg
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Eichenbühl
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	6.021
Anteil Körperschaft [t]	6.577
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	115.000
verfülltes Volumen [m ³]	21.364
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	3.688
Restvolumen genehmigt [m ³]	89.984

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	13.858
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	718
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	718
zwischenlagertes Material	957
Sortierreste	90
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	7.867
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	1.594
Lagerbestand am Jahresende	679
tatsächlich verwertete Kompostmenge	8.782

Landkreis Miltenberg**Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen**

Menge in 100% TM [t/a]

Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte

AZV Main-Mud, Miltenberg

715

Gemeinschaftskläranlage Bayerischer Untermain GmbH

3.187

AZV Südspessart, Dorfprozelten

195

Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte

Nassschlamm

233

entwässerter Schlamm

0

Gesamtanfall an Klärschlamm

4.330

abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde

0

Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm

4.330

Landkreis Main-Spessart

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	7.176
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	742
Textilien	3
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	14.360
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	953
davon Grüngut aus Haushalten	953
davon kommunales Grüngut	0
Altholz	2.872
Flachglas	0
Autobatterien	2
Altfett	4
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	428
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	6.398
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	2.604
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	2.604
Wiederverfüllung von Abbaustellen	2.604
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	79
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	1.182

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.099	0
Papier inkl. Kartonagen	2.368	0
Leichtverpackungen	3.322	0
davon gemischt erfasst	2.813	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	8.789	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	19.872	0	0	0
Sperrmüll	2.549	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Main-Spessart

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	3.542	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	606	0	0	16
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	977
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	25
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	1.428

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	88
davon Altöl	0
davon Batterien	5

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		5	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		1	0
		106	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	15	Geräte ITU	15
Behälterglas	360	Leuchtstoffröhren	5
Altpapier, Kartonagen	15	Haushaltskleingeräte	15
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	1
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	15	Grüngut	2
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	15
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	1
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	15
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	15	Naturkorken	15
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	15	Trockenbatterien	5
Haushaltsgroßgeräte	15	Bauschutt	0
Kühlgeräte	1	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Main-Spessart

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	126.563	26
Abfuhr von Grüngut	126.563	2
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	126.563	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	126.563	12
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	126.563	2

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Schwenk Zement KG, Karlstadt	Main-Spessart		10
Alf fettensorgung und -recycling Lesch GmbH & Co., Thalmässing	Roth	AF	4
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Bergheinfeld	Schweinfurt	KS	12
Johann Preuer GmbH, Würzburg	Stadt Würzburg	ES MS	1.010
Kirsch + Sohn GmbH - ehemals HTK, Karsbach	Main-Spessart	AH	565
GKS, Gemeinschaftskraftwerk Schweinfurt, Schweinfurt	Stadt Schweinfurt	OA	374
HeidelbergCement AG, Triefenstein	Main-Spessart	SO	62
Welzenbach Entsorgungs GmbH, Rieneck	Main-Spessart	SO	2
AES GmbH, Bergheinfeld	Schweinfurt	SM AH	4.758
AES GmbH Sickerwasseraufbereitung, Bergheinfeld	Schweinfurt	SO	9.910

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Humuswerk Main-Spessart GmbH & Co. KG, Gemünden a.Main	Main-Spessart	GG BA OG SG	15.313

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Main-Spessart

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Schweinfurt
Gesamtdurchsatz [t]	26.569
davon aus Haushalten [t]	22.421
davon aus Gewerbe [t]	4.148
davon aus Gewerbe [t]	4.148
Gesamte angefallene Rohasche [t]	8.087
davon verwertete Asche [t]	7.580
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	507
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	794
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	3

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Karlstadt
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Karlstadt
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	2.446
Anteil Körperschaft [t]	2.446
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	1.600.000
verfülltes Volumen[m³]	1.592.256
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	4.898
Restvolumen genehmigt [m³]	7.744
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	1.600.000
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	7.744

Landkreis Main-Spessart

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Inertabfalldeponie (DK 0)
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Bischbrunn
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.479
Anteil Körperschaft [t]	1.479
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	296.000
verfülltes Volumen [m³]	167.362
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	585
Restvolumen genehmigt [m³]	128.053
Name	Inertabfalldeponie (DK 0)
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Erlenbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	349
Anteil Körperschaft [t]	349
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	70.000
verfülltes Volumen [m³]	54.315
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	194
Restvolumen genehmigt [m³]	15.491
Name	Inertabfalldeponie (DK 0)
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Marktheidenfeld-Glasofen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	7.446
Anteil Körperschaft [t]	108
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	145.000
verfülltes Volumen [m³]	19.789
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	4.619
Restvolumen genehmigt [m³]	120.592
Name	Inertabfalldeponie (DK 0)
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Esselbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	3.203
Anteil Körperschaft [t]	3.203
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	173.000
verfülltes Volumen [m³]	171.541
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.899
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Inertabfalldeponie (DK 0)
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Eußenheim-Aschfeld
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	503
Anteil Körperschaft [t]	503
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	243.000
verfülltes Volumen [m³]	48.324
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	387
Restvolumen genehmigt [m³]	193.289
Name	Inertabfalldeponie (DK 0)
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Himmelstadt
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	6.867
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	476.000

Landkreis Main-Spessart

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

verfülltes Volumen [m³]	408.423
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	3.815
Restvolumen genehmigt [m³]	63.762
Name	Inertabfalldeponie (DK 0)
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Karsbach-Weyersfeld
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	2.281
Anteil Körperschaft [t]	2.281
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	62.500
verfülltes Volumen [m³]	35.865
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	1.353
Restvolumen genehmigt [m³]	25.282
Name	Inertabfalldeponie (DK 0)
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Roden
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	30.000
verfülltes Volumen [m³]	19.529
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	10.471
Name	Inertabfalldeponie (DK 0)
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Rothenfels-Bergrothenfels
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	169
Anteil Körperschaft [t]	169
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	72.775
verfülltes Volumen [m³]	59.664
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	13.111
Restvolumen genehmigt [m³]	12.993
Name	Inertabfalldeponie (DK 0)
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Urspringen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.143
Anteil Körperschaft [t]	1.143
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	85.000
verfülltes Volumen [m³]	62.339
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	788
Restvolumen genehmigt [m³]	21.873
Name	Inertabfalldeponie (DK 0)
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Wiesthal
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	763
Anteil Körperschaft [t]	763
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	61.500
verfülltes Volumen [m³]	42.533
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	424
Restvolumen genehmigt [m³]	18.092
Name	Inertabfalldeponie (DK 0)
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde

Landkreis Main-Spessart

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Standort	Frammersbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	3.942
Anteil Körperschaft [t]	3.942
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	106.325
verfülltes Volumen [m³]	104.175
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	2.498
Restvolumen genehmigt [m³]	0
Name	Inertabfalldeponie (DK 0)
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Frammersbach-Habichsthal
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.363
Anteil Körperschaft [t]	1.363
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	21.000
verfülltes Volumen [m³]	15.220
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	757
Restvolumen genehmigt [m³]	5.023
Name	Inertabfalldeponie DK (0)
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Kreuzwertheim-Unterrittbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	6.187
Anteil Körperschaft [t]	6.187
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	405.000
verfülltes Volumen [m³]	147.107
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	3.893
Restvolumen genehmigt [m³]	254.000
Name	Inertabfalldeponie (DK 0)
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Birkenfeld-Billingshausen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	3.619
Anteil Körperschaft [t]	3.619
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	145.000
verfülltes Volumen [m³]	43.874
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	2.212
Restvolumen genehmigt [m³]	98.914
Name	Inertabfalldeponie (DK 0)
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Gräfendorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	33.000
verfülltes Volumen [m³]	32.952
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	48
Name	Inertabfalldeponie (DK 0)
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Partenstein
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	95.000
verfülltes Volumen [m³]	95.000
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0

Landkreis Main-Spessart

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Restvolumen genehmigt [m ³]	0
---	---

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	15.313
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	25.706
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	1.507
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	1.507
zwischenlagertes Material	0
Sortierreste	2.481
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	10.047
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	1.500
Lagerbestand am Jahresende	1.200
tatsächlich verwertete Kompostmenge	10.347

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Arnstein, Kläranlage Wertal	225
Karlstadt	331
Kreuzwertheim	81
Lohr	254
Marktheidenfeld	427
Partenstein, Abwasserverband Lohrtal	34
Zellingen, Abwasserverband Zellinger Becken	321
Kläranlage Gemünden	105
Kläranlage Gemünden	28
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	613
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.419
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.419

Landkreis Schweinfurt

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	6.422
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	52
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	628
Textilien	506
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	7.101
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	14.645
davon Grüngut aus Haushalten	14.645
davon kommunales Grüngut	2.050
Altholz	3.526
Flachglas	0
Autobatterien	11
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	9.419
Sperrmüll zur Verwertung	2.748
Sonstige Wertstoffe	2.748
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	278
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	4.159
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	2.543
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	0
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	0

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.702	0
Papier inkl. Kartonagen	2.859	0
Leichtverpackungen	4.438	0
davon gemischt erfasst	3.964	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	9.999	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	0	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	2.412	0	0	0

Landkreis Schweinfurt

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	205
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	1.285
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	1.397
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	3.459

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	37
davon Altöl	0
davon Batterien	1

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		1	
mobile Sammlung			
		Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)		1	1
Anzahl der Haltepunkte		114	114

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	2	Geräte ITU	23
Behälterglas	158	Leuchtstoffröhren	3
Altpapier, Kartonagen	28	Haushaltskleingeräte	23
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	169
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	31
Gemischte Verpackungen (dual)	1	Altholz	1
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	0
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	2
sonstige Kunststoffe	1	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	21	Trockenbatterien	2
Haushaltsgroßgeräte	2	Bauschutt	1
Kühlgeräte	1	Sonstiges	2
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Schweinfurt

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	98.171	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	100.366	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	115.261	3
Textilienabholung - Straßensammlung	115.261	12
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	93.361	13
Gelber Sack (dual)	21.900	13
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	115.261	2

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Verallia Deutschland AG / Saint-Gobain Oberland AG, Bad Wurzach	Baden-Württemberg	GL	198
Pfahler GmbH, Dinkelsbühl	Ansbach	ES	467
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Bergheinfeld	Schweinfurt	VP AL KS VB WB PP SO	7.759
Böhme Wertstofffassung GmbH, Rehau	Hof	VP AL VB WB	3.332
AES GmbH, Bergheinfeld	Schweinfurt		7.672
Wiegand-Glas GmbH, Steinbach a. Wald	Kronach	GL	2.092
ALBA Metall Süd Franken GmbH, Sennfeld	Schweinfurt	VP PP	3.946
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg	GL	412
CCR Logistics Systems AG, Dornach	München		1
GKS, Gemeinschaftskraftwerk Schweinfurt, Schweinfurt	Stadt Schweinfurt	HM SM	14.579
Schönackers Umweltdienste, Wesel	Nordrhein-Westfalen		5
HeidelbergCement AG, Triefenstein	Main-Spessart	SO	123
ALBA Recycling GmbH, Walldürn	Baden-Württemberg	VP AL VB WB	1.095
Berzelius Metall GmbH, Regenstauf	Regensburg	SO	16
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding		2.783
SUEZ Mitte GmbH & Co. KG, Fulda	Hessen		748
Rohstoffhandel Bernhard Westarp GmbH & Co. KG, Aschaffenburg	Stadt Aschaffenburg	ES MS	156
Georg Lesch Rohstoffhandel, Schweinfurt	Stadt Schweinfurt		513

Landkreis Schweinfurt

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Kompostanlage Gerolzhofen, Gerolzhofen	Schweinfurt	GG BA OG	3.501
Vergärungsanlage am AWZ Rothmühle, Bergtheinfeld	Schweinfurt	BA OG	7.194
Gemeinde Schwebheim, Schwebheim	Schweinfurt	GG	288
Gemeinde Bergtheinfeld, Bergtheinfeld	Schweinfurt	GG	1.437
Kompostanlage Rothmühle, Bergtheinfeld	Schweinfurt	GG OG	5.137
Markt Werneck, Werneck	Schweinfurt		1.121

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	31	Gesamtmenge Häckselgut	5.502
----------------------	----	------------------------	-------

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Schweinfurt
Gesamtdurchsatz [t]	14.579
davon aus Haushalten [t]	14.579
davon aus Gewerbe [t]	0
davon aus Gewerbe [t]	0
Gesamte angefallene Rohasche [t]	4.437
davon verwertete Asche [t]	4.159
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	278
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	435
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	2

Deponien der Deponiekategorie I bzw. II

Name	Rothmühle
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Bergtheinfeld
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	22.622
Anteil Körperschaft [t]	6.345
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	1.692.580
verfülltes Volumen[m³]	1.506.756
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	20.088
Restvolumen genehmigt [m³]	185.824
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	185.824
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	185.824

Landkreis Schweinfurt

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Rothmühle
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Bergheimfeld
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	29.321
Anteil Körperschaft [t]	29.321
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	540.648
verfülltes Volumen [m³]	212.101
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	19.611
Restvolumen genehmigt [m³]	328.547
Name	Lindach
Deponiebenutzung	Nutzungsvertrag mit Privatfirma
Betreiber	Privatfirma
Standort	Kolitzheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	287.000
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	23.899
direkt verwertetes Häckselgut	5.502
zur Rotte aufgesetztes Material	8.637
Material zur anaeroben Verarbeitung	7.101
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	390
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	390
zwischenengelagertes Material	1.472
Sortierreste	2.412
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	9.482
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	1.254
Lagerbestand am Jahresende	1.435
tatsächlich verwertete Kompostmenge	9.301

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Stadt Gerolzhofen	136
Werneck	0
AZV Geldersheim	454
Bergheimfeld	116
ZV Untere Unkenbach	102
Bergheimfeld	69
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	137
entwässerter Schlamm	373
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.387
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.387

Landkreis Würzburg

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	8.274
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	447
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	2.123
Textilien	151
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	17.113
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	13.729
davon Grüngut aus Haushalten	13.729
davon kommunales Grüngut	2.964
Altholz	6.970
Flachglas	0
Autobatterien	29
Altfett	5
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	649
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	5.839
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	12.941
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	0
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	0

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.726	0
Papier inkl. Kartonagen	2.758	0
Leichtverpackungen	4.812	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	11.296	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	18.334	0	0	0
Sperrmüll	4.175	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	6	0	0

Landkreis Würzburg

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	58
davon Altöl	7
davon Batterien	24

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)	3	0
Anzahl der Haltepunkte	14	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	14	Geräte ITU	8
Behälterglas	213	Leuchtstoffröhren	8
Altpapier, Kartonagen	14	Haushaltskleingeräte	14
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	6
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	14
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	14
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	14
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	14
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	14
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	14	Naturkorken	14
sonstige Kunststoffe	14	Flachglas	15
Altmetall / Grobschrott	14	Trockenbatterien	14
Haushaltsgroßgeräte	14	Bauschutt	15
Kühlgeräte	8	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Würzburg

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	161.819	26
Abfuhr von Grüngut	161.819	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	161.819	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	161.819	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	161.819	26
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	161.819	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Altfettentsorgung und -recycling Lesch GmbH & Co., Thalmässing	Roth	AF	5
WRG Würzburger Recycling GmbH, Würzburg	Stadt Würzburg	SM AH SO	6.396
Johann Preuer GmbH, Würzburg	Stadt Würzburg	ES MS SO	3.044
Kirsch + Sohn, Gemünden a. Main	Main-Spessart	PP	11.032
MS Umweltservice GmbH, Lohr am Main	Main-Spessart	GL	3.725
ZVAWS, Würzburg	Würzburg		1.021

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
KWG, Würzburg	Stadt Würzburg	GG BA	25.061
KWG, Oberpleichfeld	Würzburg	GG	5.854

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Landkreis Würzburg

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Würzburg
Gesamtdurchsatz [t]	23.530
davon aus Haushalten [t]	23.530
davon aus Gewerbe [t]	0
davon aus Gewerbe [t]	0
Gesamte angefallene Rohasche [t]	6.488
davon verwertete Asche [t]	5.839
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	649
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	1.179
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Hopferstadt
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband
Betreiber	Zweckverband
Standort	Ochsenfurt
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen[m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Kirchheim
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Kirchheim
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	16.063
Anteil Körperschaft [t]	16.063
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	927.000
verfülltes Volumen [m ³]	504.920
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	12.356
Restvolumen genehmigt [m ³]	422.080

Landkreis Würzburg

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	30.915
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	25.341
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	5.568
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	5.568
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	6
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	10.065
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	10.065

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Aub	4
Bergtheim OT Opferbaum	38
Prosselsheim	19
Remlingen	18
Bergtheim OT Opferbaum	3
Hausen OT Rieden	17
ZV Obere Pleichach	32
Aub	39
Prosselsheim	2
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	172
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	172

Stadt Augsburg

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	16.858
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	203
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	976
Textilien	1.022
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	20.787
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	15.993
davon Grüngut aus Haushalten	15.993
davon kommunales Grüngut	10.734
Altholz	6.733
Flachglas	0
Autobatterien	10
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	1.543
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	10.743
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	24
Verwerteter Bauschutt	117.819
Aufbereitung zu Baumaterial	48.250
Wiederverwendung als Schüttmaterial	48.875
Wiederverfüllung von Abbaustellen	48.875
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	20.694
Verwertete Baustellenabfälle	2.535
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	424
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	2.953

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	4.740	0
Papier inkl. Kartonagen	3.700	0
Leichtverpackungen	9.310	2.514
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	17.750	2.514

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	43.003	0	0	0
Sperrmüll	9.871	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	408	0	0	0

Stadt Augsburg

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	5.301	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	2.983
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	3.484
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	1.798

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	96
davon Altöl	0
davon Batterien	56

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A	Turnus B
Anzahl der Haltepunkte		3	0
		2	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	5	Geräte ITU	5
Behälterglas	240	Leuchtstoffröhren	5
Altpapier, Kartonagen	5	Haushaltskleingeräte	140
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	5
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	185
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	5	Grüngut	4
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	4
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	0
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	185
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	2	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	3	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	4	Trockenbatterien	13
Haushaltsgroßgeräte	5	Bauschutt	0
Kühlgeräte	5	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Stadt Augsburg**Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten**

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	294.011	26
Abfuhr von Grüngut	294.011	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	294.011	3
Altpapierabholung - Papiertonne	294.011	17
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	285.191	17
Gelber Sack (dual)	8.820	17
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	294.011	0

Erfassung von gewerblichen SpeiseabfällenRein privatwirtschaftlich organisiert

Stadt Augsburg

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Gigler GmbH, Schrobenhausen	Neuburg-Schrobenhausen	KS	0
Aktion Hoffnung, Ettringen	Unterallgäu	AT SO	979
Kunz Rohstoffhandel GmbH, Augsburg	Stadt Augsburg	ES SO	860
Infau, Augsburg	Stadt Augsburg	ES KG	878
Lorenz Wittmann GmbH, Geisenhausen	Landshut	AT	8
GEO mbH, München-Flughafen	Stadt München	VP	744
GRS Gem. Rücknahmesystem Batterien, Hamburg	Hamburg	SO	56
Verallia Deutschland AG / Saint-Gobain Oberland AG, Bad Wurzach	Baden-Württemberg	GL	531
Pfahler GmbH, Dinkelsbühl	Ansbach	ES	0
Glasrecycling Neuburg GmbH & Co. KG, Neuburg a. d. Donau	Neuburg-Schrobenhausen	GL	2.044
Holzgroßhandel Mayr Sebastian, Hausham	Miesbach		92
Wiegand-Glas GmbH, Steinbach a. Wald	Kronach	GL	1.728
ZLK, Langenaltheim	Weißenburg-Gunzenhausen		50
AVA GmbH, Augsburg	Stadt Augsburg	HM SM KS GL PP ES GA KG MS OA AH BS BU SO	116.648
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg	GL	718
Biomassekraftwerk Schongau-Altenstadt GmbH, Altenstadt	Weilheim-Schongau	AH	6.733
Rada, Augsburg	Stadt Augsburg	KS SY	25
EAR, Nürnberg	Stadt Nürnberg	SO	856
Sturm GbR, Oberzenn	Neustadt an der Aisch		0
Thaler & Co. Recycling, Neusäß	Augsburg	AS BS BU	58.477
Finkel, Gersthofen	Augsburg	AS BS BU	51.700
Remondis Industrie Service GmbH, Ebersberg	Ebersberg	SO	40
WeSoTech Wertstoffsortiertechnik GmbH, Eitting	Erding	VP	6.365
WRZ Wertstoffrückgewinnung Hörger GmbH, Aalen	Baden-Württemberg	VP	127
MRA, Augsburg	Stadt Augsburg	MS AH	7.719
Stadtwerke Augsburg, Augsburg	Stadt Augsburg	OA	3.726
Kühl Entsorgung & Recycling Süd GmbH, Augsburg	Stadt Augsburg	VP PP	20.558
Hackschnitzel Hillenbrand, Welden	Augsburg		282
ALBA Recycling GmbH, Walldürn	Baden-Württemberg		2.075
Waldbauernvereinigung Schwaben, Augsburg	Stadt Augsburg	OA	296
EURA Glasrecycling GmbH & Co, Germersheim	Rheinland-Pfalz	GL	615
Fischer und Hohner, Gersthofen	Augsburg		198
Hotex Textilrecycling, Liebenscheid	Rheinland-Pfalz		35
VGS Vermarktungsgesellschaft für Sekundärrohstoffe, Overath	Nordrhein-Westfalen		198
Biomasse Wärmeverbund Aichach, Aichach	Aichach-Friedberg	OA	0
JB Energie, Bertele Josef, Rehorsbach	Aichach Friedberg	VP OA	118
Robert Steppich, Zusmarshausen	Augsburg	OA	258
Stadt Augsburg, Amt für Grünordnung, Augsburg	Stadt Augsburg	OA	995

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
AVA KU, Augsburg	Stadt Augsburg	GG BA OG SG	28.165

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Stadt Augsburg

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Augsburg
Gesamtdurchsatz [t]	67.925
davon aus Haushalten [t]	53.282
davon aus Gewerbe [t]	14.643
davon aus Gewerbe [t]	14.643
Gesamte angefallene Rohasche [t]	15.663
davon verwertete Asche [t]	13.696
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	1.967
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	0
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Augsburg-Nord
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Augsburg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	10.069
Anteil Körperschaft [t]	8.264
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	8.567.213
verfülltes Volumen[m³]	8.262.064
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	21.431
Restvolumen genehmigt [m³]	62.827
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	37.810
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	28.165
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischengelagertes Material	0
Sortierreste	408
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	4.045
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	4.045

Stadt Augsburg

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Stadt Augsburg	8.985
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	8.985
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	8.985

Stadt Kaufbeuren

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	3.184
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	0
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	306
Textilien	179
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	3.058
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	5.021
davon Grüngut aus Haushalten	5.021
davon kommunales Grüngut	952
Altholz	2.209
Flachglas	100
Autobatterien	6
Altfett	1
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	190
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	1.339
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	35.830
Aufbereitung zu Baumaterial	17.915
Wiederverwendung als Schüttmaterial	17.915
Wiederverfüllung von Abbaustellen	17.915
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	1.003
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	0
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	2

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	1.097	104
Papier inkl. Kartonagen	323	6
Leichtverpackungen	1.126	225
davon gemischt erfasst	1.024	205
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	2.546	335

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	5.484	0	0	0
Sperrmüll	1.021	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Stadt Kaufbeuren

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	9	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	2	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	87

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	16
davon Altöl	0
davon Batterien	6

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A 12	Turnus B 0
Anzahl der Haltepunkte		1	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	2	Geräte ITU	2
Behälterglas	54	Leuchtstoffröhren	2
Altpapier, Kartonagen	61	Haushaltskleingeräte	2
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	12
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	3.182
Mischkunststoffe (dual)	2	Grüngut	4
Gemischte Verpackungen (dual)	2	Altholz	2
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	1
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	1
Weißblechverpackungen (dual)	54	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	1
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	1
Altmetall / Grobschrott	2	Trockenbatterien	2
Haushaltsgroßgeräte	2	Bauschutt	1
Kühlgeräte	1	Sonstiges	2
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Stadt Kaufbeuren

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	43.680	52
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	43.680	1
Altpapierabholung - Papiertonne	43.680	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	43.680	3
Textilienabholung - Straßensammlung	43.680	3
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	43.680	13
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	43.680	2

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding	VP WB SO	793
GEO mbH, München-Flughafen	Stadt München	VP WB	115
Verallia Deutschland AG / Saint-Gobain Oberland AG, Bad Wurzach	Baden-Württemberg	GL	391
Glasrecycling Neuburg GmbH & Co. KG, Neuburg a. d. Donau	Neuburg-Schrobenhausen	GL	27
Derichebourg Umwelt GmbH, Nürnberg	Stadt Nürnberg		8
Wiegand-Glas GmbH, Steinbach a. Wald	Kronach	GL	415
Tremmel Recycling GbR, Inchenhofen	Aichach-Friedberg	AF	1
Schmidt Recycling GmbH, Buchloe	Ostallgäu	ES MS AH	2.713
ARGE Dorr-Schmid, Kempten	Stadt Kempten	VP PP	2.292
Dorr GmbH & Co. KG, Kaufbeuren	Stadt Kaufbeuren	HM SM VP WB PP GA OA SO	11.045
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg	GL	185
ALBA Electronics, Eppingen	Baden-Württemberg	ES	212
Götzfried und Pitzer, Türkheim	Unterallgäu		1.204
Höbel Umwelt GmbH, Kaufbeuren	Stadt Kaufbeuren	AS BS BU	36.823
CR-Solutions International GmbH, Eibelstadt	Würzburg	SO	1
EURA Glasrecycling GmbH & Co, Germersheim	Rheinland-Pfalz	GL	80
Genan GmbH, Dorsten	Nordrhein-Westfalen		78
Schwäbische Metallverwertung GmbH, Göppingen	Baden-Württemberg		16
WRZ Hörger, Sontheim a. d. Brenz	Baden-Württemberg		10

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
H. Schmid, Recycling- u. Umweltschutz GmbH, Görisried	Ostallgäu	GG BA SG	8.079

Stadt Kaufbeuren

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW Augsburg	
Gesamtdurchsatz [t]			172
davon aus Haushalten [t]			172
davon aus Gewerbe [t]			0
davon aus Gewerbe [t]			0
Gesamte angefallene Rohasche [t]			40
davon verwertete Asche [t]			35
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			5
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			5
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0
Anlage		MKW Weißenhorn	
Gesamtdurchsatz [t]			5.849
davon aus Haushalten [t]			5.839
davon aus Gewerbe [t]			10
davon aus Gewerbe [t]			10
Gesamte angefallene Rohasche [t]			1.406
davon verwertete Asche [t]			1.229
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			177
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			201
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0
Anlage		MHKW München-Nord	
Gesamtdurchsatz [t]			379
davon aus Haushalten [t]			378
davon aus Gewerbe [t]			1
davon aus Gewerbe [t]			1
Gesamte angefallene Rohasche [t]			85
davon verwertete Asche [t]			77
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			8
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			15
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0

Stadt Kaufbeuren

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Wirmsthal
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Euerdorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	38
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinegaden
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Zweckverband
Standort	Röthenbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	49
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grünut und Bioabfall	8.079
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	8.079
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	0
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	0

Stadt Kaufbeuren

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Kläranlage Kaufbeuren	813
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	813
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	813

Stadt Memmingen

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	3.275
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	15
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	143
Textilien	212
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	3.717
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	4.868
davon Grüngut aus Haushalten	4.868
davon kommunales Grüngut	700
Altholz	460
Flachglas	55
Autobatterien	0
Altfett	3
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	198
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	1.648
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	9.929
Aufbereitung zu Baumaterial	9.706
Wiederverwendung als Schüttmaterial	223
Wiederverfüllung von Abbaustellen	223
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	21
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	174

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	1.332	0
Papier inkl. Kartonagen	538	0
Leichtverpackungen	1.191	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	3.061	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	5.975	0	0	0
Sperrmüll	827	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Stadt Memmingen

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischenlagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	717	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	321
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	7
davon Altöl	0
davon Batterien	0

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		1	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
		Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)		0	0
Anzahl der Haltepunkte		0	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	1	Geräte ITU	1
Behälterglas	55	Leuchtstoffröhren	1
Altpapier, Kartonagen	55	Haushaltskleingeräte	1
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	26
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	2
Gemischte Verpackungen (dual)	55	Altholz	1
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	1
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	1
Styropor	1	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	1	Flachglas	1
Altmetall / Grobschrott	1	Trockenbatterien	2
Haushaltsgroßgeräte	1	Bauschutt	1
Kühlgeräte	1	Sonstiges	1
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Stadt Memmingen

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	43.570	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	12.000	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	43.570	4
Textilienabholung - Straßensammlung	43.570	4
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Aktion Hoffnung, Augsburg	Stadt Augsburg	AT	34
August Kutter GmbH, Memmingen	Stadt Memmingen	ES MS	143
Otto Schmidt Recycling GmbH, Buchloe	Ostallgäu	ES	105
KSK Kompostierungs-Service Käsmeyer GmbH, Erkheim	Unterallgäu	OA AH	663
Johann Schirmbeck GmbH, Schierling	Regensburg	GL	55
Wilhelm Geiger GmbH & Co. KG, Memmingen	Stadt Memmingen	BS	5.753
Max Wild, Berkheim	Baden-Württemberg		4.176
ALBA R-Plus GmbH, Wiedergeltingen	Unterallgäu	ES	171
Heinrich Glaeser Nachf. GmbH, Ulm	Baden-Württemberg	AT	179
JOMA, Holzgünz	Unterallgäu	SY	15

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Vergärungsanlage Kempten-Schlatt, Kempten (Allgäu)	Stadt Kempten	BA	3.717
Kompostplatz der Stadtgärtnerei, Memmingen	Stadt Memmingen	GG SG	700
KSK Käsmeyer GmbH, Erkheim	Unterallgäu	GG	3.964

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Stadt Memmingen

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Ulm-Donautal
Gesamtdurchsatz [t]	7.519
davon aus Haushalten [t]	6.801
davon aus Gewerbe [t]	717
davon aus Gewerbe [t]	717
Gesamte angefallene Rohasche [t]	2.041
davon verwertete Asche [t]	1.822
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	219
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	163
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Litzholz
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Ehingen, Alb-Donau-Kreis, Baden-Württemberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	321
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	8.585
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	4.868
Material zur anaeroben Verarbeitung	3.718
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenlagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	5.153
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	5.153

Stadt Memmingen

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Heimertingen, Landkreis Unterallgäu	1.944
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.944
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.944

Landkreis Aichach-Friedberg

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	9.563
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	377
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.482
Textilien	772
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	19.587
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	9.135
davon Grüngut aus Haushalten	9.135
davon kommunales Grüngut	3.584
Altholz	3.670
Flachglas	0
Autobatterien	0
Altfett	4
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	533
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.709
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	25.875
Aufbereitung zu Baumaterial	11.184
Wiederverwendung als Schüttmaterial	6.634
Wiederverfüllung von Abbaustellen	6.634
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	5.376
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	64
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	447

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.107	0
Papier inkl. Kartonagen	1.858	0
Leichtverpackungen	1.700	0
davon gemischt erfasst	0	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	6.665	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	15.276	0	0	0
Sperrmüll	2.508	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	392	0	0	0

Landkreis Aichach-Friedberg

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	473	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	233

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	47
davon Altöl	4
davon Batterien	3

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung		Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)		23	0
Anzahl der Haltepunkte		68	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	28	Geräte ITU	9
Behälterglas	174	Leuchtstoffröhren	3
Altpapier, Kartonagen	28	Haushaltskleingeräte	28
Kunststofffolien (dual)	28	Photovoltaikmodule	0
Kunststoffbecher (dual)	28	Alttextilien	28
Kunststoffflaschen (dual)	28	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	28	Grüngut	26
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	13
Getränkekartonverbundverp. (dual)	28	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	28	Altfett	28
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	1
Styropor	28	Naturkorken	28
sonstige Kunststoffe	28	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	28	Trockenbatterien	28
Haushaltsgroßgeräte	15	Bauschutt	4
Kühlgeräte	3	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Aichach-Friedberg

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	133.129	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	133.129	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	133.129	4
Textilienabholung - Straßensammlung	133.129	2
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Gigler GmbH, Schrobenhausen	Neuburg-Schrobenhausen	KS SO	1.264
Remondis Aichach GmbH, Aichach	Aichach-Friedberg	SM GL PP ES MS AH SO	33.473
Tremmel Recycling GbR, Inchenhofen	Aichach-Friedberg	SO	8
eds-r GmbH, Thierhaupten	Augsburg	ES	18
Rada, Augsburg	Stadt Augsburg	PP AT SO	20.640
Thaler & Co. Recycling, Neusäß	Augsburg		0
Markt Inchenhofen, Inchenhofen	Aichach-Friedberg	BS	2.483
Burkhard, Aichach	Aichach-Friedberg	BS	9.862
Gemeinde Hollenbach/Hirschbach, Hollenbach	Aichach-Friedberg	BS	1.300
Gemeinde Rehling, Rehling	Aichach-Friedberg	BS	6.742
L + N Recycling GmbH, Bubesheim	Günzburg	KG	163
Kühl Entsorgung & Recycling Süd GmbH, Augsburg	Stadt Augsburg	VP AL SY VB WB	1.700

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
AVA KU, Augsburg	Stadt Augsburg	GG BA SG	20.343
KSK Käßmeyer GmbH, Erkheim	Unterallgäu	GG SG	7.745

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	3	Gesamtmenge Häckselgut	163
----------------------	---	------------------------	-----

Landkreis Aichach-Friedberg

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Augsburg
Gesamtdurchsatz [t]	20.365
davon aus Haushalten [t]	18.176
davon aus Gewerbe [t]	2.189
davon aus Gewerbe [t]	2.189
Gesamte angefallene Rohasche [t]	4.753
davon verwertete Asche [t]	4.156
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	597
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	554
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Binsberg
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Zweckverband
Standort	Donauwörth
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinegaden
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Zweckverband
Standort	Röthenbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	233
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Aichach-Friedberg

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Rehling
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Rehling
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	120.000
verfülltes Volumen [m³]	101.140
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	6.742
Restvolumen genehmigt [m³]	10.096
Name	Franken-Schotter
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Privatfirma
Standort	Treuchtlingen-Dietfurt
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	40
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	29.478
direkt verwertetes Häckselgut	163
zur Rotte aufgesetztes Material	20.343
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	3.803
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	3.803

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Aichach	569
Friedberg-Paar	208
Todtenweis, (Kabisbach)	216
Pöttmes	132
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	514
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	1.639
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	1.639

Landkreis Augsburg

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	12.974
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	1.168
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	2.582
Textilien	0
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	33.067
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	21.366
davon Grüngut aus Haushalten	21.366
davon kommunales Grüngut	7.733
Altholz	5.355
Flachglas	328
Autobatterien	6
Altfett	15
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	1.192
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	8.298
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	93.528
Aufbereitung zu Baumaterial	10.108
Wiederverwendung als Schüttmaterial	60.279
Wiederverfüllung von Abbaustellen	60.279
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	22.013
Verwertete Baustellenabfälle	8.791
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	71
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	497

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	6.185	0
Papier inkl. Kartonagen	1.833	0
Leichtverpackungen	6.595	0
davon gemischt erfasst	6.190	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	14.613	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	37.215	0	0	0
Sperrmüll	2.805	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Augsburg

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	2.636

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	61
davon Altöl	0
davon Batterien	0

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung		Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)		2	0
Anzahl der Haltepunkte		45	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	51	Geräte ITU	51
Behälterglas	42	Leuchtstoffröhren	51
Altpapier, Kartonagen	51	Haushaltskleingeräte	51
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	0
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	44
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	51
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	51
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	0
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	51
sonstige Kunststoffe	51	Flachglas	51
Altmetall / Grobschrott	51	Trockenbatterien	51
Haushaltsgroßgeräte	51	Bauschutt	25
Kühlgeräte	51	Sonstiges	51
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Augsburg

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	237.800	26
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	214.000	1
Altpapierabholung - Papiertonne	150.200	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	205.000	12
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	20.000	26
Gelber Sack (dual)	230.692	26
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Gigler GmbH, Schrobenhausen	Neuburg-Schrobenhausen	KS MS AH BS BU SO	4.020
Remondis GmbH, Gersthofen	Augsburg	GL	6.185
Kunz Rohstoffhandel GmbH, Augsburg	Stadt Augsburg	AH	0
Tremmel Recycling GbR, Inchenhofen	Aichach-Friedberg	AF	17
AVA KU, Augsburg	Stadt Augsburg	HM SM GA	43.094
eds-r GmbH, Thierhaupten	Augsburg	ES KG SO	1.455
Rada, Augsburg	Stadt Augsburg	PP	8.848
Finkel, Gersthofen	Augsburg	AH AS BS BU	0
Brandmayr & Co. Entsorgungs GmbH, Thierhaupten	Augsburg	KS MS AH AS BS BU KR	5.408
Kühl, Karlsruhe	Baden-Württemberg	PP	12.386
MRA, Augsburg	Stadt Augsburg	PP	0
Karl Miller GmbH, Ziemetshausen	Günzburg	MS AH AS BS BU	4.662
Bayerische Asphalt-Mischwerke, Augsburg	Stadt Augsburg	AS	23.127
Lauter, Bobingen	Augsburg	BS	4.125
Baumgartl, Augsburg	Stadt Augsburg	BS	2.255

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
AVA KU, Augsburg	Stadt Augsburg	BA	33.824
KSK Käßmeyer GmbH, Erkheim	Unterallgäu	GG	14.333
MR, Schwabmünchen	Augsburg	GG	9.959

Landkreis Augsburg

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	46	Gesamtmenge Häckselgut	21.366
----------------------	----	------------------------	--------

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW Augsburg	
Gesamtdurchsatz [t]			43.094
davon aus Haushalten [t]			40.661
davon aus Gewerbe [t]			2.433
davon aus Gewerbe [t]			2.433
Gesamte angefallene Rohasche [t]			10.058
davon verwertete Asche [t]			8.795
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			1.263
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			1.173
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Oberostendorf
Deponiebenutzung		Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber		Landkreis/Stadt
Standort		Oberostendorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		0
Anteil Körperschaft [t]		18
davon Reststoffe aus Behandlung [t]		0
davon Klärschlamm		0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]		0
verfülltes Volumen[m³]		0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]		0
Restvolumen genehmigt [m³]		0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]		0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]		0
davon in Betrieb [m³]		0

Landkreis Augsburg

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Augsburg-Nord
Deponiebenutzung	Mitgliedschaft im Zweckverband
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Augsburg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	1.805
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Hegenbach
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Altenmünster
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	611
Anteil Körperschaft [t]	611
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinegaden
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Zweckverband
Standort	Röthenbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	202
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Augsburg

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	54.433
direkt verwertetes Häckselgut	21.366
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	33.824
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	641
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	6.420
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	6.420

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Bobingen	262
Gersthofen	1.344
Lechfeld	313
Meitingen	212
Schwabmünchen	285
Schmuttertal	726
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	2.269
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	5.411
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	5.411

Landkreis Günzburg

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	8.108
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	217
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.637
Textilien	567
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	4.520
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	23.943
davon Grüngut aus Haushalten	23.943
davon kommunales Grüngut	0
Altholz	5.578
Flachglas	80
Autobatterien	7
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	463
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	3.233
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	100.452
Aufbereitung zu Baumaterial	48.898
Wiederverwendung als Schüttmaterial	8.335
Wiederverfüllung von Abbaustellen	8.335
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	22.590
Verwertete Baustellenabfälle	1.028
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	201
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	1.394

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	2.885	0
Papier inkl. Kartonagen	1.976	0
Leichtverpackungen	3.496	0
davon gemischt erfasst	3.496	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	8.357	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	14.235	0	0	0
Sperrmüll	3.153	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Günzburg

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	4.649	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	396
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	2.737

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	113
davon Altöl	0
davon Batterien	16

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		22
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammeltturnus (pro Jahr)	2	12
Anzahl der Haltepunkte	18	3

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	22	Geräte ITU	22
Behälterglas	183	Leuchtstoffröhren	22
Altpapier, Kartonagen	164	Haushaltskleingeräte	22
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	0
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	117
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	25
Gemischte Verpackungen (dual)	22	Altholz	10
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	2
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	22
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	22
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	22	Flachglas	2
Altmetall / Grobschrott	22	Trockenbatterien	22
Haushaltsgroßgeräte	22	Bauschutt	27
Kühlgeräte	7	Sonstiges	9
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammeltturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Günzburg

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	125.218	36
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	0	0
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	125.218	4
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	125.218	12
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	125.218	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Rohstoffverwertung Gröger GmbH & Co. KG, Günzburg	Günzburg	MS	1.637
Baur & Söhne GmbH, Günzburg	Günzburg	OA AH BS BU	39.600
Container-Service Gröger GmbH, Günzburg	Günzburg	VP PP	3.312
WRZ Hörger, Sontheim a. d. Brenz	Baden-Württemberg	VP GL AH	6.461
Xaver Lutzenberger GmbH & Co. KG, Pfaffenhausen	Unterallgäu	AS BS	49.949
REB Recycling-Erddeponie-Baustoffe GmbH & Co. KG, Kötz	Günzburg	BS	2.578
Gässler GmbH, Burgau	Günzburg	BS BU	4.595
L + N Recycling GmbH, Bubesheim	Günzburg	ES KG	1.030
Karl Miller GmbH, Ziemetshausen	Günzburg	BS	15.960
LAG Lohnarbeiten Johannes Glatzmeier, Kammeltal	Günzburg	BS	500

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Oberschmid, Winterbach	Günzburg	GG BA	1.120
Zeiser, Bubesheim	Günzburg	GG BA	924
Blaschke, Burgau	Günzburg	GG BA	2.539
Reili, Thannhausen	Günzburg	GG BA	2.591
Linder, Oxenbronn	Günzburg	GG BA	1.941
Ost, Ellzee	Günzburg	GG BA	668
Baur & Söhne GmbH, Günzburg	Günzburg	GG BA	17.030
Fürst, Anhofen	Günzburg	GG	700
Schmid, Röfingen	Günzburg	GG	950

Landkreis Günzburg

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MKW Weißenhorn	
Gesamtdurchsatz [t]			24.983
davon aus Haushalten [t]			17.388
davon aus Gewerbe [t]			7.595
davon aus Gewerbe [t]			7.595
Gesamte angefallene Rohasche [t]			5.246
davon verwertete Asche [t]			4.586
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			660
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			750
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0
Anlage		MHKW München-Nord	
Gesamtdurchsatz [t]			201
davon aus Haushalten [t]			201
davon aus Gewerbe [t]			0
davon aus Gewerbe [t]			0
Gesamte angefallene Rohasche [t]			45
davon verwertete Asche [t]			41
davon nicht verwertete Asche [t]			0
davon verwerteter Schrott[t]			4
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]			8
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]			0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Burgau
Deponiebenutzung		Eigene Deponie
Betreiber		Landkreis/Stadt
Standort		Burgau
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		3.132
Anteil Körperschaft [t]		2.630
davon Reststoffe aus Behandlung [t]		0
davon Klärschlamm		0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]		365.000
verfülltes Volumen[m³]		281.000
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]		3.000
Restvolumen genehmigt [m³]		88.000
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]		88.000
davon qualifiziert stillgelegt [m³]		0
davon in Betrieb [m³]		0

Landkreis Günzburg

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Boden- und Bauschuttdeponie Roßhaupten
Deponiebenutzung	Nutzungsvertrag mit Privatfirma
Betreiber	Privatfirma
Standort	Röfingen, OT Roßhaupten
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen [m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	28.463
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	28.311
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischengelagertes Material	0
Sortierreste	152
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	10.584
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	955
Lagerbestand am Jahresende	757
tatsächlich verwertete Kompostmenge	10.782

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
Burgau	213
Günzburg	1.050
Jettingen-Scheppach	105
Krumbach	334
Thannhausen (Zweckverband Mindelgruppe)	309
Offingen (Zweckverband Mindel-Kammel)	292
Großkötz (Zweckverband Unteres Günztal)	154
Leipheim	120
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	316
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	2.893
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	2.893

Landkreis Neu-Ulm

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	5.864
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	68
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	2.159
Textilien	889
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	7.136
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	23.975
davon Grüngut aus Haushalten	23.975
davon kommunales Grüngut	2.877
Altholz	3.874
Flachglas	0
Autobatterien	5
Altfett	18
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	827
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	5.744
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	0
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	0
Wiederverfüllung von Abbaustellen	0
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	142
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	986

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.931	0
Papier inkl. Kartonagen	988	0
Leichtverpackungen	4.146	0
davon gemischt erfasst	3.756	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	9.065	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	21.650	0	0	0
Sperrmüll	5.694	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Neu-Ulm

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	4.696	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	1.123	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	1.721

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	93
davon Altöl	0
davon Batterien	26

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
Sammelturnus (pro Jahr)		Turnus A 2	Turnus B 2
Anzahl der Haltepunkte		73	73

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	17	Geräte ITU	17
Behälterglas	165	Leuchtstoffröhren	14
Altpapier, Kartonagen	149	Haushaltskleingeräte	18
Kunststofffolien (dual)	3	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	3	Alttextilien	50
Kunststoffflaschen (dual)	3	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	3	Grüngut	17
Gemischte Verpackungen (dual)	3	Altholz	18
Getränkekartonverbundverp. (dual)	3	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	3	Altfett	17
Weißblechverpackungen (dual)	51	Altschuhe	50
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	3	Altwachs	0
Styropor	3	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	1	Flachglas	2
Altmetall / Grobschrott	18	Trockenbatterien	30
Haushaltsgroßgeräte	17	Bauschutt	13
Kühlgeräte	17	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Neu-Ulm

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	48.809	26
Abfuhr von Grüngut	101.249	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	96.261	1
Altpapierabholung - Papiertonne	173.288	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	173.288	4
Textilienabholung - Straßensammlung	173.288	1
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	128.982	26
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Ludwig Fürst, Bibertal	Günzburg		1.866
Pfahler GmbH, Dinkelsbühl	Ansbach	ES KG	1.228
Tremmel Recycling GbR, Inchenhofen	Aichach-Friedberg	AF	18
Container-Service Gröger GmbH, Günzburg	Günzburg	AH BS	551
Altpapier Entsorger Ulm GmbH, Ulm	Baden-Württemberg	PP	6.852
Götz, Neu-Ulm	Neu-Ulm	ES MS AH SO	73
WRZ Hörger, Sontheim a. d. Brenz	Baden-Württemberg	OA AH BS SO	5.800
Russ, Neu-Ulm	Neu-Ulm	BS KR	2.022
Bioenergie Schwaben GmbH, Erkheim	Unterallgäu	AF OA AH	15.568
Fürst Ludwig, Bibertal	Günzburg	OA SO	1.866
Knittel GmbH Abfallentsorgung, Vöhringen	Neu-Ulm	VP KS GL ES KG BS	9.305
Schmid Holzrecycling, Gerstetten	Baden-Württemberg	SY OA AH BS SP KR SO	1.426
KUOM-KOMMUNALSERVICE, Weißenhorn	Neu-Ulm	OA	6.434

Landkreis Neu-Ulm

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Stadt Neu-Ulm, Neu-Ulm	Neu-Ulm	GG BA SG	6.895
Stadt Senden, Senden	Neu-Ulm	GG BA OG SG	4.202
Stadt, Weißenhorn	Neu-Ulm	GG BA SG	6.132
Gemeinde, Elchingen	Neu-Ulm	GG BA SG	1.598
Stadt , Illertissen	Neu-Ulm	GG SG	2.490
Stadt, Vöhringen	Neu-Ulm	GG SG	3.396
Markt , Altstadt/Kellmünz/Osterberg	Neu-Ulm	GG BA SG	1.047
Gemeinde, Bellenberg	Neu-Ulm	GG BA SG	756
Gemeinde, Buch/Unterroth/Oberroth	Neu-Ulm	GG BA SG	755
Gemeinde, Pfaffenhofen/Holzheim	Neu-Ulm	GG SG	2.016
Gemeinde, Nersingen	Neu-Ulm	GG SG	1.496
Gemeinde, Roggenburg	Neu-Ulm	GG BA OG SG	328

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MKW Weißenhorn
Gesamtdurchsatz [t]	0
davon aus Haushalten [t]	0
davon aus Gewerbe [t]	0
davon aus Gewerbe [t]	0
Gesamte angefallene Rohasche [t]	7.699
davon verwertete Asche [t]	6.730
davon nicht verwertete Asche [t]	0
davon verwerteter Schrott[t]	969
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	1.100
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	0

Landkreis Neu-Ulm

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Burgau
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Burgau
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	617
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Donaustetten
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Ulm
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	84
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Deponie Binsberg
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Binsberg Nordschwaben
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	1.135
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]	0
verfülltes Volumen[m³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]	0
Restvolumen genehmigt [m³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m³]	0
davon in Betrieb [m³]	0

Landkreis Neu-Ulm

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	31.111
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	0
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenengelagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	0
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	0

Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen

	Menge in 100% TM [t/a]
Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte	
ZVK Steinhäule, Neu-Ulm	3.583
Zweckverband Mittleres Illertal	610
Stadt Vöhringen	295
Gemeinde Nersingen	118
Stadt Weißenhorn	170
ZV Mittleres Rothtal, Pfaffenhofen	86
Gemeinde Elchingen	158
Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte	
Nassschlamm	209
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	5.229
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	5.229

Landkreis Ostallgäu

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	8.399
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	380
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.655
Textilien	358
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	6.091
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	14.038
davon Grüngut aus Haushalten	14.038
davon kommunales Grüngut	0
Altholz	6.432
Flachglas	347
Autobatterien	27
Altfett	22
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	16.426
Sperrmüll zur Verwertung	1.802
Sonstige Wertstoffe	1.802
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	389
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	2.499
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	6.506
Aufbereitung zu Baumaterial	0
Wiederverwendung als Schüttmaterial	652
Wiederverfüllung von Abbaustellen	652
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	0
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	0
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	0

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.449	0
Papier inkl. Kartonagen	2.332	0
Leichtverpackungen	3.075	0
davon gemischt erfasst	2.713	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	8.856	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	0	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Ostallgäu

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	1.627

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	63
davon Altöl	0
davon Batterien	40

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		3
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	1	2
Anzahl der Haltepunkte	45	5

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	45	Geräte ITU	45
Behälterglas	173	Leuchtstoffröhren	45
Altpapier, Kartonagen	45	Haushaltskleingeräte	45
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	126
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	41
Gemischte Verpackungen (dual)	45	Altholz	19
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	45
Weißblechverpackungen (dual)	45	Altschuhe	1
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	45	Naturkorken	45
sonstige Kunststoffe	0	Flachglas	15
Altmetall / Grobschrott	45	Trockenbatterien	45
Haushaltsgroßgeräte	45	Bauschutt	33
Kühlgeräte	9	Sonstiges	0
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Ostallgäu

Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	67.142	35
Abfuhr von Grüngut	140.025	2
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	0	0
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	140.025	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Föll GmbH & Co. KG, Durach	Oberallgäu	ES MS	1.096
Hubert Schmid Recycling- u. Umweltschutz GmbH, Marktoberdorf	Ostallgäu	HM VP WB GL PP ES KG OA AH BS SO	17.325
Zellner Recycling GmbH, Regensburg	Stadt Regensburg	KS	380
Götzfried und Pitzer, Türkheim	Unterallgäu		137
Otto Schmidt Recycling GmbH, Buchloe	Ostallgäu	ES MS AH	2.328
Höbel Umwelt GmbH, Kaufbeuren	Stadt Kaufbeuren	BS	3.544
PDR Recycling GmbH & Co. KG, Thurnau	Kulmbach		3
Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG, Pegnitz	Bayreuth		2.217
Heinrich Glaeser Nachf. GmbH, Ulm	Baden-Württemberg	AT	403
Heinz Demski Recycling Agentur GmbH, Suhl	Thüringen		6
August Kutter GmbH, Memmingen	Stadt Memmingen		26
Tremel Entsorgungs- u. Transport GmbH, Markt Bechhofen	Ansbach		23
GRS Gem. Rücknahmesystem Batterien, Hamburg	Hamburg		40
Heinz Heer GmbH, Pfronten	Ostallgäu	BS	1.857
Doll Energie aus Holz, Wiedergeltingen	Unterallgäu	OA	145
Wilhelm Geiger GmbH & Co.KG, Oberstdorf	Oberallgäu	BS	903

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
H. Schmid, Recycling- u. Umweltschutz GmbH, Görisried	Ostallgäu	GG BA SG	13.481
Stadt Füssen, Füssen	Ostallgäu	GG SG	2.387
Futtertrocknung Kaufbeuren eG, Germaringen	Ostallgäu	GG SG	4.116

Landkreis Ostallgäu

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW Kempten
Gesamtdurchsatz [t]		18.118
davon aus Haushalten [t]		18.118
davon aus Gewerbe [t]		0
davon aus Gewerbe [t]		0
Gesamte angefallene Rohasche [t]		4.367
davon verwertete Asche [t]		2.499
davon nicht verwertete Asche [t]		1.479
davon verwerteter Schrott[t]		389
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		738
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		115

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name		Oberostendorf
Deponiebenutzung		Eigene Deponie
Betreiber		Landkreis/Stadt
Standort		Oberostendorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]		1.645
Anteil Körperschaft [t]		1.627
davon Reststoffe aus Behandlung [t]		0
davon Klärschlamm		0
genehmigtes Gesamtvolumen [m³]		982.000
verfülltes Volumen[m³]		526.100
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m³]		1.500
Restvolumen genehmigt [m³]		455.900
davon derzeit ausgebautes Volumen [m³]		38.400
davon qualifiziert stillgelegt [m³]		0
davon in Betrieb [m³]		0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	19.604
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	19.984
Material zur anaeroben Verarbeitung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	380
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	380
zwischenlagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	0
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	0

Landkreis Ostallgäu**Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen**

Menge in 100% TM [t/a]

Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte

Buchloe	379
Füssen	539
Marktoberdorf	442
Nesselwang	400
Obergünzburg	173
Germaringen AZV Wertach-Ost	296
Lechbruck-Bernbeuren	82

Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte

Nassschlamm	327
entwässerter Schlamm	367
Gesamtanfall an Klärschlamm	3.005
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	3.005

Landkreis Unterallgäu

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	5.535
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	287
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	1.156
Textilien	599
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	4.798
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	22.521
davon Grüngut aus Haushalten	22.521
davon kommunales Grüngut	3.153
Altholz	4.215
Flachglas	77
Autobatterien	20
Altfett	74
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	637
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	4.553
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	136.819
Aufbereitung zu Baumaterial	115.384
Wiederverwendung als Schüttmaterial	18.693
Wiederverfüllung von Abbaustellen	18.693
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	2.742
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	48
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	333

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	3.286	0
Papier inkl. Kartonagen	5.315	0
Leichtverpackungen	2.491	0
davon gemischt erfasst	2.491	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	11.092	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	19.844	0	0	0
Sperrmüll	1.917	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Landkreis Unterallgäu

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	1.588	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	1.194
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	0

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	60
davon Altöl	0
davon Batterien	30

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	0	0
Anzahl der Haltepunkte	0	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	24	Geräte ITU	24
Behälterglas	174	Leuchtstoffröhren	24
Altpapier, Kartonagen	24	Haushaltskleingeräte	24
Kunststofffolien (dual)	1	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	46
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	17
Gemischte Verpackungen (dual)	24	Altholz	15
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	24
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	24
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	60
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	24
Styropor	24	Naturkorken	24
sonstige Kunststoffe	23	Flachglas	4
Altmetall / Grobschrott	23	Trockenbatterien	24
Haushaltsgroßgeräte	23	Bauschutt	17
Kühlgeräte	14	Sonstiges	24
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Landkreis Unterallgäu**Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten**

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	143.476	34
Abfuhr von Grüngut	143.476	6
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	143.476	1
Altpapierabholung - Papiertonne	143.476	13
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	143.476	6
Textilienabholung - Straßensammlung	143.476	6
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	143.476	1

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Landkreis Unterallgäu

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Aktion Hoffnung, Ettringen	Unterallgäu	AT	599
Palm Recycling GmbH & Co. KG, Aalen	Baden-Württemberg		8.095
Verallia Deutschland AG / Saint-Gobain Oberland AG, Bad Wurzach	Baden-Württemberg	GL	3.286
Recycle-It, Eppishausen	Unterallgäu	ES	823
Hubert Schmid Recycling- u. Umweltschutz GmbH, Marktoberdorf	Ostallgäu	KS BS	448
Diakonie Kork, Kehl-Kork	Baden-Württemberg		1
Tremmel Recycling GbR, Inchenhofen	Aichach-Friedberg	AF	74
Baur & Söhne GmbH, Günzburg	Günzburg	OA	1.057
August Kutter GmbH, Memmingen	Stadt Memmingen	ES MS	1.469
RWR, Tussenhausen	Unterallgäu	PP SO	1.378
Otto Schmidt Recycling GmbH, Buchloe	Ostallgäu	ES MS AH SO	20
KSK Kompostierungs-Service Käsmeyer GmbH, Erkheim	Unterallgäu	OA	1.104
Wilhelm Geiger GmbH & Co. KG, Memmingen	Stadt Memmingen	BS	10.684
WRZ Hörger, Sontheim a. d. Brenz	Baden-Württemberg	VP	2.491
Dachser, Türkheim	Unterallgäu	BS	16.518
Result Recycling / BK Kies GmbH, Bad Wörishofen	Unterallgäu	BS	7.061
Strabag, Erkheim	Unterallgäu	BS	478
Max Wild, Berkheim	Baden-Württemberg	BS	10.187
Kling Kieswerk, Benningen	Unterallgäu	BS	2.323
Schuster Erdbau und Abbruch GmbH, Dirlawang	Unterallgäu	BS	5.028
Gregg Kies+Erdbau, Markt Rettenbach	Unterallgäu	BS	1.209
Mayr-Bau GmbH & Co. KG, Türkheim	Unterallgäu	BS	1.792
Götzfried und Pitzer, Türkheim	Unterallgäu	SO	77
Soex, Wolfen	Sachsen-Anhalt	AT	146
Zollikofer GmbH & Co. KG, Bad Wurzach-Seibranz	Baden-Württemberg		4.148
Biomassekraftwerk Schongau-Altenstadt GmbH, Altenstadt	Weilheim-Schongau		68
Bock Abbruch und Recycling, Babenhausen	Unterallgäu	BS	3.000
CR-Solutions International GmbH, Eibelstadt	Würzburg	SO	5
Beggel Ulrich, Oberrieden	Unterallgäu	BS	59.686
Gedemo GmbH, Geislingen / Steige	Baden-Württemberg	ES	29
Entsorgungsservice Reiner GmbH, Bad Wörishofen	Unterallgäu	PP	1.393
Settele Recyling, Markt Wald	Unterallgäu	PP	194
Dorr GmbH & Co. KG, Memmingen	Stadt Memmingen	PP	146
Fach- u. Ausb.betrieb Herzogsägmühle Service GmbH, Peiting	Weilheim-Schongau		1

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Bio-Energie Schwaben GmbH, Erkheim	Unterallgäu	BA	4.798
Stadt Mindelheim, Mindelheim	Unterallgäu	GG	3.903
Landkreis Unterallgäu, Hawangen	Unterallgäu	GG	1.716
Kompostanlage Wolfertschwenden, Bad Grönenbach	Unterallgäu	GG	2.375
Stadt Bad Wörishofen, Bad Wörishofen	Unterallgäu	GG	3.735
Gemeinde Buxheim, Buxheim	Unterallgäu	GG	928
Markt Babenhausen, Babenhausen	Unterallgäu	GG	1.650
Markt Türkheim, Türkheim	Unterallgäu	GG	3.138
KSK Käsmeyer GmbH, Erkheim	Unterallgäu	GG	2.916

Landkreis Unterallgäu

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

		MHKW Augsburg
Anlage		
Gesamtdurchsatz [t]		532
davon aus Haushalten [t]		532
davon aus Gewerbe [t]		0
davon aus Gewerbe [t]		0
Gesamte angefallene Rohasche [t]		125
davon verwertete Asche [t]		109
davon nicht verwertete Asche [t]		0
davon verwerteter Schrott[t]		16
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		14
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0
Anlage		MKW Weißenhorn
Gesamtdurchsatz [t]		20.693
davon aus Haushalten [t]		19.105
davon aus Gewerbe [t]		1.588
davon aus Gewerbe [t]		1.588
Gesamte angefallene Rohasche [t]		4.971
davon verwertete Asche [t]		4.346
davon nicht verwertete Asche [t]		0
davon verwerteter Schrott[t]		625
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		711
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0
Anlage		MHKW München-Nord
Gesamtdurchsatz [t]		2.125
davon aus Haushalten [t]		2.125
davon aus Gewerbe [t]		0
davon aus Gewerbe [t]		0
Gesamte angefallene Rohasche [t]		475
davon verwertete Asche [t]		431
davon nicht verwertete Asche [t]		0
davon verwerteter Schrott[t]		44
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		83
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0

Landkreis Unterallgäu

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinegaden
Deponiebenutzung	Vertrag ohne Rücknahmeverpflichtung
Betreiber	Zweckverband
Standort	Röthenbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	1.194
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen [m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Breitenbrunn
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Gemeinde
Standort	Breitenbrunn
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	1.226
Anteil Körperschaft [t]	1.226
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	150.000
verfülltes Volumen [m ³]	12.723
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	943
Restvolumen genehmigt [m ³]	136.334

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	25.159
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	20.361
Material zur anaeroben Verarbeitung	4.798
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenlagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	10.180
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	10.180

Landkreis Unterallgäu**Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen**

Menge in 100% TM [t/a]

Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte

Bad Wörishofen	166
Heimertingen	2.700
Mindelheim	667
Oberschönegg	388
Türkheim-VG	144
VG Ottobeuren-Hawangen	151
ZV Oberes Günztal	94

Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte

Nassschlamm	712
entwässerter Schlamm	0
Gesamtanfall an Klärschlamm	5.022
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	39
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	4.983

Zweckverband AWV Nordschwaben

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	13.517
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	85
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	2.119
Textilien	694
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	31.289
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	10.074
davon Grüngut aus Haushalten	10.074
davon kommunales Grüngut	1.410
Altholz	6.240
Flachglas	0
Autobatterien	2
Altfett	0
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	0
Sperrmüll zur Verwertung	0
Sonstige Wertstoffe	0
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	1.031
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	7.177
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	66.066
Aufbereitung zu Baumaterial	49.960
Wiederverwendung als Schüttmaterial	6.271
Wiederverfüllung von Abbaustellen	6.271
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	9.835
Verwertete Baustellenabfälle	0
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	294
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	2.045

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	5.236	0
Papier inkl. Kartonagen	4.506	0
Leichtverpackungen	5.576	0
davon gemischt erfasst	5.532	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	15.318	0

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	26.736	0	0	0
Sperrmüll	8.270	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Zweckverband AWV Nordschwaben

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	2.562	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	4.673
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	3.110
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	4.119

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	72
davon Altöl	0
davon Batterien	24

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung			
Anzahl der Wertstoffhöfe		0	
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0	
mobile Sammlung			
		Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)		0	0
Anzahl der Haltepunkte		0	0

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	45	Geräte ITU	45
Behälterglas	355	Leuchtstoffröhren	15
Altpapier, Kartonagen	45	Haushaltskleingeräte	45
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	365
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	45	Grüngut	75
Gemischte Verpackungen (dual)	0	Altholz	45
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	0	Altfett	0
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	365
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	45	Naturkorken	0
sonstige Kunststoffe	8	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	45	Trockenbatterien	60
Haushaltsgroßgeräte	45	Bauschutt	45
Kühlgeräte	44	Sonstiges	-10
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Zweckverband AWV Nordschwaben**Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten**

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	229.425	42
Abfuhr von Grüngut	0	0
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	0	0
Altpapierabholung - Papiertonne	229.425	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	0	0
Kunststoffsammlung (nicht dual)	0	0
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	229.425	12
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Wurzer Umwelt GmbH, Eitting	Erding	VP AL SY WB	2.800
Böhm Entsorgung GmbH, Möttingen	Donau-Ries	AH	4.330
ALBA Recycling GmbH, Walldürn	Baden-Württemberg		1.241
Schwaben Recycling GmbH, Blindheim	Dillingen a. d. Donau		41.127
Koslow GmbH & Co. KG, Wörth	Landshut	ES	1.515
WRZ Hörger, Sontheim a. d. Brenz	Baden-Württemberg	VP AL SY WB GL PP	9.525
L + N Recycling GmbH, Bubesheim	Günzburg		383
barev GmbH, Donauwörth	Donau-Ries	BS	2.844
Eireiner Sand- und Kieswerke GmbH, Wemding	Donau-Ries	BS	2.405
Peter u. Leonhard Veh GbR, Bissingen	Dillingen a. d. Donau		848
Schrotthandel Nordheim, Donauwörth	Donau-Ries	MS	2.119
Fisel Transporte, Dillingen	Dillingen a.d. Donau	MS AH BS	5.487
Sebastian Straßner Biomasse, Polsingen	Weißenburg-Gunzenhausen	OA	1.237
Karl Endres GmbH & CoKG, Nördlingen	Donau-Ries		14.570
Hackschnitzel Glas, Marxheim	Donau-Ries		492
MAD GmbH, München	Stadt München		13.517
Hackschnitzel Dürr, Wolfersstadt	Weißenburg-Gunzenhausen		412

Zweckverband AWV Nordschwaben**Anlagen zur biologischen Abfallverwertung**

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
AWV Nordschwaben, Donauwörth-Binsberg	Donau-Ries		550
AWV Nordschwaben, Donauwörth-Nordheim	Donau-Ries		600
T + E Humuswerk GmbH, Bechhofen	Ansbach	BA	18.254
Komposthof Bocksberg, Laugna	Dillingen	BA	2.975
Bioenergiezentrum BENC KG, Mertingen	Donau-Ries	BA	7.713
AVA KU, Augsburg	Stadt Augsburg	BA	692
AWV Nordschwaben, Gundelfingen	Dillingen	GG	1.300
AWV Nordschwaben, Oettingen	Donau-Ries	GG	800
AWV Nordschwaben, Rain	Donau-Ries	GG	2.500
AWV Nordschwaben, Höchstädt	Dillingen		1.114
BEM Umweltservice GmbH, Ludwigsburg	Baden-Württemberg, Thüringen	BA	1.655

Direkte Verwertung von Häckselgut

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage		MHKW Augsburg
Gesamtdurchsatz [t]		38.953
davon aus Haushalten [t]		29.030
davon aus Gewerbe [t]		9.923
davon aus Gewerbe [t]		9.923
Gesamte angefallene Rohasche [t]		9.091
davon verwertete Asche [t]		7.949
davon nicht verwertete Asche [t]		0
davon verwerteter Schrott[t]		1.142
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		1.060
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0
Anlage		MKW Weißenhorn
Gesamtdurchsatz [t]		6.058
davon aus Haushalten [t]		5.976
davon aus Gewerbe [t]		82
davon aus Gewerbe [t]		82
Gesamte angefallene Rohasche [t]		1.456
davon verwertete Asche [t]		1.273
davon nicht verwertete Asche [t]		0
davon verwerteter Schrott[t]		183
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		208
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0

Zweckverband AWV Nordschwaben**Deponien der Deponieklasse I bzw. II**

Name	Binsberg
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Zweckverband
Standort	Donauwörth
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	14.496
Anteil Körperschaft [t]	11.902
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	628.000
verfülltes Volumen [m ³]	310.505
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	9.559
Restvolumen genehmigt [m ³]	317.495
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	21.742
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	21.742

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Maihingen
Deponiebenutzung	Eigene Deponie
Betreiber	Zweckverband
Standort	Maihingen
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	58.694
Anteil Körperschaft [t]	58.694
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	80.000
verfülltes Volumen [m ³]	65.777
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	32.608
Restvolumen genehmigt [m ³]	14.223

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	38.153
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	29.748
Material zur anaeroben Verarbeitung	8.405
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenlagertes Material	0
Sortierreste	0
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	12.934
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	12.934

Zweckverband AWV Nordschwaben**Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen**

Menge in 100% TM [t/a]

Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte

Dillingen entw.	466
Gundelfingen entw.	276
Höchstädt entw.	71
Höchstädt nass	89
Lauringen entw.	554
Wertingen nass	78
Wertingen entw.	153
AZV Härtsfeld	296
Bissingen entw.	516
Bissingen nass	155
AZW Mittlere Wörnitz entw.	771
Donauwörth entw.	422
Nördlingen entw.	529
Rain entw.	1.124
Oettingen	533
Zulieferungen aus Bayern	465

Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte

Nassschlamm	788
entwässerter Schlamm	724
Gesamtanfall an Klärschlamm	8.010
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	79
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	7.931

Zweckverband ZAK Kempten

Abfälle zur Verwertung (kommunale Erfassung)	Menge [t]
Papier inkl. Kartonagen (ohne dualen Anteil)	22.694
Kunststoffe (keine dualen Materialien)	64
Metallschrott (ohne Metallverpackungen und Geräte)	4.976
Textilien	1.206
Bioabfall, Abfälle aus der Biotonne	15.218
Bioabfall, Gesamtmenge gesondert erfasstes Grüngut	34.514
davon Grüngut aus Haushalten	34.514
davon kommunales Grüngut	4.452
Altholz	15.469
Flachglas	0
Autobatterien	55
Altfett	102
Hausmüll (Graue Tonne) zur Verwertung	39.060
Sperrmüll zur Verwertung	13.108
Sonstige Wertstoffe	13.108
Summe Elektro- / Elektronik-Altgeräte (Eigenverwertung)	0
Altmetalle aus Hausmüllbehandlung	1.157
Verwertete Asche (Schlacke) aus Hausmüllbehandlung	7.844
Verwertete Haus- und Sperrmüllanteile bei MBA	0

Abfälle zur Verwertung (weitere Fraktionen)	Menge [t]
Grüngut aus Gewerbe	0
Abfälle aus der Biotonne aus Gewerbe	0
Verwerteter Bauschutt	46.432
Aufbereitung zu Baumaterial	24.600
Wiederverwendung als Schüttmaterial	16.532
Wiederverfüllung von Abbaustellen	16.532
Zwischenlagerung zur späteren Aufbereitung	3.300
Verwertete Baustellenabfälle	39
Altmetalle aus Gewerbeabfallbehandlung	524
Verwertete Asche (Schlacke) aus Gewerbeabfallbehandlung	1.841

Erfasste Verkaufsverpackungen durch Duale Systeme	Menge [t]	davon Sortierreste [t]
Behälterglas	5.927	0
Papier inkl. Kartonagen	2.867	57
Leichtverpackungen	5.238	0
davon gemischt erfasst	5.238	0
Summe erfasster Verpackungen, bzw. Sortierreste	14.032	57

Abfälle zur Beseitigung aus Haushalten	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
Hausmüll, Geschäftsmüll	0	0	0	0
Sperrmüll	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung	0	0	0	0
Reststoffe aus Kompostierung	0	0	0	0

Zweckverband ZAK Kempten

Sonstige Abfälle zur Beseitigung (Entsorgungspflicht der Kommunen)	thermische Behandlung [t]	sonstige Behandlung [t]	Zwischen- lagerung [t]	Ablagerung [t]
hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Gewerbeabfall	0	0	0	0
Reststoffe aus Sortierung, Verpackungen	0	0	0	0
Baustellenabfälle	0	0	0	0
auf Deponien der Klasse I bzw. II abgelagerter Bauschutt und Bodenaushub	0	0	0	0
verunreinigtes Erdreich	0	0	0	0
sonstige, nicht hausmüllähnliche Abfälle	0	0	0	16.692

Problemabfälle aus Haushalten (ohne Autobatterien und Altreifen)	Menge [t]
Gesamtmenge der Problemabfälle	256
davon Altöl	0
davon Batterien	0

Erfassungssysteme für Problemabfälle aus Haushalten

stationäre Sammlung		
Anzahl der Wertstoffhöfe		0
Anzahl der stationären Sammeleinrichtungen		0
mobile Sammlung	Turnus A	Turnus B
Sammelturnus (pro Jahr)	9	2
Anzahl der Haltepunkte	5	28

Bringsysteme für Wertstoffe aus Haushalten

	Standorte		Standorte
Wertstoffhöfe	38	Geräte ITU	35
Behälterglas	586	Leuchtstoffröhren	34
Altpapier, Kartonagen	591	Haushaltskleingeräte	34
Kunststofffolien (dual)	0	Photovoltaikmodule	1
Kunststoffbecher (dual)	0	Alttextilien	150
Kunststoffflaschen (dual)	0	Bioabfall	0
Mischkunststoffe (dual)	0	Grüngut	47
Gemischte Verpackungen (dual)	586	Altholz	37
Getränkekartonverbundverp. (dual)	0	Altreifen	0
PPK-Verbundverpackungen (dual)	38	Altfett	40
Weißblechverpackungen (dual)	0	Altschuhe	50
DS-Aluminiumverpackungen (dual)	0	Altwachs	0
Styropor	0	Naturkorken	37
sonstige Kunststoffe	37	Flachglas	0
Altmetall / Grobschrott	38	Trockenbatterien	36
Haushaltsgroßgeräte	38	Bauschutt	33
Kühlgeräte	32	Sonstiges	35
	Haltepunkte	angeschlossene Einwohner	Sammelturnus
Wertstoffmobil	0	0	0

Zweckverband ZAK Kempten**Holsysteme für Wertstoffe aus Haushalten**

	angeschlossene Einwohner	Turnus [Anzahl/a]
Abfuhr von Bioabfällen	305.001	39
Abfuhr von Grüngut	68.601	1
Abfuhr von Weihnachtsbäumen	68.601	1
Altpapierabholung - Papiertonne	305.001	12
Altpapierabholung - Papiersack	0	0
Altpapierabholung - Bündelsammlung	0	0
Textilienabholung - Straßensammlung	305.001	4
Kunststoffsammlung (nicht dual)	305.001	2
Gelbe Tonne (dual)	0	0
Gelber Sack (dual)	0	0
2-Sack-System	0	0
3-Sack-System	0	0
Elektro- und Elektronikgeräte	0	0

Erfassung von gewerblichen Speiseabfällen

Rein privatwirtschaftlich organisiert

Umschlag- Behandlungs- und Verwertungsanlagen

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Aktion Hoffnung, Ettringen	Unterallgäu	AT	1.206
Föll GmbH & Co. KG, Durach	Oberallgäu	ES MS	5.249
Hubert Schmid Recycling- u. Umweltschutz GmbH, Marktoberdorf	Ostallgäu	KS	56
Tremmel Recycling GbR, Inchenhofen	Aichach-Friedberg	SO	1
August Kutter GmbH, Memmingen	Stadt Memmingen	MS	128
Fischer Recycling Lindau GmbH, Lindau	Lindau (Bodensee)	PP	6.382
Dorr GmbH & Co. KG, Kempten	Stadt Kempten	VP PP	24.292
Wilhelm Geiger GmbH & Co. KG, Betzigau	Oberallgäu	AH BS	13.375
Wilhelm Geiger GmbH & Co. KG, Röthenbach	Lindau (Bodensee)	BS	884
Josef Jörg, Immenstadt	Oberallgäu	GL AH BS	9.800
Stark GmbH, Lindau	Lindau (Bodensee)	GL PP MS BS	7.939
ALBA R-Plus GmbH, Wiedergeltingen	Unterallgäu	ES	1.023
Kunststoffrecycling Neidhardt, Memmingen	Stadt Memmingen	KS	8
Öli-Anlage, Fritzens	Österreich	AF	102
Franz Schoder, Leutkirch	Baden-Württemberg	MS	115

Anlagen zur biologischen Abfallverwertung

Name, Firma, Standort	Landkreis/Stadt/Bundesland	verarbeitete Materialien	Anliefermenge [t]
Bio-Energie Schwaben GmbH, Erkheim	Unterallgäu	GG OG	4.676
Vergärungsanlage Oberallgäu-Süd, Burgberg	Oberallgäu	GG SG	9.965
Vergärungsanlage Kempten-Schlatt, Kempten (Allgäu)	Stadt Kempten	GG BA OG SG	22.264
Kompostplatz Weißensberg, Weißensberg	Lindau	GG	12.196
Amzeller Werk für Biogas GmbH, Amtzell	Ravensburg, Baden-Württemberg		629

Zweckverband ZAK Kempten**Direkte Verwertung von Häckselgut**

Anzahl Häckselplätze	0	Gesamtmenge Häckselgut	0
----------------------	---	------------------------	---

Zweckverband ZAK Kempten

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Anlage	MHKW Augsburg	
Gesamtdurchsatz [t]		248
davon aus Haushalten [t]		209
davon aus Gewerbe [t]		39
davon aus Gewerbe [t]		39
Gesamte angefallene Rohasche [t]		57
davon verwertete Asche [t]		50
davon nicht verwertete Asche [t]		0
davon verwerteter Schrott[t]		7
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		7
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0
Anlage	MHKW München-Nord	
Gesamtdurchsatz [t]		4.882
davon aus Haushalten [t]		4.116
davon aus Gewerbe [t]		766
davon aus Gewerbe [t]		766
Gesamte angefallene Rohasche [t]		1.425
davon verwertete Asche [t]		1.293
davon nicht verwertete Asche [t]		0
davon verwerteter Schrott[t]		132
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		249
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0
Anlage	MHKW Rosenheim	
Gesamtdurchsatz [t]		282
davon aus Haushalten [t]		238
davon aus Gewerbe [t]		44
davon aus Gewerbe [t]		44
Gesamte angefallene Rohasche [t]		69
davon verwertete Asche [t]		63
davon nicht verwertete Asche [t]		0
davon verwerteter Schrott[t]		6
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		7
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		0
Anlage	MHKW Ulm-Donautal	
Gesamtdurchsatz [t]		634
davon aus Haushalten [t]		535
davon aus Gewerbe [t]		99
davon aus Gewerbe [t]		99
Gesamte angefallene Rohasche [t]		234
davon verwertete Asche [t]		205
davon nicht verwertete Asche [t]		0
davon verwerteter Schrott[t]		29
Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]		21
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]		1
Anlage	MHKW Kempten	
Gesamtdurchsatz [t]		70.207
davon aus Haushalten [t]		47.070
davon aus Gewerbe [t]		23.137
davon aus Gewerbe [t]		23.137
Gesamte angefallene Rohasche [t]		16.897
davon verwertete Asche [t]		8.074
davon nicht verwertete Asche [t]		7.316
davon verwerteter Schrott[t]		1.507

Zweckverband ZAK Kempten

Thermische Behandlungsanlagen für Restmüll

Rückstände aus Abgasreinigung verwertet[t]	2.856
Rückstände aus Abgasreinigung deponiert[t]	446

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Oberostendorf
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Landkreis/Stadt
Standort	Oberostendorf
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen[m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Deponien der Deponieklasse I bzw. II

Name	Steinegaden
Deponiebenutzung	Nutzungsvertrag mit Privatfirma
Betreiber	Privatfirma
Standort	Röthenbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	16.692
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	0
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen[m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr[m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Zweckverband ZAK Kempten**Deponien der Deponieklasse I bzw. II**

Name	Gutenfurt
Deponiebenutzung	Zweckvereinbarung
Betreiber	Privatfirma
Standort	Gutenfurt, Baden-Württemberg
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	0
davon Reststoffe aus Behandlung [t]	7.316
davon Klärschlamm	0
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen [m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0
davon derzeit ausgebautes Volumen [m ³]	0
davon qualifiziert stillgelegt [m ³]	0
davon in Betrieb [m ³]	0

Anlieferung an Inertabfalldeponien - Deponieklasse 0

Name	Deponie Steinegaden
Deponiebenutzung	Nutzungsvertrag mit Privatfirma
Betreiber	Privatfirma
Standort	Röthenbach
Gesamte Ablagerungsmenge [t]	0
Anteil Körperschaft [t]	225
genehmigtes Gesamtvolumen [m ³]	0
verfülltes Volumen [m ³]	0
verfülltes Volumen im Berichtsjahr [m ³]	0
Restvolumen genehmigt [m ³]	0

Angaben zu Kompostverwertung

	Gesamtmenge [t]
angefallenes Rohmaterial aus Grüngut und Bioabfall	49.732
direkt verwertetes Häckselgut	0
zur Rotte aufgesetztes Material	24.115
Material zur anaeroben Verarbeitung	25.183
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
ausgeschleuste Menge (Biomasse) zur energetischen Verwertung	0
zwischenlagertes Material	0
Sortierreste	432
erzeugter Kompost (ohne Häckselgut)	9.860
übernommene Lagerbestände aus Vorjahr	0
Lagerbestand am Jahresende	0
tatsächlich verwertete Kompostmenge	9.860

Zweckverband ZAK Kempten**Klärschlammanfall an kommunalen Kläranlagen**

Menge in 100% TM [t/a]

Anlagen > 10.000 Einwohnerwerte

Zweckverband Abwasserverband Kempten	4.149
Abwasserverband Obere Leiblach, Hergatz	194
Kläranlage Oberstaufen	279
Kläranlage Grünenbach	285
Garten- und Tiefbaubetriebe Lindau	735
Abwasserverband Obere Iller, Immenstadt	1.730
Abwasserverband Rothach, Lindenberg	519

Anlagen <= 10.000 Einwohnerwerte

Nassschlamm	0
entwässerter Schlamm	103
Gesamtanfall an Klärschlamm	7.994
abzgl. Klärschlamm, der an andere Kläranlagen abgegeben wurde	0
Gesamtentsorgungsmenge an Klärschlamm	7.994
