

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber:

Statistisches Landesamt Rheinland-Pfalz

Mainzer Straße 14-16 56130 Bad Ems

Telefon 02603 71-0 Telefax 02603 71-3150

E-Mail poststelle@statistik.rlp.de Internet www.statistik.rlp.de

März 2005

Kennziffer: Q II - j/03 Bestellnr.: Q2023 200300

Daten zur Abfallwirtschaft 2003

33/05 Einzelpreis 5,50 EUR

Inhalt

Seite

Vo	rbemerkungen	5
Zei	ichenerklärungen	5
Δh	kürzungen	5
	•	
ье	richtskreis und Methodik	ь
Erl	äuterungen	7
Erl	hebungen zur Abfallwirtschaft	10
Eir	nsammlung von Abfällen	
1.	Bei privaten Endverbrauchern eingesammelte Verkaufsverpackungen 2003 nach Verpackungsarten und Entsorgungswegen	11
2.	Eingesammelte Transport- und Umverpackungen sowie Verkaufsverpackungen bei gewerblichen und industriellen Endverbrauchern 2003 nach Verpackungsarten und Entsorgungswegen	11
3.	Bei privaten Endverbrauchern eingesammelte Verkaufsverpackungen 1996 - 2003 nach Verpackungsarten	11
Αb	fallentsorgung der Entsorgungswirtschaft	
4.	An Anlagen der Entsorgungswirtschaft angelieferte Abfälle 1996 - 2003 nach Abfallkapiteln	12
5.	An Anlagen der Entsorgungswirtschaft angelieferte Abfälle 2003 nach Herkunft und ausgewählten	
	Abfallarten	
	5.1 Entsorgungsanlagen	
	5.1.1 Abfallbeseitigung nach Anlagearten	
	5.1.2 Abfallbehandlung nach Anlagearten	
	5.2 Sortieranlagen	
	5.3 Zerlegeeinrichtungen	
	Von Anlagen der Entsorgungswirtschaft abgegebene Abfälle 2003 nach Anlagearten und Verbleib	31
7.	Von Anlagen der Entsorgungswirtschaft abgegebene Abfälle 2003 nach Verbleib und ausgewählten Abfallarten	32
	7.1 Entsorgungsanlagen	
	7.1.1 Abfallbeseitigung nach Anlagearten	
	7.1.2 Abfallbehandlung nach Anlagearten	
	7.2 Sortieranlagen	
	7.3 Zerlegeeinrichtungen	
8.	Bei Deponiebaumaßnahmen der Entsorgungswirtschaft eingebaute Abfälle 2002 und 2003 nach	
	ausgewählten Abfallarten	42

Betriebliche Abfallentsorgung

9.	Abfallaufkommen der Betriebe mit eigenen Abfallbehandlungs- oder Entsorgungsanlagen 2003	
	nach Wirtschaftszweigen und Art der Entsorgung	. 42
10.	Abfallaufkommen der Betriebe mit eigenen Abfallbehandlungs- oder Entsorgungsanlagen 2003	
	nach Abfallarten und Art der Entsorgung	. 43
11.	Behandelte Abfälle 2003 nach Art der Behandlung	. 44
12.	Behandelte Abfälle 2003 nach Abfallarten und Art der Behandlung	. 45
13.	Behandelte Abfälle 2003 nach Wirtschaftszweigen und Art der Behandlung	. 45
Ve	rwertung bestimmter Abfälle	
14.	Einsatz von Bodenaushub, Bauschutt und Straßenaufbruch bei Bau- oder Rekultivierungsmaß- nahmen der öffentlichen Hand 2001 und 2003 nach Art der Maßnahme	46
15	Verwertung von Abfällen in übertägigen Abbaustätten 2002 und 2003 nach ausgewählten Abfall-	. 40
10.	arten	. 46
An	hang	
Abf	allkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses 2002	. 47

Vorbemerkungen

Der vorliegende Statistische Bericht enthält die Ergebnisse der statistischen Erhebungen für den Bereich der Abfallwirtschaft des Landes Rheinland-Pfalz für das Jahr 2003. Zur besseren Orientierung sind die verschiedenen Erhebungen und Periodizitäten in einer Übersichtstabelle auf Seite 10 dargestellt.

Rechtsgrundlagen

Die Daten zum Bereich der Abfallwirtschaft werden nach dem Gesetz über Umweltstatistiken (Umweltstatistikgesetz - UStatG) vom 21. September 1994 (BGBI. I S. 2530), zuletzt geändert durch Artikel 12 des 3. Statistikbereinigungsgesetzes vom 19. Dezember 1997 (BGBI. I S. 3158) in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBI. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 16 des Gesetzes vom 21. August 2002 (BGBI. I S. 3322) erhoben.

Veröffentlichungen

Weitere Informationen zu nachweispflichtigen Abfällen enthält der Statistische Bericht "Besonders überwachungsbedürftige Abfälle", Kennziffer Q II - j.

Zeichenerklärungen

(nach DIN 55301)

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau Null)
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- x Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
- r berichtigt

Geringfügige Abweichungen in den Summen erklären sich aus dem Auf- und Abrunden der Einzelwerte.

Abkürzungen

UStatG	Gesetz über Umweltstatistiken (Umweltstatistikgesetz – UStatG) vom 21. September 1994 (BGBI. I S. 2530)
EAV	Abfallkatalog auf Basis der Verordnung über das Europäische Abfallverzeichnis (Abfallverzeichnis- Verordnung - AVV) vom 10. Dezember 2001 (BGBI. I S. 3379)
WZ	Wirtschaftszweig gemäß Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2003 (WZ 2003)
a.n.g.	anderweitig nicht genannt
HZVA	Herstellung, Zubereitung, Verarbeitung und Anwendung

Berichtskreis und Methodik

Abfallentsorgung in der Entsorgungswirtschaft

Die Erhebung wird bei Betreibern von öffentlich und gewerblich betriebenen Entsorgungsanlagen durchgeführt. Sie gibt Aufschluss über Art, Menge, Herkunft und Verbleib der entsorgten Abfälle sowie über Art und Ausstattung der benutzten Anlagen. In den Abfallmengen sind die im Rahmen des Begleitscheinverfahrens übernommenen und abgegebenen besonders überwachungsbedürftigen Abfälle nicht enthalten. Die regionale Zuordnung der Daten erfolgt nach dem Standort der Anlage.

Betriebliche Abfallentsorgung

Die Erhebung wird bei nicht der Entsorgungswirtschaft zuzurechnenden Betrieben durchgeführt, die in eine der nachfolgend aufgeführten betriebseigenen Anlagen Abfälle (eigene oder von Dritten übernommene) einsetzen:

- Anlagen, in denen Abfälle behandelt werden, die zur Verwertung bestimmt sind (z. B. Rückgewinnung/Regenerierung von Lösemitteln, Rückgewinnung organischer Stoffe, die nicht als Lösemittel verwendet werden, Rückgewinnung von Metallen und Metallverbindungen, Regenerierung von Säuren oder Basen),
- Anlagen, in denen Abfälle behandelt werden, die zur Beseitigung bestimmt sind (z. B. chemischphysikalische Behandlung wie Emulsionsspaltung, Destillation und Verdampfung, Neutralisation und Entgiftung),
- Deponien,
- Abfallverbrennungsanlagen (Hauptzweck ist die Beseitigung des Schadstoffpotentials des Abfalls),
- Feuerungsanlagen (Hauptzweck ist die Verwendung von Abfällen und anderen Stoffen als Brennstoff). Die Abwasserbehandlung sowie die Verbrennung von nicht vorbehandeltem, unbelastetem Holz zählt nicht als Abfallverwertung oder Abfallbeseitigung. In den Abfallmengen sind die im Rahmen des Begleitscheinverfahrens übernommenen und abgegebenen besonders überwachungsbedürftigen Abfälle nicht enthalten.

Verwertung/Verfüllung von Abfällen in übertägigen Abbaustätten von Rohstoffen

Die Erhebung wird bei allen Betrieben/Einrichtungen durchgeführt, die übertägige Abbaustätten von Rohstoffen mit Abfällen verfüllen. Sie bezieht sich sowohl auf Abbaustätten, die noch in Betrieb sind, als auch auf Abbaustätten, die bereits geschlossen sind und wiederverfüllt werden. Nicht in die Erhebung einbezogen sind die Stoffe, die unmittelbar und üblicherweise nur beim Aufsuchen, Gewinnen, Aufbereiten und Weiterverarbeiten von Bodenschätzen anfallen (Abraum u.ä.). In den Abfallmengen sind die im Rahmen des Begleitscheinverfahrens übernommenen und abgegebenen besonders überwachungsbedürftigen Abfälle nicht enthalten.

Einsammeln von Transport- und Umverpackungen und von Verkaufsverpackungen bei gewerblichen und industriellen Endverbrauchern

Die Erhebung wendet sich an Unternehmen/Einrichtungen, die Entsorgungsleistungen für andere erbringen und Transport-, Um- oder Verkaufsverpackungen bei gewerblichen oder industriellen Endverbrauchern einsammeln oder von diesen entgegennehmen. Die innerbetriebliche Sammlung von Verpackungen (z. B. innerhalb von Kaufhäusern oder Industriebetrieben) ist nicht Gegenstand dieser Erhebung. Nicht einbezogen sind weiterhin Verpackungsmaterialien, die ohne stoffliche Verwertung wiederverwendet werden (Mehrwegsysteme). Die regionale Zuordnung der Daten erfolgt nach dem Sammelort.

Einsammeln von Verkaufsverpackungen bei privaten Endverbrauchern

Die Erhebung wird bei Unternehmen/Einrichtungen durchgeführt, die Entsorgungsleistungen für andere erbringen und Verkaufsverpackungen bei Haushaltungen und vergleichbaren Anfallstellen einsammeln. Von dem eingesammelten Altpapier ist nur der Verpackungsanteil von in der Regel 25% enthalten. Verpackungsmaterialien, die ohne stoffliche Verwertung wiederverwendet werden (Mehrwegsysteme), werden nicht in die Erhebung einbezogen. Die regionale Zuordnung der Daten erfolgt nach dem Sammelort.

Erläuterungen

Abfälle

Abfälle sind alle beweglichen Sachen, die unter die in Anhang I des Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetz (KrW-/AbfG) aufgeführten Gruppen fallen und deren sich ihr Besitzer entledigt, entledigen will oder entledigen muss. Es wird unterschieden zwischen Abfällen zur Verwertung und Abfällen zur Beseitigung.

Abfallbeseitigung

Die Abfallbeseitigung umfasst das Bereitstellen, Überlassen, Einsammeln, die Beförderung, Behandlung, Lagerung und Ablagerung von Abfällen zur Beseitigung. Durch die Behandlung von Abfällen sind deren Menge und Schädlichkeit zu vermindern.

Abfallentsorgung

Die Abfallentsorgung umfasst die Einsammlung sowie die Verwertung oder Beseitigung von Abfällen. Sie kann sowohl durch die Betriebe/Unternehmen der Entsorgungswirtschaft wahrgenommen werden als auch von Betrieben/Unternehmen durchgeführt werden, die Abfälle in eigenen Anlagen verwerten oder beseitigen.

Abfallverwertung

Eine stoffliche Verwertung liegt vor, wenn nach wirtschaftlicher Betrachtungsweise, unter Berücksichtigung der im einzelnen Abfall bestehenden Verunreinigung der Hauptzweck der Maßnahme in der Nutzung des Abfalls und nicht in der Beseitigung besteht. Eine energetische Verwertung beinhaltet den Einsatz von Abfällen als Ersatzbrennstoff. Ausgehend vom einzelnen Abfall bestimmen Art und Ausmaß seiner Verunreinigung sowie durch Behandlung anfallende weitere Abfälle und entstehende Emissionen, ob der Hauptzweck auf der Verwertung oder Behandlung liegt.

Behandlungsanlage

Abfallentsorgungsanlage, in der Abfälle mit chemisch-physikalischen, biologischen, thermischen oder mechanischen Verfahren oder Kombinationen dieser Verfahren behandelt werden (→ Entsorgungsanlagen).

Bodenaushub

Nicht kontaminiertes, natürlich gewachsenes oder bereits verwendetes Erd- oder Felsmaterial.

Deponie

Abfallentsorgungsanlage, in der Abfälle zeitlich unbegrenzt oberirdisch abgelagert werden.

EAV-Schlüssel (Abfallartengliederung für die statistischen Erhebungen Seite 47 ff.)

Grundlage der erfassten Abfallarten ist das Europäische Abfallverzeichnis (EAV) gemäß Verordnung vom 10. Dezember 2001, ergänzt um statistikeigene Abfallschlüssel. Das Europäische Abfallverzeichnis 2002 ist ein gemeinschaftlich harmonisiertes Abfallverzeichnis, das regelmäßig auf der Grundlage neuer Erkenntnisse geprüft und erforderlichenfalls geändert wird. Es gliedert sich in Abfallkapitel, Abfallgruppen und Abfallarten. Das EAV legt seinen Schwerpunkt auf die Erfassung der branchenbezogenen Herkunft der Abfälle (Kapitel 01 bis 12 und 17 bis 20). Die Abfälle der Kapitel 13 bis 15 folgen dagegen einer stoffbezogenen Gliederung und Kapitel 16 dient als Auffangposition für Abfälle, die weder herkunfts- noch stoffbezogen einem anderen Kapitel zugeordnet werden können. Das führt zum Beispiel dazu, dass Abfälle mit gleicher Zusammensetzung aber unterschiedlicher Herkunft auch mit unterschiedlichen Abfallschlüsseln geführt werden müssen. Um eine präzise Darstellung der Abfälle zu ermöglichen, geht der Katalog der amtlichen Statistik in Einzelfällen über das EAV hinaus. Die Sonderpositionen der Statistik wurden stets als 8-stellige Schlüssel in das EAV integriert.

Endverbraucher

Endverbraucher ist derjenige, der die Waren in der an ihn gelieferten Form nicht mehr weiterveräußert.

Kompostierungsanlage/Biologische Behandlungsanlage (Kompostierung, Vergärung, Biogas)

Anlage zur Verwertung biologisch abbaubarer organischer Abfälle (z. B. Bioabfall, Klärschlamm, Garten- und Parkabfälle, einschließlich Friedhofsabfälle, Grünschnitt). In der Kompostierungsanlage/Biologische Behandlungsanlage werden die organischen Bestandteile durch Mikroorganismen und Kleintiere zersetzt und in verwertbaren Kompost umgewandelt.

Leichtstoff-Fraktionen (z. B. "Duales System")

Gemische von \rightarrow Verkaufsverpackungen aus Materialien wie Kunststoff, Verbunde, Aluminium oder Weißblech.

Mechanisch-biologische Abfallbehandlungsanlage

Anlage, in der Restsiedlungsabfälle einer mechanischen und biologischen Behandlung unterzogen werden mit dem Ziel einer Emissionsminderung bei der nachfolgenden Deponierung.

Private Endverbraucher

Haushaltungen und vergleichbare Anfallstellen von Verpackungen, insbesondere Gaststätten, Hotels, Kantinen, Verwaltungen, Kasernen, Krankenhäuser, Bildungseinrichtungen, karitative Einrichtungen und Freiberufler sowie landwirtschaftliche Betriebe und Handwerksbetriebe (mit Ausnahme von Druckereien und sonstigen papierverarbeitenden Betrieben), die über haushaltsübliche Sammelgefäße für Papier, Pappe, Kartonagen und Leichtverpackungen mit nicht mehr als maximal je Stoffgruppe einem 1100-Liter-Umleerbehälter im haushaltsüblichen Abfuhrrhythmus entsorgt werden können.

Rekultivierung

Unter Rekultivierung versteht man die Wiederherstellung bzw. Wiedernutzbarmachung eines durch menschliche Eingriffe gestörten Gebietes.

Schredderanlagen und verwandte Anlagen

Hierzu zählen nur Anlagen (z. B. Rotormühlen, Zerdiratoren), die technisch dazu ausgelegt sind, die eingesetzten Abfälle zu zerkleinern.

Sortieranlage

Anlage, in der gemischt erfasste Abfälle in Fraktionen, insbesondere zur Rückgewinnung verwertbarer Rohstoffe, getrennt werden.

Straßenaufbruch

Mineralische Stoffe, die hydraulisch, mit Bitumen oder Teer gebunden oder ungebunden im Straßenbau verwendet werden (z. B. Asphalt, Beton, Kies, Sand, Schotter, Pflaster- und Randsteine).

Transportverpackungen

Verpackungen, die den Transport von Waren erleichtern, die Waren während des Transportes schützen oder aus Gründen der Sicherheit des Transportes verwendet werden und stets beim Vertreiber anfallen. Beispiele für Transportverpackungen sind Fässer, Kanister, Kisten, Säcke einschließlich Paletten, Kartonagen, geschäumte Schalen, Schrumpffolien und andere ähnliche Umhüllungen, die Bestandteil von Transportverpackungen sind.

Umverpackungen

Verpackungen, die als zusätzliche Verpackungen zu → Verkaufsverpackungen verwendet werden und nicht aus Hygiene-, Haltbarkeits- oder Schutzgründen der Ware vor Beschädigung oder Verschmutzung für die Abgabe an Endverbraucher erforderlich sind und beim Vertreiber anfallen. Zu den Umverpackungen zählen u.a. Blister, Folien, Kartonagen oder ähnliche Umhüllungen wie z. B. Flaschen, Dosen, Becher, Tuben.

Verbunde

Verpackungen aus unterschiedlichen und von Hand nicht trennbaren Materialien. 95% Gewichtsanteil eines Materials werden nicht überschritten (Getränkekartons, Verbunde auf Kunststoff-, Aluminium-, Weißblechbasis etc.).

Verkaufsverpackungen

Verpackungen, die als eine Verkaufseinheit angeboten werden und beim Endverbraucher anfallen, wo sie auch stets ihre Funktion verlieren. Dazu gehören auch Verpackungen des Handels, der Gastronomie und anderer Dienstleister, die die Übergabe von Waren an den Endverbraucher ermöglichen oder unterstützen (Serviceverpackungen) sowie Einweggeschirr oder Einwegbestecke. Beispiele für Verkaufsverpackungen sind geschlossene oder offene Behältnisse und Umhüllungen von Waren wie Becher, Beutel, Blister, Dosen, Eimer, Fässer, Flaschen, Kanister, Kartonagen, Schachteln, Säcke, Schalen, Tragetaschen.

Wirtschaftszweig

Seit Januar 2003 dient die Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2003 (WZ 2003), als verbindliche Systematik zur Ordnung der Betriebe und Unternehmen hinsichtlich ihrer wirtschaftlichen Tätigkeit. In der vorliegenden Veröffentlichung erfolgt eine Gliederung der Wirtschaftszweige nach Abschnitten (Einsteller) und Unterabschnitten (Zweisteller). Die Erfassung erfolgte zumeist nach Unterklassen (Fünfsteller).

	Erhebungen zur Abfallwirtschaft								
Fundstelle im UStatG	Bezeichnung der Erhebung	Periodizität	Seite						
§ 3 (1) Nr. 1 und § 5 (8)	Abfallentsorgung in der Entsorgungswirtschaft (einschl. Kompostierungsanlagen) - Abfallmengen - Ausstattung der Anlagen	jährlich 2-jährlich	12 - 42 -						
§ 3 (1) Nr. 1	Betriebliche Abfallentsorgung - Abfallmengen - Ausstattung der Anlagen	jährlich 2-jährlich	42 - 45 -						
§ 3 (1) Nr. 1a	Verwertung/Verfüllung von Abfällen in übertägigen Abbaustätten	jährlich	46						
§ 3 (2)	Erhebung über die Einsammlung von Abfällen	4-jährlich	-						
§ 3 (2)	Einsammlung von Hausmüll, hausmüllähnlichen Gewerbe- abfällen und anderen Abfällen im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr	4-jährlich	-						
§ 3 (1) Nr. 1 und § 5 (1) Nr. 1	Aufbereitung und Verwertung von Bauschutt, Baustellen- abfällen, Bodenaushub und Straßenaufbruch (ohne Asphaltmischanlagen)	2-jährlich	-						
§ 5 (1) Nr. 1	Aufbereitung und Verwertung von Ausbauasphalt in Asphaltmischanlagen	2-jährlich	-						
§ 5 (1) Nr. 2	Einsatz von Bodenaushub, Bauschutt und Straßenauf- bruch bei Bau- und Rekultivierungsm aßnahmen der öffentlichen Hand	2-jährlich	46						
§ 5 (3)	Aufarbeitung und werkstoffliche Verwertung von Altkunststoffen	2-jährlich	-						
§ 5 (3)	Rohstoffliche Verwertung von Altkunststoffen	2-jährlich	-						
§ 5 (4) Nr. 1	Einsatz von Altglas in der Glasindustrie	2-jährlich	-						
§ 5 (4) Nr. 2	Einsatz von Altpapier im Papiergewerbe	2-jährlich	-						
§ 5 (5) Nr. 1	Einsammeln von Verkaufsverpackungen bei privaten Endverbrauchern	jährlich	11						
§ 5 (5) Nr. 1	Einsammeln von Transport- und Umverpackungen und von Verkaufsverpackungen bei gewerblichen und industriellen Endverbrauchern	jährlich	11						

Bei privaten Endverbrauchern eingesammelte Verkaufsverpackungen 2003 nach Verpackungsarten und Entsorgungswegen

			Ar	n Sortieranlag	en	An '	Verwerterbetr	iebe	
Verpackungsart	Insgesamt	Je Einwohner	zu- sammen	in Rheinland- Pfalz	in andere Bundes- länder	zu- sammen	im Inland	im Ausland	Sonstiger Verbleib 1)
	Tonnen	Kg				Tonnen			
Leichtstofffraktionen	120 778	30	120 778	110 430	10 348	-	-	-	-
Papier-, Pappe-, Kartonver- packungen ²⁾	77 324	19	64 324	58 819	5 505	13 000	13 000	-	-
Gemischtes Glas	28 313	7	20 314	20 314	-	7 999	7 999	-	-
Farblich getrennt gesammeltes Glas	91 245	22	62 664	62 614	50	28 581	28 581	_	-
Papier, Pappe, Karton 3)	80	0	-	-	-	80	80	-	-
Kunststoffe 3)	65	0	-	-	-	65	65	-	-
Metalle 3)	453	0	-	-	-	453	453	-	-
Verbunde 3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	318 258	78	268 080	252 177	15 903	50 178	50 178	-	-

¹⁾ Verpackungen für die noch kein endgültiger Verbleib angegeben werden konnte. - 2) Verpackungsanteil aus Depotcontainern und anderen Sammelsystemen für Altpapiergemische. - 3) Als Verpackungen getrennt eingesammelt.

2. Eingesammelte Transport- und Umverpackungen sowie Verkaufsverpackungen bei gewerblichen und industriellen Endverbrauchern 2003 nach Verpackungsarten und Entsorgungswegen

		Ar	n Sortieranlage	n	An '	Verwerterbetrie	ebe	o "
Verpackungsart	Insgesamt	zusammen	im Inland	im Ausland	zusammen	im Inland	im Ausland	Sonstiger Verbleib ¹⁾
				Ton	nen			
Glas	1 258	15	15	_	1 243	1 243	-	-
Papier, Pappe, Karton	132 276	46 909	46 909	-	85 265	78 896	6 369	102
Metalle	2 892	2 053	2 053	-	839	591	248	-
eisenhaltige Metalle	2 019	1 397	1 397	-	622	377	245	-
Aluminium sonstige Altmetalle, Metall-	661	608	608	-	53	50	3	-
verbunde	212	48	48	-	164	164	-	-
Kunststoffe	19 159	11 921	11 921	-	7 238	5 960	1 278	-
Holz	28 414	13 547	13 547	-	14 867	14 867	-	-
Verbunde Nicht sortenrein erfasste Mate-	952	393	393	-	559	559	-	-
rialien, sonstige Materialien	61 799	61 348	61 348	-	451	451	-	-
Insgesamt außerdem: Verpackungen für schadstoffhaltige	246 750	136 186	136 186	-	110 462	102 567	7 895	102
Füllgüter	79	58	58	-	21	21	-	-

¹⁾ Verpackungen für die noch kein endgültiger Verbleib angegeben werden konnte.

3. Bei privaten Endverbrauchern eingesammelte Verkaufsverpackungen 1996 - 2003 nach Verpackungsarten

Jahr	Insgesamt	Leicht- stoff- fraktionen	Papier-, Pappe-, Kartonver- packungen ¹⁾	Gemischtes Glas	Farblich getrennt gesammeltes Glas	Papier, Pappe, Karton ²⁾	Kunst- stoffe ²⁾	Metalle ²⁾	Verbunde ²⁾
					Tonnen				
1996	321 896	106 887	66 212	47 400	88 318	9 986	911	1 686	496
1997	312 657	110 156	69 142	41 254	91 688	221	8	135	53
1998	314 556	108 045	71 652	39 886	94 717	-	42	214	-
1999	324 160	110 626	78 627	37 302	97 495	-	-	110	-
2000	331 154	117 514	80 069	37 987	95 439	-	49	96	-
2001	324 058	115 743	78 009	34 846	95 381	-	52	27	-
2002	329 387	127 431	77 367	32 393	91 499	-	55	642	-
2003	318 258	120 778	77 324	28 313	91 245	80	65	453	-

¹⁾ Verpackungsanteil aus Depotcontainern und anderen Sammelsystemen für Altpapiergemische. - 2) Als Verpackungen getrennt eingesammelt.

				Abfallbeseitigungsanlagen				
	Jahr - Abfallkapitel	Insgesamt	zusammen	zusammen	Deponien	Thermische Behandlungs- anlagen		
1996		3 585 043	2 595 408	1 954 643	1 829 405	125 238		
1997		3 492 586	2 500 381	1 876 561	1 724 589	151 972		
1998		3 425 149	2 378 989	1 748 003	1 535 753	212 250		
1999		3 973 307	2 786 922	2 054 691	1 748 765	305 926		
2000		4 132 190	2 781 530	1 801 623	1 457 124	344 499		
2001		4 111 968	2 760 956	1 775 395	1 437 908	337 487		
2002		4 082 877	2 733 314	1 634 532	1 319 308	315 224		
2003		4 014 314	2 771 292	1 561 960	1 116 256	445 704		
davon								
01	Abfälle, die beim Aufsuchen, Ausbeuten und Gewinnen sowie bei der physikalischen und chemischen Behandlung von Bodenschätzen entstehen	623	623	340	340	-		
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	23 203	23 203	2 147	727	1 420		
03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	34 849	34 849	28 241	23 237	5 004		
04	Abfälle aus der Leder-, Pelz und Textilindustrie	95	95	95	-	95		
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	1 573	1 573	602	602	-		
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	5 491	5 491	3 048	2 685	363		
08	Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	1 751	1 751	1 747	613	1 134		
10	Abfälle aus thermischen Prozesse	8 045	8 045	8 026	8 026	-		
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	8 306	8 198	2 584	1 101	1 483		
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	482 244	34 684	25 304	201	25 103		
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	106 383	101 309	1 312	86	1 226		
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	683 047	551 400	222 448	193 400	29 048		
18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)	4 222	4 222	3 741	2 286	1 455		
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	590 462	524 398	477 365	372 562	104 803		
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen	2 064 020	1 471 451	784 960	510 390	274 570		
L	e besonders überwachungsbedürftige Abfälle: ab 2002 einschl	<u> </u>	L		L			

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle; ab 2002 einschl. besonders überwachungsbedürftiger Abfälle, die nicht über das Begleitscheinverfolgte deren Zuordnung zusammen mit den Metallschreddern unter Schredderanlagen.

Abfälle 1996 - 2003 nach Abfallkapiteln 1)

En	Entsorgungsanlagen								
		Abfal	lbehandlungsan	lagen					1-1
zusammen	Chemisch- physikalische Behandlungs- anlagen	Schredder- anlagen ²⁾	Mechanisch- biologische Behandlungs- anlagen	Boden- behandlungs- anlagen	Sonstige Behandlungs- anlagen ²⁾	Kom- postierungs- anlagen	Sortier- anlagen	Zerlege- einrichtungen	Jahr - Abfall- kapitel
	Toni	nen							
640 765	14 183	152 104	43 540	9 994	146 549	274 395	975 759	13 876	1996
623 820	2 311	146 857	37 353	14 031	116 638	306 630	976 359	15 846	1997
630 986	2 062	140 760	33 001	23 625	113 074	318 464	1 032 887	13 273	1998
732 231	10 964	268 410	44 389	28 941	5 615	373 912	1 167 122	19 263	1999
979 907	12 527	351 090	155 945	41 894	7 449	411 002	1 317 274	33 386	2000
985 561	12 068	350 211	214 368	20 858	8 012	380 044	1 318 477	32 535	2001
1 098 782	12 658	349 444	228 748	61 246	12 672	434 014	1 342 714	6 849	2002
1 209 332	14 528	499 033	224 291	40 840	7 323	423 317	1 234 566	8 456	2003
202	202								04
283	283	-	-	-	-	-	-	-	01
21 056	3 811	-	2 849	2 230	-	12 166	-	-	02
6 608	-	-	143	6 065	-	400	-	-	03
-	-	-	-	-	-	-	-	-	04
971	-	-	-	971	-	-	-	-	06
2 443	-	=	-	1 644	-	799	-	-	07
4	_	-	4	-	-	-	-	-	08
19	-	-	-	19	-	-	-	-	10
5 614	2	-	243	17	5 352	-	108	-	12
9 380	-	7 567	189	-	1 624	-	447 560	-	15
99 997	-	97 908	-	1 742	347	-	16	5 058	16
328 952	_	308 326	329	20 297			131 647	_	17
320 932		300 320	329	20 291	-	-	131 047	-	17
481	-	-	481	-	-	-	-	-	18
47 033	6 438	5 323	12 445	3 842	-	18 985	66 064	-	19
686 491	3 994	79 909	207 608	4 013	-	390 967	589 171	3 398	20
fahren angelief	ert wurden 2) I	L Ric 1008 wurder	Schrodderanla	nen für Danier u	nd Holz den "So	netigen Behand	lungsanlagen" zi	ugeordnet: ab 10	100 or

fahren angeliefert wurden. - 2) Bis 1998 wurden Schredderanlagen für Papier und Holz den "Sonstigen Behandlungsanlagen" zugeordnet; ab 1999 er-

				Inland	JS	_	Von eigenen auf dem
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	Ausland	Gelände befindlichen Anlagen über- nommen
				To	nnen		
	Insgesamt	4 014 314	3 698 123	2 852 201	845 922	51 723	264 468
	darunter						
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	23 203	23 168	18 544	4 624	35	-
	darunter						
020304	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe	7 041	7 041	2 892	4 149	-	-
03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	34 849	34 849	33 206	1 643	-	-
	darunter						
030307	mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	24 713	24 713	23 922	791	-	-
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugs- schlämme aus der mechanischen Abtrennung	6 215	6 215	6 072	143	-	-
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	1 573	1 573	971	602	-	-
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	5 491	5 491	5 214	277	-	-
08	Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	1 751	1 751	1 018	733	-	-
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	8 045	8 045	6 456	1 589	-	-
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Form- gebung sowie der physikalischen und mecha- nischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	8 306	7 984	6 475	1 509	-	322
	darunter						
120101	Eisenfeil- und -drehspäne	5 030	5 030	5 030	-	-	-
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wisch- tücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	482 244	482 244	311 999	170 245	-	-
	darunter						
150101	Verpackungen aus Papier und Pappe	70 568	70 568	62 868	7 700	-	-
150102	Verpackungen aus Kunststoff	6 212	6 212	5 855	357	-	-
150103	Verpackungen aus Holz	10 791	10 791	7 592	3 199	-	-
150106	gemischte Verpackungen	243 186	243 186	180 466	62 720	-	-
150107	Verpackungen aus Glas	150 685	150 685	54 433	96 252	-	-

Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.
 * besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 5. An Anlagen der Entsorgungswirtschaft angelieferte Abfälle 2003 nach Herkunft und ausgewählten Abfallarten¹⁾

				Inland			Von eigenen
				а	us		auf dem Gelände
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	Ausland	befindlichen Anlagen über- nommen
			1	То	nnen	I.	
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	106 383	100 827	69 305	31 522	5 556	-
	darunter						
160103	Altreifen	9 140	8 888	3 996	4 892	252	-
160106	Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten	53 659	48 529	30 393	18 136	5 130	-
160117	Eisenmetalle	35 169	35 169	31 334	3 835	-	-
160214	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	5 399	5 225	1 765	3 460	174	-
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	683 047	642 082	444 018	198 064	40 625	340
	darunter						
170101	Beton	11 256	11 256	11 076	180	-	-
170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	30 102	30 102	28 521	1 581	-	-
170201	Holz	111 356	106 851	62 182	44 669	4 505	-
170405	Eisen und Stahl	230 007	193 887	65 554	128 333	36 120	_
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe ent-						
	halten	8 904	8 904	8 904	-	-	-
170504	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	131 544	131 544	124 269	7 275	-	-
170506	Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt	7 311	7 311	7 311	-	-	-
170904	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Aus- nahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	145 295	144 955	129 117	15 838	-	340
18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tier- ärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)	4 222	4 222	3 438	784	-	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	590 462	323 745	230 724	93 021	3 910	262 807
	darunter						
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen	24 215	24 215	24 215	-	-	-
190501	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	106 431	10 033	10 033	-	-	96 398
190503	nicht spezifikationsgerechter Kompost	7 359	7 359	7 359	-	-	-
	sonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das l	<u> </u>	L	<u>. </u>			1

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.

* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 5. An Anlagen der Entsorgungswirtschaft angelieferte Abfälle 2003 nach Herkunft und ausgewählten Abfallarten¹⁾

				Inland			Von eigenen
				1	us		auf dem
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	Ausland	Gelände befindlichen Anlagen über- nommen
			<u> </u>	Toi	nnen		1
190604	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	16 320	535	535	-	-	15 785
190699	Abfälle a. n. g.	6 913	6 913	6 913	-	-	-
190801	Sieb- und Rechenrückstände	10 163	10 163	9 579	584	-	-
190802	Sandfangrückstände	7 707	7 707	5 790	1 917	-	-
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommuna- lem Abwasser	8 751	4 841	4 513	328	3 910	-
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen	59 349	59 349	31 529	27 820	-	-
191006	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen	49 698	24 599	17 369	7 230	-	25 099
191207	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	5 323	2 211	2 211	-	-	3 112
191210	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	54 056	54 056	35 244	18 812	-	-
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmi- schungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	226 618	104 205	68 437	35 768	-	122 413
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Ab- fälle aus Einrichtungen), einschließlich ge- trennt gesammelter Fraktionen	2 064 020	2 061 424	1 720 145	341 279	1 597	999
	darunter						
200101	Papier und Pappe	221 127	221 127	175 787	45 340	-	-
200102	Glas	251 406	251 397	78 569	172 828	9	-
200138	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 20 01 37 fällt	69 008	69 008	61 705	7 303	-	-
200140	Metalle	9 137	9 137	9 137	-	-	-
200201	biologisch abbaubare Abfälle	150 769	149 597	131 241	18 356	1 172	-
200203	andere nicht biologisch abbaubare Abfälle	6 182	5 442	5 436	6	-	740
200301	gemischte Siedlungsabfälle	1 217 813	1 217 554	1 129 839	87 715	-	259
20030100	Siedlungsabfälle nicht differenzierbar	178 750	178 567	149 365	29 202	-	183
20030101	Hausmüll	575 979	575 979	541 198	34 781	-	-
20030102	Hausmüllähnliche Gewerbeabfälle	206 791	206 791	195 548	11 243	-	-
20030104	Abfälle aus der Biotonne	256 293	256 217	243 728	12 489	-	76
200303	Straßenkehricht	14 505	14 505	11 431	3 074	-	-
200307	Sperrmüll	110 065	110 065	103 922	6 143	-	-
	candors übanyachungsbadürftiga Abfälla, die über das E	<u> </u>	L				1

Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.
 * besonders überwachungsbedürftige Abfälle

				Inland	us		Von eigenen auf dem
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	Ausland	Gelände befindlichen Anlagen über- nommen
			I	Toi	nnen	I	I
	Insgesamt	2 771 292	2 480 906	2 031 022	449 884	51 540	238 846
	darunter						
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	23 203	23 168	18 544	4 624	35	-
	darunter						
020304	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe	7 041	7 041	2 892	4 149	-	-
03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	34 849	34 849	33 206	1 643	-	-
	darunter						
030307	mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	24 713	24 713	23 922	791	-	-
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugs- schlämme aus der mechanischen Abtrennung	6 215	6 215	6 072	143	-	-
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	1 573	1 573	971	602	-	-
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	5 491	5 491	5 214	277	-	-
08	Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	1 751	1 751	1 018	733	-	-
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	8 045	8 045	6 456	1 589	-	-
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Form- gebung sowie der physikalischen und mecha- nischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	8 198	7 876	6 367	1 509	-	322
	darunter						
120101	Eisenfeil- und -drehspäne	5 030	5 030	5 030	-	-	-
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	34 684	34 684	15 723	18 961	-	-
	darunter						
150103	Verpackungen aus Holz	9 605	9 605	6 406	3 199	-	-
150106	gemischte Verpackungen	24 332	24 332	8 944	15 388	-	-
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	101 309	95 927	67 564	28 363	5 382	-
	darunter						
160103	Altreifen	9 124	8 872	3 980	4 892	252	-

Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.
 * besonders überwachungsbedürftige Abfälle

Abfallart						auf dem
Abfallart	Insgesamt	zusammen	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	Ausland	Gelände befindlichen Anlagen über- nommen
			Toi	nnen		1
Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten	53 659	48 529	30 393	18 136	5 130	-
Eisenmetalle	35 169	35 169	31 334	3 835	-	-
Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	551 400	510 775	325 906	184 869	40 625	-
darunter						
Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	30 102	30 102	28 521	1 581	-	-
Holz	105 854	101 349	56 987	44 362	4 505	-
Eisen und Stahl	226 397	190 277	61 944	128 333	36 120	-
Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	8 904	8 904	8 904	-	-	-
Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	131 528	131 528	124 253	7 275	-	-
Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt	7 311	7 311	7 311	-	-	-
gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Aus- nahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	33 640	33 640	30 627	3 013	-	-
Abfälle aus der humanmedizinischen oder tier- ärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)	4 222	4 222	3 438	784	-	-
Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	524 398	282 780	196 989	85 791	3 910	237 708
darunter						
Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen	24 215	24 215	24 215	-	-	-
nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	106 431	10 033	10 033	-	-	96 398
nicht spezifikationsgerechter Kompost	7 359	7 359	7 359	-	-	-
Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	16 320	535	535	-	-	15 785
	Eisenmetalle Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten) darunter Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen Holz Eisen und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen) Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke darunter Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen nicht spezifikationsgerechter Kompost Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	Eisenmetalle 35 169 Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten) 551 400 darunter Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen 30 102 Holz 105 854 Eisen und Stahl 226 397 Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten 8 904 Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen 131 528 Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt 7 311 gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen 33 640 Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen) 4 222 Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Debrauch und Wasser für industrielle Zwecke darunter Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen 24 215 nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen 106 431 nicht spezifikationsgerechter Kompost 7 359 Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen 16 320	Eisenmetalle Eisenmetalle Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten) 551 400 510 775 darunter Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen Holz Eisen und Stahl Eisen und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 03 fallen Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen) Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke darunter Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen 7 359 7 359 Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen 16 320 535 169 551 400 510 775 510	Eisenmetalle	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten) S5 1 400 S5 1 4	Alternative Alternative

Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.
 * besonders überwachungsbedürftige Abfälle

				Inland	us		Von eigenen auf dem
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	Ausland	Gelände befindlichen Anlagen über- nommen
				To	nnen		
190699	Abfälle a. n. g.	6 913	6 913	6 913	-	-	-
190801	Sieb- und Rechenrückstände	10 163	10 163	9 579	584	-	-
190802	Sandfangrückstände	7 707	7 707	5 790	1 917	-	-
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommuna- lem Abwasser	8 751	4 841	4 513	328	3 910	-
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen	59 349	59 349	31 529	27 820	-	-
191006	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen	17 369	17 369	17 369	-	-	-
191207	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	5 323	2 211	2 211	-	-	3 112
191210	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	54 056	54 056	35 244	18 812	-	-
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmi- schungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	193 434	71 021	35 253	35 768	-	122 413
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Ab- fälle aus Einrichtungen), einschließlich ge- trennt gesammelter Fraktionen	1 471 451	1 469 047	1 348 938	120 109	1 588	816
	darunter						
200101	Papier und Pappe	9 935	9 935	7 890	2 045	-	-
200138	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 20 01 37 fällt	69 007	69 007	61 704	7 303	-	-
200201	biologisch abbaubare Abfälle	150 769	149 597	131 241	18 356	1 172	-
200203	andere nicht biologisch abbaubare Abfälle	6 170	5 430	5 424	6	-	740
200301	gemischte Siedlungsabfälle	1 139 331	1 139 255	1 056 053	83 202	-	76
20030100	Siedlungsabfälle nicht differenzierbar	160 471	160 471	131 564	28 907	-	-
20030101	Hausmüll	575 979	575 979	541 198	34 781	-	-
20030102	hausmüllähnliche Gewerbeabfälle	146 588	146 588	139 563	7 025	-	-
20030104	Abfälle aus der Biotonne	256 293	256 217	243 728	12 489	-	76
200303	Straßenkehricht	14 505	14 505	11 431	3 074	-	-
200307	Sperrmüll	70 752	70 752	64 629	6 123	-	-

Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.
 * besonders überwachungsbedürftige Abfälle

5.1.1 Abfallbeseitigung nach Anlagearten

				Inland			
				aı	us		auf dem
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	Ausland	Gelände befindlichen Anlagen über- nommen
				To	nnen		
	Abfallbese	eitigungsanlage	en insgesamt				
	Insgesamt	1 561 960	1 345 996	1 176 746	169 250	3 537	212 427
	darunter						
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teich- wirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	2 147	2 147	1 954	193	-	-
03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Her- stellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	28 241	28 241	27 141	1 100	-	-
	darunter						
030307	mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auf- lösung von Papier- und Pappabfällen	24 713	24 713	23 922	791	-	-
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	3 048	3 048	2 771	277	-	-
08	Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	1 747	1 747	1 014	733	-	-
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	8 026	8 026	6 456	1 570	-	-
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Form- gebung sowie der physikalischen und mecha- nischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	2 584	2 584	1 075	1 509	-	-
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	25 304	25 304	9 389	15 915	-	-
	darunter						
150106	gemischte Verpackungen	22 207	22 207	8 477	13 730	-	-
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	1 312	1 312	84	1 228	-	-
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	222 448	218 911	201 102	17 809	3 537	-
	darunter						
170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	30 085	30 085	28 504	1 581	-	-
170201	Holz	23 925	20 388	14 351	6 037	3 537	_
170504	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	119 217	119 217	112 147	7 070	_	_
170506	Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt	7 311	7 311	7 311	-	-	_
170904	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Aus- nahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	33 314	33 314	30 434	2 880	-	-

^{1)} Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden. * besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 5.1.1 Abfallbeseitigung nach Anlagearten

				Inland	us		Von eigenen auf dem
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	Ausland	Gelände befindlichen Anlagen über- nommen
				То	nnen		
	noch: Abfallb	eseitigungsan	agen insgesa	mt			
18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tier- ärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)	3 741	3 741	3 167	574	-	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	477 365	265 678	183 262	82 416	-	211 687
	darunter						
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen	24 215	24 215	24 215	-	-	-
190501	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	98 534	9 260	9 260	-	-	89 274
190503	nicht spezifikationsgerechter Kompost	7 359	7 359	7 359	-	-	-
190699	Abfälle a. n. g.	6 913	6 913	6 913	-	-	-
190801	Sieb- und Rechenrückstände	6 317	6 317	5 899	418	-	-
190802	Sandfangrückstände	5 698	5 698	5 290	408	-	-
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen	59 349	59 349	31 529	27 820	-	-
191006	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen	17 369	17 369	17 369	-	-	-
191210	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	54 056	54 056	35 244	18 812	-	-
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmi- schungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	189 903	67 490	33 174	34 316	-	122 413
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Ab- fälle aus Einrichtungen), einschließlich ge- trennt gesammelter Fraktionen	784 960	784 220	738 324	45 896	-	740
	darunter						
200201	biologisch abbaubare Abfälle	15 495	15 495	5 533	9 962	-	-
200203	andere nicht biologisch abbaubare Abfälle	6 131	5 391	5 385	6	-	740
200301	gemischte Siedlungsabfälle darunter	688 100	688 100	653 879	34 221	-	-
20030100	Siedlungsabfälle nicht differenzierbar	160 471	160 471	131 564	28 907	-	-
20030101	Hausmüll	400 750	400 750	398 866	1 884	-	-
20030102	hausmüllähnliche Gewerbeabfälle	125 596	125 596	122 166	3 430	-	-
200303	Straßenkehricht	12 345	12 345	11 355	990	-	-
200307	Sperrmüll	59 480	59 480	58 763	717	-	_

¹ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.

* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 5.1.1 Abfallbeseitigung nach Anlagearten

				Inland			Von eigenen auf dem
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	Ausland	Gelände befindlichen Anlagen über- nommen
				То	nnen		
	Thermis	che Behandlu	ngsanlagen				
	Insgesamt	445 704	442 167	317 099	125 068	3 537	-
	darunter						
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teich- wirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	1 420	1 420	1 260	160	-	-
03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Her- stellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	5 004	5 004	3 904	1 100	-	-
08	Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	1 134	1 134	401	733	-	-
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Form- gebung sowie der physikalischen und mecha- nischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	1 483	1 483	-	1 483	-	-
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	25 103	25 103	9 188	15 915	-	-
	darunter						
150106	gemischte Verpackungen	22 207	22 207	8 477	13 730	-	-
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	1 226	1 226	9	1 217	-	-
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	29 048	25 511	16 599	8 912	3 537	-
	darunter	00.005		44.054		0.507	
170201	Holz	23 925	20 388	14 351	6 037	3 537	-
18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tier- ärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)	1 455	1 455	1 119	336	-	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	104 803	104 803	51 153	53 650	-	-
	darunter						
191210	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	54 056	54 056	35 244	18 812	-	-
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmi- schungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	47 841	47 841	13 525	34 316	-	-

^{1)} Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.

* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 5.1.1 Abfallbeseitigung nach Anlagearten

daushaltsabfälle und ähnliche idustrielle Abfälle sowie Ab- ngen), einschließlich ge- ir Fraktionen pare Abfälle ngsabfälle	Insgesamt mische Behan 274 570	zusammen dlungsanlager 274 570	Rheinland- Pfalz Tol	anderen Bundes- ländern nnen	Ausland	Von eigenen auf dem Gelände befindlichen Anlagen über- nommen
noch: Theri laushaltsabfälle und ähnliche idustrielle Abfälle sowie Ab- igen), einschließlich ge- ier Fraktionen iere Abfälle ingsabfälle	mische Behan 274 570	dlungsanlager	Pfalz To	Bundes- ländern	Ausland	befindlichen Anlagen über-
daushaltsabfälle und ähnliche idustrielle Abfälle sowie Ab- ngen), einschließlich ge- ir Fraktionen pare Abfälle ngsabfälle	274 570			nnen		
daushaltsabfälle und ähnliche idustrielle Abfälle sowie Ab- ngen), einschließlich ge- ir Fraktionen pare Abfälle ngsabfälle	274 570		1	' 		
idustrielle Abfälle sowie Ab- ngen), einschließlich ge- er Fraktionen vare Abfälle		274 570				
ngsabfälle	15 //05		233 315	41 255	-	-
ngsabfälle	15 /05					
	10 430	15 495	5 533	9 962	-	-
sight differenciesher	245 573	245 573	214 962	30 611	-	-
nicht differenzierbar	134 103	134 103	105 196	28 907	-	-
	98 872	98 872	97 168	1 704	-	-
Gewerbeabfälle	12 598	12 598	12 598	-	-	-
	11 405	11 405	10 723	682	-	-
	Deponien					
		903 829	859 647	l 44 182 l	l _	212 427
	1 110 200	300 023	000 047	14 102		212 421
zbearbeitung und der Her- n, Möbeln, Zellstoffen, Papier	23 237	23 237	23 237	_	-	_
trennte Abfälle aus der Auf- r- und Pappabfällen	23 237	23 237	23 237	-	-	-
ch-chemischen Prozessen	2 685	2 685	2 685	-	-	-
chen Prozessen	8 026	8 026	6 456	1 570	-	-
sen der mechanischen Form- physikalischen und mecha- enbearbeitung von Metallen	1 101	1 101	1 075	26	-	-
bfälle (einschließlich Aushub Standorten)	193 400	193 400	184 503	8 897	-	-
ton, Ziegeln, Fliesen und nahme derjenigen, die unter	30 085	30 085	28 504	1 581	-	-
mit Ausnahme derjenigen, 3 fallen	119 217	119 217	112 147	7 070	-	-
snahme desjenigen, das Ilt	7 311	7 311	7 311	-	-	-
and Abb and about 1880 and 1880 and						
zr tr c s s l	zbearbeitung und der Her- n, Möbeln, Zellstoffen, Papier grennte Abfälle aus der Auf- r- und Pappabfällen ch-chemischen Prozessen chen Prozessen sen der mechanischen Form- ohysikalischen und mecha- enbearbeitung von Metallen bfälle (einschließlich Aushub Standorten) don, Ziegeln, Fliesen und ahme derjenigen, die unter mit Ausnahme derjenigen, 3 fallen snahme desjenigen, das	Deponien 1 116 256 zbearbeitung und der Hern, Möbeln, Zellstoffen, Papier 23 237 zrennte Abfälle aus der Aufreund Pappabfällen ch-chemischen Prozessen chen Prozessen sen der mechanischen Formbylsikalischen und mechanenbearbeitung von Metallen 1 101 bfälle (einschließlich Aushub Standorten) 1 101 1	11 405	11 405	11 405	11 405

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.

* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 5.1.1 Abfallbeseitigung nach Anlagearten

				Inland			Von eigenen
					us		auf dem
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	Ausland	Gelände befindlichen Anlagen über- nommen
				То	nnen	•	
		noch: Deponi	en				
18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tier- ärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)	2 286	2 286	2 048	238	-	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	372 562	160 875	132 109	28 766	-	211 687
	darunter						
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen	24 215	24 215	24 215	-	-	-
190501	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	98 534	9 260	9 260	-	-	89 274
190503	nicht spezifikationsgerechter Kompost	7 359	7 359	7 359	-	-	-
190699	Abfälle a. n. g.	6 913	6 913	6 913	-	-	-
190802	Sandfangrückstände	5 698	5 698	5 290	408	-	-
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen	59 349	59 349	31 529	27 820	-	-
191006	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen	17 369	17 369	17 369	-	-	-
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmi- schungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	142 062	19 649	19 649	-	-	122 413
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Ab- fälle aus Einrichtungen), einschließlich ge- trennt gesammelter Fraktionen	510 390	509 650	505 009	4 641	-	740
	darunter						
200203	andere nicht biologisch abbaubare Abfälle	6 099	5 359	5 353	6	-	740
200301	gemischte Siedlungsabfälle	442 527	442 527	438 917	3 610	-	-
	darunter						
20030100	Siedlungsabfälle nicht differenzierbar	26 368	26 368	26 368	-	-	-
20030101	Hausmüll	301 878	301 878	301 698	180	-	-
20030102	hausmüllähnliche Gewerbeabfälle	112 998	112 998	109 568	3 430	-	-
200303	Straßenkehricht	11 098	11 098	10 108	990	-	-
200307	Sperrmüll	48 075	48 075	48 040	35	-	-

Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.
 * besonders überwachungsbedürftige Abfälle

5.1.2 Abfallbehandlung nach Anlagearten

				Inland			Von eigenen
				a	us		auf dem
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	Ausland	Gelände befindlichen Anlagen über- nommen
				To	nnen		
	Abfallbeha	andlungsanlag	en insgesamt				
	Insgesamt	1 209 332	1 134 910	854 276	280 634	48 003	26 419
	darunter						
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	21 056	21 021	16 590	4 431	35	-
	darunter						
020304	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe	6 773	6 773	2 784	3 989	-	-
03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	6 608	6 608	6 065	543	-	-
	darunter						
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugs- schlämme aus der mechanischen Abtrennung	6 208	6 208	6 065	143	-	-
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	2 443	2 443	2 443	-	-	-
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Form- gebung sowie der physikalischen und mecha- nischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	5 614	5 292	5 292	-	-	322
	darunter						
120101	Eisenfeil- und -drehspäne	5 030	5 030	5 030	-	-	-
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wisch- tücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	9 380	9 380	6 334	3 046	-	-
	darunter						
150103	Verpackungen aus Holz	7 209	7 209	5 821	1 388	-	-
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	99 997	94 615	67 480	27 135	5 382	-
	darunter						
160103	Altreifen	9 080	8 828	3 971	4 857	252	-
160106	Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten	53 659	48 529	30 393	18 136	5 130	-
160117	Eisenmetalle	35 169	35 169	31 334	3 835	-	-
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	328 952	291 864	124 804	167 060	37 088	-
	darunter						
170201	Holz	81 929	80 961	42 636	38 325	968	-
170405	Eisen und Stahl	226 397	190 277	61 944	128 333	36 120	-
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe ent- halten	7 900	7 900	7 900	-	-	-
170504	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	12 311	12 311	12 106	205	-	-

Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.
 * besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 5.1.2 Abfallbehandlung nach Anlagearten

			Inland			Von eigenen
				us		auf dem
Abfallart	Insgesamt	zusammen	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	Ausland	Gelände befindlichen Anlagen über- nommen
			To	nnen		
noch: Abfallbe	ehandlungsan	lagen insgesa	mt			
Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	47 033	17 102	13 727	3 375	3 910	26 021
darunter						
nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	7 897	773	773	-	-	7 124
Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	15 785	-	-	-	-	15 785
Schlämme aus der Behandlung von kommuna- lem Abwasser	7 663	3 753	3 553	200	3 910	-
Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	5 323	2 211	2 211	-	-	3 112
Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Ab- fälle aus Einrichtungen), einschließlich ge- trennt gesammelter Fraktionen	686 491	684 827	610 614	74 213	1 588	76
darunter						
Papier und Pappe	9 834	9 834	7 789	2 045	-	-
Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 20 01 37 fällt	68 861	68 861	61 558	7 303	-	-
biologisch abbaubare Abfälle	135 274	134 102	125 708	8 394	1 172	-
gemischte Siedlungsabfälle	451 231	451 155	402 174	48 981	-	76
Hausmüll	175 229	175 229	142 332	32 897	-	-
hausmüllähnliche Gewerbeabfälle	20 992	20 992	17 397	3 595	-	-
Abfälle aus der Biotonne	255 010	254 934	242 445	12 489	-	76
Sperrmüll	11 272	11 272	5 866	5 406	-	-
Bode	nbehandlungs	anlagen				
Insgesamt	40 840	40 840	34 739	6 101	_	-
darunter						
Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	2 230	2 230	2 230	-	-	-
Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	6 065	6 065	5 922	143	-	-
Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugs- schlämme aus der mechanischen Abtrennung	6 065	6 065	5 922	143	-	-
Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	1 644	1 644	1 644	-	-	-
Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	1 742	1 742	1 742	-	-	-
	noch: Abfallbe Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke darunter nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen Schlämme aus der Behandlung von kommuna- lem Abwasser Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Ab- fälle aus Einrichtungen), einschließlich ge- trennt gesammelter Fraktionen darunter Papier und Pappe Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 20 01 37 fällt biologisch abbaubare Abfälle gemischte Siedlungsabfälle Hausmüll hausmüllähnliche Gewerbeabfälle Abfälle aus der Biotonne Sperrmüll Bode Insgesamt darunter Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teich- wirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Her- stellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugs- schlämme aus der mechanischen Abtrennung Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis auf-	noch: Abfallbehandlungsan Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke 47 033 darunter nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen 7 897 Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen 15 785 Schlämme aus der Behandlung von kommuna- lem Abwasser 7 663 Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt 5 323 Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Ab- fälle aus Einrichtungen), einschließlich ge- trennt gesammelter Fraktionen 686 491 darunter Papier und Pappe 9 834 Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 20 01 37 fällt 68 861 biologisch abbaubare Abfälle 135 274 gemischte Siedlungsabfälle 451 231 Hausmüll 175 229 hausmüllähnliche Gewerbeabfälle 20 992 Abfälle aus der Biotonne 255 010 Sperrmüll 11 272 Bodenbehandlungs Insgesamt 40 840 darunter Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teich- wirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln 2 230 Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Her- stellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe 6 065 Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugs- schlämme aus der mechanischen Abtrennung Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis auf-	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke 47 033 17 102 darunter nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen 7 897 773 Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen 15 785 - Schlämme aus der Behandlung von kommuna- lem Abwasser 17 663 3 753 Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt 5 323 2 211 Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Ab- fälle aus Einrichtungen), einschließlich ge- trennt gesammelter Fraktionen 686 491 684 827 darunter Papier und Pappe 9 834 9 834 Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 20 01 37 fällt 68 861 68 861 biologisch abbaubare Abfälle 135 274 134 102 gemischte Siedlungsabfälle 451 231 451 155 Hausmüll 175 229 175 229 Abfälle aus der Biotonne 255 010 254 934 Sperrmüll 11 272 11 272 Bodenbehandlungsanlagen Insgesamt 40 840 40 840 Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teich- wirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln 22 230 2 230 Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Her- stellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe 605 6 065 Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugs- schlämme aus der mechanischen Abtrennung 6 065 6 065 Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen 1 644 1644	Insgesamt	Abfallart Insgesamt zusammen Rheinland-Pfalz anderen Bunder- Rheinland-Rheinlander Bunder- Rheinland-Rheinlander-Rhein	Abfallart Insgesamt Zusammen Rheinland Bundes- Rheinland Rheinland Bundes- Rheinland Rheinland Bundes- Rheinland Rhein

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.

* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 5.1.2 Abfallbehandlung nach Anlagearten

				Inland			Von eigenen auf dem
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	Ausland	Gelände befindlichen Anlagen über- nommen
				To	nnen		
	noch: Bo	odenbehandluı	ngsanlagen				
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten) darunter	20 297	20 297	20 028	269	-	-
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe ent- halten	7 900	7 900	7 900	-	-	-
170504	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	12 311	12 311	12 106	205	-	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	3 842	3 842	858	2 984	-	-
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen	4 013	4 013	1 929	2 084	-	-
	Chemisch-phy	sikalische Beh	andlungsanla	gen			
	Insgesamt	14 528	10 167	9 785	382	4 361	-
	darunter						
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	3 811	3 776	3 394	382	35	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	6 438	2 528	2 528	-	3 910	-
	darunter						
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommuna- lem Abwasser	5 068	1 158	1 158	-	3 910	-
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Ab- fälle aus Einrichtungen), einschließlich ge- trennt gesammelter Fraktionen	3 994	3 578	3 578	-	416	_
	Kon	npostierungsa	nlagen				
	Insgesamt	423 317	406 360	383 677	22 683	1 172	15 785
	darunter						
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	12 166	12 166	10 966	1 200	-	-
	sonders üherwachungshedürftige Ahfälle, die üher das I	<u> </u>					

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.
* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 5.1.2 Abfallbehandlung nach Anlagearten

				Inland		Ausland	Von eigenen auf dem
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern		Gelände befindlichen Anlagen über- nommen
				To	nnen		
	noch: ł	Kompostierung	ısanlagen				
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	18 985	3 200	3 000	200	-	15 785
	darunter						
190604	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	15 785	-	-	-	-	15 785
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Ab- fälle aus Einrichtungen), einschließlich ge- trennt gesammelter Fraktionen	390 967	389 795	368 912	20 883	1 172	-
	darunter						
200201	biologisch abbaubare Abfälle	130 506	129 334	120 940	8 394	1 172	-
200301	gemischte Siedlungsabfälle	254 934	254 934	242 445	12 489	-	-
20030104	Abfälle aus der Biotonne	254 934	254 934	242 445	12 489	-	-
	Mechanisch-bi	ologische Beh	andlungsanla	gen			
	Insgesamt	224 291	217 091	171 810	45 281	-	7 200
	darunter						
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	2 849	2 849	-	2 849	-	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	12 445	5 321	5 130	191	_	7 124
	darunter						
190501	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	7 897	773	773	-	-	7 124
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Ab- fälle aus Einrichtungen), einschließlich ge- trennt gesammelter Fraktionen	207 608	207 532	165 634	41 898	-	76
	darunter						
200301	gemischte Siedlungsabfälle	196 297	196 221	159 729	36 492	-	76
	darunter						
20030101	Hausmüll	175 229	175 229	142 332	32 897	-	-
20030102	hausmüllähnliche Gewerbeabfälle	20 992	20 992	17 397	3 595	-	-
200307	Sperrmüll	11 272	11 272	5 866	5 406	-	-

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.

* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 5.1.2 Abfallbehandlung nach Anlagearten

				Inland			Von eigenen
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	Ausland	auf dem Gelände befindlichen Anlagen über- nommen
				То	nnen		
	,	Schredderanla	gen				
	Insgesamt	499 033	453 451	248 992	204 459	42 470	3 112
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	7 567	7 567	5 942	1 625	-	-
450400	darunter	7.000	7.000	5 004	4 000		
150103	Verpackungen aus Holz	7 209	7 209	5 821	1 388	-	-
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis auf- geführt sind	97 908	92 526	65 698	26 828	5 382	-
160103	Altreifen	9 080	8 828	3 971	4 857	252	-
160106	Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten	53 659	48 529	30 393	18 136	5 130	-
160117	Eisenmetalle	35 169	35 169	31 334	3 835	-	-
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	308 326	271 238	104 580	166 658	37 088	-
170201	Holz	81 929	80 961	42 636	38 325	968	_
170405	Eisen und Stahl	226 397	190 277	61 944	128 333	36 120	_
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	5 323	2 211	2 211	_	-	3 112
191207	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	5 323	2 211	2 211	-	-	3 112
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Ab- fälle aus Einrichtungen), einschließlich ge- trennt gesammelter Fraktionen	79 909	79 909	70 561	9 348	-	-
200101	darunter Papier und Pappe	7 761	7 761	5 716	2 045	_	_
200138	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter						
	20 01 37 fällt	68 861	68 861	61 558	7 303	-	-
	Sonsti	ge Behandlung	gsanlagen				
	Insgesamt	7 323	7 001	5 273	1 728	-	322
	darunter						
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Form- gebung sowie der physikalischen und mecha- nischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	5 352	5 030	5 030	-	-	322
	darunter		_	_			
120101	Eisenfeil- und -drehspäne	5 030	5 030	5 030	-	-	-
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wisch- tücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	1 624	1 624	203	1 421	-	-
	anders überwechungsbedürftige Abfälle, die über des I						

Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.
 * besonders überwachungsbedürftige Abfälle

				Inland	us		Von eigenen auf dem
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	Ausland	Gelände befindlichen Anlagen über- nommen
				То	nnen		<u> </u>
	Insgesamt	1 234 566	1 208 935	816 570	392 365	9	25 622
	darunter						
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	447 560	447 560	296 276	151 284	-	-
	darunter						
150101	Verpackungen aus Papier und Pappe	70 526	70 526	62 826	7 700	-	-
150102	Verpackungen aus Kunststoff	5 676	5 676	5 676	-	-	-
150106	gemischte Verpackungen	218 854	218 854	171 522	47 332	-	-
150107	Verpackungen aus Glas	150 685	150 685	54 433	96 252	-	-
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	131 647	131 307	118 112	13 195	-	340
	darunter						
170101	Beton	9 472	9 472	9 472	-	-	-
170201	Holz	5 502	5 502	5 195	307	-	-
170904	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Aus- nahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	111 655	111 315	98 490	12 825	-	340
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	66 064	40 965	33 735	7 230	-	25 099
	darunter						
191006	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen	32 329	7 230	-	7 230	-	25 099
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmi- schungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	33 184	33 184	33 184	-	-	-
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Ab- fälle aus Einrichtungen), einschließlich ge- trennt gesammelter Fraktionen	589 171	588 979	368 323	220 656	9	183
	darunter						
200101	Papier und Pappe	211 192	211 192	167 897	43 295	-	-
200102	Glas	251 406	251 397	78 569	172 828	9	-
200140	Metalle	8 765	8 765	8 765	-	-	-
200301	gemischte Siedlungsabfälle	78 482	78 299	73 786	4 513	-	183
20030100	Siedlungsabfälle nicht differenzierbar	18 279	18 096	17 801	295	-	183
20030102	hausmüllähnliche Gewerbeabfälle	60 203	60 203	55 985	4 218	-	-
200307	Sperrmüll	39 313	39 313	39 293	20	-	-
L	anders Chemicalius and Cuffige Abfalle die Cher des D						

Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.
 * besonders überwachungsbedürftige Abfälle

		Inland					Von eigenen
				aı	us		auf dem
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	Ausland	Gelände befindlichen Anlagen über- nommen
			T	To	nnen	•	
	Insgesamt	8 456	8 282	4 609	3 673	174	-
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	5 058	4 884	1 725	3 159	174	-
	darunter						
160214	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	5 052	4 878	1 725	3 153	174	-
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Ab- fälle aus Einrichtungen), einschließlich ge- trennt gesammelter Fraktionen	3 398	3 398	2 884	514	_	_

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.
* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

6. Von Anlagen der Entsorgungswirtschaft abgegebene Abfälle 2003 nach Anlagearten und Verbleib¹⁾

			An Dritte		
Anlageart	Insgesamt	zusammen	zur Abfall- beseitigung	zur Abfall- verwertung	An andere eigene auf dem Gelände befindliche Anlagen
			Tonnen		
Entsorgungsanlagen	1 240 447	1 113 093	103 015	1 010 078	127 354
Abfallbeseitigungsanlagen	122 088	122 088	23 823	98 265	-
Deponien thermische Behandlungsanlagen	444 121 644	444 121 644	23 823	444 97 821	-
Abfallbehandlungsanlagen	1 118 359	991 005	79 192	911 813	127 354
chemisch-physikalische Behandlungsanlagen	4 273	4 273	491	3 782	-
Schredderanlagen	502 702	477 603	40 260	437 343	25 099
mechanisch-biologische Abfallbehandlungsanlagen	187 264	93 848	12 649	81 199	93 416
Bodenbehandlungsanlagen	149 130	149 130	13	149 117	-
Kompostierungsanlagen	266 393	257 598	25 779	231 819	8 795
sonstige Behandlungsanlagen	8 597	8 553	-	8 553	44
Sortieranlagen	1 234 366	1 082 452	71 690	1 010 762	151 914
Zerlegeeinrichtungen	29 256	29 256	3 398	25 858	-
Insgesamt	2 504 069	2 224 801	178 103	2 046 698	279 268

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.

7. Von Anlagen der Entsorgungswirtschaft abgegebene Abfälle 2003 nach Verbleib und ausgewählten Abfallarten¹⁾

				An Dritte		An andere	
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	zur Abfall- beseitigung	zur Abfall- verwertung	eigene auf dem Gelände befindliche Anlagen	
				Tonnen			
	Insgesamt	2 504 069	2 224 801	178 103	2 046 698	279 268	
	darunter						
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	2 528	2 528	1 120	1 408	-	
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Form- gebung sowie der physikalischen und mecha- nischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	1 874	1 874	-	1 874	-	
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	1 270	1 226	-	1 226	44	
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	2 767	2 767	30	2 737	-	
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	131 358	131 358	-	131 358	-	
	darunter						
170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	8 973	8 973	-	8 973	-	
170405	Eisen und Stahl	6 838	6 838	-	6 838	-	
170504	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	73 645	73 645	-	73 645	-	
170508	Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt	31 940	31 940	-	31 940	-	
170904	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Aus- nahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	8 833	8 833	-	8 833	-	
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	2 358 575	2 080 091	176 724	1 903 367	278 484	
	darunter						
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen	111 949	111 949	22 703	89 246	-	
190501	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	109 120	24 365	19 776	4 589	84 755	
190502	nicht kompostierte Fraktion von tierischen und pflanzlichen Abfällen	5 590	5 590	-	5 590	-	
190503	nicht spezifikationsgerechter Kompost	19 328	19 328	3 873	15 455	-	
190599	Abfälle a. n. g.	168 113	167 182	-	167 182	931	
19059900	Abfälle a.n.g. nicht differenzierbar	6 562	6 486	-	6 486	76	
19059901	Kompost (spezifikationsgerecht)	161 551	160 696	-	160 696	855	
190603	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	6 946	6 946	-	6 946	-	
	sonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das R	<u> </u>		L .			

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.

noch: 7. Von Anlagen der Entsorgungswirtschaft abgegebene Abfälle 2003 nach Verbleib und ausgewählten Abfallarten¹⁾

				An andere		
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	zur Abfall- beseitigung	zur Abfall- verwertung	eigene auf dem Gelände befindliche Anlagen
				Tonnen		
190604	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	28 123	12 338	-	12 338	15 785
190801	Sieb- und Rechenrückstände	11 522	11 522	-	11 522	-
191001	Eisen- und Stahlabfälle	253 817	253 817	-	253 817	-
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen	39 872	39 872	39 872	-	-
191006	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen	27 631	2 532	117	2 415	25 099
191201	Papier und Pappe	292 267	292 267	-	292 267	-
19120100	Papier und Pappe "nicht differenzierbar"	9 119	9 119	-	9 119	-
19120101	Untere Sorten	220 648	220 648	-	220 648	-
19120102	Mittlere Sorten	20 832	20 832	-	20 832	-
19120103	Bessere Sorten	16 637	16 637	-	16 637	-
19120104	Krafthaltige Sorten	19 469	19 469	-	19 469	-
19120105	Sondersorten	5 562	5 562	-	5 562	-
191202	Eisenmetalle	60 211	60 211	-	60 211	-
191203	Nichteisenmetalle	19 131	19 131	-	19 131	-
191204	Kunststoff und Gummi	90 163	82 424	18 291	64 133	7 739
191205	Glas	361 813	361 813	-	361 813	-
	darunter					
19120501	Weißglas	103 721	103 721	-	103 721	-
19120502	Braunglas	28 343	28 343	-	28 343	-
19120503	Grünglas	212 393	212 393	-	212 393	-
19120505	Mischglas	15 701	15 701	-	15 701	-
191207	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	195 004	191 892	1 131	190 761	3 112
191208	Textilien	6 078	6 078	1 455	4 623	-
191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine)	51 622	42 637	175	42 462	8 985
191210	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	119 867	119 867	-	119 867	-
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmi- schungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	327 807	195 729	65 958	129 771	132 078
191302	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen	33 892	33 892	-	33 892	-
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Ab- fälle aus Einrichtungen), einschließlich ge- trennt gesammelter Fraktionen	5 252	4 512	13	4 499	740
	onders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das E	1		L .		

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.

				An Dritte		An andere
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	zur Abfall- beseitigung	zur Abfall- verwertung	eigene auf dem Gelände befindliche Anlagen
		1		Tonnen		
	Insgesamt	1 240 447	1 113 093	103 015	1 010 078	127 354
	darunter					
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	2 528	2 528	1 120	1 408	-
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Form- gebung sowie der physikalischen und mecha- nischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	1 874	1 874	_	1 874	-
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	120 972	120 972	-	120 972	-
	darunter					
170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	8 479	8 479	-	8 479	-
170405	Eisen und Stahl	6 495	6 495	-	6 495	-
170504	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	73 645	73 645	-	73 645	-
170508	Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt	31 940	31 940	-	31 940	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	1 109 322	982 752	101 666	881 086	126 570
	darunter	1 100 022	302 732	101 000	001 000	120 070
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen	111 949	111 949	22 703	89 246	_
190501	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	109 120	24 365	19 776	4 589	84 755
190502	nicht kompostierte Fraktion von tierischen und pflanzlichen Abfällen	5 590	5 590	-	5 590	_
190503	nicht spezifikationsgerechter Kompost	19 328	19 328	3 873	15 455	-
190599	Abfälle a. n. g.	168 113	167 182	-	167 182	931
19059900	Abfälle a.n.g. nicht differenzierbar	6 562	6 486	-	6 486	76
19059901	Kompost (spezifikationsgerecht)	161 551	160 696	-	160 696	855
190603	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	6 946	6 946	-	6 946	-
190604	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	28 123	12 338	-	12 338	15 785
190801	Sieb- und Rechenrückstände	11 522	11 522	-	11 522	-
191001	Eisen- und Stahlabfälle	253 817	253 817	-	253 817	-
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub mit Aus- nahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen	39 872	39 872	39 872	-	-
191006	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen	27 631	2 532	117	2 415	25 099
191201	Papier und Pappe	7 725	7 725	-	7 725	-
19120100	Papier und Pappe "nicht differenzierbar"	7 725	7 725	-	7 725	-
191202	Eisenmetalle	5 573	5 573	-	5 573	-
191204	Kunststoff und Gummi	9 080	9 080	-	9 080	-
191207	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	162 931	162 931	-	162 931	-
	sonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das F	ĺ]		

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.

7. Von Anlagen der Entsorgungswirtschaft abgegebene Abfälle 2003 nach Verbleib und ausgewählten Abfallarten¹⁾ noch: 7.1 Entsorgungsanlagen

		An Dritte				
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	zur Abfall- beseitigung	zur Abfall- verwertung	An andere eigene auf dem Gelände befindliche Anlagen
				Tonnen		
191210	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	55 197	55 197	-	55 197	-
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmi- schungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	33 399	33 399	11 952	21 447	-
191302	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen	33 892	33 892	-	33 892	-
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Ab- fälle aus Einrichtungen), einschließlich ge- trennt gesammelter Fraktionen	5 200	4 460	13	4 447	740

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.

7. Von Anlagen der Entsorgungswirtschaft abgegebene Abfälle 2003 nach Verbleib und ausgewählten Abfallarten¹⁾ 7.1 Entsorgungsanlagen

7.1.1 Abfallbeseitigung nach Anlagearten

	Abfallart				An andere	
Abfall- schlüssel (EAV)		Insgesamt	zusammen	zur Abfall- beseitigung	zur Abfall- verwertung	eigene auf dem Gelände befindliche Anlagen
				Tonnen	•	
	Abfallbes	eitigungsanlagen	insgesamt			
	Insgesamt	122 088	122 088	23 823	98 265	-
	darunter					
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	2 528	2 528	1 120	1 408	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke darunter	119 173	119 173	22 703	96 470	-
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen	111 949	111 949	22 703	89 246	-
	darunter: Th	ermische Behand	lungsanlagen			
	Insgesamt	121 644	121 644	23 823	97 821	_
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	2 528	2 528	1 120	1 408	_
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke darunter	119 116	119 116	22 703	96 413	-
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen	111 949	111 949	22 703	89 246	-

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle.

7.1.2 Abfallbehandlung nach Anlagearten

	An Dritte					An andere	
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	zur Abfall- beseitigung	zur Abfall- verwertung	eigene auf dem Gelände befindliche Anlagen	
				Tonnen			
	Abfallbeh	andlungsanlagen	insgesamt				
	Insgesamt	1 118 359	991 005	79 192	911 813	127 354	
	darunter						
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Form- gebung sowie der physikalischen und mecha- nischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	1 874	1 874	-	1 874	-	
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	120 972	120 972	-	120 972	-	
	darunter						
170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	8 479	8 479	-	8 479	-	
170405	Eisen und Stahl	6 495	6 495	-	6 495	-	
170504	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	73 645	73 645	-	73 645	-	
170508	Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt	31 940	31 940	-	31 940	-	
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	990 149	863 579	78 963	784 616	126 570	
190501	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	109 120	24 365	19 776	4 589	84 755	
190502	nicht kompostierte Fraktion von tierischen und pflanzlichen Abfällen	5 590	5 590	-	5 590	-	
190503	nicht spezifikationsgerechter Kompost	19 328	19 328	3 873	15 455	-	
190599	Abfälle a. n. g.	168 113	167 182	-	167 182	931	
19059900	Abfälle a.n.g. nicht differenzierbar	6 562	6 486	-	6 486	76	
19059901	Kompost (spezifikationsgerecht)	161 551	160 696	-	160 696	855	
190603	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	6 946	6 946	-	6 946	-	
190604	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	28 123	12 338	-	12 338	15 785	
190801	Sieb- und Rechenrückstände	11 522	11 522	-	11 522	-	

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle.

7. Von Anlagen der Entsorgungswirtschaft abgegebene Abfälle 2003 nach Verbleib und ausgewählten Abfallarten¹⁾ 7.1 Entsorgungsanlagen

noch: 7.1.2 Abfallbehandlung nach Anlagearten

				An Dritte		An andere	
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	zur Abfall- beseitigung	zur Abfall- verwertung	eigene auf dem Gelände befindliche Anlagen	
				Tonnen			
	noch: Abfal	lbehandlungsanla	gen insgesamt				
191001	Eisen- und Stahlabfälle	253 817	253 817	-	253 817	-	
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub mit Aus- nahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen	39 872	39 872	39 872	-	-	
191006	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen	27 631	2 532	117	2 415	25 099	
191201	Papier und Pappe	7 725	7 725	-	7 725	-	
19120100	Papier und Pappe "nicht differenzierbar"	7 725	7 725	-	7 725	-	
191202	Eisenmetalle	5 573	5 573	-	5 573	-	
191204	Kunststoff und Gummi	9 080	9 080	-	9 080	-	
191207	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	162 874	162 874	-	162 874	-	
191210	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	55 197	55 197	-	55 197	-	
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmi- schungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	33 399	33 399	11 952	21 447	-	
191302	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen	33 892	33 892	-	33 892	-	
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Ab- fälle aus Einrichtungen), einschließlich ge- trennt gesammelter Fraktionen	4 825	4 085	13	4 072	740	
	Boo	denbehandlungsa	nlagen				
	Insgesamt	149 130	149 130	13	149 117	-	
	darunter						
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	114 202	114 202	-	114 202	-	
	darunter						
170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	8 479	8 479	-	8 479	-	
170504	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	73 645	73 645	-	73 645	-	
170508	Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt	31 940	31 940	-	31 940	-	

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle.

7. Von Anlagen der Entsorgungswirtschaft abgegebene Abfälle 2003 nach Verbleib und ausgewählten Abfallarten¹⁾ 7.1 Entsorgungsanlagen

noch: 7.1.2 Abfallbehandlung nach Anlagearten

				An Dritte		An andere
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	zur Abfall- beseitigung	zur Abfall- verwertung	eigene auf dem Gelände befindliche Anlagen
			•	Tonnen		
	noch:	Bodenbehandlung	gsanlagen			
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	34 825	34 825	-	34 825	-
	darunter					
191302	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen	22 902	22 802		22.002	
	i alien	33 892	33 892	-	33 892	-
	Chemisch-pl	hysikalische Beha	ndlungsanlagen			
	Insgesamt	4 273	4 273	491	3 782	-
	darunter					
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	1 028	1 028	275	753	-
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Ab- fälle aus Einrichtungen), einschließlich ge- trennt gesammelter Fraktionen	2 890	2 890	-	2 890	-
	v	ompostierungsanl	lagon			
		266 393	257 598	25 779	231 819	8 795
	Insgesamt	200 393	237 396	25719	231019	6 795
19	darunter Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	265 631	257 576	25 779	231 797	8 055
	darunter					
190501	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	30 256	23 132	18 775	4 357	7 124
190502	nicht kompostierte Fraktion von tierischen und pflanzlichen Abfällen	5 590	5 590	-	5 590	-
190503	nicht spezifikationsgerechter Kompost	19 328	19 328	3 873	15 455	-
190599	Abfälle a. n. g.	168 113	167 182	-	167 182	931
19059900	Abfälle a.n.g. nicht differenzierbar	6 562	6 486	-	6 486	76
19059901	Kompost (spezifikationsgerecht)	161 551	160 696	-	160 696	855
190603	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	6 946	6 946	-	6 946	-

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle.

7. Von Anlagen der Entsorgungswirtschaft abgegebene Abfälle 2003 nach Verbleib und ausgewählten Abfallarten¹⁾ 7.1 Entsorgungsanlagen

noch: 7.1.2 Abfallbehandlung nach Anlagearten

				An Dritte		A
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	zur Abfall- beseitigung	zur Abfall- verwertung	An andere eigene auf dem Gelände befindliche Anlagen
				Tonnen		
	noch	: Kompostierungs	sanlagen			
190604	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	12 338	12 338	-	12 338	-
190801	Sieb- und Rechenrückstände	10 919	10 919	-	10 919	-
	Mechanisch-	biologische Beha	ındlungsanlagen			
	Insgesamt	187 264	93 848	12 649	81 199	93 416
	darunter					
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	186 949	82 310	12 649	69 661	104 639
100501	darunter					
190501	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	78 864	1 233	1 001	232	77 631
190604	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	15 785	-	-	-	15 785
191202	Eisenmetalle	5 156	5 156	-	5 156	-
191210	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	55 197	55 197	-	55 197	-
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmi- schungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	30 798	30 798	11 648	19 150	-
		Schredderanlag	en			
	Insgesamt	502 702	477 603	40 260	437 343	25 099
19	darunter Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	501 704	476 605	40 260	436 345	25 099
	darunter					
191001	Eisen- und Stahlabfälle	253 817	253 817	-	253 817	-
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub mit Aus- nahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen	39 872	39 872	39 872	-	-
191006	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen	27 631	2 532	117	2 415	25 099
191201	Papier und Pappe	7 725	7 725	-	7 725	-
19120100	Papier und Pappe "nicht differenzierbar"	7 725	7 725	-	7 725	-
191204	Kunststoff und Gummi	9 080	9 080	-	9 080	-
191207	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	162 515	162 515	-	162 515	-

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle.

7. Von Anlagen der Entsorgungswirtschaft abgegebene Abfälle 2003 nach Verbleib und ausgewählten Abfallarten¹⁾ 7.1 Entsorgungsanlagen

noch: 7.1.2 Abfallbehandlung nach Anlagearten

				An Dritte		An andere
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	zur Abfall- beseitigung	zur Abfall- verwertung	eigene auf dem Gelände befindliche Anlagen
			1	Tonnen		
	Sons	tige Behandlungs	anlagen			
	Insgesamt	8 597	8 553	-	8 553	44
	darunter					
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Form- gebung sowie der physikalischen und mecha- nischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	1 874	1 874	-	1 874	-
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	6 639	6 639	-	6 639	-
170405	Eisen und Stahl	6 495	6 495	-	6 495	-

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle.

7. Von Anlagen der Entsorgungswirtschaft abgegebene Abfälle 2003 nach Verbleib und ausgewählten Abfallarten¹⁾ 7.2 Sortieranlagen

			An Dritte		An andere
Abfallart	Insgesamt	zusammen	zur Abfall- beseitigung	zur Abfall- verwertung	eigene auf dem Gelände befindliche Anlagen
			Tonnen		!
Insgesamt	1 234 366	1 082 452	71 690	1 010 762	151 914
darunter					
Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	9 920	9 920	-	9 920	-
darunter					
gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Aus- nahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	8 709	8 709	-	8 709	-
Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	1 222 911	1 070 997	71 690	999 307	151 914
Panjer und Panne	284 542	284 542	_	284 542	_
	204 042	204 042		204 042	
Untere Sorten	220 648	220 648	-	220 648	-
Mittlere Sorten	20 832	20 832	-	20 832	-
Bessere Sorten	16 637	16 637	-	16 637	-
Krafthaltige Sorten	19 469	19 469	-	19 469	-
Sondersorten	5 562	5 562	-	5 562	-
	Insgesamt darunter Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten) darunter gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke Papier und Pappe darunter Untere Sorten Mittlere Sorten Bessere Sorten Krafthaltige Sorten	Insgesamt darunter Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten) 9 920 darunter gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen 8 709 Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke 1 222 911 Papier und Pappe 284 542 darunter Untere Sorten 20 832 Bessere Sorten 16 637 Krafthaltige Sorten 19 469	Insgesamt darunter Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten) darunter gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke Papier und Pappe darunter Untere Sorten Mittlere Sorten Dessere Sorten 1 234 366 1 082 452 9 920 9 920 9 920 8 709 8 709 8 709 8 709 8 709 8 709 8 709 8 709 8 709 8 709 8 709 1 222 911 1 070 997 284 542 284 542 284 542 487 542 487 542 488 542 488 542 489 542 8 545 545 1 20 648 1 20 648 1 20 648 1 20 648 1 20 648 1 20 648 1 20 648 1 20 648 1 20 648 1 20 648 1 20 648 1 20 648	Abfallart Insgesamt zusammen Zur Abfallbeseitigung	Abfallart Insgesamt zusammen zur Abfall-beseitigung zur Abfall-beseitigung beseitigung zur Abfall-beseitigung zur Abfall-beseitigung zur Abfall-beseitigung zur Abfall-beseitigung zur Abfall-beseitigung zur Abfall-beseitigung zusammen zusammen zusammen zur Abfall-beseitigung zusammen zusammen zusammen zur Zur Abfall-beseitigung zusammen zusamme

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle.

7. Von Anlagen der Entsorgungswirtschaft abgegebene Abfälle 2003 nach Verbleib und ausgewählten Abfallarten¹⁾ noch: 7.2 Sortieranlagen

				An Dritte		An andere
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	zur Abfall- beseitigung	zur Abfall- verwertung	eigene auf dem Gelände befindliche Anlagen
				Tonnen		
191202	Eisenmetalle	41 160	41 160	-	41 160	-
191203	Nichteisenmetalle	16 651	16 651	-	16 651	-
191204	Kunststoff und Gummi	74 033	66 294	15 194	51 100	7 739
191205	Glas darunter	360 239	360 239	-	360 239	-
19120501	Weißglas	103 721	103 721	-	103 721	-
19120502	Braunglas	28 343	28 343	-	28 343	-
19120503	Grünglas	212 393	212 393	-	212 393	-
19120505	Mischglas	15 701	15 701	-	15 701	-
191207	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	31 884	28 772	1 131	27 641	3 112
191208	Textilien	6 032	6 032	1 455	4 577	-
191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine)	51 622	42 637	175	42 462	8 985
191210	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	64 670	64 670	-	64 670	-
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmi- schungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	292 078	160 000	53 735	106 265	132 078

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle.

7. Von Anlagen der Entsorgungswirtschaft abgegebene Abfälle 2003 nach Verbleib und ausgewählten Abfallarten¹⁾ 7.3 Zerlegeeinrichtungen

				An andere		
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	zur Abfall- beseitigung	zur Abfall- verwertung	eigene auf dem Gelände befindliche Anlagen
				Tonnen		
	Insgesamt	29 256	29 256	3 398	25 858	-
	darunter					
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	2 190	2 190	30	2 160	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffent- lichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	26 342	26 342	3 368	22 974	-
	darunter					
191202	Eisenmetalle	13 478	13 478	-	13 478	-
191204	Kunststoff und Gummi	7 050	7 050	3 097	3 953	-
		1				l .

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle.

8. Bei Deponiebaumaßnahmen der Entsorgungswirtschaft eingebaute Abfälle 2002 und 2003 nach ausgewählten Abfallarten¹⁾

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	2002	2003
		Ton	nen
03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	13 940	-
030307	mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	13 940	-
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	2 307	1 647
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	143 826	150 207
	darunter		
170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	32 601	28 322
170301*	kohlenteerhaltige Bitumengemische	-	7 792
170504	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	103 852	100 247
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	72 174	85 780
	darunter		
190503	nicht spezifikationsgerechter Kompost	-	11 722
190802	Sandfangrückstände	13 940	-
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	5 764	31 781
191302	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen	42 180	34 229
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen	60 732	5 400
	darunter		
200301	gemischte Siedlungsabfälle	59 732	5 400
20030100	Siedlungsabfälle nicht differenzierbar	5 732	-
20030102	hausmüllähnliche Gewerbeabfälle	54 000	5 400
	Insgesamt	292 979	243 034

 ¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.
 * besonders überwachungsbedürftige Abfälle

9. Abfallaufkommen der Betriebe mit eigenen Abfallbehandlungs- oder Entsorgungsanlagen 2003 nach Wirtschaftszweigen und Art der Entsorgung¹⁾

				Abfallau	ıfkommen	
				darunter	in eigenen Anlage	en entsorgt
WZ	Wirtschaftszweig	Betriebe	insgesamt	zusammen	abgelagert auf eigenen Deponien	verbrannt in eigenen Abfall- verbrennungs-/ Feuerungsanlagen
		Anzahl		То	nnen	
	Insgesamt	94	1 733 187	907 043	174 534	732 509
	darunter					
D	Verarbeitendes Gewerbe	85	1 716 416	901 550	169 934	731 616
	darunter					
DA	Ernährungsgewerbe und Tabakverarbeitung	3	68 851	23 214	1 214	22 000
DD	Holzgewerbe (ohne Herstellung von Möbeln)	15	76 728	47 874	-	47 874
4) 01		<u> </u>		<u>L</u>		

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.

noch: 9. Abfallaufkommen der Betriebe mit eigenen Abfallbehandlungs- oder Entsorgungsanlagen 2003 nach Wirtschaftszweigen und Art der Entsorgung¹⁾

			Abfallaufkommen				
				darunter	in eigenen Anlage	en entsorgt	
WZ	Wirtschaftszweig	Betriebe	insgesamt	zusammen	abgelagert auf eigenen Deponien	verbrannt in eigenen Abfall- verbrennungs-/ Feuerungsanlagen	
		Anzahl		To	nnen		
DE	Papier-, Verlags- und Druckgewerbe	6	149 878	96 331	-	96 331	
DG	Chemische Industrie	7	1 010 242	661 937	155 850	506 087	
DH	Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren	7	10 622	1 481	1 478	3	
DI	Glasgewerbe, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden	8	59 004	43 662	-	43 662	
DJ	Metallerzeugung und -bearbeitung, Her- stellung von Metallerzeugnissen	13	225 706	14 298	11 392	2 906	
DK/DM	Maschinenbau, Fahrzeugbau	6	86 963	648	-	648	
DN	Herstellung von Möbeln, Schmuck, Musik- instrumenten, Sportgeräten, Spielwaren und sonstigen Erzeugnissen; Recycling	18	28 255	12 105	-	12 105	
F	Baugewerbe	3	14 750	4 814	4 600	214	

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.

10. Abfallaufkommen der Betriebe mit eigenen Abfallbehandlungs- oder Entsorgungsanlagen 2003 nach Abfallarten und Art der Entsorgung¹⁾

			Darunte	r in eigenen Anlage	en entsorgt
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	abgelagert auf eigenen Deponien	verbrannt in eigenen Abfall- verbrennungs-/ Feuerungsanlagen
			То	nnen	I
	Insgesamt	1 733 187	907 043	174 534	732 509
	darunter				
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forst- wirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Ver- arbeitung von Nahrungsmitteln	59 438	23 200	1 200	22 000
03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	221 053	169 573	-	169 573
0301	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten und Möbeln	81 015	59 760	-	59 760
0303	Abfälle aus der Herstellung und Verarbeitung von Zellstoff, Papier, Karton und Pappe	140 038	109 813	-	109 813
	darunter				
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	110 435	109 813	-	109 813
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	51 454	20 161	20 111	50
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	130 443	116 431	572	115 859
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	56 265	5 594	5 594	-
	darunter				
1001	Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen (außer 19)	24 940	312	312	-
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbei- tung von Metallen und Kunststoffen	270 087	3 433	936	2 497
1201	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	270 087	3 433	936	2 497
120101	darunter Eisenfeil- und -drehspäne	191 805	-	-	-

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.

noch: 10. Abfallaufkommen der Betriebe mit eigenen Abfallbehandlungs- oder Entsorgungsanlagen 2003 nach Abfallarten und Art der Entsorgung¹⁾

			Daruntei	r in eigenen Anlage	en entsorgt
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart	Insgesamt	zusammen	abgelagert auf eigenen Deponien	verbrannt in eigenen Abfall- verbrennungs-/ Feuerungsanlagen
			То	nnen	
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	32 846	16 285	244	16 041
	darunter				
1501	Verpackungen (einschließlich getrennt gesammelter, kommunaler Verpackungsabfälle)	32 093	15 798	34	15 764
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	35 701	22 071	2 065	20 006
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	402 559	133 607	131 934	1 673
	darunter				
1701	Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik	103 435	17 740	17 740	-
170504	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	224 753	78 939	78 939	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasser- behandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	434 795	391 890	11 702	380 188
	darunter				
1908	Abfälle aus Abwasserbehandlungsanlagen a. n. g.	392 220	389 814	9 675	380 139
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen),				
	einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen	33 394	105	89	16

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.

11. Behandelte Abfälle 2003 nach Art der Behandlung¹⁾

Art der Behandlung	Insgesamt	Aus eigenen Betrieben	Von Dritten übernommen
		Tonnen	
Behandlungsanlagen für Abfälle zur Verwertung	220 536	104 320	116 216
Rückgewinnung / Regenerierung von Lösemitteln	43 382	42 094	1 288
Rückgewinnung organischer Stoffe, die nicht als Lösemittel verwendet werden	37 320	18 355	18 965
Rückgewinnung von Metallen und Metallverbindungen	34 911	27 088	7 823
Rückgewinnung anderer anorganischer Stoffe	71 136	8 665	62 471
Regenerierung von Säuren oder Basen	-	-	-
Wiedergewinnung von Bestandteilen, die der Bekämpfung der Verunreinigung dienen	-	-	-
Wiedergewinnung von Katalysatorenbestandteilen	-	-	-
Altölraffination oder andere Wiederverwendungsmöglichkeiten von Altöl	5 787	5 787	-
Kompostierung	162	162	-
sonstige Verfahren	27 838	2 169	25 669
Behandlungsanlagen für Abfälle zur Beseitigung	17 646	17 621	25
chemisch / physikalische Behandlungsanlagen	13 462	13 437	25
einstufige Behandlung	13 462	13 437	25
Emulsionsspaltung	244	244	-
Destillation und Verdampfung, Entwässerung	4 338	4 338	-
Neutralisation und Entgiftung	-	-	-
sonstige einstufige Behandlung	8 880	8 855	25
mehrstufige/kombinierte Behandlung	-	-	-
andere Behandlungsanlagen (z.B. mechanische oder biologische Behandlung)	4 184	4 184	-
Insgesamt	238 182	121 941	116 241

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.

12. Behandelte Abfälle 2003 nach Abfallarten und Art der Behandlung 1)

Abfall- schlüssel	Abfallart	Insgesamt	Aus eigenen Betrieben	Von Dritten übernomme
(EAV)			Tonnen	
	Behandlung zur Verwertung			
	Insgesamt	220 536	104 320	116 216
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	75 154 145 382	66 043 38 277	9 111 107 105
	darunter			
01	Abfälle, die beim Aufsuchen, Ausbeuten und Gewinnen sowie bei der physikalischen und chemischen Behandlung von Bodenschätzen entstehen	1 360	1 360	-
03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	34 736	15 771	18 965
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	1 650	-	1 650
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	42 715	41 427	1 288
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	77 617	28 429	49 188
11	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen; Nichteisen-Hydrometallurgie	6 340	6 340	-
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	9 271	9 271	-
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	25 010	_	25 010
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	20 924	809	20 115
	Behandlung zur Beseitigung			
	Insgesamt	17 646	17 621	25
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle	13 046	13 042	4
	nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	4 600	4 579	21
	darunter			
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	5 822	5 818	4
13	Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Ölabfälle, die		4 000	
16	unter 05, 12 und 19 fallen)	1 698 2 457	1 698 2 457	-
16 17	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	4 385	2 457 4 385	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für			-
	industrielle Zwecke	2 054	2 039	15

 ¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.

13. Behandelte Abfälle 2003 nach Wirtschaftszweigen und Art der Behandlung $^{1)}$

WZ Wirtschaftszweig		Insgesamt	Aus eigenen Betrieben	Von Dritten übernommen
VVZ	vvirtschartszweig		Tonnen	ubernommen
	Behandlung zur Verwertung			
	Insgesamt	220 536	104 320	116 216
	darunter			
D	Verarbeitendes Gewerbe	219 086	104 158	114 928
	darunter			
DD	Holzgewerbe (ohne Herstellung von Möbeln)	34 772	15 807	18 965
DG	Chemische Industrie	40 147	40 147	-
DH	Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren	2 926	2 257	669
DI	Glasgewerbe, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden	72 512	10 041	62 471
DJ	Metallerzeugung und -bearbeitung, Herstellung von Metallerzeugnissen	44 106	18 806	25 300
DM	Fahrzeugbau	5 937	5 937	-
DN	Herstellung von Möbeln, Schmuck, Musikinstrumenten, Sportgeräten, Spielwaren und			
	sonstigen Erzeugnissen; Recycling	18 290	10 767	7 523
	Behandlung zur Beseitigung			
	Insgesamt	17 646	17 621	25
D	Verarbeitendes Gewerbe	17 646	17 621	25
	darunter			
DG	Chemische Industrie	15 997	15 972	25
DJ	Metallerzeugung und -bearbeitung, Herstellung von Metallerzeugnissen	1 406	1 406	-

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden.

14. Einsatz von Bodenaushub, Bauschutt und Straßenaufbruch bei Bau- oder Rekultivierungsmaßnahmen der öffentlichen Hand 2001 und 2003 nach Art der Maßnahme

Art der Bau- oder Rekultivierungsmaßnahme	Insgesamt	Bodenaushub	Bauschutt	Straßenaufbruch		
Art der Bau- oder Rekultivierungsmasstatime		Tonnen				
200	1					
Straßen- und Wegebau	357 114	325 054	18 725	13 335		
Bau von Lärmschutzwällen	97 063	95 886	273	904		
Landschaftsbau / Landschaftsgestaltung	244 064	244 064	-	-		
Deichbau	328 230	328 230	-	-		
Freizeit- und Sportanlagen	108 730	108 730	-	-		
Öffentliche Deponien	109 632	53 412	5 787	50 433		
Rekultivierung ehemals industriell, gewerblich und militärisch genutzter Flächen und Altablagerungen	127 400	127 400	-	-		
Sonstige	308 266	308 266	-	-		
Insgesamt	1 680 499	1 591 042	24 785	64 672		
2003	3					
Straßen- und Wegebau	321 509	315 423	3 775	2 311		
Bau von Lärmschutzwällen	256 530	256 530	-	-		
Landschaftsbau / Landschaftsgestaltung	64 228	64 228	-	-		
Deichbau	388 720	388 720	-	-		
Freizeit- und Sportanlagen	21 044	21 044	-	-		
Öffentliche Deponien	11 585	9 003	2 582	-		
Rekultivierung ehemals industriell, gewerblich und militärisch genutzter Flächen und Altablagerungen	253 919	253 919	-	-		
Sonstige	151 368	151 368	-	-		
Insgesamt	1 468 903	1 460 235	6 357	2 311		
Insgesamt	1 468 903	1 460 235	6 357	2 311		

15. Verwertung von Abfällen in übertägigen Abbaustätten 2002 und 2003 nach ausgewählten Abfallarten¹⁾

Abfall-		Abbaus	stätten ²⁾	Abfallmengen		
schlüssel	Abfallart	2002	2003	2002	2003	
(EAV)		An	zahl	Tonnen		
	Insgesamt	146	144	4 996 564	4 721 346	
	darunter					
170101	Beton	15	19	61 933	61 840	
170102	Ziegel	6	3	2 161	1 801	
170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik	10	13	66 769	57 903	
170302	Bitumengemische	5	8	4 287	14 680	
170504	Boden und Steine	142	142	4 756 311	4 471 097	
170802	Baustoffe auf Gipsbasis	4	4	18 861	18 299	
170904	gemischte Bau- und Abbruchabfälle	10	13	63 218	25 810	

¹⁾ Ohne besonders überwachungsbedürftige Abfälle, die über das Begleitscheinverfahren angeliefert wurden. - 2) Mehrfachzählungen möglich.

01	Abfälle, die beim Auf-	010499	Abfälle a. n. g.	020299	Abfälle a. n. g.
	suchen, Ausbeuten und Gewinnen sowie bei der	0105	Bohrschlämme und andere Bohrabfälle	0203	Abfälle aus der Zubereitung und Verarbeitung von Obst,
	physikalischen und chemischen Behandlung von Bodenschätzen ent-	010504	Schlämme und Abfälle aus Süß- wasserbohrungen		Gemüse, Getreide, Speise- ölen, Kakao, Kaffee, Tee
	stehen	010505*	ölhaltige Bohrschlämme und -ab- fälle		und Tabak, aus der Kon- servenherstellung, der Her-
0101	Abfälle aus dem Abbau von Bodenschätzen	010506*	Bohrschlämme und andere Bohr- abfälle, die gefährliche Stoffe ent- halten		stellung von Hefe- und He- feextrakt sowie der Zuberei- tung und Fermentierung
010101	Abfälle aus dem Abbau von metall- haltigen Bodenschätzen	010507	barythaltige Bohrschlämme und		von Melasse
010102	Abfälle aus dem Abbau von nicht- metallhaltigen Bodenschätzen		-abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	020301	Schlämme aus Wasch-, Reini- gungs-, Schäl-, Zentrifugier- und Abtrennprozessen
0103	Abfälle aus der physikali-	010508	chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen,	020302	Abfälle von Konservierungsstoffen
	schen und chemischen Ver- arbeitung von metallhaltigen		die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	020303	Abfälle aus der Extraktion mit Lösemitteln
	Bodenschätzen	010599	Abfälle a. n. g.	020304	für Verzehr oder Verarbeitung un- geeignete Stoffe
010304*	Säure bildende Aufbereitungsrück- stände aus der Verarbeitung von			020305	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung
010305*	sulfidischem Erz andere Aufbereitungsrückstände,	02	Abfälle aus Landwirt- schaft, Gartenbau, Teich-	020399	Abfälle a. n. g.
	die gefährliche Stoffe enthalten		wirtschaft, Forstwirt-	0204	Abfälle aus der Zuckerher-
010306	Aufbereitungsrückstände mit Aus- nahme derjenigen, die unter		schaft, Jagd und Fische-	0201	stellung
	01 03 04 und 01 03 05 fallen		rei sowie der Herstellung und Verarbeitung von	020401	Rübenerde
010307*	andere, gefährliche Stoffe enthal- tende Abfälle aus der physika-		Nahrungsmitteln	020402	nicht spezifikationsgerechter Cal- ciumcarbonatschlamm
	lischen und chemischen Verar- beitung von metallhaltigen Boden- schätzen	0201	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft,	020403	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung
010308	staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter		Forstwirtschaft, Jagd und	020499	Abfälle a. n. g.
	01 03 07 fallen	020101	Schlämme von Wasch- und Reini-	0205	Abfälle aus der Milchverar- beitung
010309	Rotschlamm aus der Aluminium- oxidherstellung mit Ausnahme	020102	gungsvorgängen Abfälle aus tierischem Gewebe	020501	für Verzehr oder Verarbeitung un-
	von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt	020102	Abfälle aus pflanzlichem Gewebe	020502	geeignete Stoffe Schlämme aus der betriebseige-
010399	Abfälle a. n. g.	020104	Kunststoffabfälle (ohne Ver- packungen)		nen Abwasserbehandlung
0104	Abfälle aus der physikali-	020106	tierische Ausscheidungen, Gülle/	020599	Abfälle a. n. g.
	schen und chemischen Wei- terverarbeitung von nicht-		Jauche und Stallmist (einschl. verdorbenes Stroh), Abwässer, getrennt gesammelt und extern	0206	Abfälle aus der Herstellung von Back- und Süßwaren
	metallhaltigen Boden- schätzen	020107	behandelt Abfälle aus der Forstwirtschaft	020601	für Verzehr oder Verarbeitung un- geeignete Stoffe
010407*	gefährliche Stoffe enthaltende Ab-	020107	Abfälle von Chemikalien für die	020602	Abfälle von Konservierungsstoffen
	fälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Boden-		Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	020603	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung
	schätzen	020109	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft mit Ausnahme der-	020699	Abfälle a. n. g.
010408	Abfälle von Kies und Gesteins- bruch mit Ausnahme derjenigen,		jenigen, die unter 02 01 08 fallen	0207	Abfälle aus der Herstellung
	die unter 01 04 07 fallen	020110	Metallabfälle		von alkoholischen und alko- holfreien Getränken (ohne
010409	Abfälle von Sand und Ton	020199	Abfälle a. n. g.		Kaffee, Tee und Kakao)
010410	staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	0202	Abfälle aus der Zubereitung und Verarbeitung von	020701	Abfälle aus der Wäsche, Reini- gung und mechanischen Zerklei- nerung des Rohmaterials
010411	Abfälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme		Fleisch, Fisch und anderen Nahrungsmitteln tierischen	020702	Abfälle aus der Alkoholdestillation
	derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	000004	Ursprungs	020703	Abfälle aus der chemischen Behandlung
010412	Aufbereitungsrückstände und andere Abfälle aus der Wäsche und	020201	Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen	020704	für Verzehr oder Verarbeitung un- geeignete Stoffe
	Reinigung von Bodenschätzen mit	020202	Abfälle aus tierischem Gewebe	020705	Schlämme aus der betriebseige-
	Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 und 01 04 11 fallen	020203	für Verzehr oder Verarbeitung unge- eignete Stoffe		nen Abwasserbehandlung
010413	Abfälle aus Steinmetz- und -säge- arbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	020204	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung	020799	Abfälle a. n. g.

		0.40405		050440*	
03	Abfälle aus der Holzbear-	040105	chromfreie Gerbereibrühe	050112*	säurehaltige Öle
	beitung und der Her- stellung von Platten, Mö-	040106	chromhaltige Schlämme, insbeson- dere aus der betriebseigenen Ab-	050113	Schlämme aus der Kesselspeise- wasseraufbereitung
	beln, Zellstoffen, Papier		wasserbehandlung	050114	Abfälle aus Kühlkolonnen
	und Pappe	040107	chromfreie Schlämme, insbeson-	050115*	gebrauchte Filtertone
0301	Abfälle aus der Holzbearbei-		dere aus der betriebseigenen Ab- wasserbehandlung	050116	schwefelhaltige Abfälle aus der Öl- entschwefelung
	tung und der Herstellung	040108	chromhaltige Abfälle aus gegerb-	050117	Bitumen
	von Platten und Möbeln		tem Leder (Abschnitte, Schleif- staub, Falzspäne)	050199	Abfälle a. n. g.
030101	Rinden- und Korkabfälle	040109	Abfälle aus der Zurichtung und	0.500	A1 5"11
030104*	Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere,		dem Finish	0506	Abfälle aus der Kohlepyro- lyse
	die gefährliche Stoffe enthalten	0402	Abfälle aus der Textilin-	050601*	Säureteere
030105	Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere mit		dustrie	050603*	andere Teere
	Ausnahme derjenigen, die unter	040209	Abfälle aus Verbundmaterialien (imprägnierte Textilien, Elastomer,	050604	Abfälle aus Kühlkolonnen
	03 01 04 fallen		Plastomer)	050699	Abfälle a. n. g.
030199	Abfälle a. n. g.	040210	organische Stoffe aus Naturstoffen (z.B. Fette, Wachse)	0507	Abfälle aus Erdgasreinigung
0302	Abfälle aus der Holzkonser-	040214*	Abfälle aus dem Finish, die orga-		und -transport
	vierung	0.02	nische Lösungsmittel enthalten	050701*	quecksilberhaltige Abfälle
030201*	Halogenfreie organische Holz-	040215	Abfälle aus dem Finish mit Aus-	050702	schwefelhaltige Abfälle
020202*	schutzmittel		nahme derjenigen, die unter	050799	Abfälle a. n. g.
030202*	chlororganische Holzschutzmittel	040040*	04 02 14 fallen		
030203*	metallorganische Holzschutzmittel	040216*	Farbstoffe und Pigmente, die ge- fährliche Stoffe enthalten	06	Abfälle aus anorganisch-
030204*	anorganische Holzschutzmittel	040217	Farbstoffe und Pigmente mit Aus-	00	chemischen Prozessen
030205*	andere Holzschutzmittel, die ge- fährliche Stoffe enthalten	040217	nahme derjenigen, die unter		0110111301101111102033011
030299	Holzschutzmittel a. n. g.		04 02 16 fallen	0601	Abfälle aus Herstellung, Zu-
	3	040219*	Schlämme aus der betriebseige-		bereitung, Vertrieb und An-
0303	Abfälle aus der Herstellung		nen Abwasserbehandlung, die ge- fährliche Stoffe enthalten		wendung (HZVA) von Säuren
	und Verarbeitung von Zell-	040220	Schlämme aus der betriebseige-	060101*	Schwefelsäure und schweflige
	stoff, Papier, Karton und	040220	nen Abwasserbehandlung mit	000400#	Säure
	Pappe		Ausnahme derjenigen, die unter	060102*	Salzsäure
030301	Rinden- und Holzabfälle		04 02 19 fallen	060103*	Flusssäure
030302	Sulfitschlämme (aus der Rückge- winnung von Kochlaugen)	040221	Abfälle aus unbehandelten Textil- fasern	060104*	Phosphorsäure und phosphorige Säure
030305	Deinking-Schlämme aus dem Pa- pierrecycling	040222	Abfälle aus verarbeiteten Textil- fasern	060105*	Salpetersäure und salpetrige Säure
030307	mechanisch abgetrennte Abfälle	040299	Abfälle a. n. g.	060106*	andere Säuren
	aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen			060199	Abfälle a. n. g.
030308	Abfälle aus dem Sortieren von Pa- pier und Pappe für das Recycling	05	Abfälle aus der Erdölraffi-	0602	Abfälle aus HZVA von Basen
030309	Kalkschlammabfälle		nation, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse	060201*	Calciumhydroxid
030309	Faserabfälle, Faser-, Füller- und		una Koniepyroryse	060203*	Ammoniumhydroxid
030310	Überzugsschlämme aus der me-	0501	Abfälle aus der Erdölraffi-	060204*	Natrium- und Kaliumhydroxid
	chanischen Abtrennung		nation	060205*	andere Basen
030311	Schlämme aus der betriebseige-	050102*	Entsalzungsschlämme	060299	Abfälle a. n. g.
	nen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter	050103*	Bodenschlämme aus Tanks	0603	Abfälle aus HZVA von Sal-
	03 03 10 fallen	050104*	saure Alkylschlämme	0003	zen, Salzlösungen und Me-
030399	Abfälle a. n. g.	050105*	verschüttetes Öl		talloxiden
		050106*	ölhaltige Schlämme aus Betriebs- vorgängen und Instandhaltung	060311*	feste Salze und Lösungen, die Cyanid enthalten
04	Abfälle aus der Leder-	050107*	Säureteere	060313*	feste Salze und Lösungen, die
	Pelz- und Textilindustrie	050108*	andere Teere	000010	Schwermetalle enthalten
		050109*	Schlämme aus der betriebseige-	060314	feste Salze und Lösungen mit
0401	Abfälle aus der Leder- und Pelzindustrie		nen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten		Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 11 und 06 03 13 fallen
040101	Fleischabschabungen und Häute- abfälle	050110	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung mit	060315*	Metalloxide, die Schwermetalle enthalten
040102	geäschertes Leimleder		Ausnahme derjenigen, die unter	060316	Metalloxide mit Ausnahme derje-
040103*	Entfettungsabfälle, lösemittelhaltig,		05 01 09 fallen		nigen, die unter 06 03 15 fallen
	ohne flüssige Phase	050111*	Abfälle aus der Brennstoffreinigung	060399	Abfälle a. n. g.
040104	chromhaltige Gerbereibrühe		mit Basen		

0604	Metallhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die	061099	Abfälle a. n. g.	070208*	andere Reaktions- und Destilla- tionsrückstände
000400*	unter 06 03 fallen	0611	Abfälle aus der Herstellung von anorganischen Pigmen-	070209*	halogenierte Filterkuchen, ge- brauchte Aufsaugmaterialien
060403*	arsenhaltige Abfälle		ten und Farbgebern	070210*	andere Filterkuchen, gebrauchte
060404* 060405*	quecksilberhaltige Abfälle Abfälle, die andere Schwermetalle	061101	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Titandioxidherstellung		Aufsaugmaterialien
060499	enthalten Abfälle a. n. g.	061199	Abfälle a. n. g.	070211*	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
000433	Abialie a. II. g.				•
0605	Schlämme aus der betriebs- eigenen Abwasserbehand- lung	0613	Abfälle aus anorganischen chemischen Prozessen a. n. g.	070212	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung mit Aus- nahme derjenigen, die unter 07 02 11 fallen
000500*	_	061301*	anorganische Pflanzenschutzmit-	070040	Kunststoffabfälle
060502*	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung, die ge-		tel, Holzschutzmittel und andere	070213	
	fährliche Stoffe enthalten	061302*	Biozide gebrauchte Aktivkohle (außer	070214*	Abfälle von Zusatzstoffen, die ge- fährliche Stoffe enthalten
060503	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung mit	061303	06 07 02) Industrieruß	070215	Abfälle von Zusatzstoffen mit Aus- nahme derjenigen, die unter
	Ausnahme derjenigen, die unter				07 02 14 fallen
	06 05 02 fallen	061304*	Abfälle aus der Asbestverarbeitung	070216*	gefährliche Silicone enthaltende
		061305*	Ofen- und Kaminruß	0.02.0	Abfälle
0606	Abfälle aus HZVA von schwe- felhaltigen Chemikalien, aus Schwefelchemie und Ent-	061399	Abfälle a. n. g.	070217	siliconhaltige Abfälle, andere als die in 07 02 16 genannten
	schwefelungsprozessen	07	Abfälle aus organisch-	070299	Abfälle a. n. g.
060602*	Abfälle, die gefährliche Sulfide ent-	07	•		
	halten	0704	chemischen Prozessen	0703	Abfälle aus HZVA von orga- nischen Farbstoffen und
060603	sulfidhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 06 02	0701	Abfälle aus Herstellung, Zu-		Pigmenten (außer 06 11)
	fallen		bereitung, Vertrieb und An-	070301*	wässrige Waschflüssigkeiten und
060600			wendung (HZVA) organi-		Mutterlaugen
060699	Abfälle a. n. g.		scher Grundchemikalien	070303*	halogenorganische Lösemittel,
0607	Abfälle aus HZVA von Halo-	070101*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen		Waschflüssigkeiten und Mutter- laugen
	genen und aus der Halogen-	070103*	halogenorganische Lösemittel,	070304*	andere organische Lösemittel,
	chemie		Waschflüssigkeiten und Mutter-		Waschflüssigkeiten und Mutter-
060701*	asbesthaltige Abfälle aus der Elek-		laugen		laugen
060702*	trolyse Aktivkohle aus der Chlorherstellung	070104*	andere organische Lösemittel,	070307*	halogenierte Reaktions- und De-
	•		Waschflüssigkeiten und Mutter-		stillationsrückstände
060703*	quecksilberhaltige Bariumsulfat- schlämme		laugen	070308*	andere Reaktions- und Destilla-
000704+		070107*	halogenierte Reaktions und De-		tionsrückstände
060704*	Lösungen und Säuren, z.B. Kon- taktsäure		stillationsrückstände	070309*	halogenierte Filterkuchen, ge-
060799	Abfälle a. n. g.	070108*	andere Reaktions- und Destilla- tionsrückstände		brauchte Aufsaugmaterialien
000733	Abialie a. II. g.	070109*		070310*	andere Filterkuchen, gebrauchte
0608	Abfälle aus HZVA von Silizi-	070109	halogenierte Filterkuchen, ge- brauchte Aufsaugmaterialien		Aufsaugmaterialien
0000	um und Siliziumverbindun-	070440*	=	070311*	Schlämme aus der betriebseige-
	gen	070110*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien		nen Abwasserbehandlung, die ge- fährliche Stoffe enthalten
060802*	gefährliche Chlorsilane enthaltende	070111*	Schlämme aus der betriebseige-	070312	Schlämme aus der betriebseige-
	Abfälle		nen Abwasserbehandlung, die ge-		nen Abwasserbehandlung mit Aus-
060899	Abfälle a. n. g.		fährliche Stoffe enthalten		nahme derjenigen, die unter
		070112	Schlämme aus der betriebseige-		07 03 11 fallen
0609	Abfälle aus HZVA von phos-		nen Abwasserbehandlung mit Aus-	070399	Abfälle a. n. g.
	phorhaltigen Chemikalien		nahme derjenigen, die unter		
	aus der Phosphorchemie		07 01 11 fallen	0704	Abfälle aus HZVA von orga-
060902	phosphorhaltige Schlacke	070199	Abfälle a. n. g.		nischen Pflanzenschutz-
060903*	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis,	0702	A I-5511 1171/A 1/		mitteln (außer 02 01 08 und
	die gefährliche Stoffe enthalten	0702	Abfälle aus HZVA von Kunst-		02 01 09), Holzschutzmitteln
060904	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis		stoffen, synthetischem		(außer 03 02) und anderen
000001	mit Ausnahme derjenigen, die		Gummi und Kunstfasern		Bioziden
	unter 06 09 03 fallen	070201*	wässrige Waschflüssigkeiten und	070401*	wässrige Waschflüssigkeiten und
060999	Abfälle a. n. g.		Mutterlaugen		Mutterlaugen
220000	a a y.	070203*	halogenorganische Lösemittel,	070403*	halogenorganische Lösemittel,
0610	Abfälle aus HZVA von stick-		Waschflüssigkeiten und Mutter-		Waschflüssigkeiten und Mutter-
-	stoffhaltigen Chemikalien		laugen		laugen
	aus der Stickstoffchemie	070204*	andere organische Lösemittel,	070404*	andere organische Lösemittel,
	und der Herstellung von		Waschflüssigkeiten und Mutter-		Waschflüssigkeiten und Mutter-
	Düngemitteln		laugen		laugen
064000*	-	070207*	halogenierte Reaktions- und De-	070407*	halogenierte Reaktions- und De-
061002*	Abfälle, die gefährliche Stoffe ent- halten		stillationsrückstände		stillationsrückstände
	natteri				

07040	tionsrückstände	070611*	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung, die ge- fährliche Stoffe enthalten	080118	Abfälle aus der Farb- oder Lack- entfernung mit Ausnahme derjeni-
07040	9* halogenierte Filterkuchen, ge- brauchte Aufsaugmaterialien	070612	Schlämme aus der betriebseige-	080119*	gen, die unter 08 01 17 fallen wässrige Suspensionen, die Far-
07041	0* andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien		nen Abwasserbehandlung mit Aus- nahme derjenigen, die unter 07 06 11 fallen		ben oder Lacke mit organischen Lösemitteln oder anderen gefähr- lichen Stoffen enthalten
07041	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	070699	Abfälle a. n. g.	080120	wässrige Suspensionen, die Far- ben oder Lacke enthalten, mit
07041	· ·	0707	Abfälle aus HZVA von Fein- chemikalien und Chemika-		Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 19 fallen
	nahme derjenigen, die unter		lien a. n. g.	080121*	Farb- oder Lackentfernerabfälle
07041	07 04 11 fallen 3* feste Abfälle, die gefährliche Stoffe	070701*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	080199	Abfälle a. n. g.
07049	enthalten 9 Abfälle a. n. g.	070703*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutter-	0802	Abfälle aus HZVA anderer Beschichtungen (einschl.
0705	Abfälle aus HZVA von Phar-	070704*	laugen andere organische Lösemittel,	080201	keramischer Werkstoffe) Abfälle von Beschichtungspulver
	mazeutika	070704	Waschflüssigkeiten und Mutter- laugen	080202	wässrige Schlämme, die kerami-
07050	1* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	070707*	halogenierte Reaktions- und De- stillationsrückstände	080203	sche Werkstoffe enthalten wässrige Suspensionen, die kera-
07050	Waschflüssigkeiten und Mutter-	070708*	andere Reaktions- und Destilla-	080299	mische Werkstoffe enthalten Abfälle a. n. g.
07050	laugen	070709*	tionsrückstände halogenierte Filterkuchen, ge-	0002	Abfälle aus HZVA von Druck-
07050	4* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutter- laugen		brauchte Aufsaugmaterialien	0803	farben
07050	7* halogenierte Reaktions- und De-	070710*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	080307	wässrige Schlämme, die Druckfar- ben enthalten
07050		070711*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die ge-	080308	wässrige flüssige Abfälle, die Druckfarben enthalten
07050		070712	fährliche Stoffe enthalten Schlämme aus der betriebseige-	080312*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
07051	brauchte Aufsaugmaterialien 0* andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien		nen Abwasserbehandlung mit Aus- nahme derjenigen, die unter 07 07 11 fallen	080313	Druckfarbenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 12 fallen
07051	1* Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung, die	070799	Abfälle a. n. g.	080314*	Druckfarbenschlämme, die gefähr- liche Stoffe enthalten
07051	gefährliche Stoffe enthalten	08	Abfälle aus HZVA von Be-	080315	Druckfarbenschlämme mit Aus-
07051	 Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung mit Aus- nahme derjenigen, die unter 		schichtungen (Farben,		nahme derjenigen, die unter 08 03 14 fallen
	07 05 11 fallen		Lacke, Email), Klebstof- fen, Dichtmassen und	080316*	Abfälle von Åtzlösungen
07051	3* feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten		Druckfarben	080317*	Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
07051	4 feste Abfälle mit Ausnahme derje- nigen, die unter 07 05 13 fallen	0801	Abfälle aus HZVA und Ent- fernung von Farben und	080318	Tonerabfälle mit Ausnahme derje- nigen, die unter 08 03 17 fallen
07059	9 Abfälle a. n. g.		Lacken	080319*	Dispersionsöl
0706	Abfälle aus HZVA von	080111*	Farb und Lackabfälle, die orga- nische Lösemittel oder andere ge-	080399 0804	Abfälle a. n. g. Abfälle aus HZVA von Kleb-
	Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Waschmitteln, Des-		fährliche Stoffe enthalten	0004	stoffen und Dichtmassen
	infektionsmitteln und Kör- perpflegemitteln	080112	Farb und Lackabfälle mit Ausnah- me derjenigen, die unter 08 01 11 fallen		(einschl. wasserabweisen- der Materialien)
07060		080113*	Farb- oder Lackschlämme, die organische Lösemittel oder andere	080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösemittel oder an-
07060	3* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutter-	080114	gefährliche Stoffe enthalten Farb- oder Lackschlämme mit Aus-	080410	dere gefährliche Stoffe enthalten Klebstoff- und Dichtmassenabfälle
07060	laugen 4* andere organische Lösemittel,		nahme derjenigen, die unter 08 01 13 fallen		mit Ausnahme derjenigen, die un- ter 08 04 09 fallen
07000	Waschflüssigkeiten und Mutter- laugen	080115*	wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit organischen Löse-	080411*	klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme, die organische Löse- mittel oder andere gefährliche
07060	7* halogenierte Reaktions- und De- stillationsrückstände		mitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	000440	Stoffe enthalten
07060	8* andere Reaktions- und Destilla- tionsrückstände	080116	wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke enthalten, mit Ausnah- me derjenigen, die unter 08 01 15	080412	klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme mit Ausnahme derjeni- gen, die unter 08 04 11 fallen
07060	9* halogenierte Filterkuchen, ge- brauchte Aufsaugmaterialien	080117*	fallen Abfälle aus der Farb- oder Lack-	080413*	wässrige Schlämme, die Klebstof- fe oder Dichtmassen mit organi-
07061	0* andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	000117	entfernung, die organische Löse- mittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten		schen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten

080414	wässrige Schlämme, die Klebstof-	100103	Filterstäube aus Torffeuerung und	100210	Walzzunder
	fe oder Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 13 fallen		Feuerung mit (unbehandeltem) Holz	100211*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwas- serbehandlung
080415*	wässrige flüssige Abfälle, die Kleb-	100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	100212	Abfälle aus der Kühlwasserbehand- lung mit Ausnahme derjenigen, die
	stoffe oder Dichtmassen mit orga- nischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	100105	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	100213*	unter 10 02 11 fallen Schlämme und Filterkuchen aus
080416	wässrige flüssige Abfälle, die Kleb-	100107	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis		der Abgasbehandlung, die gefähr- liche Stoffe enthalten
	stoffe oder Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die un- ter 08 04 15 fallen	100107	aus der Rauchgasentschwefelung in Form von Schlämmen	100214	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnah-
080417*	Harzöle	100109*	Schwefelsäure		me derjenigen, die unter 10 02 13
080417	Abfälle a. n. g.	100113*	Filterstäube aus emulgierten, als Brennstoffe verwendeten Kohlen- wasserstoffen	100215	fallen andere Schlämme und Filter- kuchen
0805	Nicht unter 08 aufgeführte Abfälle	100114*	Rost- und Kesselasche, Schla-	100299	Abfälle a. n. g.
080501*	lsocyanatabfälle		cken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefähr- liche Stoffe enthalten	1003	Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie
		100115	Rost- und Kesselasche, Schla-	100302	Anodenschrott
09	Abfälle aus der fotogra-		cken und Kesselstaub aus der Ab-	100302*	Schlacken aus der Erstschmelze
	fischen Industrie		fallmitverbrennung mit Ausnahme	100304	Aluminiumoxidabfälle
			derjenigen, die unter 10 01 14 fallen		
0901	Abfälle aus der fotografi- schen Industrie	100116*	Filterstäube aus der Abfallmitver- brennung, die gefährliche Stoffe	100308*	Salzschlacken aus der Zweit- schmelze
090101*	Entwickler und Aktivatorenlösun- gen auf Wasserbasis	100117	enthalten Filterstäube aus der Abfallmitver-	100309*	schwarze Krätzen aus der Zweit- schmelze
090102*	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	100117	brennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 16 fallen	100315*	Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser ent- zündliche Gase in gefährlicher
090103*	Entwicklerlösungen auf Lösemittel- basis	100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	100316	Menge abgibt Abschaum mit Ausnahme desjeni-
090104*	Fixierbäder	100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung	100010	gen, der unter 10 03 15 fällt
090105*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier- Bäder		mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 05, 10 01 07 und	100317*	teerhaltige Abfälle aus der Anoden- herstellung
090106*	silberhaltige Abfälle aus der be-	100100*	10 01 18 fallen	100318	Abfälle aus der Anodenherstellung,
	triebseigenen Behandlung fotogra- fischer Abfälle	100120*	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung, die ge- fährliche Stoffe enthalten		die Kohlenstoffe enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter
090107	Filme und fotografische Papiere, die Silber oder Silberverbindungen	100121	Schlämme aus der betriebseige-	400040*	10 03 17 fallen
000400	enthalten		nen Abwasserbehandlung mit Aus- nahme derjenigen, die unter	100319*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
090108	Filme und fotografische Papiere, die kein Silber und keine Silberver- bindungen enthalten	100122*	10 01 20 fallen wässrige Schlämme aus der Kes-	100320	Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt
090110	Einwegkameras ohne Batterien	.00.22	selreinigung, die gefährliche Stoffe	100321*	andere Teilchen und Staub (einschl. Kugelmühlenstaub), die
090111*	Einwegkameras mit Batterien, die unter 16 06 01, 16 06 02 oder	100123	enthalten wässrige Schlämme aus der Kes-	100322	gefährliche Stoffe enthalten Teilchen und Staub (einschl. Ku-
000440	16 06 03 fallen		selreinigung mit Ausnahme derjeni- gen, die unter 10 01 22 fallen	100322	gelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21
090112	Einwegkameras mit Batterien mit Ausnahme derjenigen, die unter	100124	Sande aus der Wirbelschichtfeue- rung		fallen
090113*	09 01 11 fallen wässrige flüssige Abfälle aus der betriebseigenen Silberrückgewin-	100125	Abfälle aus der Lagerung und Vor- bereitung von Brennstoffen für Koh- lekraftwerke	100323*	feste Abfälle aus der Abgasbehand- lung, die gefährliche Stoffe ent- halten
	nung mit Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 06 fallen	100126	Abfälle aus der Kühlwasserbe- handlung	100324	feste Abfälle aus der Abgasbehand- lung mit Ausnahme derjenigen, die
090199	Abfälle a. n. g.	100199	Abfälle a. n. g.	100325*	unter 10 03 23 fallen Schlämme und Filterkuchen aus
10	Abfälle aus thermischen	1002	Abfälle aus der Eisen- und		der Abgasbehandlung, die gefähr- liche Stoffe enthalten
	Prozessen	400004	Stahlindustrie	100326	Schlämme und Filterkuchen aus
1001	Abfälle aus Kraftwerken und	100201	Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke		der Abgasbehandlung mit Ausnah- me derjenigen, die unter 10 03 25 fallen
	anderen Verbrennungsanla-	100202	unbearbeitete Schlacke	100327*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwas-
100101	gen (außer 19) Rost- und Kesselasche, Schla-	100207*	feste Abfälle aus der Abgasbe- handlung, die gefährliche Stoffe		serbehandlung
	cken und Kesselstaub mit Aus-		enthalten	100328	Abfälle aus der Kühlwasserbehand- lung mit Ausnahme derjenigen, die
	nahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt	100208	Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die		unter 10 03 27 fallen
100102	Filterstäube aus Kohlefeuerung		unter 10 02 07 fallen	100329*	gefährliche Stoffe enthaltende Ab- fälle aus der Behandlung von Salz- schlacken und schwarzen Krätzen

100330	Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen,	1007	Abfälle aus der thermischen Silber-, Gold- und Platinme- tallurgie	100908	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 07 fallen
100399	die unter 10 03 29 fallen Abfälle a. n. g.	100701	Schlacken (Erst- und Zweit- schmelze)	100909*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
1004	Abfälle aus der thermischen	100702	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	100910	Filterstaub mit Ausnahme desje- nigen, der unter 10 09 09 fällt
100401*	Bleimetallurgie Schlacken (Erst- und Zweit-	100703	feste Abfälle aus der Abgasbehand- lung	100911*	andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten
100402*	schmelze) Krätzen und Abschaum (Erst- und	100704	andere Teilchen und Staub	100912	Teilchen mit Ausnahme derjeni- gen, die unter 10 09 11 fallen
	Zweitschmelze)	100705	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	100913*	Abfälle von Bindemitteln, die ge- fährliche Stoffe enthalten
100403* 100404*	Calciumarsenat Filterstaub	100707*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwas- serbehandlung	100914	Abfälle von Bindemitteln mit Aus-
100405*	andere Teilchen und Staub	100708	Abfälle aus der Kühlwasserbehand-		nahme derjenigen, die unter 10 09 13 fallen
100406*	feste Abfälle aus der Abgasbe- handlung		lung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 07 07 fallen	100915*	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe ent-
100407*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	100799	Abfälle a. n. g.	100016	halten
100409*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwas- serbehandlung	1008	Abfälle aus sonstiger ther- mischer Nichteisenmetallur-	100916	Abfälle aus rissanzeigenden Sub- stanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 15 fallen
100410	Abfälle aus der Kühlwasserbehand-		gie	100999	Abfälle a. n. g.
	lung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 04 09 fallen	100804 100808*	Teilchen und Staub Salzschlacken (Erst- und Zweit-	1010	Abfälle vom Gießen von
100499	Abfälle a. n. g.	100809	schmelze) andere Schlacken	404000	Nichteisenmetallen
1005	Abfälle aus der thermischen	100809	Krätzen und Abschaum, die ent-	101003 101005*	Ofenschlacke gefährliche Stoffe enthaltende
100501	Zinkmetallurgie Schlacken (Erst- und Zweit-	100010	zündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in ge-	101003	Gießformen und -sande vor dem Gießen
100503*	schmelze) Filterstaub	100011	fährlicher Menge abgeben	101006	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen,
100503	andere Teilchen und Staub	100811	Krätzen und Abschaum mit Aus- nahme derjenigen, die unter		die unter 10 10 05 fallen
100505*	feste Abfälle aus der Abgasbe- handlung	100812*	10 08 10 fallen teerhaltige Abfälle aus der Anoden-	101007*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem
100506*	Schlämme und Filterkuchen aus	100012	herstellung	101008	Gießen Gießformen und -sande nach dem
100508*	der Abgasbehandlung ölhaltige Abfälle aus der Kühlwas- serbehandlung	100813	kohlenstoffhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 12	101000	Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 07 fallen
100509	Abfälle aus der Kühlwasserbehand-	100814	fallen Anodenschrott	101009*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
	lung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 08 fallen	100815*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe	101010	Filterstaub mit Ausnahme desje- nigen, der unter 10 10 09 fällt
100510*	Krätzen und Abschaum, die ent- zündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in ge-	100816	enthält Filterstaub mit Ausnahme desje- nigen, der unter 10 08 15 fällt	101011*	andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten
100511	fährlicher Menge abgeben Krätzen und Abschaum mit Aus-	100817*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefähr-	101012	Teilchen mit Ausnahme derjeni- gen, die unter 10 10 11 fallen
100511	nahme derjenigen, die unter 10 05 10 fallen	100818	liche Stoffe enthalten Schlämme und Filterkuchen aus	101013*	Abfälle von Bindemitteln, die ge- fährliche Stoffe enthalten
100599	Abfälle a. n. g.	100010	der Abgasbehandlung mit Ausnah-	101014	Abfälle von Bindemitteln mit Aus-
1006	Abfälle aus der thermischen		me derjenigen, die unter 10 08 17 fallen		nahme derjenigen, die unter 10 10 13 fallen
100601	Kupfermetallurgie Schlacken (Erst- und Zweit-	100819*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwas- serbehandlung	101015*	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe ent-
100001	schmelze)	100820	Abfälle aus der Kühlwasserbehand-		halten
100602	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)		lung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 19 fallen	101016	Abfälle aus rissanzeigenden Sub- stanzen mit Ausnahme derjenigen,
100603*	Filterstaub	100899	Abfälle a. n. g.	404000	die unter 10 10 15 fallen
100604	andere Teilchen und Staub	1009	Abfälle vom Gießen von	101099	Abfälle a. n. g.
100606*	feste Abfälle aus der Abgasbe- handlung	100903	Eisen und Stahl Ofenschlacke	1011	Abfälle aus der Herstellung von Glas und Glaserzeug-
100607*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	100905*	gefährliche Stoffe enthaltende		nissen
100609*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwas-		Gießformen und -sande vor dem Gießen	101103	Glasfaserabfall
	serbehandlung	100906	Gießen Gießformen und -sande vor dem	101105	Teilchen und Staub
100610	Abfälle aus der Kühlwasserbehand- lung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 06 09 fallen	.00000	Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 05 fallen	101109*	Gemengeabfall mit gefährlichen Stoffen vor dem Schmelzen
100699	Abfälle a. n. g.	100907*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen	101110	Gemengeabfall vor dem Schmel- zen mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 11 09 fällt

101111*	Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle ent-	101306	Teilchen und Staub (außer 10 13 12 und 10 13 13)	110199	Abfälle a. n. g.
	halten (z.B. aus Elektronenstrahl- röhren)	101307	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	1102	Abfälle aus Prozessen der Nichteisen-Hydrometallurgie
101112	Glasabfall mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 11 11 fällt	101309*	asbesthaltige Abfälle aus der Herstellung von Asbestzement	110202*	Schlämme aus der Zink-Hydro- metallurgie (einschl. Jarosit,
101113*	Glaspolier und Glasschleif- schlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	101310	Abfälle aus der Herstellung von As- bestzement mit Ausnahme derjeni- gen, die unter 10 13 09 fallen	110203	Goethit) Abfälle aus der Herstellung von Anoden für wässrige elektroly-
101114	Glaspolier und Glasschleif- schlämme mit Ausnahme der- jenigen, die unter 10 11 13 fallen	101311	Abfälle aus der Herstellung anderer Verbundstoffe auf Zementbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter	110205*	tische Prozesse Abfälle aus Prozessen der Kupfer- Hydrometallurgie, die gefährliche
101115*	feste Abfälle aus der Abgasbehand- lung, die gefährliche Stoffe ent- halten	101312*	10 13 09 und 10 13 10 fallen feste Abfälle aus der Abgasbehand-	110206	Stoffe enthalten Abfälle aus Prozessen der Kupfer-
101116	feste Abfälle aus der Abgasbehand- lung mit Ausnahme derjenigen, die	101313	lung, die gefährliche Stoffe ent- halten feste Abfälle aus der Abgasbehand-		Hydrometallurgie mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 02 05 fallen
101117*	unter 10 11 15 fallen Schlämme und Filterkuchen aus		lung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 12 fallen	110207*	andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
	der Abgasbehandlung, die gefähr- liche Stoffe enthalten	101314	Betonabfälle und Betonschlämme	110299	Abfälle a. n. g.
101118	Schlämme und Filterkuchen aus	101399	Abfälle a. n. g.	1103	Schlämme und Feststoffe
	der Abgasbehandlung mit Ausnah-	1014	Abfälle aus Krematorien		aus Härteprozessen
	me derjenigen, die unter 10 11 17 fallen	101401*	quecksilberhaltige Abfälle aus der	110301*	cyanidhaltige Abfälle
101119*	feste Abfälle aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung, die ge-		Gasreinigung	110302*	andere Abfälle
101120	fährliche Stoffe enthalten feste Abfälle aus der betriebseige-	11	Abfälle aus der chemi-	1105	Abfälle aus Prozessen der thermischen Verzinkung
	nen Abwasserbehandlung mit Aus-		schen Oberflächenbear-	110501	Hartzink
	nahme derjenigen, die unter 10 11 19 fallen		beitung und Beschich-	110502	Zinkasche
101199	Abfälle a. n. g.		tung von Metallen und an- deren Werkstoffen; Nicht-	110503*	feste Abfälle aus der Abgasbe- handlung
1012	Abfälle aus der Herstellung		eisen-Hydrometallurgie	110504*	gebrauchte Flussmittel
	von Keramikerzeugnissen	1101	Abfälle aus der chemischen	110599	Abfälle a. n. g.
	und keramischen Baustof-		Oberflächenbearbeitung		
	fen wie Ziegeln, Fliesen, Steinzeug		und Beschichtung von Me- tallen und anderen Werk-	12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formge-
101201	Rohmischungen vor dem Brennen		stoffen (z. B. Galvanik, Ver-		bung sowie der physikali-
101203	Teilchen und Staub		zinkung, Beizen, Ätzen,		schen und mechanischen
101205	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung		Phosphatieren, alkalisches Entfetten und Anodisierung)		Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunst-
101206	verworfene Formen	110105*	saure Beizlösungen		stoffen
101208	Abfälle aus Keramikerzeugnissen, Ziegeln, Fliesen und Steinzeug	110106*	Säuren a. n. g.		
	(nach dem Brennen)	110107* 110108*	alkalische Beizlösungen	1201	Abfälle aus Prozessen der
101209*	feste Abfälle aus der Abgasbehand-	110106*	Phosphatierschlämme Schlämme und Filterkuchen, die		mechanischen Formgebung sowie der physikalischen
	lung, die gefährliche Stoffe ent- halten	110109	gefährliche Stoffe enthalten Schlämme und Filterkuchen mit		und mechanischen Ober- flächenbearbeitung von Me-
101210	feste Abfälle aus der Abgasbehand- lung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 09 fallen	110110	Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 09 fallen	120101	tallen und Kunststoffen Eisenfeil- und -drehspäne
101211*	Glasurabfälle, die Schwermetalle	110111*	wässrige Spülflüssigkeiten, die ge-	120101	Eisenstaub und -teile
.0.2	enthalten		fährliche Stoffe enthalten	120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne
101212	Glasurabfälle mit Ausnahme der-	110112	wässrige Spülflüssigkeiten mit	120104	NE-Metallstaub und -teilchen
	jenigen, die unter 10 12 11 fallen		Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 11 fallen	120105	Kunststoffspäne und -drehspäne
101213	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung	110113*	Abfälle aus der Entfettung, die gefährliche Stoffe enthalten	120106*	halogenhaltige Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen
101299	Abfälle a. n. g.	110114	Abfälle aus der Entfettung mit Aus-		und Lösungen)
1013	Abfälle aus der Herstellung von Zement, Branntkalk,		nahme derjenigen, die unter 11 01 13 fallen	120107*	halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen
	Gips und Erzeugnissen aus diesen	110115*	Eluate und Schlämme aus Membransystemen oder Ionenaus-	120108*	und Lösungen) halogenhaltige Bearbeitungsemul-
101301	Abfälle von Rohgemenge vor dem		tauschsystemen, die gefährliche Stoffe enthalten	100100*	sionen und -lösungen
101304	Brennen Abfälle aus der Kalzinierung und	110116*	gesättigte oder verbrauchte lonen- austauscherharze	120109*	halogenfreie Bearbeitungsemul- sionen und -lösungen
101004	Hydratisierung von Branntkalk	110198*	andere Abfälle, die gefährliche	120110*	synthetische Bearbeitungsöle
			Stoffe enthalten	120112*	gebrauchte Wachse und Fette

120113	Schweißabfälle	130306*	chlorierte Isolier- und Wärmeüber- tragungsöle auf Mineralölbasis mit	15	Verpackungsabfall, Auf-
120114*	Bearbeitungsschlämme, die ge- fährliche Stoffe enthalten		Ausnahme derjenigen, die unter 13 03 01 fallen		saugmassen, Wisch- tücher, Filtermaterialien
120115	Bearbeitungsschlämme mit Aus- nahme derjenigen, die unter 12 01 14 fallen	130307*	nichtchlorierte Isolier- und Wärme- übertragungsöle auf Mineralölbasis		und Schutzkleidung (a. n. g.)
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	130308*	synthetische Isolier- und Wärme- übertragungsöle	1501	Verpackungen (einschl. ge-
120117	Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16	130309*	biologisch leicht abbaubare Isolier- und Wärmeübertragungsöle		trennt gesammelter, kommu- naler Verpackungsabfälle)
120118*	fallen ölhaltige Metallschlämme (Schleif-,	130310*	andere Isolier- und Wärmeüber- tragungsöle	150101	Verpackungen aus Papier und Pappe
120110	Hon- und Läppschlämme)			150102	Verpackungen aus Kunststoff
120119*	biologisch leicht abbaubare Bear-	1304	Bilgenöle	150103	Verpackungen aus Holz
	beitungsöle	130401*	Bilgenöle aus der Binnenschifffahrt	150104	Verpackungen aus Metall
120120*	gebrauchte Hon- und Schleifmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	130402*	Bilgenöle aus Molenablaufkanälen	150105	Verbundverpackungen
120121	gebrauchte Hon- und Schleifmittel	130403*	Bilgenöle aus der übrigen Schiff- fahrt	150106	gemischte Verpackungen
120121	mit Ausnahme derjenigen, die un-			150107	Verpackungen aus Glas
	ter 12 01 20 fallen	1305	Inhalte von Öl-/Wasserab-	150109	Verpackungen aus Textilien
120199	Abfälle a. n. g.		scheidern	150110*	Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder
1203	Abfälle aus der Wasser- und	130501*	feste Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern		durch gefährliche Stoffe verunrei- nigt sind
400004*	Dampfentfettung (außer 11)	130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserab- scheidern	150111*	Verpackungen aus Metall, die eine
120301* 120302*	wässrige Waschflüssigkeiten	130503*	Schlämme aus Einlaufschächten		gefährliche feste poröse Matrix (z.B. Asbest) enthalten, einschl.
120302	Abfälle aus der Dampfentfettung	130506*	Öle aus Öl-/Wasserabscheidern		geleerter Druckbehältnisse
		130507*	öliges Wasser aus Öl-/Wasserab-		
13	Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen	130508*	scheidern Abfallgemische aus Sandfangan-	1502	Aufsaug- und Filtermateria- lien, Wischtücher und
	(außer Speiseöle und Öl- abfälle, die unter 05, 12	130306	lagen und Öl-/Wasserabscheidern	150202*	Schutzkleidung Aufsaug- und Filtermaterialien (ein-
	und 19 fallen)	1307	Abfälle aus flüssigen Brenn- stoffen	100202	schl. Ölfilter a. n. g.), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch ge- fährliche Stoffe verunreinigt sind
1301	Abfälle von Hydraulikölen	130701*	Heizöl und Diesel	150203	Aufsaug- und Filtermaterialien,
130101*	Hydrauliköle, die PCB ¹⁾ enthalten	130702*	Benzin	150203	Wischtücher und Schutzkleidung
130104*	chlorierte Emulsionen	130703*	andere Brennstoffe (einschl. Ge-		mit Ausnahme derjenigen, die
130105*	nichtchlorierte Emulsionen		mische)		unter 15 02 02 fallen
130109*	chlorierte Hydrauliköle auf Mineral-	1308	Ölabfälle a. n. g.		
130110*	ölbasis nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mi-	130801*	Schlämme oder Emulsionen aus Entsalzern	16	Abfälle, die nicht anders- wo im Verzeichnis aufge-
100111	neralölbasis	130802*	andere Emulsionen		führt sind
130111*	synthetische Hydrauliköle	130899*	Abfälle a. n. g.		
130112*	biologisch leicht abbaubare Hy- drauliköle			1601	Altfahrzeuge verschiedener Verkehrsträger (einschl. mo-
130113*	andere Hydrauliköle	14	Abfälle aus organischen		biler Maschinen) und Abfälle
1302	Abfälle von Maschinen-, Ge- triebe- und Schmierölen		Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen (außer 07		aus der Demontage von Alt- fahrzeugen sowie der Fahr- zeugwartung (außer 13, 14,
130204*	chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis		und 08)		16 06 und 16 08)
130205*	nichtchlorierte Maschinen-, Getrie-	1406	Abfälle aus organischen Lö-	160103	Altreifen
	be- und Schmieröle auf Mineralöl- basis		semitteln, Kühlmitteln sowie Schaum und Aerosoltreib-	160104* 160106	Altfahrzeuge Altfahrzeuge, die weder Flüssig-
130206*	synthetische Maschinen-, Getrie- be- und Schmieröle	140601*	gasen Fluorchlorkohlenwasserstoffe,		keiten noch andere gefährliche Be- standteile enthalten
130207*	biologisch leicht abbaubare Ma-		HFCKW, HFKW	160107*	Ölfilter
	schinen-, Getriebe- und Schmier-	140602*	andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	160108*	quecksilberhaltige Bestandteile
120200+	öle	140603*	andere Lösemittel und Lösemittel-	160109*	Bestandteile, die PCB enthalten
130208*	andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle		gemische	160110*	explosive Bauteile (z.B. aus Airbags)
1303	Abfälle von Isolier- und Wär-	140604*	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	160111*	asbesthaltige Bremsbeläge
	meübertragungsölen	140605*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	160112	Bremsbeläge mit Ausnahme derje- nigen, die unter 16 01 11 fallen
130301*	lsolier- und Wärmeübertragungs- öle, die PCB enthalten		andere Losenniller entflällen	160113*	Bremsflüssigkeiten

160114*	Frostschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	160506*	Laborchemikalien, die aus gefähr- lichen Stoffen bestehen oder sol-	161002	wässrige flüssige Abfälle mit Aus- nahme derjenigen, die unter 16 10 01 fallen
160115	Frostschutzmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 14		che enthalten, einschl. Gemische von Laborchemikalien	161003*	wässrige Konzentrate, die gefähr-
100110	fallen	160507*	gebrauchte anorganische Chemi- kalien, die aus gefährlichen Stoffen	101001	liche Stoffe enthalten
160116	Flüssiggasbehälter		bestehen oder solche enthalten	161004	wässrige Konzentrate mit Ausnah- me derjenigen, die unter 16 10 03
160117 160118	Eisenmetalle	160508*	gebrauchte organische Chemika-		fallen
160116	Nichteisenmetalle Kunststoffe		lien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	1611	Cohroughto Augklaidungen
160119	Glas	160509	gebrauchte Chemikalien mit Aus-	1011	Gebrauchte Auskleidungen und feuerfeste Materialien
160121*	gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen		nahme derjenigen, die unter 16 05 06, 16 05 07 oder 16 05 08 fallen	161101*	Auskleidungen und feuerfeste Ma- terialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten
160122	Bauteile a.n.g.	1606	Batterien und Akkumula-	161102	Auskleidungen und feuerfeste Ma-
160199	Abfälle a. n. g.	160601*	toren		terialien auf Kohlenstoffbasis aus
4000	Alegalia and alekada alega and	160601* 160602*	Bleibatterien Ni-Cd-Batterien		metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter
1602	Abfälle aus elektrischen und elektronischen Geräten	160602	Quecksilber enthaltende Batterien		16 11 01 fallen
160209*	Transformatoren und Kondensato-	160604	Alkalibatterien (außer 16 06 03)	161103*	andere Auskleidungen und feuer-
100203	ren, die PCB enthalten	160605	andere Batterien und Akkumula-		feste Materialien aus metallurgi- schen Prozessen, die gefährliche
160210*	gebrauchte Geräte, die PCB ent-		toren		Stoffe enthalten
	halten oder damit verunreinigt sind, mit Ausnahme derjenigen, die un- ter 16 02 09 fallen	160606*	getrennt gesammelte Elektrolyte aus Batterien und Akkumulatoren	161104	Auskleidungen und feuerfeste Ma- terialien aus metallurgischen Pro- zessen mit Ausnahme derjenigen,
160211*	gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlen- wasserstoffe enthalten	1607	Abfälle aus der Reinigung von Transport- und Lager- tanks und Fässern (außer	161105*	die unter 16 11 03 fallen Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen
160212*	gebrauchte Geräte, die freies As-		05 und 13)		Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten
400040*	best enthalten	160708*	ölhaltige Abfälle	161106	Auskleidungen und feuerfeste Ma-
160213*	gefährliche Bestandteile ²⁾ enthal- tende gebrauchte Geräte mit Aus- nahme derjenigen, die unter	160709*	Abfälle, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten	101100	terialien aus nichtmetallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjeni-
	16 02 09 bis 16 02 12 fallen	160799	Abfälle a. n. g.		gen, die unter 16 11 05 fallen
160214	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis	1608	Gebrauchte Katalysatoren		
	16 02 13 fallen	160801	gebrauchte Katalysatoren, die	17	Bau- und Abbruchabfälle
160215* 160216	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile aus gebrauchten Geräten entfernte		Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Palladium, Iridium oder Platin ent- halten (außer 16 08 07)		(einschl. Aushub von ver- unreinigten Standorten)
100210	Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	160802*	gebrauchte Katalysatoren, die ge- fährliche Übergangsmetalle ³⁾ oder deren Verbindungen enthalten	1701	Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik
1603	Fehlchargen und unge- brauchte Erzeugnisse	160803	gebrauchte Katalysatoren, die Übergangsmetalle oder deren Ver-	170101 170102	Beton Ziegel
160303*	anorganische Abfälle, die gefähr-		bindungen enthalten, a. n. g.	170103	Fliesen, Ziegel und Keramik
160304	liche Stoffe enthalten anorganische Abfälle mit Ausnah-	160804	gebrauchte Katalysatoren von Crackprozessen (außer 16 08 07)	170106*	Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen
	me derjenigen, die unter 16 03 03 fallen	160805*	gebrauchte Katalysatoren, die Phosphorsäure enthalten	470407	und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten
160305*	organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	160806*	gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden	170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnah- me derjenigen, die unter 17 01 06
160306	organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen	160807*	gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunrei- nigt sind	4702	fallen
		1609	Oxidierende Stoffe	1702 170201	Holz, Glas und Kunststoff Holz
1604	Explosivabfälle		Permanganate, z.B. Kaliumper-	170201	Glas
160401*	Munition	160901*	manganat	170202	Kunststoff
160402*	Feuerwerkskörperabfälle	160902*	Chromate, z.B. Kaliumchromat,	170204*	Glas, Kunststoff und Holz, die ge-
160403*	andere Explosivabfälle	1000004	Kalium- oder Natriumdichromat		fährliche Stoffe enthalten oder
1605	Gase in Druckbehältern und gebrauchte Chemikalien	160903* 160904*	Peroxide, z.B. Wasserstoffperoxid oxidierende Stoffe a. n. g.		durch gefährliche Stoffe verunrei- nigt sind
160504*	gefährliche Stoffe enthaltende	4040	Min and a second	1703	Bitumengemische, Kohlen-
	Gase in Druckbehältern (einschl. Halonen)	1610	Wässrige flüssige Abfälle zur externen Behandlung		teer und teerhaltige Pro- dukte
160505	Gase in Druckbehältern mit Aus- nahme derjenigen, die unter 16 05 04 fallen	161001*	wässrige flüssige Abfälle, die ge- fährliche Stoffe enthalten	170301*	kohlenteerhaltige Bitumenge- mische

170302	Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01 fallen	170903*	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschl. gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten	180208	Arzneimittel mit Ausnahme derjeni- gen, die unter 18 02 07 fallen
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	170904	gemischte Bau- und Abbruchab- fälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und	19	Abfälle aus Abfallbehand-
1704	Metalle (einschl. Legie- rungen)		17 09 03 fallen		lungsanlagen, öffentli- chen Abwasserbehand- lungsanlagen sowie der
170401	Kupfer, Bronze, Messing	40			Aufbereitung von Wasser
170402	Aluminium	18	Abfälle aus der humanme-		für den menschlichen Ge-
170403	Blei		dizinischen oder tierärzt-		brauch und Wasser für in-
170404	Zink		lichen Versorgung und		dustrielle Zwecke
170405	Eisen und Stahl		Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die		
170406	Zinn		nicht aus der unmittelba-	1901	Abfälle aus der Verbrennung
170407	gemischte Metalle		ren Krankenpflege		oder Pyrolyse von Abfällen
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind		stammen)	190102	Eisenteile, aus der Rost- und Kes- selasche entfernt
170410*	Kabel, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	1801	Abfälle aus der Geburtshilfe, Diagnose, Behandlung oder	190105*	Filterkuchen aus der Abgasbe- handlung
170411	Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen		Vorbeugung von Krankheiten beim Menschen	190106*	wässrige flüssige Abfälle aus der Abgasbehandlung und andere wässrige flüssige Abfälle
4705	,	180101	spitze oder scharfe Gegenstände	190107*	feste Abfälle aus der Abgasbe-
1705	Boden (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten),		(außer 18 01 03)	130107	handlung
	Steine und Baggergut	180102	Körperteile und Organe, einschl. Blutbeutel und Blutkonserven	190110*	gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten		(außer 18 01 03)	190111*	Rost- und Kesselaschen sowie
170504	Boden und Steine mit Ausnahme	180103*	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräven-		Schlacken, die gefährliche Stoffe
170504	derjenigen, die unter 17 05 03		tiver Sicht besondere Anforderun-		enthalten
	fallen		gen gestellt werden	190112	Rost- und Kesselaschen sowie
170505*	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	180104	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräven-	190113*	Schlacken mit Ausnahme derje- nigen, die unter 19 01 11 fallen
170506	Baggergut mit Ausnahme desjeni-		tiver Sicht keine besonderen An- forderungen gestellt werden (z. B.	190113	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
170507*	gen, das unter 17 05 05 fällt Gleisschotter, der gefährliche		Wund- und Gipsverbände, Wä- sche, Einwegkleidung, Windeln)	190114	Filterstaub mit Ausnahme desjeni- gen, der unter 19 01 13 fällt
	Stoffe enthält	180106*	Chemikalien, die aus gefährlichen	190115*	Kesselstaub, der gefährliche Stoffe
170508	Gleisschotter mit Ausnahme des- jenigen, der unter 17 05 07 fällt		Stoffen bestehen oder solche ent- halten	190116	enthält Kesselstaub mit Ausnahme des-
1706	Dämmmaterial und asbest-	180107	Chemikalien mit Ausnahme derje-		jenigen, der unter 19 01 15 fällt
1700	haltige Baustoffe		nigen, die unter 18 01 06 fallen	190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	180108*	zytotoxische und zytostatische Arzneimittel		Stoffe enthalten
170603*	anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder	180109	Arzneimittel mit Ausnahme derje-	190118	Pyrolyseabfälle mit Ausnahme der- jenigen, die unter 19 01 17 fallen
	solche Stoffe enthält	180110*	nigen, die unter 18 01 08 fallen Amalgamabfälle aus der Zahnme-	190119	Sande aus der Wirbelschichtfeue- rung
170604	Dämmmaterial mit Ausnahme des-	100110	dizin	190199	Abfälle a. n. g.
	jenigen, das unter 17 06 01 und 17 06 03 fällt	4000	ALSELL TO FORTH DECEMENT	100100	Abrahe a. n. g.
170605*	asbesthaltige Baustoffe	1802	Abfälle aus Forschung, Diag- nose, Krankenbehandlung und Vorsorge bei Tieren	1902	Abfälle aus der physikalisch- chemischen Behandlung
1708	Baustoffe auf Gipsbasis	400004	· ·		von Abfällen (einschl. De-
170801*	Baustoffe auf Gipsbasis, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	180201	spitze oder scharfe Gegenstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 02 fallen		chromatisierung, Cyanid- entfernung, Neutralisation)
170802	Baustoffe auf Gipsbasis mit Aus-	180202*	Abfälle, an deren Sammlung und	190203	vorgemischte Abfälle, die aus-
	nahme derjenigen, die unter 17 08 01 fallen	.00202	Entsorgung aus infektionspräven- tiver Sicht besondere Anforderun-		schließlich aus nicht gefährlichen Abfällen bestehen
4700			gen gestellt werden	190204*	vorgemischte Abfälle, die wenig-
1709	Sonstige Bau- und Abbruch- abfälle	180203	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräven-	100005*	stens einen gefährlichen Abfall ent- halten
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	4005	tiver Sicht keine besonderen An- forderungen gestellt werden	190205*	Schlämme aus der physikalisch- chemischen Behandlung, die ge- fährliche Stoffe enthalten
170902*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB	180205*	Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche ent-	190206	Schlämme aus der physikalisch-
	enthalten (z.B. PCB-haltige Dich- tungsmassen, PCB-haltige Boden-		halten	-	chemischen Behandlung mit Aus-
	beläge auf Harzbasis, PCB-haltige	180206	Chemikalien mit Ausnahme der-		nahme derjenigen, die unter 19 02 05 fallen
	Isolierverglasungen, PCB-haltige		jenigen, die unter 18 02 05 fallen	190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrenn-
	Kondensatoren)	180207*	zytotoxische und zytostatische Arzneimittel	19020/	prozessen

190208*	flüssige brennbare Abfälle, die ge-	1908	Abfälle aus Abwasserbe-	1911	Abfälle aus der Altölaufberei-
	fährliche Stoffe enthalten		handlungsanlagen a. n. g.		tung
190209*	feste brennbare Abfälle, die gefähr- liche Stoffe enthalten	190801 190802	Sieb- und Rechenrückstände	191101* 191102*	gebrauchte Filtertone Säureteere
190210	brennbare Abfälle mit Ausnahme	190802	Sandfangrückstände Schlämme aus der Behandlung	191102	wässrige flüssige Abfälle
	derjenigen, die unter 19 02 08 und 19 02 09 fallen		von kommunalem Abwasser	191104*	Abfälle aus der Brennstoffreinigung
190211*	sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	190806*	gesättigte oder verbrauchte lonen- austauscherharze	191105*	mit Basen Schlämme aus der betriebseige-
190299	Abfälle a. n. g.	190807*	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von lonenaus-	191105	nen Abwasserbehandlung, die ge- fährliche Stoffe enthalten
1903	Stabilisierte und verfestigte		tauschern	191106	Schlämme aus der betriebseige-
400204*	Abfälle ⁴⁾	190808*	schwermetallhaltige Abfälle aus Membransystemen		nen Abwasserbehandlung mit Aus- nahme derjenigen, die unter
190304*	als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte ⁵ Abfälle	190809	Fett- und Ölmischungen aus Ölab- scheidern, die ausschließlich Spei-	191107*	19 11 05 fallen Abfälle aus der Abgasreinigung
190305	stabilisierte Abfälle mit Ausnahme		seöle und -fette enthalten	191107	Abfälle a. n. g.
	derjenigen, die unter 19 03 04 fallen	190810*	Fett- und Ölmischungen aus Öl- abscheidern mit Ausnahme derje-	1912	Abfälle aus der mechani-
190306*	als gefährlich eingestufte verfestig- te Abfälle	100011#	nigen, die unter 19 08 09 fallen		schen Behandlung von Ab-
190307	verfestigte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 06	190811*	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Ab- wasser, die gefährliche Stoffe ent-		fällen (z.B. Sortieren, Zer- kleinern, Verdichten, Pelle- tieren) a. n. g.
	fallen		halten	191201	Papier und Pappe
1904	Verglaste Abfälle und Abfälle	190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Ab-	191201	Papier und Pappe "nicht differen-
	aus der Verglasung		wasser mit Ausnahme derjenigen,	10.20.00	zierbar"
190401	verglaste Abfälle	190813*	die unter 19 08 11 fallen Schlämme, die gefährliche Stoffe	19120101 ^{y)}	Untere Sorten
190402*	Filterstaub und andere Abfälle aus der Abgasbehandlung	190013	aus einer anderen Behandlung von	19120102 ^{y)}	Mittlere Sorten
190403*	nicht verglaste Festphase		industriellem Abwasser enthalten	19120103 ^{y)}	Bessere Sorten
190404	wässrige flüssige Abfälle aus dem	190814	Schlämme aus einer anderen Be- handlung von industriellem Abwas-	19120104 ^{y)}	Krafthaltige Sorten
	Tempern		ser mit Ausnahme derjenigen, die	19120105 ^{y)} 191202	Sondersorten Eisenmetalle
1905	Abfälle aus der aeroben Be-	100000	unter 19 08 13 fallen	191202	Nichteisenmetalle
	handlung von festen Ab-	190899	Abfälle a. n. g.	191204	Kunststoff und Gummi
	fällen	1909	Abfälle aus der Zubereitung	191205	Glas
190501	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen		von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch oder in-	19120500 ^{y)}	Glas nicht differenzierbar
190502	nicht kompostierte Fraktion von tie-		dustriellem Brauchwasser	19120501 ^{y)}	Weißglas
190503	rischen und pflanzlichen Abfällen	190901	feste Abfälle aus der Erstfiltration	19120502 ^{y)}	Braunglas
190505	nicht spezifikationsgerechter Kom- post	190902	und Siebrückstände Schlämme aus der Wasserklärung	19120503 ^{y)}	Grünglas
190599	Abfälle a. n. g.	190902	Schlämme aus der Dekarbonati-	19120504 ^{y)}	Buntglas
19059900 ^{y)}	Abfälle a.n.g. nicht differenzierbar		sierung	19120505 ^{y)}	Mischglas
19059901 ^{y)}	Kompost (spezifikationsgerecht)	190904	gebrauchte Aktivkohle	191206*	Holz, das gefährliche Stoffe enthält
1906	Abfälle aus der anaeroben	190905	gesättigte oder gebrauchte lonen- austauscherharze	191207	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt
100603	Behandlung von Abfällen	190906	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaus-	191208	Textilien Mineralian (7 B. Sand, Steine)
190603	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen		tauschern	191209 191210	Mineralien (z.B. Sand, Steine) brennbare Abfälle (Brennstoffe aus
190604	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Sied-	190999	Abfälle a. n. g.	191211*	Abfällen) sonstige Abfälle (einschl. Material-
	lungsabfällen	1910	Abfälle aus dem Schreddern	191211	mischungen) aus der mechani-
190605	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von tierischen und		von metallhaltigen Abfällen		schen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten
	pflanzlichen Abfällen	191001 191002	Eisen- und Stahlabfälle	191212	sonstige Abfälle (einschl. Material-
190606	Gärrückstand/-schlamm aus der	191002	NE-Metall-Abfälle Schredderleichtfraktionen und		mischungen) aus der mechani-
	anaeroben Behandlung von tieri- schen und pflanzlichen Abfällen	101000	Staub, die gefährliche Stoffe ent- halten		schen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen
190699	Abfälle a. n. g.	191004	Schredderleichtfraktionen und		IE IT MINOT
1907	Deponiesickerwasser		Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen	1913	Abfälle aus der Sanierung
190702*	Deponiesickerwasser, das gefähr-	404005*	andere Fraktionen, die gefährliche		von Böden und Grund- wasser
190702	liche Stoffe enthält	191005*			
190703		191005	Stoffe enthalten andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen	191301*	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten

191302	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjeni- gen, die unter 19 13 01 fallen	200110 200111	Bekleidung Textilien	200135*	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche
		200111	Lösemittel		Bauteile ⁶⁾ enthalten, mit Ausnah- me derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen
191303*	Schlämme aus der Sanierung von	200114*	Säuren		
	Böden, die gefährliche Stoffe ent- halten	200115*	Laugen		gebrauchte elektrische und elek-
191304	Schlämme aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen,	200117*	Fotochemikalien		tronische Geräte mit Ausnahme
		200119*	Pestizide		derjenigen, die unter 20 01 21, 20 01 23 und 20 01 35 fallen
191305*	die unter 19 13 03 fallen Schlämme aus der Sanierung von	200121*	Leuchtstoffröhren und andere	200137*	Holz, das gefährliche Stoffe enthält
191303	Grundwasser, die gefährliche		quecksilberhaltige Abfälle 2	200138	Holz mit Ausnahme desjenigen,
	Stoffe enthalten	200123*	gebrauchte Geräte, die Fluorchlor- kohlenwasserstoffe enthalten	200100	das unter 20 01 37 fällt
191306	Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derje-	200125	Speiseöle und -fette	200139	Kunststoffe
	nigen, die unter 19 13 05 fallen	200126*	Öle und Fette mit Ausnahme der-	200140	Metalle
191307*	wässrige flüssige Abfälle und wäss-	200.20	jenigen, die unter 20 01 25 fallen	200141	Abfälle aus der Reinigung von Schornsteinen
	rige Konzentrate aus der Sanie- rung von Grundwasser, die gefähr- liche Stoffe enthalten	200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten	200199	sonstige Fraktionen a. n. g.
				200199	sonstige i faktionen a. n. g.
191308	wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 07 fallen		Farben, Druckfarben, Klebstoffe	2002	Garten- und Parkabfälle
			und Kunstharze mit Ausnahme der-		(einschl. Friedhofsabfälle)
			jenigen, die unter 20 01 27 fallen	200201	biologisch abbaubare Abfälle
		200129*	Reinigungsmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	200202	Boden und Steine
		200420		200203	andere nicht biologisch abbaubare
		200130	Reinigungsmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 29		Abfälle
20	Siedlungsabfälle (Haus-		fallen	2003	Andere Siedlungsabfälle
	haltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industri-	200131*	zytotoxische und zytostatische	200301	gemischte Siedlungsabfälle
			Arzneimittel	20030100 ^{y)}	Siedlungsabfälle nicht differenzier-
	elle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen),	200132	Arzneimittel mit Ausnahme derje- nigen, die unter 20 01 31 fallen		bar
	einschl. getrennt ge-	200133*	Batterien und Akkumulatoren, die	20030101 ^{y)}	Hausmüll
	sammelter Fraktionen	200133	unter 16 06 01, 16 06 02 oder	20030102 ^{y)}	Hausmüllähnliche Gewerbeabfälle
			16 06 03 fallen, sowie gemischte	20030104 ^{y)}	Abfälle aus der Biotonne
2001	Getrennt gesammelte Frak-		Batterien und Akkumulatoren, die solche Batterien enthalten	200302	Marktabfälle
	tionen (außer 15 01)	200134	Batterien und Akkumulatoren mit	200303	Straßenkehricht
200101	Papier und Pappe	20010-	Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 33 fallen	200304	Fäkalschlamm
200102	Glas			200306	Abfälle aus der Kanalreinigung
200108	biologisch abbaubare Küchen- und			200307	Sperrmüll
	Kantinenabfälle			200399	Siedlungsabfälle a. n. g.

Erläuterungen zu den Fußnoten

- * besonders überwachungsbedürftig im Sinne des § 41 Abs. 1 Satz 1 und Abs. 3 Nr. 1 des Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetzes / gefährlich
- y) Abfallarten der amtlichen Statistik (nicht im EAV genannt)
- 1) Für PCB gilt in dieser Abfallliste die Begriffsbestimmung der Richtlinie 96/59/EG.
- 2) Gefährliche Bestandteile elektrischer und elektronischer Geräte umfassen z. B. Akkumulatoren und unter 16 06 aufgeführte und als gefährlich eingestufte Batterien, Quecksilberschalter, Glas aus Kathodenstrahlröhren und sonstiges beschichtetes Glas.
- 3) Übergangsmetalle im Sinne dieses Eintrages sind: Scandium, Vanadium, Mangan, Kobalt, Kupfer, Ytrium, Niob, Hafnium, Wolfram, Titan, Chrom, Eisen, Nickel, Zink, Zirkonium, Molybdän und Tantal. Diese Metalle und ihre Verbindungen werden als gefährlich betrachtet, wenn sie als gefährliche Stoffe eingestuft wurden. Somit entscheidet die Einstufung als gefährliche Stoffe darüber, welche Übergangsmetalle und übergangsmetallhaltigen Verbindungen gefährlich sind.
- 4) Stabilisierungsprozesse ändern die Gefährlichkeit der Bestandteile des Abfalls und wandeln somit gefährlichen Abfall in nicht gefährlichen um. Verfestigungsprozesse ändern die physikalische Beschaffenheit des Abfalls (z.B. flüssig in fest) durch die Verwendung von Zusatzstoffen, ohne die chemischen Eigenschaften zu berühren.
- 5) Ein Abfall gilt als teilweise stabilisiert, wenn nach erfolgtem Stabilisierungsprozess kurz-, mittel- oder langfristig gefährliche Inhaltsstoffe, die nicht vollständig in nichtgefährliche Inhaltsstoffe umgewandelt wurden, in die Umwelt abgegeben werden könnten.
- 6) Gefährliche Bauteile elektrischer und elektronischer Geräte umfassen z. B. Akkumulatoren und unter 16 06 aufgeführte und als gefährlich eingestufte Batterien, Quecksilberschalter, Glas aus Kathodenstrahlröhren und sonstiges beschichtetes Glas.