

## 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

Kennziffer: Q II - j/05 Oktober 2007

Bestellnr.: Q2023 200500

## Daten zur Abfallwirtschaft 2005

338/07

## Inhalt

Se	eite
Vorbemerkungen	5
Zeichenerklärungen	5
Abkürzungen	5
Berichtskreis und Methodik	6
Erläuterungen	7
Erhebungen zur Abfallwirtschaft	11
Schaubilder	
Durchschnittliches Aufkommen an Haushaltsabfällen 2005 in Kilogramm je Einwohner in Rheinland- Pfalz und in Deutschland	12
Abfallentsorgungsanlagen 2005	18
Tabellen	
Abfallaufkommen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger	
Aufkommen an Haushaltsabfällen bei den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern 2005 nach     Verwaltungsbezirken	13
Aufkommen an Haushaltsabfällen bei den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern 2005 je Einwohner nach Verwaltungsbezirken	14
Einsammlung von Abfällen	
Eingesammelte Transport- und Umverpackungen 2005 nach Verpackungsarten und Entsorgungswegen	15
4. Eingesammelte bzw. zurückgenommene Verkaufsverpackungen 2005 nach Verpackungsarten und Entsorgungswegen	15
5. Eingesammelte bzw. zurückgenommene Verkaufsverpackungen 1996 - 2005 nach Verpackungs- arten	15

## Abfallentsorgung

6. An Abfallentsorgungsanlagen angelieferte Abfälle 2005 nach Abfallkapiteln und Anlagearten	16
7. An Abfallentsorgungsanlagen angelieferte Abfälle 2005 nach Herkunft und ausgewählten Abfallarten	19
8. An Abfallentsorgungsanlagen angelieferte Abfälle 2005 nach Anlagearten, Herkunft und ausgewählten Abfallarten	23
9. Abfallentsorgungsanlagen 2005 nach ausgewählten Wirtschaftszweigen	34
10. Von Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfälle 2005 nach Verbleib und Anlagearten	34
11. Von Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfälle 2005 nach Verbleib und ausgewählten Abfallarten	35
12. Von Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfälle 2005 nach Anlagearten, Verbleib und ausgewählten Abfallarten	37
13. Bei Deponiebaumaßnahmen eingebaute Abfälle 2004 und 2005 nach ausgewählten Abfallarten	45
14. Verwertung von Abfällen in übertägigen Abbaustätten 2003 - 2005 nach ausgewählten Abfallarten	45
Anhang	
Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses 2002	46

## Vorbemerkungen

Der vorliegende Statistische Bericht enthält die Ergebnisse der statistischen Erhebungen für den Bereich der Abfallwirtschaft des Landes Rheinland-Pfalz für das Jahr 2005. Zur besseren Orientierung sind die verschiedenen Erhebungen und Periodizitäten in einer Übersichtstabelle auf Seite 11 dargestellt.

#### Rechtsgrundlagen

Gesetz über Umweltstatistiken (Umweltstatistikgesetz - UStatG) vom 21. September 1994 (BGBI. I S. 2530), zuletzt geändert durch Artikel 12 des Gesetzes 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 2 des Gesetzes vom 9. Juni 2005 (BGBI. I S. 1534). Erhoben werden die Angaben zu den §§ 3 und 5 des Gesetzes über Umweltstatistiken.

Die Erhebung der Abfallentsorgung für das Jahr 2005 erfolgte auf der Grundlage von § 7 Abs. 1 Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBI. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 9. Juni 2005 (BGBI. I S. 1534). Die Auskunftserteilung war freiwillig.

#### 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. 25	530)							

- 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

#### Abfallaufkommen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger

Erhebung über Art, Menge und Verbleib der Haushaltsabfälle, die der öffentlich-rechtlichen Entsorgung angedient wurden, einschließlich Verpackungen, die über Rücknahmesysteme gemäß § 6 (3) der Verpackungsverordnung eingesammelt wurden (§ 3 Abs. 2 UStatG). Als Datenquellen dienen die nach dem Landesabfallwirtschafts- und Altlastengesetz erstellten Bilanzen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger. Diese jährliche Sekundärstatistik ersetzt ab 2004 die alle vier Jahre bei den Einsammlern durchgeführte Erhebung über die Einsammlung von Hausmüll, hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen und anderen Abfällen im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr.

#### Eingesammelte bzw. zurückgenommene Verkaufsverpackungen

Die Erhebung wurde von 1996 bis 2004 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, in der Regel zwischen 15% und 25%, enthalten.

Ab dem Berichtsjahr 2005 werden die nach der Verpackungsverordnung verpflichteten Selbstentsorger/Selbstentsorgergemeinschaften und Systembetreiber, die Verkaufsverpackungen von privaten Endverbrauchern einsammeln bzw. von diesen zurücknehmen, befragt.

Erhoben werden die Angaben zu Verpackungsart, Menge und Verbleib. Verpackungsmaterialien, die ohne stoffliche Verwertung wieder verwendet werden (Mehrwegsysteme), werden nicht in die Erhebung einbezogen. Die regionale Zuordnung erfolgt nach dem Bundesland, in dem die Mengen eingesammelt wurden.

#### Einsammeln von Transport- und Umverpackungen

Die Erhebung wendet sich an Unternehmen und Betriebe, die Entsorgungsleistungen für andere erbringen und Transportverpackungen (einschl. Verkaufsverpackungen bei Endverbrauchern aus Industrie und Großgewerbe), Umverpackungen oder Verpackungen schadstoffhaltiger Füllgüter 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 wieder verwendet werden (Mehrwegsysteme). Die regionale Zuordnung erfolgt nach dem Bundesland, in dem die Mengen eingesammelt wurden.

#### Abfallentsorgung

Die Erhebungen der Abfallentsorgung in der Entsorgungswirtschaft und der betrieblichen Abfallentsorgung wurden ab dem Jahr 2004 zusammengelegt und die Daten mit einem einheitlichen, übersichtlichen Fragebogen erhoben. Befragt werden die Betreiber von genehmigten Entsorgungsanlagen, die Abfälle von Dritten übernehmen oder eigene Produktionsabfälle einsetzen. In der Regel handelt es sich um Anlagen mit einer entsprechenden Genehmigung nach dem Bundes-Immissionsschutzgesetz. Erweitert wurde der Berichtskreis um Demontagebetriebe für Altfahrzeuge. Ab 2004 enthalten die Abfallmengen auch die im Rahmen des → Begleitscheinverfahrens übernommenen und abgegebenen → besonders überwachungsbedürftigen Abfälle. Die Abfallentsorgung kann somit nach dem neuen Konzept homogen von der Anlagenseite her dargestellt werden. Die Statistik gibt Aufschluss über Art, Menge, Herkunft und → Verbleib der entsorgten Abfälle. Alle zwei Jahre werden zusätzliche Angaben über Art, Ausstattung und Kapazität der Anlage sowie Verwertung und Verbleib gewonnener Energieträger erfragt. Ruhende Anlagen und Deponien in der Stilllegungsphase sind in der Darstellung der Anlagenzahlen enthalten. Abwasserbehandlungsanlagen, Zerkleinerungs- oder Verdichtungsanlagen sowie die ausschließliche Verbrennung von nicht vorbehandeltem, unbelastetem Holz zählen nicht als Abfallentsorgung im Sinne dieser Erhebung. Die regionale Zuordnung der Daten erfolgt jeweils nach dem Standort der Anlage. Nicht zum Berichtskreis gehören Bauschuttaufbereitungsanlagen (zweijährige Erhebung) und die Verwertung von Abfällen in übertägigen Abbaustätten. Diese sind Gegenstand gesonderter Erhebungen und werden getrennt dargestellt.

Die Vergleichbarkeit mit früheren Veröffentlichungen ist durch die geänderte Methodik eingeschränkt. Daher wird auf die Darstellung von Zeitreihen bei der Abfallentsorgung verzichtet.

#### 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).

## 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**

Hierzu zählen alle mit  $\rightarrow$  D-Verfahren nach Anhang II A KrW-/AbfG eingestuften Entsorgungswege, z. B. Deponie, Verbrennung, Chemisch-physikalische Behandlungsanlage zur Beseitigung.

#### **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.

#### Abfallentsorgungsanlagen

Abfallentsorgungsanlagen sind Anlagen zur Behandlung oder Beseitigung von Abfällen sowie Sortieranlagen und Zerlegeeinrichtungen. Zu den Abfallbehandlungs- und -beseitigungsanlagen zählen insbesondere Biologische Anlagen (Kompostierungs-/Biogas-/Vergärungsanlagen), Bodenbehandlungsanlagen, Chemischphysikalische Anlagen, Demontagebetriebe für Altfahrzeuge, Deponien, Feuerungsanlagen mit energetischer Verwertung von Abfällen, Mechanisch-biologische Anlagen, Schredderanlagen, Thermische Anlagen (Abfallverbrennungsanlagen, Müllheizkraftwerk, Pyrolyseanlage).

#### **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.

#### Abgabe an Verwerter, gewonnene Sekundärrohstoffe und Produkte

Hierzu zählen alle Entsorgungswege, die nach keinem  $\rightarrow$  D- bzw. R-Verfahren nach KrW-/AbfG eingestuft sind. Die gewonnenen Stoffe, Sekundärrohstoffe, Produkte, Bauteile usw., werden zur Verwertung in Produktions- und ähnlichen Anlagen oder an den Altstoffhandel abgegeben.

#### Begleitscheinverfahren

Der Nachweis über die durchgeführte Entsorgung von besonders überwachungsbedürftigen Abfällen wird mit Hilfe der Begleitscheine unter Verwendung von gesetzlich festgelegten Formblättern durchgeführt. Das Begleitscheinverfahren erfasst den Weg des Sonderabfalls vom Abfallerzeuger über den Abfalltransporteur bis zum Abfallentsorger und ermöglicht so eine Kontrolle der ordnungsgemäßen Entsorgung von Sonderabfällen.

#### Besonders überwachungsbedürftige Abfälle

Abfälle, die nach ihrer Art, Beschaffenheit oder Menge in besonderem Maße gesundheits-, luft- oder wassergefährdend, explosibel oder brennbar sind oder Erreger übertragbarer Krankheiten enthalten oder hervorbringen können und an deren Überwachung und Beseitigung nach dem Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetz besondere Anforderungen zu stellen sind. Um welche Abfälle es sich im Einzelnen handelt, legt die Verordnung zur Bestimmung von besonders überwachungsbedürftigen Abfällen (BestbüAbV) fest.

#### Biologische Behandlungsanlagen (Kompostierung, Vergärung, Biogas)

Anlagen, in denen feste, flüssige oder gasförmige Abfälle aufbereitet werden (z. B. Biogasanlagen) sowie Entsorgungsanlagen, in denen nativ-organische Abfälle durch Mikroorganismen und Kleintiere zersetzt und in verwertbare Komposte umgewandelt werden (Anlagen zur Kompostherstellung). Biogasanlagen sind Anlagen, in denen mit Hilfe der Vergärung ein Teil der organischen Masse in energetisch nutzbares Biogas umgewandelt wird. Nicht einbezogen in die Abfallstatistik sind Anlagen, die ausschl. Gülle oder nachwachsende Rohstoffe (Nawaros) einsetzen.

#### Bodenbehandlungsanlagen

Anlagen zur Behandlung von verunreinigtem Boden (Bodensanierungsanlagen), z. B. nach thermischen, biologischen oder mechanischen Verfahren.

#### Chemisch-physikalische Behandlungsanlagen

Anlagen zur chemischen Behandlung von Abfällen (z. B. Extraktions- oder Destillationsanlagen), Anlagen zur chemischen Aufbereitung von zyanidhaltigen Konzentraten, Nitriten, Nitraten oder Säuren, wenn hierdurch eine Verwertung als Reststoff oder eine Entsorgung ermöglicht wird, sowie Anlagen, die z.B. durch Verdampfen, Trocknen, Kalzinieren, Neutralisieren oder Ausfällen Abfälle zur weiteren Entsorgung behandeln.

#### Demontagebetriebe für Altfahrzeuge

Demontagebetriebe für Altfahrzeuge sind Betriebe oder Betriebsteile, in denen Altfahrzeuge der Klasse M1 (Fahrzeuge zur Personenbeförderung mit höchstens acht Sitzplätzen außer dem Fahrersitz) und/oder der Klasse N1 (Fahrzeuge zur Güterbeförderung mit einem Höchstgewicht bis zu 3,5 Tonnen) zum Zwecke der nachfolgenden Verwertung behandelt werden.

#### Deponien

Beseitigungsanlagen, in der Abfälle zeitlich unbegrenzt abgelagert werden. Die Unterteilung nach Deponieklassen (0 bis 4) ist in der Deponieverordnung vom 24. Juli 2002 geregelt.

#### **D-Verfahren**

Beseitigungsverfahren (D 1 bis D 15) gemäß Anhang II A, Kreislaufwirtschaft- und Abfallgesetz vom 27. September 1994.

### EAV-Schlüssel (Abfallartengliederung für die statistischen Erhebungen Seite 46 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 Zuordnung 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. Die besonders überwachungsbedürftigen Abfälle sind mit einem Stern (\*) gekennzeichnet.

#### **Elektroaltgeräte** (→ Haushaltsabfälle)

Umfassen getrennt erfasste gebrauchte elektrische und elektronische Geräte (EAV-Schlüssel: 200123, 200135, 200136).

#### Endverbraucher

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

#### Feuerungsanlagen mit energetischer Verwertung von Abfällen

Anlagen dienen hauptsächlich der Erzeugung von Wärme und Prozessdampf. Bei entsprechender Genehmigung dürfen als Brennstoff Abfälle zur Verwertung eingebracht werden.

#### Garten- und Parkabfälle

Überwiegend aus privaten Haushaltungen stammende Gartenabfälle wie Baum-, Strauch- und Rasenschnitt, die separat und nicht über die Biotonne mit erfasst werden sowie in öffentlichen Parkanlagen, auf Friedhöfen und als Straßenbegleitgrün anfallende pflanzliche Abfälle.

#### **Getrennt erfasste organische Abfälle** (→ Haushaltsabfälle)

Umfassen Abfälle aus der Biotonne (EAV-Schlüssel 20030104) und biologisch abbaubare Abfälle aus →Garten- und Parkabfällen (200201).

#### **Getrennt gesammelte Wertstoffe** (→ Haushaltsabfälle)

Umfassen Verpackungen (EAV-Schlüssel 1501) sowie andere getrennt gesammelte Fraktionen (EAV-Schlüssel 2001) aus Glas, PPK, Metallen, Holz, Kunststoffen und Textilien.

#### Haushaltsabfälle

Umfassen die den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern angedienten Haushaltsabfälle einschließlich Verpackungen, die von Rücknahmesystemen gemäß § 6 (3) der Verpackungsverordnung eingesammelt werden. Das Aufkommen wird erfasst in der Gliederung nach Abfallarten des Europäischen Abfallverzeichnisses ( $\rightarrow$  EAV). Die Darstellung erfolgt in aggregierter Form unter den Positionen  $\rightarrow$  Haus- und Sperrmüll,  $\rightarrow$  Getrennt erfasste organische Abfälle,  $\rightarrow$  Getrennt gesammelte Wertstoffe,  $\rightarrow$  Elektroaltgeräte und  $\rightarrow$  Sonstige Abfälle.

#### **Haus- und Sperrmüll** (→ Haushaltsabfälle)

Umfasst außer  $\rightarrow$  Haus- (EAV-Schlüssel 20030101) und  $\rightarrow$  Sperrmüll (EAV-Schlüssel 200307) in Abhängigkeit vom jeweiligen Sammelsystem in regional unterschiedlichem Umfang auch zusammen mit Hausmüll eingesammelte  $\rightarrow$  hausmüllähnliche Gewerbeabfälle.

#### Hausmüll

Abfälle aus privaten und vergleichbaren Einrichtungen, die von den entsorgungspflichtigen Kommunen selbst oder beauftragten Dritten in genormten Behältern regelmäßig gesammelt, transportiert und der weiteren Entsorgung zugeführt werden.

#### Hausmüllähnliche Gewerbeabfälle

Die in Gewerbebetrieben, auch Geschäften, Dienstleistungsbetrieben, öffentlichen Einrichtungen sowie Industrie anfallenden Abfälle, die nach Art und Menge dem Hausmüll ähnlich sind und gemeinsam mit diesem der Entsorgung zugeführt werden (zum Beispiel Küchen- oder Kantinenabfälle, Verpackungsmaterial, Kehricht).

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

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

#### Mechanisch-biologische Abfallbehandlungsanlagen

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

#### Öffentlich-rechtliche Entsorgungsträger

sind die Stadt- und Landkreise, soweit nichts anderes bestimmt ist. Sie entsorgen im Rahmen der Überlassungspflichten Abfälle aus ihrem Zuständigkeitsbereich. Die öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger müssen Abfallbilanzen erstellen. Sie können Dritte mit der Erfüllung der Aufgaben beauftragen.

#### **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), deren Abfälle 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.

#### Recycling

Gewinnung von (Sekundär-) Rohstoffen aus Abfällen, ihre Rückführung in den Wirtschaftskreislauf und die Verarbeitung zu neuen Produkten (stoffliche Verwertung).

#### R-Verfahren

Verwertungsverfahren (R 1 bis R 13) gemäß Anhang II B, Kreislaufwirtschaft- und Abfallgesetz vom 27. September 1994.

### Schredderanlagen und verwandte Anlagen

Anlagen zum Zerschlagen von Autowracks, Kühlschränken und anderer Metallgegenstände sowie großformatiger Kunststoff- oder Holzgegenstände mit dem Ziel, den entsprechenden Wertstoff als Rohstoff zurückzugewinnen.

#### **Sonstige Abfälle** (→ Haushaltsabfälle)

Umfassen andere getrennt erfasste gefährliche (alle EAV-Schlüssel 2001\*) und nicht gefährliche (EAV-Schlüssel: 200128, 200130, 200132, 200134, 200199 und 200399) Siedlungsabfälle.

#### Sonstige Behandlungsanlagen

Anlagen, die keiner anderen Anlagenart direkt zugeordnet werden können.

#### Sperrmüll

Abfälle, die wegen ihrer Sperrigkeit nicht in die im Entsorgungsgebiet vorgeschriebenen Behälter passen und getrennt vom Hausmüll gesammelt und transportiert werden.

#### Sortieranlagen

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

### Thermische Abfallbehandlungsanlagen

Anlagen zur teilweisen oder vollständigen Beseitigung von festen, flüssigen oder gasförmigen Stoffen oder Gegenständen durch Verbrennen (z. B. Abfallverbrennungsanlagen), Anlagen zur thermischen Zersetzung brennbarer fester oder flüssiger Stoffe unter Sauerstoffmangel (Pyrolyseanlagen) sowie Anlagen zur Rückgewinnung von einzelnen Bestandteilen aus festen Stoffen durch Verbrennen (z. B. Anlagen zur Veraschung von Leiterplatinen). Hauptzweck der thermischen Abfallbehandlungsanlage ist die Beseitigung des Schadstoffpotenzials des Abfalls.

#### 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.

#### Verbleib der entsorgten Abfälle

Die von der Abfallanlage abgegebenen Abfälle unterteilen sich in Abgabe zur  $\rightarrow$  Abfallbeseitigung, Abgabe zur  $\rightarrow$  Verwertung in Abfallentsorgungsanlagen und  $\rightarrow$  Abgabe an Verwerter, gewonnene Sekundärrohstoffe und Produkte.

#### 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 und Tragetaschen.

#### Verwertung in Abfallentsorgungsanlagen

Hierzu zählen alle mit  $\rightarrow$  R-Verfahren nach Anhang II B KrW-/AbfG eingestuften Entsorgungswege, z. B. Feuerungsanlage, Chemisch-physikalische Behandlungsanlage zur Verwertung, Mechanisch-biologische Behandlungsanlage, Kompostierungsanlage, Biogasanlage, Sortieranlage, Schredderanlage und Bauschutt-aufbereitungsanlage.

#### 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.

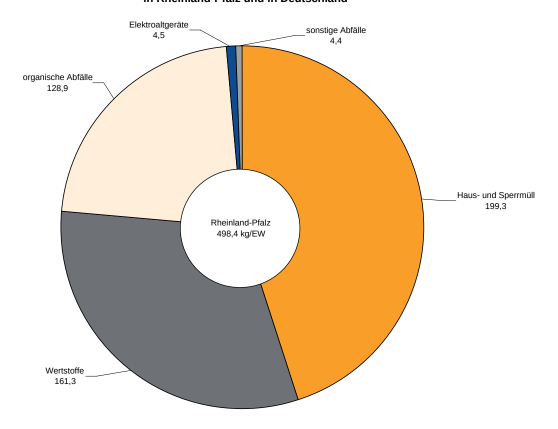
#### Zerlegeeinrichtungen für Elektro- und Elektronikaltgeräte

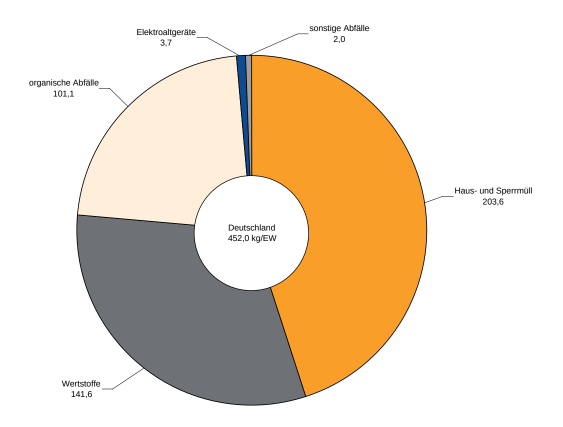
sind Einrichtungen, in denen mittels geeigneter Anlagen insbesondere Elektro- und Elektronikaltgeräte sortenrein getrennt werden.

	Erhebungen zur Abfallwirtschaft		
Umweltstatistik- gesetz vom 21.09.1994	Bezeichnung der Erhebung	Periodizität	Seite
§ 3 (1) Nr. 1 und § 5 (8)	Abfallentsorgung (einschl. biologische Behandlungs- anlagen) - Art, Menge, Herkunft und Verbleib der Abfälle - technische Parameter der Anlagen	jährlich 2-jährlich	16 - 45
§ 3 (2)	Erhebung der Haushaltsabfälle im Rahmen der öffentlich- rechtlichen Entsorgung	jährlich Sekundär- statistik ab 2004	12 - 14
§ 3 (1) Nr. 1a	Verwertung/Verfüllung von Abfällen in übertägigen Abbaustätten	jährlich	45
§ 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 Rekultivierungsmaßnahmen der öffentlichen Hand	2-jährlich Erhebung erfolgte letztmalig 2003	-
§ 5 (3)	Aufarbeitung und werkstoffliche Verwertung von Alt- kunststoffen	2-jährlich <sup>1)</sup>	-
§ 5 (3)	Rohstoffliche Verwertung von Altkunststoffen	2-jährlich <sup>1)</sup>	-
§ 5 (4) Nr. 1	Einsatz von Altglas in der Glasindustrie	2-jährlich <sup>1)</sup>	-
§ 5 (4) Nr. 2	Einsatz von Altpapier im Papiergewerbe	2-jährlich <sup>1)</sup>	-
§ 5 (5) Nr. 1	Eingesammelte bzw. zurückgenommene Verkaufsverpackungen	jährlich	15
§ 5 (5) Nr. 1	Einsammeln von Transport- und Umverpackungen	jährlich	15

<sup>1)</sup> Erhebung erfolgte letztmalig für das Berichtsjahr 2004.

# Durchschnittliches Aufkommen an Haushaltsabfällen 2005 in Kilogramm je Einwohner in Rheinland-Pfalz und in Deutschland





# 1. Aufkommen an Haushaltsabfällen bei den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern 2005 nach Verwaltungsbezirken

Entsorgungsgebiet						
Entsorgungsgebiet	Ins-	Haus-	getrennt	erfasste	Elektro-	
Kreisfreie Stadt / Landkreis	gesamt	und Sperrmüll	organische Abfälle	Wertstoffe	alt- geräte	sonstige Abfälle
			Ton	nen		
Frankenthal (Pfalz), St.	26 645	12 742	6 704	6 972	128	99
Kaiserslautern, St.	57 835	30 760	8 796	16 841	892	547
Koblenz, St.	60 601	32 757	10 538	16 695	444	166
Landau i. d. Pfalz, St.	20 085	5 776	6 350	7 656	182	122
Ludwigshafen a. Rh., St.	83 693	39 531	18 573	24 286	858	444
Mainz, St.	94 696	46 589	17 679	28 087	669	1 672
Neustadt a. d. Weinstr., St.	28 362	11 360	5 162	11 254	265	321
Pirmasens, St.	21 817	6 703	6 976	7 689	195	253
Speyer, St.	22 716	9 342	5 655	7 534	61	123
Worms, St.	40 148	18 954	7 243	13 450	375	126
Zweibrücken, St.	13 913	4 854	2 950	5 827	191	91
Zweibi deken, et.	13 313	4 054	2 900	3 027	131	31
Ahrweiler	62 480	25 860	13 930	21 558	601	531
Altenkirchen (Ww.)	58 276	15 335	22 836	19 169	559	376
Alzey-Worms	70 185	25 823	22 456	20 716	820	371
Bad Dürkheim	75 764	24 664	24 119	25 940	710	332
Bad Kreuznach	72 669	23 330	23 341	24 264	1 053	680
Bernkastel-Wittlich	51 129	23 636	8 494	17 965	332	702
Birkenfeld	49 914	17 399	17 034	14 909	231	341
Cochem-Zell	31 198	12 196	7 262	10 452	57	1 231
Donnersbergkreis	39 701	18 321	6 875	13 312	320	873
Eifelkreis Bitburg-Prüm	51 199	29 793	8 169	12 306	16	915
Germersheim	53 111	16 455	14 533	21 446	441	236
Kaiserslautern	82 880	21 110	30 599	27 587	1 079	2 506
Kusel	37 532	15 304	8 397	13 119	428	284
Mainz-Bingen	106 391	26 053	37 788	41 176	1 041	334
Mayen-Koblenz	99 937	42 896	22 029	34 304	230	478
Neuwied	98 299	40 512	29 616	26 775	1 028	368
Rhein-Hunsrück-Kreis	52 893	12 754	22 654	16 835	167	483
Rhein-Lahn-Kreis	65 041	28 122	18 014	17 411	1 187	307
Rhein-Pfalz-Kreis	65 088	23 555	14 574	25 656	840	464
Südliche Weinstraße	52 798	15 496	17 989	18 508	239	565
Südwestpfalz	41 694	19 332	5 580	16 147	452	183
Vulkaneifel	31 745	13 955	9 396	8 072	92	231
Westerwaldkreis	103 939	42 733	31 702	28 236	687	581
Trier, St./Trier-Saarburg	98 592	54 890	9 139	32 654	1 375	534
Rheinland-Pfalz	2 022 965	808 892	523 152	654 807	18 245	17 869
kreisfreie Städte <sup>1)</sup>	470 510	219 370	96 626	146 292	4 260	3 963
Landkreise <sup>1)</sup>	1 453 863	534 633	417 387	475 861	12 610	13 372

<sup>1)</sup> Ohne gemeinsames Entsorgungsgebiet Trier, St./Trier-Saarburg.

# 2. Aufkommen an Haushaltsabfällen bei den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern 2005 je Einwohner nach Verwaltungsbezirken

				Davon		
Entsorgungsgebiet	Ins-	Haus-	getrennt	erfasste	Elektro-	
Kreisfreie Stadt / Landkreis	gesamt	und Sperrmüll	organische Abfälle	Wertstoffe	alt- geräte	sonstige Abfälle
			kg	ı/a	L	
Frankenthal (Pfalz), St.	564,2	269,8	142,0	147,6	2,7	2,1
Kaiserslautern, St.	587,9	312,7	89,4	171,2	9,1	5,6
Koblenz, St.	569,0	307,6	98,9	156,8	4,2	1,6
Landau i. d. Pfalz, St.	477,9	137,4	151,1	182,2	4,3	2,9
Ludwigshafen a. Rh., St.	512,4	242,0	113,7	148,7	5,3	2,7
Mainz, St.	487,2	239,7	91,0	144,5	3,4	8,6
Neustadt a. d. Weinstr., St.	528,9	211,8	96,3	209,9	4,9	6,0
Pirmasens, St.	505,7	155,4	161,7	178,2	4,5	5,9
Speyer, St.	449,8	185,0	112,0	149,2	1,2	2,4
Worms, St.	492,3	232,4	88,8	164,9	4,6	1,5
Zweibrücken, St.	395,0	137,8	83,8	165,4	5,4	2,6
Ahrweiler	478,9	198,2	106,8	165,2	4,6	4,1
Altenkirchen (Ww.)	427,2	112,4	167,4	140,5	4,1	2,8
Alzey-Worms	555,6	204,4	177,8	164,0	6,5	2,9
Bad Dürkheim	560,7	182,5	178,5	192,0	5,3	2,5
Bad Kreuznach	459,0	147,4	147,4	153,3	6,7	4,3
Bernkastel-Wittlich	448,7	207,4	74,5	157,6	2,9	6,2
Birkenfeld	568,6	198,2	194,0	169,8	2,6	3,9
Cochem-Zell	474,6	185,5	110,5	159,0	0,9	18,7
Donnersbergkreis	503,7	232,4	87,2	168,9	4,1	11,1
Eifelkreis Bitburg-Prüm	533,4	310,4	85,1	128,2	0,2	9,5
Germersheim	424,0	131,4	116,0	171,2	3,5	1,9
Kaiserslautern	759,0	193,3	280,2	252,6	9,9	22,9
Kusel	490,4	199,9	109,7	171,4	5,6	3,7
Mainz-Bingen	530,7	129,9	188,5	205,4	5,2	1,7
Mayen-Koblenz	467,7	200,8	103,1	160,5	1,1	2,2
Neuwied	530,6	218,7	159,9	144,5	5,5	2,0
Rhein-Hunsrück-Kreis	500,4	120,7	214,3	159,3	1,6	4,6
Rhein-Lahn-Kreis	507,8	219,5	140,6	135,9	9,3	2,4
Rhein-Pfalz-Kreis	437,1	158,2	97,9	172,3	5,6	3,1
Südliche Weinstraße	477,2	140,1	162,6	167,3	2,2	5,1
Südwestpfalz	403,6	187,1	54,0	156,3	4,4	1,8
Vulkaneifel	498,8	219,3	147,6	126,8	1,4	3,6
Westerwaldkreis	510,7	209,9	155,8	138,7	3,4	2,9
Trier, St./Trier-Saarburg	411,2	228,9	38,1	136,2	5,7	2,2
Rheinland-Pfalz	498,4	199,3	128,9	161,3	4,5	4,4
kreisfreie Städte <sup>1)</sup>	513,7	239,5	105,5	159,7	4,7	4,3
Landkreise <sup>1)</sup>	500,8	184,2	143,8	163,9	4,3	4,6

<sup>1)</sup> Ohne gemeinsames Entsorgungsgebiet Trier, St./Trier-Saarburg.

## 3. Eingesammelte Transport- und Umverpackungen<sup>1)</sup> 2005 nach Verpackungsarten und Entsorgungswegen

	Inagagamt	Α	n Sortieranlage	n	An Verwerterbetriebe		
Verpackungsart	Insgesamt	zusammen	im Inland	im Ausland	zusammen	im Inland	im Ausland
				Tonnen			
Glas	-	-	-	-	-	-	-
Papier, Pappe, Karton	131 280	29 977	29 977	-	101 303	93 562	7 741
Metalle eisenhaltige Metalle Aluminium sonstige Altmetalle, Metallverbunde Kunststoffe	3 572 2 137 427 1 008 16 248	677 256 406 15 3 558	677 256 406 15 3 558	- - - -	2 895 1 881 21 993 12 690	2 895 1 881 21 993 11 114	- - - 1 576
Holz Verbunde	23 444 221	2 963 14	2 963 14	-	20 481 207	20 371 207	110
Nicht sortenrein erfasste Materialien, sonstige Materialien	29 888	27 790	27 790	-	2 098	2 098	-
Insgesamt außerdem: Verpackungen für schadstoffhaltige Füllgüter	205 036 383	65 240 261	65 240 261	-	139 796 122	130 369 122	9 427

<sup>1)</sup> Einschl. Verkaufsverpackungen, die bei gewerblichen und industriellen Endverbrauchern eingesammelt wurden.

## 4. Eingesammelte bzw. zurückgenommene Verkaufsverpackungen 2005 nach Verpackungsarten und Entsorgungswegen

Verpackungsart	Insgesamt	Je Einwohner	An Sortieranlagen		en	An Verwerterbetrie (einschl. Altstoffhan		
verpackungsart		Elliwoninei	zusammen	im Inland	im Ausland	zusammen	im Inland	im Ausland
	Tonnen	kg			Ton	nen		
Gemischte Verpackungen (z. B. Leichtstoff-Fraktionen (LVP)	124 841	30,8	124 836	124 836	-	5	5	-
Verpackungen aus Papier, Pappe, Karton	70 009	17,2	55 177	55 177	-	14 832	14 763	69
gemischtes Glas (Bunt-, Mischglas)	27 532	6,8	14 703	14 703	-	12 829	12 829	-
farblich getrennt gesammeltes Glas (Grün-, Braun-, Weißglas)	81 597	20,1	21 037	21 037	-	60 560	60 553	7
Kunststoffe, getrennt gesammelt	13 528	3,3	2 196	2 196	-	11 332	7 916	3 416
Metalle, getrennt gesammelt	289	0,1	2	2	-	287	287	-
Verbunde, getrennt gesammelt	97	0,0	5	5	-	92	89	3
Insgesamt	317 893	78,3	217 956	217 956	-	99 937	96 442	3 495

## 5. Eingesammelte bzw. zurückgenommene Verkaufsverpackungen<sup>1)</sup> 1996 - 2005 nach Verpackungsarten

Jahr	Insgesamt	Gemischte Verpackungen (z.B. Leichtstoff- Fraktionen, LVP)	Verpackungen aus Papier Pappe, Karton	Gemischtes Glas (Bunt-, Mischglas)	gesammeltes Kurist- Glas stoffe Metalle		Verbunde	
		Fraktionen, LVF)		• ,	Weißglas)			ielt
				Tonnen	1			
1996	321 896	106 887	76 198	47 400	88 318	911	1 686	496
1997	312 657	110 156	69 363	41 254	91 688	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	77 404	28 313	91 245	65	453	-
2004	308 427	123 183	73 065	29 012	82 698	83	386	-
2005	317 893	124 841	70 009	27 532	81 597	13 528	289	97
davon								
Systembetreiber	291 738	124 636	60 168	26 904	80 004	26	-	-
Selbstentsorger,								
-gemeinschaften	26 155	205	9 841	628	1 593	13 502	289	97

<sup>1)</sup> Bis 2004 bei privaten Endverbrauchern eingesammelt, ab 2005 zurückgenommene Verkaufsverpackungen von Systembetreibern und Selbstentsorgern/Selbstentsorgergemeinschaften.

## 6. An Abfallentsorgungsanlagen angelieferte

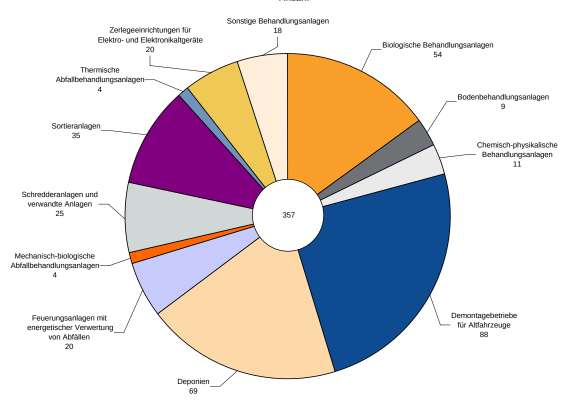
	Abfallkapitel	Insgesamt	Deponien	Thermische Abfall- behandlungs- anlagen	Feuerungs- anlagen mit energetischer Verwertung von Abfällen	Biologische Behandlungs- anlagen
01	Abfälle, die beim Aufsuchen, Ausbeuten und Gewinnen sowie bei der physikalischen und chemischen Behandlung von Bodenschätzen entstehen	39 347	38 620	-	-	-
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	141 890	308	1 454	29 004	92 768
03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	205 388	1 166	882	163 651	400
04	Abfälle aus der Leder-, Pelz und Textilindustrie	602	-	514	46	34
05	Abfälle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse	4	-	-	-	-
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	29 688	23 273	-	400	-
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	124 363	1 406	8 617	99 368	779
08	Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	2 648	230	1 168	942	-
09	Abfälle aus der fotografischen Industrie	1 862	-	166	-	-
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	51 120	8 071	-	231	-
11	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen; Nichteisen-Hydrometallurgie	21 340	41	-	-	-
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	11 443	2 767	5	2 049	-
13	Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)	28 865	-	-	5 263	-
14	Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen (außer 07 und 08)	2	-	-	2	-
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	586 667	363	35 392	11 517	-
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	314 843	939	157	18 764	-
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	1 697 750	904 309	8 045	38 212	10 921
18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärzt- lichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittel- baren Krankenpflege stammen)	11 588	866	10 314	408	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufberei- tung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	1 220 890	396 228	472 334	132 889	44 466
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen	2 033 005	249 833	422 847	53 040	366 890
	Insgesamt	6 523 304	1 628 421	961 895	555 786	516 257

## Abfälle 2005 nach Abfallkapiteln und Anlagearten

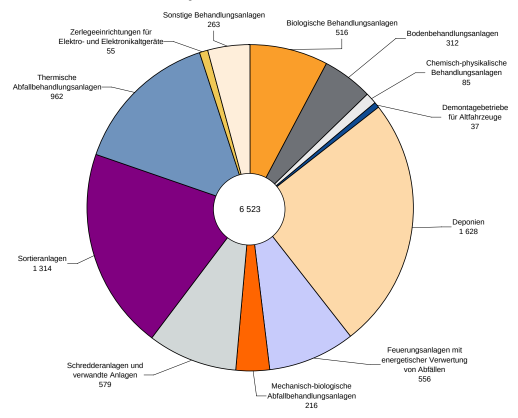
Ab- fall- ka- pitel	Sonstige Behandlungs- anlagen	Demontage- betriebe für Altfahrzeuge	Boden- behandlungs- anlagen	Chemisch- physikalische Behandlungs- anlagen	Mechanisch- biologische Abfall- behandlungs- anlagen	Schredder- anlagen und verwandte Anlagen	Zerlege- einrichtungen für Elektro- und Elektronik- altgeräte Tonnen	Sortier- anlagen
01	-	-	550	176	-	-	-	-
02	9 200	-	3 067	4 484	1 001	604	-	-
03	30 550	-	7 517	-	25	1 197	-	-
04	-	-	-	8	-	-	-	-
05	-	-	-	4	-	-	-	-
06	4 947	-	304	764	-	-	-	-
07	4 000	-	1 983	3 797	21	3 764	-	630
08	-	-	-	302	5	-	1	0
09	-	-	-	1 697	-	-	-	-
10	41 113	-	199	42	-	-	-	1 463
11	-	-	-	21 298	-	-	-	-
12	2 310	-	-	4 292	-	-	-	20
13	143	-	368	23 092	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-
15	24 326	-	-	527	195	11 059	28	503 261
16	121 072	37 347	454	6 029	-	106 195	20 922	2 964
17	1 141	-	278 263	92	552	323 693	605	131 915
18	-	-	-	0	-	-	-	-
19	17 160	-	11 761	13 851	2 662	38 203	5	91 332
20	7 379	-	7 866	4 167	211 183	93 883	33 380	582 537
	263 341	37 347	312 332	84 623	215 644	578 598	54 941	1 314 122

#### Abfallentsorgungsanlagen 2005

#### Anzahl



#### Angelieferte Abfälle in 1 000 Tonnen



## 7. An Abfallentsorgungsanlagen angelieferte Abfälle 2005 nach Herkunft und ausgewählten Abfallarten

				Fremde Abfälle aus		
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	Betriebs- eigene Abfälle	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	dem Ausland
				Tonnen		
	nachrichtlich:					
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle	1 172 372	198 639	641 109	284 214	48 411
	nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	5 350 932	623 108	3 306 923	1 293 817	127 085
	Insgesamt darunter	6 523 304	821 746	3 948 032	1 578 030	175 496
01	Abfälle, die beim Aufsuchen, Ausbeuten und Gewinnen sowie bei der physikalischen und chemischen	20.047	4.500	4.400	00.570	
	Behandlung von Bodenschätzen entstehen darunter	39 347	4 586	4 188	30 573	-
010505*	ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle	31 123	-	550	30 573	-
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	141 890	48 601	39 452	47 037	6 800
020103	darunter Abfälle aus pflanzlichem Gewebe	18 270	200	9 970	8 100	-
020106	tierische Ausscheidungen, Gülle/Jauche und Stall- mist (einschließlich verdorbenes Stroh), Abwässer,	20,442	40.447	0.005		
	getrennt gesammelt und extern behandelt	26 442	19 447	6 995	-	-
020203 020204	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbe-	15 299	-	3 194	12 105	-
	handlung	31 808	-	11 725	13 501	6 582
020304	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe	41 251	28 954	3 575	8 722	-
03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	205 388	156 302	36 984	12 102	-
030105	darunter Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 01 04 fallen	89 839	61 098	17 917	10 824	
020201	Rinden- und Holzabfälle		01090		10 024	-
030301		9 482	-	9 482	-	-
030307	mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	97 056	95 204	1 577	274	-
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	6 781	-	6 689	92	-
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen darunter	29 688	19 403	5 270	4 831	183
060314	feste Salze und Lösungen mit Ausnahme derjeni- gen, die unter 06 03 11 und 06 03 13 fallen	22 306	17 536	4 344	426	-
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen darunter	124 363	101 029	7 809	8 154	7 370
070208*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	7 284	7 176	_	108	_
070211*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbe- handlung, die gefährliche Stoffe enthalten	7 598	1 393	_	- 1	6 205
070213	Kunststoffabfälle	6 384	17	3 343	3 025	_
070701*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	12 655	12 629	26	-	_
070704*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten					
070708*	und Mutterlaugen andere Reaktions- und Destillationsrückstände	6 664 48 350	6 454 48 336	209 13	-	-
08	Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druck-					
	farben	2 648	1 223	971	454	-
09	Abfälle aus der fotografischen Industrie	1 862	-	883	979	-

The state of the state of

noch: 7. An Abfallentsorgungsanlagen angelieferte Abfälle 2005 nach Herkunft und ausgewählten Abfallarten

A I- 6-11			Betriebs-		emde Abfälle au	
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	eigene Abfälle	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	dem Ausland
			1	Tonnen		
10	Abfälle aus thermischen Prozessen darunter	51 120	21 362	7 235	13 276	9 248
100401*	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	15 772	13 189	-	138	2 445
100402*	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	6 755	213	745	2 736	3 061
100405*	andere Teilchen und Staub	12 080	-	4 340	7 739	-
11	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen; Nichteisen-Hydrometallurgie	21 340	21 221	80	40	-
	darunter					
110105*	saure Beizlösungen	21 241	21 220	-	21	-
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formge- bung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunst- stoffen	11 443	2 529	4 929	2 771	1 214
120109*	darunter halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	6 166	2 038	2 497	417	1 214
13*	Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)	28 865	294	19 941	8 420	211
	darunter					
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	5 020	136	4 123	700	60
130503*	Schlämme aus Einlaufschächten	6 009	-	4 836	1 174	-
130508*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/ Wasserabscheidern	6 527	10	5 722	644	151
130703*	andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	5 487	-	365	5 122	-
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	586 667	2 420	339 148	243 566	1 533
	darunter					
150101	Verpackungen aus Papier und Pappe	57 903	160	42 987	14 756	-
150102	Verpackungen aus Kunststoff	44 160	187	32 502	11 471	-
150103	Verpackungen aus Holz	22 592	500	9 360	11 588	1 144
150106	gemischte Verpackungen	317 237	415	185 943	130 857	22
15010601	Leichtverpackungen (LVP)	206 524	112	121 877	84 513	22
15010600	gemischte Verpackungen nicht differenzierbar	110 713	303	64 066	46 344	-
150107	Verpackungen aus Glas	142 039	19	67 745	74 275	-
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	314 843	7 742	144 583	135 533	26 985
160103	darunter Altreifen	49 664	1 052	23 822	17 689	7 101
160103			1 002	30 036	4 789	
160104"	Altfahrzeuge Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere	37 318	_	30 030	4 / 09	2 493
100100	gefährliche Bestandteile enthalten	36 946	-	24 100	8 144	4 702
160117	Eisenmetalle	37 608	-	33 127	4 481	-
160213*	gefährliche Bestandteile <sup>2)</sup> enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	11 003	_	2 869	7 242	892
160601*	Bleibatterien	97 226	_	20 540	67 281	9 405
161104	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus me- tallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen,	31 220	_	20 040	07 201	3 403
	die unter 16 11 03 fallen	15 363	-	-	14 339	1 024

Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46.
 \* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 7. An Abfallentsorgungsanlagen angelieferte Abfälle 2005 nach Herkunft und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel				Fremde Abfälle aus		
(EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	Betriebs- eigene Abfälle	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	dem Ausland
			I.	Tonnen		
161106	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nicht- metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjeni- gen, die unter 16 11 05 fallen	7 775	493	5 270	1 531	481
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	1 697 750	86 618	1 227 161	318 926	65 046
170101	darunter Beton	6 634	-	6 634	-	-
170106*	Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten	74 288	174	67 537	6 577	-
170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	93 017	14 594	76 562	1 861	-
170201	Holz	70 045	2	52 847	16 064	1 132
170202	Glas	5 626	70	3 582	1 973	-
170204*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe ent- halten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	35 053	2	19 774	15 051	226
170301*	kohlenteerhaltige Bitumengemische	109 683	1 252	70 618	37 813	_
170405	Eisen und Stahl	261 601	-	98 429	124 394	38 777
170407	gemischte Metalle	18 118	-	3 171	7 796	7 151
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	367 652	36 131	282 198	33 036	16 287
170504	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	445 851	20 266	388 660	36 926	-
170507*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	46 352	68	45 618	666	-
170605*	asbesthaltige Baustoffe	16 291	644	15 128	519	-
170903*	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten	6 616	6 514	102	-	-
170904	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	125 137	4 064	87 259	33 814	-
18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärzt- lichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittel- baren Krankenpflege stammen) darunter	11 588	87	5 984	5 517	-
180104	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht keine besonderen Anforderungen gestellt werden (z. B. Wund- und Gipsverbände, Wäsche, Einwegkleidung, Windeln)	11 103	-	5 599	5 504	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufberei- tung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke darunter	1 220 890	343 122	532 952	326 842	17 974
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen	142 615	=	34 594	108 020	-
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	5 915	227	662	5 015	11
190208*	flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	12 988	-	-	12 988	-
190501	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	57 885	-	44 955	11 167	1 763
190503	nicht spezifikationsgerechter Kompost	8 531	-	8 531	-	-

Die Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46.
 \* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 7. An Abfallentsorgungsanlagen angelieferte Abfälle 2005 nach Herkunft und ausgewählten Abfallarten

A 1. 5 7			Betriebs-	FI	emde Abfälle au	10
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	eigene Abfälle	Rheinland- Pfalz	anderen Bundes- ländern	dem Ausland
			1	Tonnen		
190604	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behand- lung von Siedlungsabfällen	13 061	-	13 061	-	-
190699	Abfälle a. n. g.	6 966	-	6 966	-	-
190702*	Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält	8 741	-	8 713	28	-
190801	Sieb- und Rechenrückstände	6 648	315	5 856	477	-
190802	Sandfangrückstände	8 165	1 944	4 782	1 439	-
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	30 069	299	6 837	15 790	7 143
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 11 fallen	335 427	334 864	517	46	-
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen	25 716	-	15 967	5 785	3 964
191006	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen	39 956	-	35 546	4 410	-
191202	Eisenmetalle	15 350	-	15 313	37	-
191204	Kunststoff und Gummi	42 457	-	7 726	34 731	-
91206*	Holz, das gefährliche Stoffe enthält	26 678	-	25 409	229	1 040
191207	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	101 853	-	54 427	43 376	4 050
191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine)	33 362	-	33 333	29	-
91210	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	31 403	-	25 177	6 226	-
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	230 396	-	168 060	62 336	-
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen	2 033 005	5 148	1 570 330	418 595	38 932
200101	darunter	189 151	1	135 937	53 212	
200101	Papier und Pappe		1			20.004
200102	Glas	270 452 16 730	-	94 889 10 544	154 659 6 075	20 904
200108	biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle Textilien	8 243	-	2 102	4 388	111 1 754
200111	gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	7 257	- -	3 244	3 369	643
200135*	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile <sup>6)</sup> enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen	23 021	_	5 183	17 344	494
200138	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 20 01 37 fällt	61 787	-	30 673	26 893	4 221
200201	biologisch abbaubare Abfälle	164 139	1 636	138 528	22 367	1 608
200301	gemischte Siedlungsabfälle	1 144 472	2 966	1 039 726	96 851	4 929
20030101	Hausmüll	447 859	2 966	423 582	21 311	-
20030102	hausmüllähnliche Gewerbeabfälle	118 236	-	103 617	14 620	-
20030104	Abfälle aus der Biotonne	233 258	-	224 835	8 422	-
20030100	Siedlungsabfälle nicht differenzierbar	345 119	-	287 692	52 498	4 929
.0030100			i	i		
200303	Straßenkehricht	19 086	129	13 374	5 583	-

Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46.
 \* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

### 8. An Abfallentsorgungsanlagen angelieferte Abfälle 2005 nach Anlagearten, Herkunft und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	Rheinland- Pfalz <sup>2)</sup> Ton	Andere Bundes- länder	Ausland
	I Thermische Abfallbehar	ndlungsanlagen	1011	nen	
	L packrichtlich:	ı	İ	l i	
	nachrichtlich: besonders überwachungsbedürftige Abfälle nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	25 208 936 687	9 296 458 249	9 706 135 186	6 205 6 014
	Insgesamt	961 895	467 546	144 893	12 219
02	darunter  Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	1 454	335	1 120	-
0.7					7.000
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	8 617	957	370	7 290
070211*	darunter Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	6 205	-	-	6 205
08	Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	1 168	714	454	-
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	35 392	6 300	29 092	-
	darunter				
150106	gemischte Verpackungen	34 421	6 182	28 239	-
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	8 045	5 437	2 608	-
	darunter				
170904	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme der- jenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	7 538	4 950	2 587	-
18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurant- abfälle die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen) darunter	10 314	4 810	5 504	-
180104	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht keine besonderen Anforderungen gestellt werden (z.B. Wund- und Gipsverbände, Wäsche, Einwegkleidung, Windeln)	10 272	4 768	5 504	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasser- behandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	472 334	71 294	63 802	-
	darunter				
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	5 134	119	5 015	-
190702*	Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält	8 313	8 313	-	-
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	12 828	2 733	10 095	-
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von in- dustriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die	225 240	247	46	
	unter 19 08 11 fallen	335 210	347	46	-
191210	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	31 377	25 177	6 200	-

<sup>1)</sup> Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46. - 2) Einschließlich betriebseigener Abfälle.

\* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 8. An Abfallentsorgungsanlagen angelieferte Abfälle 2005 nach Anlagearten, Herkunft und ausgewählten Abfallarten

191212	noch: Thermische Abfallbeh	1	Ton	nen	<u> </u>
		andlungsanlagen	1011		
	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	65 820	28 746	37 074	-
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen	422 847	376 812	41 107	4 929
	darunter				
200301	gemischte Siedlungsabfälle	410 163	366 505	38 729	4 929
20030101	Hausmüll	142 497	140 521	1 976	-
20030102	hausmüllähnliche Gewerbeabfälle	11 366	7 832	3 534	-
20030100	Siedlungsabfälle nicht differenzierbar	256 300	218 152	33 219	4 929
200307	Sperrmüll	7 957	5 589	2 368	-
	Bodenbehandlungs	sanlagen			
t	nachrichtlich: besonders überwachungsbedürftige Abfälle nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	270 452 41 880	248 169 24 396	5 996 17 484	16 287 -
ı	Insgesamt	312 332	272 566	23 480	16 287
(	darunter				
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	3 067	2 762	305	-
03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	7 517	6 513	1 004	-
	darunter				
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	6 560	6 468	92	-
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	1 983	1 983	-	-
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	278 263	253 309	8 668	16 287
	darunter				
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	235 287	213 408	5 593	16 287
170504	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	8 600	5 600	3 000	-
170507*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	31 020	31 020	-	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasser- behandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	11 761	4 062	7 699	-
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	5 481	942	4 539	-

<sup>1)</sup> Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46. - 2) Einschließlich betriebseigener Abfälle.

\* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 8. An Abfallentsorgungsanlagen angelieferte Abfälle 2005 nach Anlagearten, Herkunft und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	Rheinland- Pfalz <sup>2)</sup> Ton	Andere Bundes- länder nen	Ausland
	noch: Bodenbehandl	ungsanlagen			
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche	1	Ì		Ì
20	und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen	7 866	2 578	5 288	-
	darunter				
200303	Straßenkehricht	6 668	1 380	5 288	-
	Chemisch-physikalische Be	ehandlungsanlagen			
	nachrichtlich:				
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle	63 088	25 693	4 704	1 758
	nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	21 535	10 472	1 267	8 338
	Insgesamt	84 623	36 165	5 971	10 096
	darunter				
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forst-				
	wirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Ver- arbeitung von Nahrungsmitteln	4 484	3 549	670	265
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	3 797	85	10	-
09*	Abfälle aus der fotografischen Industrie	1 697	883	814	-
11*	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen; Nichteisen-Hydrometallurgie	21 298	38	40	-
	darunter				
110105*	saure Beizlösungen	21 241	-	21	-
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	4 292	2 610	434	1 214
13*	Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)	23 092	19 611	3 055	211
	darunter				
130503*	Schlämme aus Einlaufschächten	6 009	4 836	1 174	-
130508*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserab- scheidern	6 527	5 722	644	151
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	6 029	1 610	109	333
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasser- behandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	13 851	4 879	99	7 143
	darunter				
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	9 271	1 829	-	7 143
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen	4 167	2 714	523	930

<sup>1)</sup> Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46. - 2) Einschließlich betriebseigener Abfälle.

\* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 8. An Abfallentsorgungsanlagen angelieferte Abfälle 2005 nach Anlagearten, Herkunft und ausgewählten Abfallarten

		1	1		
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	Rheinland- Pfalz <sup>2)</sup>	Andere Bundes- länder	Ausland
			Ton	nen	
	Demontagebetriebe für	r Altfahrzeuge			
	nachrichtlich:	I			
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle	37 320	30 038	4 789	2 493
	nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	27	27	-	-
	Insgesamt	37 347	30 065	4 789	2 493
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis auf-				
10	geführt sind	37 347	30 065	4 789	2 493
	darunter				
160104*	Altfahrzeuge	37 318	30 036	4 789	2 493
	_				
	Deponien				
	nachrichtlich:				
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	397 365 1 231 056	240 679 992 967	107 334 159 226	1 287 4 298
	There seemed as was ranges searning visitalis	1201000	002 001	100 220	1 200
	Insgesamt	1 628 421	1 233 645	266 560	5 585
	darunter				
01	Abfälle, die beim Aufsuchen, Ausbeuten und Gewinnen sowie bei der physikalischen und chemischen Behandlung von Bo-				
	denschätzen entstehen	38 620	3 462	30 573	-
	darunter				
010505*	ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle	30 573	-	30 573	-
03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	1 166	1 166	-	-
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	23 273	5 062	-	-
	darunter				
060314	feste Salze und Lösungen mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 11 und 06 03 13 fallen	21 865	4 344	_	_
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	1 406	1 329	57	_
	Abfälle aus thermischen Prozessen				334
10		8 071	1 556	658	334
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbei-				
	tung von Metallen und Kunststoffen	2 767	2 308	14	-
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verun- reinigten Standorten)	904 309	706 517	109 989	1 287
	darunter	904 309	700 517	109 909	1 201
170106*	Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten	71 844	65 168	6 524	-
170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit				
	Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	87 438	71 075	1 774	-
170301*	kohlenteerhaltige Bitumengemische	109 092	70 027	37 813	-
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	132 344	68 771	27 443	-
170504	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	436 480	382 288	33 926	-
170507*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	15 332	14 598	666	-
	ungen zu den Eußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46 -		<u> </u>		

<sup>1)</sup> Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46. - 2) Einschließlich betriebseigener Abfälle.

\* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 8. An Abfallentsorgungsanlagen angelieferte Abfälle 2005 nach Anlagearten, Herkunft und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	Rheinland- Pfalz <sup>2)</sup> Ton	Andere Bundes- länder	Ausland
	noch: Depor	nien	1011	nen	
170605*	asbesthaltige Baustoffe	15 880	14 728	519	_
170903*	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte				
	Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten	6 614	100	-	-
170904	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme der- jenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	16 401	12 100	236	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasser- behandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke darunter	396 228	266 899	122 315	3 964
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen	142 615	34 594	108 020	-
190501	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	41 994	41 994	-	-
190503	nicht spezifikationsgerechter Kompost	8 531	8 531	-	-
190699	Abfälle a. n. g.	6 966	6 966	-	-
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme der- jenigen, die unter 19 10 03 fallen	24 471	14 722	5 785	3 964
191006	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen	7 935	7 935	-	-
191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine)	30 542	30 542	-	-
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	103 671	100 660	3 011	-
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen	249 833	243 372	2 951	-
	darunter				
200301	gemischte Siedlungsabfälle	228 715	223 482	2 268	-
20030101	Hausmüll	188 991	186 025	-	-
20030102	hausmüllähnliche Gewerbeabfälle	34 670	34 325	345	-
20030100	Siedlungsabfälle nicht differenzierbar	5 054	3 131	1 923	-
200303	Straßenkehricht	9 460	9 035	295	-
200307	Sperrmüll	9 803	9 414	388	-
	Feuerungsanlagen mit energetische	er Verwertung von	Abfällen		
	nachrichtlich:	450.000	67.000	40.044	4 400
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	152 333 403 452	27 986 127 742	19 241 93 917	1 120 11 342
	Insgesamt	555 786	155 728	113 158	12 462
02	darunter  Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln  darunter	29 004	50	-	-
020304	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe	28 954	-	-	-
45 = 10. 4	ungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46.				

<sup>1)</sup> Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46. - 2) Einschließlich betriebseigener Abfälle.

<sup>\*</sup> besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 8. An Abfallentsorgungsanlagen angelieferte Abfälle 2005 nach Anlagearten, Herkunft und ausgewählten Abfallarten

Noch: Feuerungsanlagen mit energetischer Verwertung von Abfallen		Bundes- länder nen	Rheinland- Pfalz <sup>2)</sup> Ton	Insgesamt	Abfallart <sup>1)</sup>	Abfall- schlüssel (EAV)
Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe				her Verwertung v	noch: Feuerungsanlagen mit energetisc	
Furniere mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 01 04 fallen   58 965   11 326   3 341	_	3 341	20 808	163 651		03
030307   mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen   95 204	_	3 341	11 326	58 965		030105
Papier- und Pappabfällen	_	-	9 482	9 482	Rinden- und Holzabfälle	030301
darunter	_	-	-	95 204		030307
070208*         andere Reaktions- und Destillationsrückstände         7 186         -         108           070701*         wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen         12 636         26         -           070704*         andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen         6 631         209         -           070708*         andere Reaktions- und Destillationsrückstände         48 296         13         -           12         Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen         2 049         -         -           13*         Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)         5 263         84         5 100           130703*         andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)         5 100         -         5 100           15         Verpackungsabfäll, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)         11 517         3 904         4 958           150103         Verpackungen aus Holz         10 393         3 844         4 944           16         Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind darunter         15 408         12 326         3 082           17         Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten S	80	831	1 149	99 368	•	07
070704*         andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen         6 631         209         -           070708*         andere Reaktions- und Destillationsrückstände         48 296         13         -           12         Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen         2 049         -         -           13*         Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)         5 263         84         5 100           darunter         5 100         -         5 100         -         5 100           15         Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)         11 517         3 904         4 958           darunter         15 0103         Verpackungen aus Holz         10 393         3 844         4 944           16         Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind darunter         18 764         13 329         3 161           17         Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)         38 212         32 154         4 944	_	108	-	7 186		070208*
070704*         andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen         6 631         209         -           070708*         andere Reaktions- und Destillationsrückstände         48 296         13         -           12         Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen         2 049         -         -           13*         Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)         5 263         84         5 100           darunter         3 000         -         5 100         -         5 100           15         Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)         11 517         3 904         4 958           darunter         15 0103         Verpackungen aus Holz         10 393         3 844         4 944           16         Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind darunter         18 764         13 329         3 161           17         Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)         38 212         32 154         4 944	_	-	26	12 636	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	070701*
Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen  13* Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen) darunter  130703* andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)  5 100  15 Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.) darunter  150103 Verpackungen aus Holz  16 Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind darunter  160103 Altreifen  17 Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten) darunter  38 212  32 154  4 944  4 944  4 944  4 944  4 944  4 944  4 944  4 944  4 944  4 944  4 944  5 10 393  5 100  7 10 393  7 10 393  8 10 3 3 844  8 944  9 944  9 944  9 944  9 944  9 944  9 944  9 944  9 944  9 944  9 944	_	-	209	6 631	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und	070704*
der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen  13* Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)	_	-	13	48 296	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	070708*
Speiseöle und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen	-	-	-	2 049	der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbei-	12
130703* andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)  5 100  Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.) darunter  150103 Verpackungen aus Holz  16 Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind darunter  160103 Altreifen  17 Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten) darunter  18 100  - 5 100  - 11 517 3 904 4 958 10 393 3 844 4 944 4 944 4 944 4 944 4 944 4 944 4 944	-	5 100	84	5 263	Speiseöle und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)	13*
materialien und Schutzkleidung (a. n. g.)       11 517       3 904       4 958         darunter       150103       Verpackungen aus Holz       10 393       3 844       4 944         16       Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind darunter       18 764       13 329       3 161         160103       Altreifen       15 408       12 326       3 082         17       Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)       38 212       32 154       4 944	-	5 100	-	5 100		130703*
150103       Verpackungen aus Holz       10 393       3 844       4 944         16       Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind darunter       18 764       13 329       3 161         160103       Altreifen       15 408       12 326       3 082         17       Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)       38 212       32 154       4 944	1 106	4 958	3 904	11 517	materialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	15
16 Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind darunter 160103 Altreifen 15 408 12 326 3 082 17 Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten) 38 212 32 154 4 944 darunter	1 106	4 944	3 844	10 303		150103
darunter  160103 Altreifen 15 408 12 326 3 082  17 Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten) 38 212 32 154 4 944 darunter	-					
Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten) darunter  Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verungeinigten Standorten) 38 212 32 154 4 944		0 101	10 023	10 704	•	10
reinigten Standorten) 38 212 32 154 4 944 darunter	-	3 082	12 326	15 408	Altreifen	160103
	1 106	4 944	32 154	38 212	reinigten Standorten)	17
	1 106	4 944	32 137	38 188	darunter Holz	170201
19 Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasser- behandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle	1 100	4 344	32 137		Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasser- behandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für	
	6 853	62 113	62 818	132 889		
darunter  190208*   flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten   12 988   -   12 988	_	12 988	_	12 988		190208*
191206* Holz, das gefährliche Stoffe enthält 26 678 25 409 229	1 040		25.400			
191207 Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt 83 946 36 520 43 376	4 050				-	
20 Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen 53 040 21 024 28 698	3 317				Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen),	
darunter					darunter	
200201         biologisch abbaubare Abfälle         23 348         9 481         13 867	-	13 867	9 481	23 348	biologisch abbaubare Abfälle	200201
200307 Sperrmüll 29 679 11 531 14 831	3 317	14 831	11 531	29 679	Sperrmüll	200307

<sup>1)</sup> Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46. - 2) Einschließlich betriebseigener Abfälle.

\* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 8. An Abfallentsorgungsanlagen angelieferte Abfälle 2005 nach Anlagearten, Herkunft und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	Rheinland- Pfalz <sup>2)</sup> Ton	Andere Bundes- länder	Ausland
	I Biologische Behandlu	ngsanlagen	1011	nen	
	nachrichtlich:	I	l		
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle	10 921	10 921	-	-
	nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	505 336	406 432	69 568	8 254
	Insgesamt	516 257	417 353	69 568	8 254
	darunter				
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	92 768	31 329	35 458	6 535
	darunter				
020103	Abfälle aus pflanzlichem Gewebe	9 070	9 070	-	-
020106	tierische Ausscheidungen, Gülle/Jauche und Stallmist (einschließlich verdorbenes Stroh), Abwässer, getrennt gesammelt und extern behandelt	26 416	6 969	-	_
020203	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe	14 431	3 157	11 274	-
020204	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	27 324	8 176	12 831	6 317
020304	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe	8 606	1 462	7 144	-
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verun- reinigten Standorten)	10 921	10 921	-	-
170204*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	10 921	10 921	-	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasser- behandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	44 466	33 466	11 000	-
	darunter				
190501	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	13 030	2 030	11 000	-
190604	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	13 061	13 061	_	_
191207	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	17 907	17 907	_	_
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen),		17 007		
	einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen darunter	366 890	340 425	23 110	1 719
200108	biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle	16 730	10 544	6 075	111
200201	biologisch abbaubare Abfälle	111 690	99 946	8 500	1 608
200301	gemischte Siedlungsabfälle darunter	233 412	224 990	8 422	-
20030104		233 257	224 835	8 422	-
	Mechanisch-biologische Abfalll	behandlungsanlag	en		
	nachrichtlich:	Ī			
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle	-	-	-	-
	nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	215 644	168 551	47 093	-
	Insgesamt darunter	215 644	168 551	47 093	-
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forst- wirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Ver- arbeitung von Nahrungsmitteln	1 001	13	987	_
	ungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46 2				

<sup>1)</sup> Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46. - 2) Einschließlich betriebseigener Abfälle.

\* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 8. An Abfallentsorgungsanlagen angelieferte Abfälle 2005 nach Anlagearten, Herkunft und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	Rheinland- Pfalz <sup>2)</sup> Ton	Andere Bundes- länder	Ausland
	noch: Mechanisch-biologische Al	ofallbehandlungsar		nen	
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasser- behandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	2 662	2 297	366	
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen	211 183	165 954	45 229	-
	darunter				
200301	gemischte Siedlungsabfälle	201 803	160 737	41 066	-
20030101	Hausmüll	116 371	97 036	19 335	-
20030102	hausmüllähnliche Gewerbeabfälle	9 817	4 663	5 154	-
20030100	Siedlungsabfälle nicht differenzierbar	75 616	59 039	16 577	-
200307	Sperrmüll	7 829	3 666	4 163	-
	Schredderanlagen und ve	rwandte Anlagen			
	nachrichtlich:	i			
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	23 804 554 793	8 551 248 710	15 027 244 112	226 61 971
	Insgesamt darunter	578 598	257 261	259 139	62 197
03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	1 197	987	210	-
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	3 764	-	3 764	-
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filter- materialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	11 059	4 576	6 445	39
150103	Verpackungen aus Holz	11 059	4 576	6 445	39
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	106 195	68 019	26 373	11 803
160103	Altreifen	31 659	10 810	13 748	7 101
160106	Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten	36 928	24 082	8 144	4 702
160117	Eisenmetalle	37 608	33 127	4 481	4702
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	323 693	120 340	157 219	46 134
	darunter				
170201	Holz	27 858	17 429	10 429	-
170204*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	23 413	8 159	15 027	226
170405	Eisen und Stahl	254 155	91 432	123 966	38 757
170407	gemischte Metalle	18 118	3 171	7 796	7 151
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasser- behandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	38 203	3 828	34 375	-
191204	darunter Kunststoff und Gummi	37 203	2 828	34 375	-

<sup>1)</sup> Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46. - 2) Einschließlich betriebseigener Abfälle.

\* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 8. An Abfallentsorgungsanlagen angelieferte Abfälle 2005 nach Anlagearten, Herkunft und ausgewählten Abfallarten

und industrielle Abfalle sowie Abfalle aus Einfrichtungen), einschleßlich gefrennt gesammelter Fraktionen         93 883         59 300         30 362         4 221           200101         Papier und Pappe         7 268         3 799         3 469         -           200101         Papier und Pappe         7 268         3 799         3 469         -           200101         Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 20 01 37 fallt         60 338         29 224         26 893         4 221           200201         biologisch abbaubare Abfalle         25 368         25 368         2 5 368         4 221           200201         besonders überwachungsbedürftige Abfalle         143 495         26 441         84 402         17 001           inispesamt         26 3341         73 339         136 223         20 878           darunter         Abfalle aus Landwirtschaft, Garlenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln         9 200         900         8 100         -           202103         Abfalle aus pflanzlichem Gewebe         9 200         900         8 100         -           203105         Abfalle aus pflanzlichem Gewebe         9 200         900         8 100         -           203105         Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Span			1	1		1
Siedlungsabfalle (Haushaltsabfalle und ähnliche gewerbliche und industrielle Arfalle sowie Abfalle aus Einnchrungen), einschließlich getrant gesammetre Frächsen   93 883   59 300   30 362   4 221 darunter   200101   Paper und Pappe   7 268   3 799   3 469   - 200138   Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 20 01 37 fallt   60 338   29 224   26 893   4 221   200201   biologisch abbaubare Abfalle   25 368   25 368   - 2 - 2   200201   2002	schlüssel	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt		Bundes-	Ausland
Siedlungsabfalte (Haushaltsabfalte und ahnliche gewerbliche und industrielle Abfalte sowie Abfalte aus Einnöhtungen), einschließlich getrent gesemmelter Fraktionen   93 883   59 300   30 362   4 221 darunter   7 268   3 799   3 469   -				Ton	nen	
und industrelle Abfalle sowie Abfalle aus Einrichtungen), einschließlich gefrennt gesammelter Fraktionen 93 883 59 300 30 362 4 221 darunter Papier und Pappe 7 268 3 799 3 469 - 20013 Hotzmit Ausnahme desjenigen, das unter 20 01 37 fallt 60 338 29 224 28 893 4 221 biologisch abbaubare Abfalle 25 368 25 368 2 5 368 - 2 - 2 5 368 20 368 - 2 - 2 5 368 20 368 - 2 - 2 5 368 20 368 - 2 - 2 5 368 20 368 - 2 - 2 5 368 20 368 - 2 - 2 5 368 20 368 - 2 5 368 2 5 368 - 2 - 2 5 368 2 5 368 - 2 - 2 5 368 2 5 368 - 2 - 2 5 368 2 5 368 - 2 - 2 5 368 2 5 368 - 2 - 2 5 368 2 5 368 - 2 5 368 2 5 368 - 2 - 2 5 368 2 5 368 2 5 368 - 2 - 2 5 368 2 5 368 - 2 5 368 2 5 368 - 2 5 368		noch: Schredderanlagen und	l verwandte Anlage	en		
einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen darunter darunter darunter darunter per per und Pappe Pappe I Papier und Pappe Pappe I Papp	20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche	1			
darunter			03 883	50 300	30.363	4 221
Papier und Pappe			93 863	39 300	30 302	4 221
	200101		7 268	3 799	3 469	-
Sonstige Behandlungsanlagen   Sons	200138	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 20 01 37 fällt	60 338	29 224	26 893	4 221
Sonstige Behandlungsanlagen				-		_
	200201	biologicon abbaabaro / biano	1 20 000	20 000	ļ	
besonders überwachungsbedürftige Abfalle   143 495   26 441   84 402   17 001     nicht besonders überwachungsbedürftige Abfalle   119 845   46 898   51 821   3 877     Insgesamt   263 341   73 339   136 223   20 878     darunter   263 341   73 339   136 223   20 878     Abfalle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln   9 200   900   8 100   -		Sonstige Behandlur	ngsanlagen			
besonders überwachungsbedürftige Abfalle   143 495   26 441   84 402   17 001     nicht besonders überwachungsbedürftige Abfalle   119 845   46 898   51 821   3 877     Insgesamt   263 341   73 339   136 223   20 878     darunter   263 341   73 339   136 223   20 878     Abfalle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln   9 200   900   8 100   -		nachrichtlich:	ĺ	Ì		
Insgesamt			143 495	26 441	84 402	17 001
darunter		nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	119 845	46 898	51 821	3 877
darunter		Insgesamt	263 341	73 339	136 223	20 878
wirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln  Abfälle aus pflanzlichem Gewebe  30 Abfälle aus der Hotzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe  30 550 6 478 7 272 -  30 30 550 6 478 7 272 -  4 429 183 7 272 -  30 30 550 6 478 7 272 -  4 429 183 7 272 -  30 30 550 6 478 7 272 -  4 429 183 7 272 -  30 30 550 6 478 7 272 -  4 429 183 7 272 -  4 429 183 7 272 -  4 54 429 183 7 272 -  4 54 429 183 7 272 -  4 54 429 183 7 272 -  4 54 429 183 7 272 -  4 54 429 183 7 272 -  4 54 429 183 7 272 -  4 54 429 183 7 272 -  4 54 429 183 7 272 -  4 54 429 183 7 272 -  4 54 429 183 7 272 -  4 54 429 183 7 272 -  4 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54						
arbeitung von Nahrungsmitteln 9 200 900 8 100 -  Abfälle aus pflanzlichem Gewebe 9 200 900 8 100 -  Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe 30 550 6 478 7 272 -  330105 Sagemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spänplatten und Furniere mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 01 04 fallen 30 550 6 478 7 272 -  Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen 4 947 - 4 429 183 7 272 -  Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen 4 000 1 100 2 900 -  Abfälle aus thermischen Prozessen 4 1113 5 672 12 422 7 454 darunter 5 2 138 2 445 431 100402* Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze) 15 772 - 138 2 445 100402* Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze) 6 755 745 2 736 3 061 100405* andere Teilchen und Staub 12 080 4 340 7 739 -  Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen 2 3 439 14 878 9 081 367 darunter  Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterfailen und Schutzkleidung (a. n. g.) 24 326 14 878 9 081 367 darunter  Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterfailen und Schutzkleidung (a. n. g.) 24 326 14 878 9 081 367 darunter  Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterfailen und Schutzkleidung (a. n. g.) 25 167 84 977 10 927 darunter  Bielibatterien 97 158 20 502 67 252 9 404 161104 Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 6 11 03 fallen 15 363 - 14 339 1 024	02					
Abfälle aus gflanzlichem Gewebe 9 200 900 8 100 -  Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe 30 550 6 478 7 272 -  3030105 Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 01 04 fallen 30 550 6 478 7 272 -  3050105 Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen 4 947 - 4 429 183 6 6 6 6 6 6 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 3 2 7 3 3 2 7 2 7			9 200	900	8 100	_
Abfalle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe  30 550  Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanpilatten und Furniere mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 01 04 fallen  Abfalle aus anorganisch-chemischen Prozessen  Abfalle aus organisch-chemischen Prozessen  Abfalle aus granisch-chemischen Prozessen  Abfalle aus thermischen Verzeichen Verzeichnis aufgeführt sind darunter  Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)  Abfalle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind  Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter  6 11 03 fallen  Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter  6 11 03 fallen  Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter  6 11 03 fallen  Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter	020103		9 200	900	8 100	-
Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe 30 550 6 478 7 272 -  3030105 Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanpilatten und Furniere mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 01 04 fallen 30 550 6 478 7 272 -  306 Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen 4 947 - 4 429 183 677 Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen 4 000 1 100 2 900 -  Abfälle aus thermischen Prozessen 4 11 113 5 672 12 422 7 454 darunter 5 2 13 8 2 445 100402* Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze) 15 772 - 138 2 445 100402* Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze) 6 755 745 2 736 3 061 100405* andere Teilchen und Staub 12 080 4 340 7 739 -  Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen 2 3 10 - 2 310 -  Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.) 23 439 14 853 8 586 -  Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind darunter 18 Bleibatterien 97 158 20 502 67 252 9 404 161104 Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 6 11 03 fallen 15 363 - 14 339 1 024		·				
platten und Furniere mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 01 04 fallen   30 550   6 478   7 272		S S	30 550	6 478	7 272	-
gen, die unter 03 01 04 fallen 30 550 6 478 7 272	030105	Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Span-				
Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen 4 947 - 4 429 183 Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen 4 000 1 100 2 900 - Abfälle aus thermischen Prozessen 4 1 113 5 672 12 422 7 454 darunter			30 550	6 478	7 272	-
Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen 4 000 1 100 2 900 - Abfälle aus thermischen Prozessen 41 113 5 672 12 422 7 454 darunter  Schlacken (Erst- und Zweitschmelze) 15 772 - 138 2 445 100402* Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze) 6 755 745 2 736 3 061 100405* andere Teilchen und Staub 12 080 4 340 7 739 -  Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen 2 310 - 2 310 -  Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.) 24 326 14 878 9 081 367 darunter  Verpackungen aus Kunststoff 23 439 14 853 8 586 - Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind darunter  Bleibatterien 97 158 20 502 67 252 9 404  Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 6 11 03 fallen 15 363 - 14 339 1 024	06			_		183
Abfälle aus thermischen Prozessen darunter  Schlacken (Erst- und Zweitschmelze) 15 772 - 138 2 445 100402* Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze) 6 755 745 2 736 3 061 100405* andere Teilchen und Staub 12 080 4 340 7 739 - 12 Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen 2 310 - 2 310 - 15 Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.) 24 326 14 878 9 081 367 darunter  Verpackungen aus Kunststoff 23 439 14 853 8 586 - 16 Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind 121 072 25 167 84 977 10 927 darunter  Bleibatterien 97 158 20 502 67 252 9 404 161104 Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 6 11 03 fallen 15 363 - 14 339 1 024				1 100		-
darunter   Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)   15 772   - 138   2 445						7 454
100401*   Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)   15 772	10		41113	3072	12 422	7 434
100402* Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	100401*		15 772	-	138	2 445
Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen  Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)  darunter  Verpackungen aus Kunststoff  23 439  Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind darunter  Bleibatterien  Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 6 11 03 fallen  12 080  4 340  7 739  - 2 310  - 2 310  - 2 310  - 2 310  - 2 310  - 2 310  - 2 310  - 14 878  9 081  367  24 326  14 878  9 081  367  25 167  84 977  10 927  10 927	100402*	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)		745	2 736	3 061
Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen  15 Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.) darunter  150102 Verpackungen aus Kunststoff  23 439  14 853  8 586  -  16 Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind darunter  160601* Bleibatterien  97 158  20 502  67 252  9 404  161104 Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 6 11 03 fallen  15 363  - 14 339  1 024	100405*	andere Teilchen und Staub	12 080	4 340	7 739	-
der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen  15 Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.) darunter  150102 Verpackungen aus Kunststoff  23 439  14 853  8 586  -  16 Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind darunter  160601* Bleibatterien  97 158  20 502  67 252  9 404  161104 Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 6 11 03 fallen  15 363  - 2 310  - 2 310  - 2 310  - 2 310  - 2 310  - 2 310  - 367	12					
15   Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filter- materialien und Schutzkleidung (a. n. g.) darunter	. –	der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbei-	0.040		0.040	
materialien und Schutzkleidung (a. n. g.)   24 326   14 878   9 081   367     darunter     darunter     darunter     darunter     darunter     darunter   darunter     darunter     darunter   darunter     darunter     darunter     darunter     darunter   darunter     darunter   darunt			2 310	-	2 310	-
darunter   Verpackungen aus Kunststoff   23 439   14 853   8 586   -	15		24 326	14 878	9 081	367
Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind darunter  160601* Bleibatterien 97 158 20 502 67 252 9 404  161104 Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 6 11 03 fallen 15 363 - 14 339 1 024						
darunter  Bleibatterien  97 158  20 502  67 252  9 404  Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgi- schen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 6 11 03 fallen  15 363  - 14 339 1 024	150102	Verpackungen aus Kunststoff	23 439	14 853	8 586	-
Bleibatterien 97 158 20 502 67 252 9 404  Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgi- schen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 6 11 03 fallen 15 363 - 14 339 1 024	16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	121 072	25 167	84 977	10 927
Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 6 11 03 fallen 15 363 - 14 339 1 024		darunter				
schen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 6 11 03 fallen 15 363 - 14 339 1 024	160601*	Bleibatterien	97 158	20 502	67 252	9 404
6 11 03 fallen 15 363 - 14 339 1 024	161104	-				
1) Edäuteringen zu den Eußnoten am Ende des EAV Kataloges auf Seite 45. 3) Einschließlich hetriebesigener Abfälle			15 363	-	14 339	1 024
	1) [22:.4::	ungen zu den Eußneten em Ende des EAV/Vetalesse auf Sait- 40	2) Finanhiis (lists t	otrioboois a a a a A b f	čallo.	

<sup>1)</sup> Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46. - 2) Einschließlich betriebseigener Abfälle.

\* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 8. An Abfallentsorgungsanlagen angelieferte Abfälle 2005 nach Anlagearten, Herkunft und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	Rheinland- Pfalz <sup>2)</sup> Ton	Andere Bundes- länder	Ausland
	noch: Sonstige Behan	dlungsanlagen		-	
161106	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallur-	1			
	gischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 05 fallen	6 597	4 585	1 531	481
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verun- reinigten Standorten)	1 141	195	765	182
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasser- behandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	17 160	16 982	167	11
	darunter				
191202	Eisenmetalle	15 200	15 200	-	-
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen	7 379	1 955	3 671	1 754
200111	darunter  Textilien	7 310	1 902	3 655	1 754
	Sortieranla	gen			
	nachrichtlich:				
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle	984	881	103	-
	nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	1 313 138	820 841	468 871	22 363
	Insgesamt	1 314 122	821 723	468 974	22 363
	darunter				
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	1 463	4	-	1 459
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filter- materialien und Schutzkleidung (a. n. g.) darunter	503 261	309 262	193 988	-
150101	Verpackungen aus Papier und Pappe	57 226	42 971	14 245	-
150102	Verpackungen aus Kunststoff	20 302	17 649	2 652	-
150106	gemischte Verpackungen	282 156	179 539	102 616	-
15010601	Leichtverpackungen (LVP)	206 384	121 873	84 511	-
15010600	gemischte Verpackungen nicht differenzierbar	75 772	57 666	18 105	-
150107	Verpackungen aus Glas	142 020	67 745	74 275	-
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	2 964	1 017	896	-
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verun- reinigten Standorten)	131 915	98 083	33 833	-
170404	darunter	0.400	0.400		
170101	Beton	6 462	6 462	-	-
170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	5 412	5 325	87	-
170202	Glas	5 549	3 575	1 973	-
1) Erläuton	L ungen zu den Eußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46 -	0) Finanklin (link k	L	1 v II -	l

<sup>1)</sup> Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46. - 2) Einschließlich betriebseigener Abfälle.

\* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 8. An Abfallentsorgungsanlagen angelieferte Abfälle 2005 nach Anlagearten, Herkunft und ausgewählten Abfallarten

		1			
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	Rheinland- Pfalz <sup>2)</sup>	Andere Bundes- länder	Ausland
			Ton	nen	
	noch: Sortieran	lagen			
170405	Eisen und Stahl	7 402	6 983	419	-
170904	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme der- jenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	100 500	69 973	30 527	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasser- behandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	91 332	66 427	24 906	-
	darunter				
191006	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen	32 021	27 611	4 410	-
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	57 061	37 008	20 053	-
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen	582 537	346 491	215 142	20 904
200101	darunter Papier und Pappe	179 772	130 029	49 743	
					_
200102	Glas	270 452	94 889	154 659	20 904
200301	gemischte Siedlungsabfälle	70 378	64 012	6 367	-
20030102	hausmüllähnliche Gewerbeabfälle	62 384	56 797	5 586	-
20030100	Siedlungsabfälle nicht differenzierbar	7 995	7 214	780	-
200307	Sperrmüll	58 429	54 922	3 507	-
	Zerlegeeinrichtungen für Elektro-	und Elektronikaltg	geräte		
1	nachrichtlich:	1			
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle	47 402	12 454	32 911	2 033
	nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	7 538	1 638	5 273	628
	Insgesamt darunter	54 941	14 092	38 184	2 661
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind darunter	20 922	4 261	15 229	1 427
160213*	gefährliche Bestandteile 2) enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	10 731	2 815	7 024	892
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen	33 380	9 707	22 514	1 158
	darunter				
200123*	gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	7 257	3 244	3 369	643
200135*	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefähr liche Bauteile <sup>6)</sup> enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen	23 021	5 183	17 344	494
	ungen zu den Eußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46 - 3	L			

<sup>1)</sup> Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46. - 2) Einschließlich betriebseigener Abfälle.

\* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

## 9. Abfallentsorgungsanlagen 2005 nach ausgewählten Wirtschaftszweigen

	Incappont	Verarbeitendes Gewerbe		Abwasser- und Abfall- beseitigung	Constige	
Anlageart	Insgesamt	zusammen	darunter Recycling	und sonstige Entsorgung	Sonstige	
			Anzahl			
Deponien	69	6	1	56	7	
darunter						
Deponien in der Stilllegungsphase	9	1	-	6	2	
Thermische Abfallbehandlungsanlagen	4	1	-	3	-	
Feuerungsanlagen mit energetischer Verwertung von Abfällen	20	15	-	-	5	
Biologische Behandlungsanlagen	54	3	1	38	13	
Sortieranlagen	35	16	16	17	2	
Zerlegeeinrichtungen für Elektro- und Elektronik- altgeräte	20	5	5	1	14	
Schredderanlagen und verwandte Anlagen	25	14	14	8	3	
Mechanisch-biologische Abfallbehandlungsanlagen	4	-	-	4	-	
Chemisch-physikalische Behandlungsanlagen	11	3	1	8	-	
Bodenbehandlungsanlagen	9	2	2	5	2	
Demontagebetriebe für Altfahrzeuge	88	22	22	1	65	
Sonstige Behandlungsanlagen	18	15	6	-	3	
Insgesamt	357	102	68	141	114	

## 10. Von Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfälle 2005 nach Verbleib und Anlagearten

Anlageart	Insgesamt	Zur Abfall- beseitigung	Zur Verwertung in Abfall- entsorgungs- anlagen	An Verwerter
		Tor	nen	
Deponien	53 744	27 813	25 875	56
Thermische Abfallbehandlungsanlagen	226 473	322	226 151	-
Feuerungsanlagen mit energetischer Verwertung von Abfällen	45 695	6 395	38 290	1 011
Biologische Behandlungsanlagen	340 756	21 215	61 204	258 336
Sortieranlagen	1 326 284	125 658	360 295	840 332
Zerlegeeinrichtungen für Elektro- und Elektronik- altgeräte	52 567	3 575	39 838	9 153
Schredderanlagen und verwandte Anlagen	576 793	46 667	191 347	338 779
Mechanisch-biologische Abfallbehandlungsanlagen	141 301	54 459	86 140	702
Chemisch-physikalische Behandlungsanlagen	42 404	6 338	12 059	24 007
Bodenbehandlungsanlagen	272 862	5 530	224 611	42 721
Demontagebetriebe für Altfahrzeuge	32 886	38	32 025	823
Sonstige Behandlungsanlagen	215 094	10 415	35 806	168 873
Insgesamt	3 326 859	308 425	1 333 641	1 684 793

11. Von Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfälle 2005 nach Verbleib und ausgewählten Abfallarten

			Zur Abfallt	eseitigung	Zur Abfall	verwertung	
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	zusammen	darunter im Inland	zusammen	darunter im Inland	An Verwerter
	nachrichtlich:						
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle	168 451	37 856	37 856	128 962	114 603	1 633
	nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	3 158 407	270 568	270 568	1 204 679	1 180 295	1 683 161
	Insgesamt darunter	3 326 858	308 424	308 424	1 333 640	1 294 899	1 684 794
03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zell-						
	stoffen, Papier und Pappe	2 345	-	-	1 920	1 920	425
10	Abfälle aus thermischen Prozessen darunter	47 932	10 885	10 885	37 047	22 689	-
100101	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kessel- staub, der unter 10 01 04 fällt	22 073	1 309	1 309	20 764	20 764	
100401*		19 256	9 352	9 352	9 904	621	-
12	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)  Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbei-	8 665					100
45	tung von Metallen und Kunststoffen	8 005	63	63	8 503	8 503	100
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutz- kleidung (a. n. g.)	8 340	19	19	6 587	6 587	1 735
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	81 833	1 878	1 878	63 858	61 774	16 097
	darunter						
160103	Altreifen	21 633	16	16	7 623	7 557	13 993
160106	Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten	29 693	-	-	29 693	29 663	-
160215*	aus gebrauchten Geräten entfernte gefähr- liche Bestandteile	6 623	-	-	5 988	5 988	636
160216	aus gebrauchten Geräten entfernte Be- standteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	6 809	-	-	6 326	4 337	483
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	207 194	5 368	5 368	170 410	170 410	31 416
170107	darunter  Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	8 887	22	22	7 949	7 949	916
170201	Holz	18 911	12	12	18 254	18 254	645
170504	Boden und Steine mit Ausnahme derjeni- gen, die unter 17 05 03 fallen	145 588		-	119 994	119 994	25 594
170508	Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt	19 263	_	_	17 063	17 063	2 200
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	2 926 017	286 192	286 192	1 005 319	983 020	1 634 506
190107*	darunter feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	17 279	14	14	17 265	17 265	_

Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46.
 \* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 11. Von Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfälle 2005 nach Verbleib und ausgewählten Abfallarten

			Zur Abfallb	peseitigung	Zur Abfall	verwertung	
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	zusammen	darunter im Inland	zusammen	darunter im Inland	An Verwerter
				Ton	inen		
190702*	Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält	20 932	19 320	19 320	1 612	1 612	-
190703	Deponiesickerwasser mit Ausnahme des- jenigen, das unter 19 07 02 fällt	31 669	7 596	7 596	24 073	24 073	-
190801	Sieb- und Rechenrückstände	10 942	581	581	10 361	10 361	-
191001	Eisen- und Stahlabfälle	269 773	-	-	25 802	25 802	243 971
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen	23 984	23 984	23 984	-	-	-
191006	andere Fraktionen mit Ausnahme derjeni- gen, die unter 19 10 05 fallen	38 636	8 300	8 300	30 336	30 336	-
191201	Papier und Pappe	272 933	-	-	3 841	3 841	269 091
	darunter						
19120101	Untere Sorten	140 197	-	-	3 559	3 559	136 639
19120102	Mittlere Sorten	30 479	-	-	-	-	30 479
19120103	Bessere Sorten	20 152	-	-	-	-	20 152
190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schla- cken, die gefährliche Stoffe enthalten	8 668	119	119	8 549	8 549	-
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schla- cken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen	208 463	4 772	4 772	203 692	203 692	-
190113*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	12 354	-	-	12 354	12 354	-
19029950	durch Abfallbehandlung entstandene Produkte	208 242	-	-	-	-	208 242
190501	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	65 466	58 127	58 127	7 339	7 339	-
190503	nicht spezifikationsgerechter Kompost	33 216	1 218	1 218	14 246	14 246	17 752
190599	Abfälle a. n. g.	145 416	-	-	6 695	6 695	138 721
19059901	Kompost (spezifikationsgerecht)	138 721	-	-	-	-	138 721
19059900	Abfälle a.n.g. nicht differenzierbar	6 695	-	-	6 695	6 695	-
190603	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behand- lung von Siedlungsabfällen	5 596	-	-	-	-	5 596
190604	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	16 635	-	-	16 635	16 635	-
190606	Gärrückstand/-schlamm aus der anaero- ben Behandlung von tierischen und pflanz- lichen Abfällen	68 418	-	-	4 038	4 038	64 380
19120104	Krafthaltige Sorten	27 938	-	-	-	-	27 938
19120100	Papier und Pappe "nicht differenzierbar"	51 274	-	-	283	283	50 991
191202	Eisenmetalle	80 052	-	-	28 808	28 808	51 244
191203	Nichteisenmetalle	22 829	-	-	2 563	2 081	20 266
191204	Kunststoff und Gummi	121 937	2 765	2 765	64 845	50 317	54 327
191205	Glas	418 690	63	63	3 765	1 689	414 862
19120501	Weißglas	113 750	-	-	-	-	113 750
19120502	Braunglas	29 813	-	-	-	-	29 813
19120503	Grünglas	210 665	-	-	-	-	210 665
4) [ ]	ıngen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Katalo	non out Coito 4	<u> </u>				

Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46.
 \* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 11. Von Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfälle 2005 nach Verbleib und ausgewählten Abfallarten

			Zur Abfallt	eseitigung	Zur Abfall	verwertung	
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	zusammen	darunter im Inland	zusammen	darunter im Inland	An Verwerter
				Ton	inen		
19120505	Mischglas	49 284	-	-	5	5	49 279
19120500	Glas nicht differenzierbar	15 179	63	63	3 759	1 684	11 356
191206*	Holz, das gefährliche Stoffe enthält	45 941	476	476	45 372	45 372	93
191207	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	108 726	-	-	41 757	41 757	66 969
191208	Textilien	8 559	-	-	3 028	3 028	5 530
191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine)	59 155	544	544	23 528	18 842	35 084
191210	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	136 923	8 930	8 930	127 993	127 466	-
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Material- mischungen) aus der mechanischen Be- handlung von Abfällen mit Ausnahme der- jenigen, die unter 19 12 11 fallen	344 949	140 383	140 383	186 643	186 643	17 923
191302	feste Abfälle aus der Sanierung von Bö- den mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen	97 421	-	-	83 397	83 397	14 024
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen	41 904	3 247	3 247	38 323	38 323	334
	darunter						
200201	biologisch abbaubare Abfälle	28 494	-	-	28 494	28 494	-
200307	Sperrmüll	7 611	-	-	7 611	7 611	-

Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46.
 \* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

12. Von Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfälle 2005 nach Anlagearten, Verbleib und ausgewählten Abfallarten

			Zur Abfallb	eseitigung	Zur Abfall	verwertung	
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	zusammen	darunter im Inland	zusammen	darunter im Inland	An Verwerter
			•	Ton	nen	•	
	Therr	mische Abfallbe	ehandlungsanla	gen			
	nachrichtlich:						
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle	24 167	14	14	24 153	24 153	-
	nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	202 306	308	308	201 998	201 998	-
	Insgesamt	226 473	322	322	226 151	226 151	-
	darunter						
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für						
	industrielle Zwecke	226 434	284	284	226 151	226 151	-
	darunter						
190107*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	17 279	14	14	17 265	17 265	-

 <sup>1)</sup> Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46.
 \* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 12. Von Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfälle 2005 nach Anlagearten, Verbleib und ausgewählten Abfallarten

			Zur Abfallt	eseitigung	Zur Abfall	verwertung	
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	zusammen	darunter im Inland	zusammen	darunter im Inland	An Verwerter
				Tor	nen		
	noch: Tr	ermische Abfa	llbehandlungsa	nlagen			
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schla- cken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen	201 998	-	_	201 998	201 998	_
190113*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	5 111	-	-	5 111	5 111	-
	l	Bodenbehand	ungsanlagen				
	La calegara (Carlo	I	ıungsamayen I	Ī	İ	Ī	Ī
	nachrichtlich: besonders überwachungsbedürftige Abfälle nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	5 697 267 166	3 083 2 448	3 083 2 448	2 614 221 997	2 614 221 997	- 42 721
		272 862	5 530	5 530	224 611	224 611	42 721
	Insgesamt darunter	272 002	3 330	5 550	224 011	224 011	42 721
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten) darunter	172 525	3 084	3 084	140 744	140 744	28 697
170504	Boden und Steine mit Ausnahme derje- nigen, die unter 17 05 03 fallen	145 238	-	-	119 644	119 644	25 594
170508	Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt	19 263	-	-	17 063	17 063	2 200
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanla- gen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	99 862	2 440	2 440	83 397	83 397	14 024
	darunter	33 302	2 440	2 440	00 007	00 007	14 024
191302	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit	97 421	-	-	83 397	83 397	14 024
	Chemisc	h-physikalische	e Behandlungsa	anlagen			
	nachrichtlich:		I				
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle nicht besonders überwachungsbedürftige	11 322	3 250	3 250	7 955	7 955	117
	Abfälle	31 082	3 088	3 088	4 104	4 104	23 890
	Insgesamt darunter	42 404	6 338	6 338	12 059	12 059	24 007
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	6 334	63	63	6 272	6 272	-
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	1 805	1 225	1 225	581	581	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	32 085	4 572	4 572	3 623	3 623	23 890
19029950	darunter  durch Abfallbehandlung entstandene Produkte	20 891	_	_	_	_	20 891
	unnen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Katalog		_			_	20 00 1

The state of the state of

noch: 12. Von Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfälle 2005 nach Anlagearten, Verbleib und ausgewählten Abfallarten

			Zur Abfallb	eseitigung	Zur Abfall	verwertung	
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	zusammen	darunter im Inland	zusammen	darunter im Inland	An Verwerter
				Tor	nnen		
	Der	nontagebetrieb	e für Altfahrzeu	ige			
	nachrichtlich: besonders überwachungsbedürftige Abfälle nicht besonders überwachungsbedürftige	1 052	31	31	959	959	61
	Abfälle	31 835	7	7	31 065	31 035	762
	Insgesamt	32 886	38	38	32 025	31 995	823
	darunter						
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	32 521	16	16	31 745	31 715	760
	darunter						
160106	Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten	29 693	-	-	29 693	29 663	-
		5					
_		Depo	nien				
	nachrichtlich: besonders überwachungsbedürftige Abfälle nicht besonders überwachungsbedürftige	20 932	19 320	19 320	1 612	1 612	-
	Abfälle	32 812	8 493	8 493	24 263	24 263	56
	Insgesamt	53 744	27 813	27 813	25 875	25 875	56
	darunter						
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	53 592	27 813	27 813	25 779	25 779	-
	darunter						
190702*	Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält	20 932	19 320	19 320	1 612	1 612	-
190703	Deponiesickerwasser mit Ausnahme des- jenigen, das unter 19 07 02 fällt	31 669	7 596	7 596	24 073	24 073	-
	Feuerungsanlag	en mit energeti	scher Verwertu	ng von Abfäller	า		
	nachrichtlich:			Ì	İ		Ì
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle nicht besonders überwachungsbedürftige	15 911	119	119	15 792	15 792	-
	Abfälle	29 784	6 275	6 275	22 498	22 498	1 011
	Insgesamt	45 695	6 395	6 395	38 290	38 290	1 011
	darunter						
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	22 284	1 504	1 504	20 780	20 780	-
100101	darunter  Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kessel- staub, der unter 10 01 04 fällt	22 073	1 309	1 309	20 764	20 764	-

Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46.
 \* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 12. Von Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfälle 2005 nach Anlagearten, Verbleib und ausgewählten Abfallarten

			Zur Abfallb	peseitigung	Zur Abfall	erwertung/	
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	zusammen	darunter im Inland	zusammen	darunter im Inland	An Verwerter
				Ton	inen		
	noch: Feuerungsan	lagen mit energ	getischer Verwe	ertung von Abfä	illen		
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	23 179	4 891	4 891	17 509	17 509	778
	darunter						
190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schla- cken, die gefährliche Stoffe enthalten	8 668	119	119	8 549	8 549	-
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schla- cken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen	6 466	4 772	4 772	1 694	1 694	-
190113*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	7 243	-	-	7 243	7 243	-
	Bio	ologische Beha	ndlungsanlage	n			
	nachrichtlich: besonders überwachungsbedürftige Abfälle nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	- 340 756	- 21 215	- 21 215	- 61 204	- 61 204	- 258 336
	Inggocomt	340 756	21 215	21 215	61 204	61 204	258 336
	Insgesamt darunter	340 730	21213	21213	01204	01204	230 330
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich						
	Aushub von verunreinigten Standorten)	11 000	-	-	11 000	11 000	-
170201	Holz	11 000	-	-	11 000	11 000	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	323 627	20 800	20 800	44 490	44 490	258 336
	darunter						
19029950	durch Abfallbehandlung entstandene Produkte	29 465	-	-	-	-	29 465
190501	nicht kompostierte Fraktion von Sied- lungs- und ähnlichen Abfällen	23 007	15 744	15 744	7 263	7 263	-
190503	nicht spezifikationsgerechter Kompost	33 216	1 218	1 218	14 246	14 246	17 752
190599	Abfälle a. n. g.	144 716	-	-	6 695	6 695	138 021
19059901	Kompost (spezifikationsgerecht)	138 021	-	-	-	-	138 021
19059900	Abfälle a.n.g. nicht differenzierbar	6 695	-	-	6 695	6 695	-
190603	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behand- lung von Siedlungsabfällen	5 596	-	-	-	-	5 596
190606	Gärrückstand/-schlamm aus der anaero- ben Behandlung von tierischen und pflanz- lichen Abfällen	68 418	-	-	4 038	4 038	64 380
190801	Sieb- und Rechenrückstände	10 361	-	-	10 361	10 361	-
4) [ ]	ungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Katalog						

Derläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46.
 \* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 12. Von Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfälle 2005 nach Anlagearten, Verbleib und ausgewählten Abfallarten

			Zur Abfallb	eseitigung	Zur Abfall	/erwertung	
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	zusammen	darunter im Inland	zusammen	darunter im Inland	An Verwerter
				Tor	nnen		
	noch	: Biologische Be	ehandlungsanla	igen			
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen darunter	5 817	415	415	5 402	5 402	-
200201	biologisch abbaubare Abfälle	5 402	-	-	5 402	5 402	-
	Mechanisc	h-biologische A	bfallbehandlung	gsanlagen			
ĺ	nachrichtlich:	I	1	- 	İ	1	Ī
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle nicht besonders überwachungsbedürftige	-	-	-	-	-	-
	Abfälle	141 301	54 459	54 459	86 140	85 613	702
	Insgesamt	141 301	54 459	54 459	86 140	85 613	702
19	darunter  Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für	444 200	54.450	54.450	00.405	05 500	700
	industrielle Zwecke darunter	141 286	54 459	54 459	86 125	85 599	702
190501	nicht kompostierte Fraktion von Sied- lungs- und ähnlichen Abfällen	42 383	42 383	42 383	-	-	-
190604	Gärrückstand/-schlamm aus der anaero- ben Behandlung von Siedlungsabfällen	16 635	-	-	16 635	16 635	-
191202	Eisenmetalle	5 404	-	-	4 763	4 763	641
191210	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	62 754	8 930	8 930	53 824	53 297	-
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Material- mischungen) aus der mechanischen Be- handlung von Abfällen mit Ausnahme der- jenigen, die unter 19 12 11 fallen	12 711	3 146	3 146	9 565	9 565	-
·		dderanlagen un	d verwandte An	nlagen	1	•	•
	nachrichtlich: besonders überwachungsbedürftige Abfälle nicht besonders überwachungsbedürftige	46 067	476	476	45 592	45 592	-
	Abfälle	530 725	46 191	46 191	145 755	132 369	338 779
	Insgesamt	576 793	46 667	46 667	191 347	177 960	338 779
16	darunter Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	18 039	_	_	4 331	4 331	13 708
160103	Altreifen	18 039	-	-	4 331	4 331	13 708
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten) darunter	7 208	14	14	7 168	7 168	26
170201	Holz	6 396	-	-	6 396	6 396	-

Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46.
 \* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 12. Von Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfälle 2005 nach Anlagearten, Verbleib und ausgewählten Abfallarten

			Zur Abfallt	peseitigung	Zur Abfall	verwertung	
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	zusammen	darunter im Inland	zusammen	darunter im Inland	An Verwerter
					inen		
	noch: Sch	redderanlagen	und verwandte	Anlagen			
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke darunter	528 633	46 653	46 653	157 460	144 074	324 520
19029950	durch Abfallbehandlung entstandene Produkte	12 900	-	-	-	-	12 900
191001	Eisen- und Stahlabfälle	268 995	_	-	25 802	25 802	243 193
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen	23 580	23 580	23 580	-	-	-
191006	andere Fraktionen mit Ausnahme derjeni- gen, die unter 19 10 05 fallen	30 355	19	19	30 336	30 336	-
191201	Papier und Pappe darunter	7 148	-	-	4	4	7 145
19120100	Papier und Pappe "nicht differenzierbar"	5 738	_	_	4	4	5 735
191204	Kunststoff und Gummi	30 521	_	_	29 946	16 560	575
191206*	Holz, das gefährliche Stoffe enthält	45 295	476	476	44 820	44 820	-
191207	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	69 715	_	_	11 339	11 339	58 376
191210	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	15 095		_	15 095	15 095	_
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Material- mischungen) aus der mechanischen Be- handlung von Abfällen mit Ausnahme der- jenigen, die unter 19 12 11 fallen	22 705	22 578	22 578	119	119	8
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter						
	Fraktionen darunter	22 387	-	-	22 387	22 387	-
200201	biologisch abbaubare Abfälle	22 374	-	-	22 374	22 374	-
	5	Sonstige Behan	dlungsanlagen				
	nachrichtlich:	ĺ	ĺ				
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle nicht besonders überwachungsbedürftige	31 277	10 255	10 255	20 995	6 637	27
	Abfälle	183 817	160	160	14 811	14 811	168 846
	Insgesamt darunter	215 094	10 415	10 415	35 806	21 448	168 873
03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zell- stoffen, Papier und Pappe	1 920	_	-	1 920	1 920	-
10*	Abfälle aus thermischen Prozessen	25 619	9 352	9 352	16 267	1 909	-
100401*	darunter Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	19 256	9 352	9 352	9 904	621	_
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von		3 332	3 332			
	Metallen und Kunststoffen	2 231	-	-	2 231	2 231	-

Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46.
 \* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 12. Von Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfälle 2005 nach Anlagearten, Verbleib und ausgewählten Abfallarten

			Zur Abfallt	eseitigung	Zur Abfall	verwertung	
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	zusammen	darunter im Inland	zusammen	darunter im Inland	An Verwerter
				Tor	nnen		
	nocl	n: Sonstige Beh	nandlungsanlag	en			
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	8 833	566	566	8 240	8 240	27
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke darunter	175 065	47	47	6 188	6 188	168 830
19029950	durch Abfallbehandlung entstandene Produkte	144 986	-	-	-	-	144 986
191202	Eisenmetalle	15 810	-	-	889	889	14 921
191208	Textilien	7 031	-	-	1 500	1 500	5 530
		Sortiera	nlagen				
1		ı	ı	1	1	1	1
	nachrichtlich: besonders überwachungsbedürftige Abfälle	2 345	1 179	1 179	873	873	294
	nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	1 323 939	124 479	124 479	359 422	352 594	840 038
	Insgesamt	1 326 284	125 658	125 658	360 295	353 467	840 332
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutz- kleidung (a. n. g.)	6 675	-	-	5 043	5 043	1 632
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	2 611	_	_	2 340	2 273	271
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	12 210	2 052	2 052	9 232	9 232	926
170107	darunter Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	6 542	-	-	6 529	6 529	13
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke darunter	1 292 318	120 809	120 809	334 007	327 245	837 502
191006	andere Fraktionen mit Ausnahme derjeni- gen, die unter 19 10 05 fallen	8 281	8 281	8 281	-	-	-
191201	Papier und Pappe darunter	265 503	-	-	3 559	3 559	261 945
19120101	Untere Sorten	140 197	-	-	3 559	3 559	136 639
19120102	Mittlere Sorten	29 069	_	-	-	-	29 069
19120103	Bessere Sorten	20 152	-	-	-	-	20 152
19120104	Krafthaltige Sorten	27 938	-	-	-	-	27 938
19120100	Papier und Pappe "nicht differenzierbar"	45 254	-	-	-	-	45 254
191202	Eisenmetalle	43 650	-	-	10 486	10 486	33 164
191203	Nichteisenmetalle	18 244	-	-	340	340	17 904
191204	Kunststoff und Gummi	79 806	-	-	27 426	27 426	52 380

Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46.
 \* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

noch: 12. Von Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfälle 2005 nach Anlagearten, Verbleib und ausgewählten Abfallarten

			Zur Abfallt	peseitigung	Zur Abfall	verwertung	
Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Insgesamt	zusammen	darunter im Inland	zusammen	darunter im Inland	An Verwerter
				Tor	inen		
		noch: Sorti	eranlagen				
191205	Glas	415 664	63	63	3 731	1 656	411 870
19120501	Weißglas	113 750	-	-	-	-	113 750
19120502	Braunglas	29 813	-	-	-	-	29 813
19120503	Grünglas	210 665	-	-	-	-	210 665
19120505	Mischglas	49 284	-	-	5	5	49 279
19120500	Glas nicht differenzierbar	12 153	63	63	3 726	1 650	8 364
191207	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	38 026	-	-	29 435	29 435	8 592
191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine)	58 885	544	544	23 258	18 572	35 084
191210	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	58 579	-	-	58 579	58 579	-
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Material- mischungen) aus der mechanischen Be- handlung von Abfällen mit Ausnahme der- jenigen, die unter 19 12 11 fallen	303 554	111 921	111 921	175 162	175 162	16 471
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähn- liche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), ein- schließlich getrennt gesammelter Fraktionen	12 470	2 796	2 796	9 674	9 674	-
	darunter						
200307	Sperrmüll	7 524	-	-	7 524	7 524	-
		Zerlegeeinr	richtungen				
	nachrichtlich:						
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle	9 681	131	131	8 417	8 417	1 134
	nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	42 885	3 444	3 444	31 421	27 809	8 020
	Insgesamt	52 567	3 575	3 575	39 838	36 226	9 153
16	darunter Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	17 967	33	33	16 604	14 615	1 331
	darunter						
160215*	aus gebrauchten Geräten entfernte gefähr- liche Bestandteile	6 623	-	-	5 988	5 988	636
160216	aus gebrauchten Geräten entfernte Be- standteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	6 809	_	_	6 326	4 337	483
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	3 532	110	110	1 894	1 894	1 528
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	29 937	3 424	3 424	20 589	18 964	5 924
404000	darunter	40 :			10.5=5	40.0=0	
191202	Eisenmetalle	13 468		- 0.705	12 670	12 670	799
191204	Kunststoff und Gummi	7 303	2 765	2 765	3 916	2 773	622

Erläuterungen zu den Fußnoten am Ende des EAV-Kataloges auf Seite 46.
 \* besonders überwachungsbedürftige Abfälle

#### 13. Bei Deponiebaumaßnahmen eingebaute Abfälle 2004 und 2005 nach ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel	Abfallart	2004	2005
(EAV)		Ton	nen
	nachrichtlich:		
	besonders überwachungsbedürftige Abfälle	213 801	365 936
	nicht besonders überwachungsbedürftige Abfälle	317 277	474 351
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	-	6 099
060314	feste Salze und Lösungen mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 11 und 06 03 13 fallen	-	6 099
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	212	338
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	3 849	5 308
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	184	-
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	113	163
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	-	557
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	470 230	695 823
	darunter		
170101	Beton	3 169	12 976
170106*	Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefähr- liche Stoffe enthalten	6 305	13 348
170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	34 736	34 492
170301*	kohlenteerhaltige Bitumengemische	127 130	202 509
170302	Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01 fallen	578	9 427
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	63 663	139 760
170504	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	210 713	248 376
170507*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	16 466	9 872
170508	Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt	-	13 059
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	56 424	131 464
	darunter		
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen	5 332	60 521
190501	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	-	5 321
190503	nicht spezifikationsgerechter Kompost	-	11 494
191302	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen	48 476	49 557
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen	67	534
	Insgesamt	531 078	840 287

<sup>\*</sup> besonders überwachungsbedürftige Abfälle

# 14. Verwertung von Abfällen in übertägigen Abbaustätten 2003 - 2005 nach ausgewählten Abfallarten<sup>1)</sup>

Abfall-			Abbaustätten <sup>2)</sup>	)		Abfallmengen	
schlüssel	Abfallart	2003	2004	2005	2003	2004	2005
(EAV)			Anzahl			Tonnen	
	Insgesamt darunter	144	142	132	4 721 346	4 231 788	3 752 995
170101	Beton	19	16	19	61 840	48 459	61 297
170102	Ziegel	3	2	5	1 801	468	2 469
170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik	13	13	13	57 903	67 581	76 521
170302	Bitumengemische	8	4	9	14 680	638	27 964
170504	Boden und Steine	142	140	130	4 471 097	4 030 071	3 535 000
170802	Baustoffe auf Gipsbasis	4	3	4	18 299	26 961	35 325
170904	gemischte Bau- und Abbruchabfälle	13	9	10	25 810	21 329	7 249

<sup>1)</sup> 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	010504	Schlämme und Abfälle aus Süß- wasserbohrungen		Gemüse, Getreide, Speise- ölen, Kakao, Kaffee, Tee
	von Bodenschätzen ent- 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 -abfälle mit Ausnahme derjenigen,		von Melasse
010102	Abfälle aus dem Abbau von nicht- metallhaltigen Bodenschätzen		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-
040005*	sulfidischem Erz	02	Abfälle aus Landwirt-	020399	nen Abwasserbehandlung Abfälle a. n. g.
010305*	andere Aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten		schaft, Gartenbau, Teich- wirtschaft, Forstwirt-		Ü
010306	Aufbereitungsrückstände mit Aus- nahme derjenigen, die unter		schaft, Jagd und Fische- rei sowie der Herstellung	0204	Abfälle aus der Zuckerher- stellung
040007*	01 03 04 und 01 03 05 fallen		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		Forstwirtschaft, Jagd und	020499	Abfälle a. n. g.
	Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 07 fallen		Fischerei	0205	Abfälle aus der Milchverar-
010309	Rotschlamm aus der Aluminium- oxidherstellung mit Ausnahme	020101	Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen		beitung
	von Rotschlamm, der unter	020102	Abfälle aus tierischem Gewebe	020501	für Verzehr oder Verarbeitung un-
	01 03 07 fällt	020103 020104	Abfälle aus pflanzlichem Gewebe Kunststoffabfälle (ohne Ver-	020502	geeignete Stoffe Schlämme aus der betriebseige-
010399	Abfälle a. n. g.	020106	packungen) tierische Ausscheidungen, Gülle/	020599	nen Abwasserbehandlung Abfälle a. n. g.
0104	Abfälle aus der physikali-		Jauche und Stallmist (einschl. verdorbenes Stroh), Abwässer,		-
	schen und chemischen Wei- terverarbeitung von nicht-		getrennt gesammelt und extern behandelt	0206	Abfälle aus der Herstellung von Back- und Süßwaren
	metallhaltigen Boden- schätzen	020107	Abfälle aus der Forstwirtschaft	020601	für Verzehr oder Verarbeitung un- geeignete Stoffe
010407*	gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und	020107	Abfälle von Chemikalien für die	020602	Abfälle von Konservierungsstoffen
	chemischen Weiterverarbeitung		Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	020603	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung
	von nichtmetallhaltigen Boden- schätzen	020109	Abfälle von Chemikalien für die	020699	Abfälle a. n. g.
010408	Abfälle von Kies und Gesteins- bruch mit Ausnahme derjenigen,		Landwirtschaft mit Ausnahme der- 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		Fleisch, Fisch und anderen Nahrungsmitteln tierischen	020702	Abfälle aus der Alkoholdestillation
	Kali- und Steinsalz mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen		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 Ausnahme derjenigen, die unter	020202 020203	Abfälle aus tierischem Gewebe für Verzehr oder Verarbeitung unge-	020705	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung
010413	01 04 07 und 01 04 11 fallen Abfälle aus Steinmetz- und -säge-	020204	eignete Stoffe Schlämme aus der betriebseige-	020799	Abfälle a. n. g.
	arbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen		nen Abwasserbehandlung		

				0=0440*	
03	Abfälle aus der Holzbear-	040105	chromfreie Gerbereibrühe	050112*	säurehaltige Ole
	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- dere aus der betriebseigenen Ab-	050115*	gebrauchte Filtertone
0301	Abfälle aus der Holzbearbei-		wasserbehandlung	050116	schwefelhaltige Abfälle aus der Öl- entschwefelung
	tung und der Herstellung von Platten und Möbeln	040108	chromhaltige Abfälle aus gegerbtem Leder (Abschnitte, Schleif-	050117 050199	Bitumen
030101	Rinden- und Korkabfälle	040400	staub, Falzspäne) Abfälle aus der Zurichtung und	030199	Abfälle a. n. g.
030104*	Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere,	040109	dem Finish	0506	Abfälle aus der Kohlepyro- lyse
	die gefährliche Stoffe enthalten	0402	Abfälle aus der Textilin-	050601*	Säureteere
030105	Sägemehl, Späne, Abschnitte,		dustrie	050603*	andere Teere
	Holz, Spanplatten und Furniere mit	040209	Abfälle aus Verbundmaterialien	050604	Abfälle aus Kühlkolonnen
	Ausnahme derjenigen, die unter 03 01 04 fallen		(imprägnierte Textilien, Elastomer,	050699	Abfälle a. n. g.
030199	Abfälle a. n. g.	040210	Plastomer) organische Stoffe aus Naturstoffen	0507	Abfälle aus Erdgasreinigung
0302	Abfälle aus der Holzkonser-	040214*	(z.B. Fette, Wachse)  Abfälle aus dem Finish, die orga-		und -transport
	vierung		nische Lösungsmittel enthalten	050701*	quecksilberhaltige Abfälle
030201*	Halogenfreie organische Holz- schutzmittel	040215	Abfälle aus dem Finish mit Aus- nahme derjenigen, die unter	050702 050799	schwefelhaltige Abfälle Abfälle a. n. g.
030202*	chlororganische Holzschutzmittel		04 02 14 fallen		3
030203*	metallorganische Holzschutzmittel	040216*	Farbstoffe und Pigmente, die ge-		
030204*	anorganische Holzschutzmittel	040217	fährliche Stoffe enthalten Farbstoffe und Pigmente mit Aus-	06	Abfälle aus anorganisch-
030205*	andere Holzschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten		nahme derjenigen, die unter 04 02 16 fallen		chemischen Prozessen
030299	Holzschutzmittel a. n. g.	040219*	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung, die ge-	0601	Abfälle aus Herstellung, Zu- bereitung, Vertrieb und An-
0303	Abfälle aus der Herstellung		fährliche Stoffe enthalten		wendung (HZVA) von Säuren
	und Verarbeitung von Zell-	040220	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung mit	060101*	Schwefelsäure und schweflige
	stoff, Papier, Karton und		Ausnahme derjenigen, die unter	222122	Säure
	Pappe		04 02 19 fallen	060102*	Salzsäure
030301	Rinden- und Holzabfälle	040221	Abfälle aus unbehandelten Textil-	060103*	Flusssäure
030302	Sulfitschlämme (aus der Rückge- winnung von Kochlaugen)	040222	fasern Abfälle aus verarbeiteten Textil-	060104*	Phosphorsäure und phosphorige Säure
030305	Deinking-Schlämme aus dem Pa- pierrecycling	040299	fasern Abfälle a. n. g.	060105*	Salpetersäure und salpetrige Säure
030307	mechanisch abgetrennte Abfälle	******	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	060201*	Calciumhydroxid
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und		und Kohlepyrolyse	060203*	Ammoniumhydroxid
	Überzugsschlämme aus der me-	0501	Abfälle aus der Erdölraffi-	060204*	Natrium- und Kaliumhydroxid
	chanischen Abtrennung	0001	nation	060205*	andere Basen
030311	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung mit	050102*	Entsalzungsschlämme	060299	Abfälle a. n. g.
	Ausnahme derjenigen, die unter	050103*	Bodenschlämme aus Tanks	0603	Abfälle aus HZVA von Sal-
	03 03 10 fallen	050104*	saure Alkylschlämme		zen, Salzlösungen und Me-
030399	Abfälle a. n. g.	050101*	verschüttetes Öl		talloxiden
		050106*	ölhaltige Schlämme aus Betriebs-	060311*	feste Salze und Lösungen, die Cyanid enthalten
04	Abfälle aus der Leder-, Pelz- und Textilindustrie	050107*	vorgängen und Instandhaltung Säureteere	060313*	feste Salze und Lösungen, die Schwermetalle enthalten
	I OALIII MAGUITO	050108*	andere Teere	060314	feste Salze und Lösungen mit
0401	Abfälle aus der Leder- und Pelzindustrie	050109*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die	000314	Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 11 und 06 03 13 fallen
040101	Fleischabschabungen und Häute- abfälle	050110	gefährliche Stoffe enthalten Schlämme aus der betriebseige-	060315*	Metalloxide, die Schwermetalle enthalten
040102	geäschertes Leimleder		nen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter	060316	Metalloxide mit Ausnahme derje-
040103*	Entfettungsabfälle, lösemittelhaltig,		05 01 09 fallen		nigen, die unter 06 03 15 fallen
040104	ohne flüssige Phase chromhaltige Gerbereibrühe	050111*	Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen	060399	Abfälle a. n. g.
5 10 10 <del>1</del>	5. 11 offinialings Combined District		= 400		

0604	Metallhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die	061099	Abfälle a. n. g.	070208*	andere Reaktions- und Destilla- tionsrückstände
060402*	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	070211*	Aufsaugmaterialien Schlämme aus der betriebseige-
060499	enthalten Abfälle a. n. g.	061199	Abfälle a. n. g.	070211	nen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
000400	Abrahe a. n. g.	0613	Ahfälla aus anarganischen	070040	•
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
060502*	Schlämme aus der betriebseige-	061301*	anorganische Pflanzenschutzmit-	070213	Kunststoffabfälle
000502	nen Abwasserbehandlung, die ge- fährliche Stoffe enthalten		tel, Holzschutzmittel und andere Biozide	070213	Abfälle von Zusatzstoffen, die ge-
060503	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung mit	061302*	gebrauchte Aktivkohle (außer 06 07 02)	070215	fährliche Stoffe enthalten Abfälle von Zusatzstoffen mit Aus-
	Ausnahme derjenigen, die unter	061303	Industrieruß		nahme derjenigen, die unter
	06 05 02 fallen	061304*	Abfälle aus der Asbestverarbeitung		07 02 14 fallen
0606	Abfälle aus HZVA von schwe-	061305*	Ofen- und Kaminruß	070216*	gefährliche Silicone enthaltende Abfälle
0000	felhaltigen Chemikalien, aus Schwefelchemie und Ent-	061399	Abfälle a. n. g.	070217	siliconhaltige Abfälle, andere als die in 07 02 16 genannten
	schwefelungsprozessen		AL CUIL	070299	Abfälle a. n. g.
060602*	Abfälle, die gefährliche Sulfide ent-	07	Abfälle aus organisch-		
	halten		chemischen Prozessen	0703	Abfälle aus HZVA von orga- nischen Farbstoffen und
060603	sulfidhaltige Abfälle mit Ausnahme	0704	ALS: 11 11 11 7		Pigmenten (außer 06 11)
	derjenigen, die unter 06 06 02 fallen	0701	Abfälle aus Herstellung, Zu-		
060699	Abfälle a. n. g.		bereitung, Vertrieb und An- wendung (HZVA) organi-	070301*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
0607	Abfälle aus HZVA von Halo-		scher Grundchemikalien	070303*	halogenorganische Lösemittel,
0007	genen und aus der Halogen- chemie	070101*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen		Waschflüssigkeiten und Mutter- laugen
		070103*	halogenorganische Lösemittel,	070304*	andere organische Lösemittel,
060701*	asbesthaltige Abfälle aus der Elek- trolyse		Waschflüssigkeiten und Mutter- laugen		Waschflüssigkeiten und Mutter- laugen
060702*	Aktivkohle aus der Chlorherstellung	070104*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutter-	070307*	halogenierte Reaktions- und De- stillationsrückstände
060703*	quecksilberhaltige Bariumsulfat- schlämme	070107*	laugen halogenierte Reaktions und De-	070308*	andere Reaktions- und Destilla- tionsrückstände
060704*	Lösungen und Säuren, z.B. Kon-		stillationsrückstände	070309*	halogenierte Filterkuchen, ge-
060799	taktsäure Abfälle a. n. g.	070108*	andere Reaktions- und Destilla- tionsrückstände	070310*	brauchte Aufsaugmaterialien andere Filterkuchen, gebrauchte
0608	Abfälle aus HZVA von Silizi-	070109*	halogenierte Filterkuchen, ge- brauchte Aufsaugmaterialien	070311*	Aufsaugmaterialien Schlämme aus der betriebseige-
	um und Siliziumverbindun- gen	070110*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	070011	nen Abwasserbehandlung, die ge- fährliche Stoffe enthalten
060802*	gefährliche Chlorsilane enthaltende Abfälle	070111*	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung, die ge-	070312	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung mit Aus-
060899	Abfälle a. n. g.	070112	fährliche Stoffe enthalten Schlämme aus der betriebseige-		nahme derjenigen, die unter 07 03 11 fallen
0609	Abfälle aus HZVA von phos-	010112	nen Abwasserbehandlung mit Aus-	070399	Abfälle a. n. g.
0003	phorhaltigen Chemikalien		nahme derjenigen, die unter		Ğ
	aus der Phosphorchemie		07 01 11 fallen	0704	Abfälle aus HZVA von orga-
	•	070199	Abfälle a. n. g.		nischen Pflanzenschutz-
060902	phosphorhaltige Schlacke				mitteln (außer 02 01 08 und
060903*	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis, die gefährliche Stoffe enthalten	0702	Abfälle aus HZVA von Kunst- stoffen, synthetischem		02 01 09), Holzschutzmitteln (außer 03 02) und anderen
060904	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis		Gummi und Kunstfasern		Bioziden
	mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 09 03 fallen	070201*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	070401*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
060999	Abfälle a. n. g.	070203*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutter-	070403*	halogenorganische Lösemittel,
0610	Abfälle aus HZVA von stick- stoffhaltigen Chemikalien		laugen		Waschflüssigkeiten und Mutter- laugen
	aus der Stickstoffchemie	070204*	andere organische Lösemittel,	070404*	andere organische Lösemittel,
	und der Herstellung von		Waschflüssigkeiten und Mutter- laugen		Waschflüssigkeiten und Mutter- laugen
	Düngemitteln	070207*	halogenierte Reaktions- und De-	070407*	halogenierte Reaktions- und De-
061002*	Abfälle, die gefährliche Stoffe ent- halten		stillationsrückstände		stillationsrückstände

070408*	andere Reaktions- und Destilla- tionsrückstände	070611*	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung, die ge- fährliche Stoffe enthalten	080118	Abfälle aus der Farb- oder Lack- entfernung mit Ausnahme derjeni-
070409*	halogenierte Filterkuchen, ge- brauchte Aufsaugmaterialien	070612	Schlämme aus der betriebseige-	080119*	gen, die unter 08 01 17 fallen wässrige Suspensionen, die Far-
070410*	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
070411*	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
070412	Schlämme aus der betriebseige-	0707	Abfälle aus HZVA von Fein- chemikalien und Chemika-		Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 19 fallen
	nen Abwasserbehandlung mit Aus- nahme derjenigen, die unter		lien a. n. g.	080121*	Farb- oder Lackentfernerabfälle
070413*	07 04 11 fallen feste Abfälle, die gefährliche Stoffe	070701*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	080199	Abfälle a. n. g.
	enthalten  Abfälle a. n. g.	070703*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutter-	0802	Abfälle aus HZVA anderer Beschichtungen (einschl.
070499	· ·		laugen		keramischer Werkstoffe)
0705	Abfälle aus HZVA von Phar- mazeutika	070704*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutter-	080201 080202	Abfälle von Beschichtungspulver wässrige Schlämme, die kerami-
070501*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	070707*	laugen halogenierte Reaktions- und De-		sche Werkstoffe enthalten
070503*	halogenorganische Lösemittel,		stillationsrückstände	080203	wässrige Suspensionen, die kera- mische Werkstoffe enthalten
	Waschflüssigkeiten und Mutter- laugen	070708*	andere Reaktions- und Destilla- tionsrückstände	080299	Abfälle a. n. g.
070504*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutter-	070709*	halogenierte Filterkuchen, ge- brauchte Aufsaugmaterialien	0803	Abfälle aus HZVA von Druck- farben
070507*	laugen halogenierte Reaktions- und De-	070710*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	080307	wässrige Schlämme, die Druckfar-
070007	stillationsrückstände	070711*	Schlämme aus der betriebseige-		ben enthalten
070508*	andere Reaktions- und Destilla- tionsrückstände	070740	nen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	080308	wässrige flüssige Abfälle, die Druckfarben enthalten
070509*	halogenierte Filterkuchen, ge-	070712	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Aus-	080312*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
070510*	brauchte Aufsaugmaterialien andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien		nahme derjenigen, die unter 07 07 11 fallen	080313	Druckfarbenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 12 fallen
070511*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die	070799	Abfälle a. n. g.	080314*	Druckfarbenschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten
070512	gefährliche Stoffe enthalten Schlämme aus der betriebseige-	08	Abfälle aus HZVA von Be-	080315	Druckfarbenschlämme mit Aus- nahme derjenigen, die unter
	nen Abwasserbehandlung mit Aus- nahme derjenigen, die unter		schichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstof-	080316*	08 03 14 fallen Abfälle von Ätzlösungen
070513*	07 05 11 fallen feste Abfälle, die gefährliche Stoffe		fen, Dichtmassen und Druckfarben	080317*	Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe
070544	enthalten			080318	enthalten Tonerabfälle mit Ausnahme derje-
070514	feste Abfälle mit Ausnahme derje- nigen, die unter 07 05 13 fallen	0801	Abfälle aus HZVA und Ent- fernung von Farben und	080319*	nigen, die unter 08 03 17 fallen Dispersionsöl
070599	Abfälle a. n. g.		Lacken	080319	Abfälle a. n. g.
0706	Abfälle aus HZVA von Fetten, Schmierstoffen,	080111*	Farb und Lackabfälle, die orga- nische Lösemittel oder andere ge- fährliche Stoffe enthalten	0804	Abfälle aus HZVA von Kleb- stoffen und Dichtmassen
	Seifen, Waschmitteln, Des- infektionsmitteln und Kör- perpflegemitteln	080112	Farb und Lackabfälle mit Ausnah- me derjenigen, die unter 08 01 11 fallen		(einschl. wasserabweisen- der Materialien)
070601*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	080113*	Farb- oder Lackschlämme, die or- ganische Lösemittel oder andere	080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösemittel oder an- dere gefährliche Stoffe enthalten
070603*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutter-	080114	gefährliche Stoffe enthalten Farb- oder Lackschlämme mit Aus-	080410	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle
070604*	laugen andere organische Lösemittel,	000114	nahme derjenigen, die unter 08 01 13 fallen		mit Ausnahme derjenigen, die un- ter 08 04 09 fallen
	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
070607*	halogenierte Reaktions- und De- stillationsrückstände		mitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten		Stoffe enthalten
070608*	andere Reaktions- und Destilla- tionsrückstände	080116	wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke enthalten, mit Ausnah-	080412	klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme mit Ausnahme derjeni- gen, die unter 08 04 11 fallen
070609*	halogenierte Filterkuchen, ge- brauchte Aufsaugmaterialien		me derjenigen, die unter 08 01 15 fallen	080413*	wässrige Schlämme, die Klebstof- fe oder Dichtmassen mit organi-
070610*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lack- 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- stoffe oder Dichtmassen mit orga-	100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	100212	Abfälle aus der Kühlwasserbehand- lung mit Ausnahme derjenigen, die
	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- stoffe oder Dichtmassen enthalten,	100107	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis		der Abgasbehandlung, die gefähr- liche Stoffe enthalten
	mit Ausnahme derjenigen, die un- ter 08 04 15 fallen	400400*	aus der Rauchgasentschwefelung in Form von Schlämmen	100214	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnah- me derjenigen, die unter 10 02 13
080417*	Harzöle	100109* 100113*	Schwefelsäure Filterstäube aus emulgierten, als		fallen
080499	Abfälle a. n. g.	100113	Brennstoffe verwendeten Kohlen- wasserstoffen	100215	andere Schlämme und Filter- kuchen
0805	Nicht unter 08 aufgeführte Abfälle	100114*	Rost- und Kesselasche, Schla- cken und Kesselstaub aus der	100299	Abfälle a. n. g.
080501*	Isocyanatabfälle		Abfallmitverbrennung, die gefährliche 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 derjenigen, die unter 10 01 14		
			fallen	100305	Aluminiumoxidabfälle
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 Aktivatorenlösungen auf Wasserbasis	100117	enthalten  Filterstäube aus der Abfallmitver-	100309*	schwarze Krätzen aus der Zweit- schmelze
090102* 090103*	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösun- gen auf Wasserbasis Entwicklerlösungen auf Lösemittel-	100117	brennung mit Ausnahme derjeni- gen, die unter 10 01 16 fallen	100315*	Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser ent- zündliche Base in gefährlicher
090104*	basis Fixierbäder	100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	100316	Menge abgibt  Abschaum mit Ausnahme desjeni-
030104	Tixlerbadei	100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung	40004=+	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 10 01 18 fallen	100317*	teerhaltige Abfälle aus der Anoden- herstellung
090106*	silberhaltige Abfälle aus der be-	100120*	Schlämme aus der betriebseige-	100318	Abfälle aus der Anodenherstellung,
	triebseigenen Behandlung fotogra- fischer Abfälle	100120	nen Abwasserbehandlung, die ge- fährliche Stoffe enthalten		die Kohlenstoffe enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter
090107	Filme und fotografische Papiere, die Silber oder Silberverbindungen enthalten	100121	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung mit Aus-	100319*	10 03 17 fallen Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
090108	Filme und fotografische Papiere, die kein Silber und keine Silberver-		nahme derjenigen, die unter 10 01 20 fallen	100320	Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt
090110	bindungen enthalten Einwegkameras ohne Batterien	100122*	wässrige Schlämme aus der Kes- 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-	400000	gefährliche Stoffe enthalten
090112	16 06 03 fallen Einwegkameras mit Batterien mit		selreinigung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 22 fallen	100322	Teilchen und Staub (einschl. Ku- gelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21
000112	Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 11 fallen	100124	Sande aus der Wirbelschichtfeue- rung	100323*	fallen feste Abfälle aus der Abgasbehand-
090113*	wässrige flüssige Abfälle aus der betriebseigenen Silberrückgewin-	100125	Abfälle aus der Lagerung und Vor- bereitung von Brennstoffen für Koh- lekraftwerke	.00020	lung, die gefährliche Stoffe ent- halten
000400	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	100323	der Abgasbehandlung, die gefähr- liche Stoffe enthalten
	Prozessen	100201	Stahlindustrie  Abfälle aus der Verarbeitung von	100326	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnah-
1001	Abfälle aus Kraftwerken und	100202	Schlacke unbearbeitete Schlacke		me derjenigen, die unter 10 03 25 fallen
	anderen Verbrennungsanla- gen (außer 19)	100202*	feste Abfälle aus der Abgasbe-	100327*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwas-
100101	Rost- und Kesselasche, Schla-		handlung, die gefährliche Stoffe enthalten	100328	serbehandlung Abfälle aus der Kühlwasserbehand-
	cken und Kesselstaub mit Aus- nahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt	100208	Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die		lung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen
100102	Filterstäube aus Kohlefeuerung		unter 10 02 07 fallen	100329*	gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle 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
100403*	Zweitschmelze) Calciumarsenat	100705	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	100913*	Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten
100404*	Filterstaub	100707*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwas-	100914	Abfälle von Bindemitteln mit Aus-
100405*	andere Teilchen und Staub	100708	serbehandlung Abfälle aus der Kühlwasserbehand-		nahme derjenigen, die unter 10 09 13 fallen
100406*	feste Abfälle aus der Abgasbe- handlung	100700	lung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 07 07 fallen	100915*	Abfälle aus rissanzeigenden Sub- stanzen, die gefährliche Stoffe ent-
100407*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	100799	Abfälle a. n. g.	400040	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	Teilchen und Staub	4040	Alefülle Cie Cere
100499	Abfälle a. n. g.	100808*	Salzschlacken (Erst- und Zweit- schmelze)	1010	Abfälle vom Gießen von Nichteisenmetallen
1005	Abfälle aus der thermischen	100809	andere Schlacken	101003	Ofenschlacke
	Zinkmetallurgie	100810*	Krätzen und Abschaum, die ent-	101005*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem
100501	Schlacken (Erst- und Zweit- schmelze)		zündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in ge-		Gießen
100503*	Filterstaub	100011	fährlicher Menge abgeben Krätzen und Abschaum mit Aus-	101006	Gießformen und -sande vor dem
100504 100505*	andere Teilchen und Staub feste Abfälle aus der Abgasbe-	100811	nahme derjenigen, die unter		Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 05 fallen
	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 der Abgasbehandlung	100813	herstellung kohlenstoffhaltige Abfälle aus der	101008	Gießen Gießformen und -sande nach dem
100508*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwas-		Anodenherstellung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 12	.0.000	Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 07 fallen
100509	serbehandlung Abfälle aus der Kühlwasserbehand-		fallen	101009*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe
100309	lung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 08 fallen	100814 100815*	Anodenschrott Filterstaub, der gefährliche Stoffe	101010	enthält Filterstaub mit Ausnahme desje-
100510*	Krätzen und Abschaum, die ent-	100010	enthält	404044	nigen, der unter 10 10 09 fällt
	zündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in ge-	100816	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, 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- liche Stoffe enthalten	101012	Teilchen mit Ausnahme derjeni- gen, die unter 10 10 11 fallen
	nahme derjenigen, die unter 10 05 10 fallen	100818	Schlämme und Filterkuchen aus	101013*	Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten
100599	Abfälle a. n. g.		der Abgasbehandlung mit Ausnah- me derjenigen, die unter 10 08 17 fallen	101014	Abfälle von Bindemitteln mit Aus- nahme derjenigen, die unter
1006	Abfälle aus der thermischen Kupfermetallurgie	100819*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwas-		10 10 13 fallen
100601	Schlacken (Erst- und Zweit-	100010	serbehandlung	101015*	Abfälle aus rissanzeigenden Sub- stanzen, die gefährliche Stoffe ent-
100001	schmelze)	100820	Abfälle aus der Kühlwasserbehand- lung mit Ausnahme derjenigen, die		halten
100602	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	100000	unter 10 08 19 fallen	101016	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen,
100603*	Filterstaub	100899	Abfälle a. n. g.	101099	die unter 10 10 15 fallen Abfälle a. n. g.
100604	andere Teilchen und Staub	1009	Abfälle vom Gießen von	101033	Abianc 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	Gießformen und -sande vor dem	101105 101109*	Teilchen und Staub Gemengeabfall mit gefährlichen
100610	Abfälle aus der Kühlwasserbehand- lung mit Ausnahme derjenigen, die		Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 05 fallen		Stoffen vor dem Schmelzen
100699	unter 10 06 09 fallen 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- lung, die gefährliche Stoffe ent-	110206	Stoffe enthalten Abfälle aus Prozessen der Kupfer- Hydrometallurgie mit Ausnahme
101116	feste Abfälle aus der Abgasbehand- lung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 15 fallen	101313	halten feste Abfälle aus der Abgasbehand-	440207*	derjenigen, die unter 11 02 05 fallen
101117*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefähr-		lung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 12 fallen	110207*	andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
	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	1100	aus Härteprozessen
	me derjenigen, die unter 10 11 17 fallen	101401*	quecksilberhaltige Abfälle aus der	110301*	cyanidhaltige Abfälle
101110#		101401	Gasreinigung	110302*	andere Abfälle
101119*	feste Abfälle aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung, die ge- fährliche Stoffe enthalten	11	Abfälle aus der chemi-	1105	Abfälle aus Prozessen der thermischen Verzinkung
101120	feste Abfälle aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung mit Aus-		schen Oberflächenbear- beitung und Beschich-	110501	Hartzink
	nahme derjenigen, die unter		tung von Metallen und an-	110502	Zinkasche
101199	10 11 19 fallen Abfälle a. n. g.		deren Werkstoffen; Nicht- eisen-Hydrometallurgie	110503*	feste Abfälle aus der Abgasbe- handlung
1012	Abfälle aus der Herstellung		oloon rijaromotama gio	110504*	gebrauchte Flussmittel
1012	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
101201	Rohmischungen vor dem Brennen		stoffen (z. B. Galvanik, Ver-		mechanischen Formge-
101203	Teilchen und Staub		zinkung, Beizen, Ätzen, Phosphatieren, alkalisches		bung sowie der physikali-
101205	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung		Entfetten und Anodisierung)		schen und mechanischen Oberflächenbearbeitung
101206	verworfene Formen	110105*	saure Beizlösungen		von Metallen und Kunst-
101208	Abfälle aus Keramikerzeugnissen,		0.0		stoffen
	Ziegeln, Fliesen und Steinzeug	110106*	Säuren a. n. g.	1201	Abfälle aus Prozessen der
404000+	(nach dem Brennen)	110107*	alkalische Beizlösungen		mechanischen Formgebung
101209*	feste Abfälle aus der Abgasbehand- lung, die gefährliche Stoffe ent-	110108*	Phosphatierschlämme		sowie der physikalischen
101210	halten  feste Abfälle aus der Abgasbehand-	110109*	Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten		und mechanischen Ober- flächenbearbeitung von Me-
101210	lung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 09 fallen	110110	Schlämme und Filterkuchen mit Ausnahme derjenigen, die unter	120101	tallen und Kunststoffen Eisenfeil- und -drehspäne
101211*	Glasurabfälle, die Schwermetalle enthalten	110111*	11 01 09 fallen wässrige Spülflüssigkeiten, die ge-	120101 120102	Eisenstaub und -teile
101212			fährliche Stoffe enthalten	120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne
101212	Glasurabfälle mit Ausnahme der- jenigen, die unter 10 12 11 fallen	110112	wässrige Spülflüssigkeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter	120104	NE-Metallstaub und -teilchen
101213	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung	110113*	11 01 11 fallen Abfälle aus der Entfettung, die ge-	120105 120106*	Kunststoffspäne und -drehspäne halogenhaltige Bearbeitungsöle auf
101299	Abfälle a. n. g.		fährliche Stoffe enthalten		Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)
1013	Abfälle aus der Herstellung von Zement, Branntkalk,	110114	Abfälle aus der Entfettung mit Aus- nahme derjenigen, die unter 11 01 13 fallen	120107*	halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)
	Gips und Erzeugnissen aus diesen	110115*	Eluate und Schlämme aus Mem- bransystemen oder lonenaus- tauschsystemen, die gefährliche	120108*	halogenhaltige Bearbeitungsemul- sionen und -lösungen
101301	Abfälle von Rohgemenge vor dem Brennen	440440*	Stoffe enthalten	120109*	halogenfreie Bearbeitungsemul- sionen und -lösungen
101304	Abfälle aus der Kalzinierung und Hydratisierung von Branntkalk	110116*	gesättigte oder verbrauchte lonen- austauscherharze	120110*	synthetische Bearbeitungsöle
	, stationard for Brainman	110198*	andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	120112*	gebrauchte Wachse und Fette

120113	Schweißabfälle	130306*	chlorierte Isolier- und Wärmeüber- tragungsöle auf Mineralölbasis mit	15	Verpackungsabfall, Auf-
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche 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- trennt gesammelter, kommu-
120117	Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16	130309*	biologisch leicht abbaubare Isolier- und Wärmeübertragungsöle		naler Verpackungsabfälle)
400440*	fallen	130310*	andere Isolier- und Wärmeüber- tragungsöle	150101	Verpackungen aus Papier und Pappe
120118*	ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, 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,	130402*	Bilgenöle aus Molenablaufkanälen	150105	Verbundverpackungen
	die gefährliche Stoffe enthalten	130403*	Bilgenöle aus der übrigen Schiff-	150106	gemischte Verpackungen
120121	gebrauchte Hon- und Schleifmittel mit Ausnahme derjenigen, die un-		fahrt	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
1203	Abfälle aus der Wasser- und	130501*	feste Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern		gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunrei- nigt sind
120301*	Dampfentfettung (außer 11) wässrige Waschflüssigkeiten	130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserab- scheidern	150111*	Verpackungen aus Metall, die eine gefährliche feste poröse Matrix
120302*	Abfälle aus der Dampfentfettung	130503*	Schlämme aus Einlaufschächten		(z.B. Asbest) enthalten, einschl.
	·	130506*	Öle aus Öl-/Wasserabscheidern		geleerter Druckbehältnisse
	<b>.</b>	130507*	öliges Wasser aus Öl-/Wasserab- scheidern	1502	Aufsaug- und Filtermateria-
13	Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen	130508*	Abfallgemische aus Sandfangan- lagen und Öl-/Wasserabscheidern		lien, Wischtücher und Schutzkleidung
	(außer Speiseöle und Öl- abfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)	1307	Abfälle aus flüssigen Brennstoffen	150202*	Aufsaug- und Filtermaterialien (ein- 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 <sup>1)</sup> enthalten	130701*	Benzin		Wischtücher und Schutzkleidung mit Ausnahme derjenigen, die
130104*	chlorierte Emulsionen	130702*	andere Brennstoffe (einschl. Ge-		unter 15 02 02 fallen
130105*	nichtchlorierte Emulsionen	.007.00	mische)		
130109*	chlorierte Hydrauliköle auf Mineral- ölbasis	1308	Ölabfälle a. n. g.	16	Abfälle, die nicht anders-
130110*	nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	130801*	Schlämme oder Emulsionen aus Entsalzern		wo im Verzeichnis aufge- führt sind
130111*	synthetische Hydrauliköle	130802*	andere Emulsionen		
130112*	biologisch leicht abbaubare Hydrauliköle	130899*	Abfälle a. n. g.	1601	Altfahrzeuge verschiedener
130113*	andere Hydrauliköle	14	Abfälle aus organischen		Verkehrsträger (einschl. mo- 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-
130204*	chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis		und 08)		zeugwartung (außer 13, 14, 16 06 und 16 08)
130205*	nichtchlorierte Maschinen-, Getrie-	1406	Abfälle aus organischen Lö-	160103	Altreifen
	be- und Schmieröle auf Mineralöl-		semitteln, Kühlmitteln sowie	160104*	Altfahrzeuge
	basis		Schaum und Aerosoltreib- gasen	160106	Altfahrzeuge, die weder Flüssig-
130206*	synthetische Maschinen-, Getrie- be- und Schmieröle	140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe,		keiten noch andere gefährliche Be- standteile enthalten
130207*	biologisch leicht abbaubare Ma-	140000+	HFCKW, HFKW	160107*	Ölfilter
	schinen-, Getriebe- und Schmier- öle	140602*	andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	160108*	quecksilberhaltige Bestandteile
130208*	andere Maschinen-, Getriebe- und	140603*	andere Lösemittel und Lösemittel-	160109*	Bestandteile, die PCB enthalten
	Schmieröle	140604*	gemische Schlämme oder feste Abfälle, die	160110*	explosive Bauteile (z.B. aus Airbags)
1303	Abfälle von Isolier- und Wär-	5007	halogenierte Lösemittel enthalten	160111*	asbesthaltige Bremsbeläge
	meübertragungsölen	140605*	Schlämme oder feste Abfälle, die	160112	Bremsbeläge mit Ausnahme derje-
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungs- öle, die PCB enthalten		andere Lösemittel enthalten	160113*	nigen, die unter 16 01 11 fallen Bremsflüssigkeiten

Fostschutzmiller, die gefährliche Stoffen erhabten   160002						
feller fereinschlaufen in Arabeiten für von 14 for fereinschlaufen für von 14 for fereinschlaufen für von 14 for fereinschlaufen für von 15 for fereinschlaufen für von 15 for fereinschlaufen für von 15 for fereinschlaufen für von 15 for fereinschlaufen für von 15 for fereinschlaufen für von 15 for fereinschlaufen für von 15 for fereinschlaufen für von 15 for fereinschlaufen für von 15 for fereinschlaufen für von 15 for fereinschlaufen für von 15 for fereinschlaufen für von 15 for fereinschlaufen für von 15 for fereinschlaufen für von 15 for fereinschlaufen für von 15 for fereinschlaufen für von 15 for fereinschlaufen für von 15 for fereinschlaufen weitersprücken für von 15 for fereinschlaufen weitersprücken für von 15 for fereinschlaufen weitersprücken für von 15 for fereinschlaufen weitersprücken für von 15 for fereinschlaufen weitersprücken für von 15 for fereinschlaufen weiterschlaufen wie stere für durch von 15 for fereinschlaufen weiterschlaufen wie stere für durch von 15 for fereinschlaufen weiterschlaufen wie stere für durch von 15 for fereinschlaufen weiterschlaufen wie stere für durch von 15 for fereinschlaufen wie der fereinschlaufen wie stere für durch von 15 for fereinschlaufen wie der fereinschlaufen wie stereinschlaufen wie stereinschlaufen wie 15 for 50 for fereinschlaufen wie der fereinschlaufen wie stereinschlaufen wie 15 for 50 for fereinschlaufen wie stereinschlaufen wie 15 for 50 for fereinschlaufen w	160114*	<del>-</del>	160506*	lichen Stoffen bestehen oder sol-	161002	nahme derjenigen, die unter
Possignate part   Possignate	160115	derjenigen, die unter 16 01 14	400 T 0 T *	von Laborchemikalien	161003*	wässrige Konzentrate, die gefähr-
Sesementable   Sesementable   Notessemmetable	400440		160507*		404004	
Seith   Seit				. •	161004	•
Beathern oder solche enthalten   Beathern oder solche enthalten			160508*	9		, ,
Gebrauchte Bauteile mit Ausnahme degreenigen, die unter 16 01 07 bis en de 15 05 06, 16 05 07 oder 16 05 08 la 10 11 1, 16 01 13 und 16 01 14 fallen a. n. g.   1606   16 05 07 oder 16 05 08 la 10 11 1, 16 01 13 und 16 01 14 fallen a. n. g.   1606   16 05 07 oder 16 05 08 la 10 11 1, 16 01 13 und 16 01 14 fallen a. n. g.   1606   16 05 07 oder 16 05 08 la 10 11 1, 16 01 13 und 16 01 14 fallen a. n. g.   1606   16 05 07 oder 16 05 08 la 10 11 1, 16 01 13 und 16 01 14 fallen a. n. g.   1606   16 05 07 oder 16 05 08 la 10 11 1, 16 01 13 und 16 01 14 fallen a. n. g.   16 05 08 la 10 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				<del>-</del>	4044	Cobranabto Anaklaidungan
Internation   Internation			160500		1011	_
Batterien und Akkumula-   tool		gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14	100309	nahme derjenigen, die unter 16 05 06, 16 05 07 oder 16 05 08	161101*	Auskleidungen und feuerfeste Ma- terialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen, die
Abfalle au. n. g.   160001   160002	160122		1606	Batterien und Akkumula-	161102	=
Abfälle aus elektrischen und elektronischen Geräten in 1606021   1602097   Transpromstoren und Kondenssaboren, ein ein 20 gehandten Geräten der in 160004   1602107   mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 gebrauchte Geräte, die Felle und vollhalbogeniere Fluorchiorkolten wassersfolfe enthalten der enthalten der dem verurreinigt sind, mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 gebrauchte Geräte, die Felle und vollhalbogeniere Fluorchiorkolten wassersfolfe enthalten der enthalten der enthalten der dem verurreinigt sind, mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 gebrauchte Geräte, die Felle und vollhalbogeniere Fluorchiorkolten wassersfolfe enthalten der e				toren	101102	=
160201   Fransformation of the Circle of t	.00.00	g.				•
Transformationer und Kondensatoren der Geber der Beit der Geber der Beit der Geber der Beit der Geber der Beit der Geber der	1602					
Transformatoren und Kondensato-   160020   Fransformatoren und Kondensato-   160021   gebrauchte Geräte, die PCB enthalten					161103*	andere Auskleidungen und feuer-
Sebrauchte Certite, die PCIS ert. halten oder dem trevennenig sind, nit Ausnahme derjenigen, die unter 16 120 96 fallen von Transport- und Lager- dassenstrüfe erhalten aus metallungschen Prozessen in Ausnahme derjenigen, die unter 16 120 96 fallen von Transport- und Lager- dassenstrüfe erhalten sum erstellungschen Prozessen in Ausnahme derjenigen, die unter 16 120 96 sind 10 20 fallen von Transport- und Lager- der der der der der der der der der der	160209*					feste Materialien aus metallurgi-
halten oder damit verunreinigt sind, mit Ausnahme dergenigen, die unter 16 02 09 fallen vas Betterien und Akkumulatoren aus Betterien und Akkumulatoren ein 16 02 09 fallen der vertrein 16 02 09 fallen vas Betterien und Akkumulatoren vas Betterien und Betterien vas Bet	160210*	,	160605			, 0
Septial continue Geräte, die teile und vollalageinerte Fluorchlorkohlen- wasserstoffe enthalten gebrauchte Geräte, die fele Ab- best enthalten bestandteile? enthalten degebrauchte Geräte mit Aus- nahme derjenigen, die unter 16 20 90 bis 16 22 12 fallen 160709*   160214*   gebrauchte Geräte mit Aus- nahme derjenigen, die unter 16 10 20 90 bis 16 22 12 fallen 160709*   160215*   gebrauchte Geräte mit Aus- nahme derjenigen, die unter 16 10 20 90 bis 10 22 12 fallen 160801*   160216*   aus gebrauchten Geräte mit Aus- nahme derjenigen, die unter 16 10 20 90 bis 10 22 12 fallen 160801*   160216*   aus gebrauchten Geräten miternteg- gebrauchte Geräten mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 20 9 bis 16 20 31 fallen 160801*   160216*   aus gebrauchten Geräten entfernteg- gebrauchte Matalysatoren, die Geräten derjenigen, die unter 16 10 20 9 bis 16 20 31 fallen 160803*   160303*   anorganische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten 160807*   160304*   anorganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 30 3 fallen 160801*   160305*   organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 30 3 fallen 160801*   160306*   organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 30 30 5 fallen 160801*   160306*   organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 30 30 5 fallen 160801*   160306*   organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 30 30 5 fallen 160801*   160307*   organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 30 30 5 fallen 160801*   160308*   Ordanische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 30 30 5 fallen 160801*   160309*   Ordanische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 30 30 5 fallen 160801*   160301*   Ordanische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 30 30 5 fallen 160801*   160302*   Ordanische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 30 30 5 fallen 160801*   160303*   Ordanische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 30 30 5 fallen 160801*   160304*   Ordanische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 30 30 5 fall	100210	halten oder damit verunreinigt sind, mit Ausnahme derjenigen, die un-	160606*	getrennt gesammelte Elektrolyte	161104	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Pro-
wasserstoffe enthalten 160213* gebrauchte Gerate, die freies Asbest enthalten 160213* gefährliche Bestandteile "enthalten 1602 op bis 16 02 12 fallen 1602 09 bis 16 02 12 fallen 160214* gebrauchte Gerate mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen 160215* aus gebrauchte Gerate mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 15 fallen 160216* aus gebrauchte Gerate mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 15 fallen 160216* aus gebrauchten Gerate mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 15 fallen 160216* aus gebrauchten Geraten entfernte Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen 16030* Fehlchargen und ungebrauchten Geraten entfernte Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen 16030* Fehlchargen und ungebrauchten Geraten entfernte Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen 16030* Januarie Geraten entfernte Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen 16030* Januarie Geraten entfernte Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen 16030* Januarie Geraten und ungebrauchte Katalysatoren, die gebrauchte Katalysatoren, die gebrauchte Katalysatoren, die gebrauchte Katalysatoren von Crackprozessen (außer 16 08 07) 16030* Januarie Geraten entfernte Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 fallen 16030* Januarie Geraten und ungebrauchte Katalysatoren von Crackprozessen (außer 16 08 07) 160402* Popularie Geraten und Ungebrauchte Katalysatoren von Geraten von Geraten enthalten 160306* Januarie Geraten und Ungebrauchte Katalysatoren von Geraten von Geraten enthalten 160306* Januarie Geraten von Geraten enthalten 160306* Januarie Geraten und Geraten von Gera	160211*		1607	Abfälle aus der Reinigung		
Dest enthalten   160213*   gefährliche Bestandteile <sup>2n</sup> enthalten   160708*   160709	400040*	wasserstoffe enthalten		tanks und Fässern (außer	161105*	terialien aus nichtmetallurgischen
gefährliche Bestandfelle" enthalt- nahme derjenigen, die unter 16 02 9b is 16 02 12 fallen 16 02 9b is 16 02 12 fallen 16 02 9b is 16 02 12 fallen 16 02 15 allen 16 03 gebrauchten Geräten entfernte 16 estandfelle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen 16 03 gebrauchten Geräten entfernte 16 estandfelle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen 16 03 Fehlchargen und unge- brauchte Erzeugnisse 16 08 Gebrauchte Katalysatoren, die 16 08 gebrauchte Katalysatoren, die 16 08 Gebrauchte Katalysatoren, die 16 08 gebrauchte Katalysatoren, die 16 08 Gebrauchte Katalysatoren, die 16 08 gebrauchte Katalysatoren, die ge- fahrliche Übergangsmetalle "oder 17 01 gebrauchte Katalysatoren, die 17 01 gebrauchte Ge	160212"	=		•		=
hannine derjenigen, die unter 16 02 12 failen 160214 gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 failen 160215 aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 failen 160216 aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 failen 160316 Fehlchargen und ungebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle <sup>3)</sup> oder deren Verbindungen enthalten a. n. g. 16032 anorganische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten 160330 anorganische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten 16034 Explosivabfälle 16035 arganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 failen 16036 arganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 failen 16036 arganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 failen 160305 arganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 failen 160306 arganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 failen 160306 arganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 failen 160306 arganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 failen 160306 arganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 failen 160306 arganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 failen 160306 arganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 failen 160306 arganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 failen 160306 arganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 failen 160306 arganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 failen 160306 arganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 failen 160306 arganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 failen 160306 arganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 failen 160306 arganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 failen 160306 arganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 failen 160307 arganische	160213*			Abfälle, die sonstige gefährliche	161106	terialien aus nichtmetallurgischen
derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen 160215* aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile 160216* aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen 16030* Fehlchargen und ungebrauchte Erzeugnisse 160804* anorganische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten 160305* organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen 160307* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 00 stallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 00 stallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 00 stallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 00 stallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 00 stallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 00 stallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 00 stallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 00 stallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 00 stallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 00 stallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 00 stallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 00 stallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 00 stallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 00 stallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 00 stallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 00 stallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 00 stallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 00 stallen 160306* Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die			160799			-
16 02 13 fallen   aus gebrauchten Geräten entifernte gefährliche Bestandteile   Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Indium oder Platin enthalten (außer 16 08 07)   Palladium, Indium oder Platin enthalten (außer 16 08 07)   Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik (außer 16 08 07)   Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik (außer 16 08 07)   Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik (außer 16 08 07)   Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik (außer 16 08 07)   Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik (außer 16 08 07)   Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik (außer 16 08 07)   Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik (außer 16 08 07)   Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik (außer 16 08 07)   Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik (außer 16 08 07)   Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik (außer 16 08 07)   To 100   Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik (außer 16 08 07)   To 100   Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik (außer 16 08 07)   To 100   Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik (außer 16 08 07)   To 100	160214	<u> </u>	1608	Gebrauchte Katalysatoren		
gefährliche Bestandteile halten (außer 16 08 07) gebrauchte (außer 16 08 07) gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 faillen 160802* gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Stoffe enthalten 170101 Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik 170101 Beton (Keramik) Beton (Keramik) Beton (Keramik) Beton (Keramik) Beton (Keramik Mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 gebrauchte Katalysatoren (Keramik) Beton (Keramik Mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 gebrauchte Katalysatoren (Keramik) Beton (Keramik Mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe enthalten 17010 Beton (Keramik) Beton (Keramik Mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe enthalten 17010 Beton (Keramik) Beton (Keramik Mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe enthalten (Keramik Mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 gebrauchte Katalysatoren, die unter 16			160801	•	17	Bau- und Abbruchabfälle
Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen  1603 Fehlchargen und ungebrauchte Erzeugnisse  16030* anorganische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten  16030* derjenigen, die unter 16 03 03 fallen  16030* anorganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 fallen  16030* anorganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 fallen  16030* organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 fallen  16030* arganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 fallen  16030* organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen  16030* organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen  16030* organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen  16030* organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen  16040* Explosivabfälle  16090* Oxidierende Stoffe  160400* Feuenwerkskörperabfälle  16090* Permanganate, z.B. Kaliumpermagnat  160400* andere Explosivabfälle  16050* Gase in Druckbehältern und gebrauchte Chemikalien  16050* Gase in Druckbehältern und gefährliche Stoffe enthalten  16050* Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter föllen wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten  16050* Gase in Druckbehältern with Ausnahme derjenigen, die unter föllen wirk ausnahme derjenigen, die unter föllen wirk ausnahme derjenigen, die unter föllen wirk ausnahme derjenigen, die unter föllen wirk ausnahme derjenigen, die unter föllen wirk ausnahme derjenigen, die unter föllen wirk ausnahme derjenigen wirk ausnahme derjenigen wirk ausnahme derjenigen wirk ausnahme derjenigen wirk ausnahme derjenigen wirk ausnahme derjenigen wirk ausnahme derjenigen	160215*	=		Palladium, Iridium oder Platin ent-		•
16030	160216	Bestandteile mit Ausnahme derje-	160802*	fährliche Übergangsmetalle <sup>3)</sup> oder		Keramik
brauchte Erzeugnisse  160303* anorganische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten  160304 anorganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 fallen  160305* organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen  160306 Permanganate, Explosivabfälle  1604 Explosivabfälle  1604 Explosivabfälle  1604 Explosivabfälle  160902* Permanganate, Z.B. Kaliumchromat, Kaliumchromat, Gase in Druckbehältern und gebrauchte Chemikalien  160903* Gase in Druckbehältern ein Explosivabfälle  160904* Gase in Druckbehältern ein Explosivabfälle  160905* Gase in Druckbehältern ein Explosivabfälle  160906* Bibliothe Stoffe anthalten  160906* Gase in Druckbehältern ein Explosivabeiten ein Explosivabeiten (einschl. Halonen)  160006* Bibliothe Stoffe enthalten  160007* Gase in Druckbehältern ein Explosivabeiten		riigeri, die uriter 10 02 13 falleri	160803	gebrauchte Katalysatoren, die	1/0101	Beton
anorganische Abfalle, die gefahrliche Stoffe enthalten  160304 anorganische Abfalle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 fallen  160305* organische Abfalle, die gefährliche Stoffe enthalten  160306 organische Abfalle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen  1604 Explosivabfälle  1604 Explosivabfälle  160402* Feuerwerkskörperabfälle  160402* Feuerwerkskörperabfälle  160403* andere Explosivabfälle  16050 Gase in Druckbehältern und gebrauchte Chemikalien  160504* Ggefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschl. Halonen)  160505 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160506 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160707 Ausnahme derjenigen, die unter  160807* gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind  160807* gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind  160807* gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind  160807* gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind  160807* gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind  160807* gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind  160807* gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind  160808* gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe enthalten ofer durch gefährliche Stoffe enthalten ofer durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind  160808* Gase in Druckbehältern und gebrauchte Chemikalien  160904* oxidierende Stoffe a. n. g.  170301* kohlenteerhaltige Bitumengemische kohlenteerhaltige Bitumengemische stoffe enthalten mische mische mische mische mische mische mische mische mische mische mische stoffe enthalten mische mische mische mische mische stoffe enthalten mische mische mische kohlenteerhaltige Bitumengemische stoffe enthalten mische mische mische mische mische mische stoffe enthalten mische mische mische mische mische mische stoffe enthalten was der getrente frakteinen von der Austalysatoren, die	1603				170102	Ziegel
anorganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 fallen  160305* organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten  160305* organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten  160306 organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen  1604 Explosivabfälle  160900* Oxidierende Stoffe  1604002* Feuerwerkskörperabfälle  160403* andere Explosivabfälle  160902* Chromate, z.B. Kaliumchromat, Kalium- oder Natriumdichromat  160504* gefährliche Stoffe enthalten  160505* Gase in Druckbehältern uderjenigen, die unter  160505 Gase in Druckbehältern (einschl. Halonen)  160505* Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505* Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505* Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505* Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505* Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505* Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505* Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505* Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505* Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505* Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505* Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505* Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160506* Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160506* Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160507* Gemische Abfälle enthalten der durch gebährliche Stoffe enthalten  160508* Gemische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508* Gemische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen  160508* Gemische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen  160807* Gemische Abfälle als enthalten  160807* Gemische Abfälle als enthalten  1702001* Holz, Glas und Kunststoff  170204* Glas  170204* Glas  170204* Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten  17	160303*	anorganische Abfälle, die gefähr-	160804	,	170103	Fliesen, Ziegel und Keramik
fallen  160305* organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten  160306* organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten  160306 organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen  1604 Explosivabfälle  1609 Oxidierende Stoffe  160401* Munition  160402* Feuerwerkskörperabfälle  160901* Permanganate, z.B. Kaliumpermanganat  160403* andere Explosivabfälle  160902* Chromate, z.B. Kaliumchromat, Kalium- oder Natriumdichromat  160403* andere Explosivabfälle  160904* Oxidierende Stoffe a. n. g.  160505 Gase in Druckbehältern (einschl. Halonen)  160505 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 05  160806* gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind  1702 Holz, Glas und Kunststoff  170202 Glas  170203 Kunststoff  170204* Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind  160505 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505 Gase in Druckbehältern einschl. Halonen  160505 Gase in Druckbehältern einschl. Halonen  160505 Gase in Druckbehältern einschl. Halonen  160505 Gase in Druckbehältern einschl. Halonen	160304	anorganische Abfälle mit Ausnah-	160805*	gebrauchte Katalysatoren, die	170106*	tionen von Beton, Ziegeln, Fliesen
160305* Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten  160306 Organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen  1604 Explosivabfälle 1609 Oxidierende Stoffe 170201 Holz  160401* Munition 160901* Permanganate, z.B. Kaliumpermanganat 170203 Kunststoff  160402* Feuerwerkskörperabfälle 160902* Chromate, z.B. Kaliumchromat Kalium- oder Natriumdichromat gebrauchte Chemikalien 160904* Oxidierende Stoffe a. n. g.  160504* Gase in Druckbehältern und gebrauchte Chemikaltern (einschl. Halonen)  160505 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen  Katalysatoren verwendet wurden 170107 Gemische wurden Fliesen und keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen  160807* gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind  170201 Holz  170202 Glas  Kunststoff  170203 Kunststoff  Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind  160505 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 0101* wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten  160505 Katalysatoren, verwendet wurden  160807* gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe aus Beton, Ziegeln, Fliesen und keramik Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen  170201 Holz  170202 Glas  170203 Kunststoff  Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind  170204* Bitumengemische, Kohlenteerhaltige Produktern geriche Stoffe enthalten			160806*	·		
organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen  160807* gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind  1702 Holz, Glas und Kunststoff  1604 Explosivabfälle  1609 Oxidierende Stoffe  170201 Holz  160401* Munition  160901* Permanganate, z.B. Kaliumpermanganate  170203 Kunststoff  160402* Feuerwerkskörperabfälle  160402* Peuerwerkskörperabfälle  160403* andere Explosivabfälle  160902* Chromate, z.B. Kaliumchromat, Kalium- oder Natriumdichromat  160505 Gase in Druckbehältern und gebrauchte Chemikalien  160505 Gase in Druckbehältern (einschl. Halonen)  160505 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160506 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160507 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160508 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, d	160305*	organische Abfälle, die gefährliche	.0000	= =	170107	Fliesen und Keramik mit Ausnah-
1604Explosivabfälle1609Oxidierende Stoffe170201Holz160401*Munition160901*Permanganate, z.B. Kaliumpermanganat170202Glas160402*Feuerwerkskörperabfälle160902*Chromate, z.B. Kaliumchromat, Kalium-oder Natriumdichromat170204*Glas, Kunststoff160403*andere Explosivabfälle160902*Chromate, z.B. Wasserstoffperoxid gebrauchte Chemikalien160903*Peroxide, z.B. Wasserstoffperoxid oxidierende Stoffe a. n. g.Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind160504*gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschl. Halonen)1610Wässrige flüssige Abfälle zur externen Behandlung1703Bitumengemische, Kohlenteer haltige Produkte160505Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter161001*wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten170301*kohlenteerhaltige Bitumengemische	160306	derjenigen, die unter 16 03 05	160807*	durch gefährliche Stoffe verunrei-	1702	fallen
160401* Munition 160901* Permanganate, z.B. Kaliumpermanganate, z.B. Ka	4004	Fundanius de fülle	4000	•		•
160401* Feuerwerkskörperabfälle 160902* Chromate, z.B. Kaliumchromat, Kalium- oder Natriumdichromat 170203 Kunststoff  160403* andere Explosivabfälle 160902* Chromate, z.B. Kaliumchromat, Kalium- oder Natriumdichromat 170204* Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe enthalten oder oxidierende Stoffe a. n. g.  160504* gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschl. Halonen)  160505 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160501* Permanganate, z.B. Kaliumpermanganate, z.B. Kaliumperma		•				
andere Explosivabfälle  160902* Chromate, z.B. Kaliumchromat, Kaliumchromat, Kaliumchromat, Kaliumchromat, Kaliumchromat Maliumchromat, Maliumchromat Malium			160901*	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Kalium- oder Natriumdichromat  1605  Gase in Druckbehältern und gebrauchte Chemikalien  160504*  gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschl. Halonen)  160505  Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  Kalium- oder Natriumdichromat Kalium- oder Natriumdichromat Kalium- oder Natriumdichromat Fährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind  1703  Bitumengemische, Kohlenteer und teerhaltige Produkte  Wässrige flüssige Abfälle zur externen Behandlung  170301*  kohlenteerhaltige Bitumengemische kohlenteerhaltige Bitumengemische		•	160902*	=		
gebrauchte Chemikalien  160504*  gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschl. Halonen)  160505  Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505  Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505  Peroxide, 2.B. Wasserstoriperoxid oxidierende Stoffe a. n. g.  1703  Bitumengemische, Kohlenteer und teerhaltige Produkte teer und teerhaltige Produkte dukte  161001* wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten  170301* kohlenteerhaltige Bitumengemische, Kohlenteerhaltige Produkte				Kalium- oder Natriumdichromat		fährliche Stoffe enthalten oder
160504* gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschl. Halonen)  160505 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160505 gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  160506 Wässrige flüssige Abfälle zur externen Behandlung  1703 Bitumengemische, Kohlenteer und teerhaltige Produkte dukte  170301* kohlenteerhaltige Bitumengemische, Kohlenteerhaltige Produkte	1005			·		
Gase in Druckbehältern (einschl. Halonen)  Gase in Druckbehältern (einschl. Halonen)  Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter  Mässrige flüssige Abfälle dukte  wässrige flüssige Abfälle, die genfährliche Stoffe enthalten  teer und teerhaltige Produkte  tekt und teerhaltige Produkte  170301* kohlenteerhaltige Bitumengemische	160504*	•	100004	chialoronae otone a. n. g.	1703	Bitumengemische, Kohlen-
nahme derjenigen, die unter fährliche Stoffe enthalten mische		Gase in Druckbehältern (einschl.	1610			teer und teerhaltige Pro-
	160505	Gase in Druckbehältern mit Aus-	161001*		170301*	kohlenteerhaltige Bitumenge-

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				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		stammen)	190102	Eisenteile, aus der Rost- und Kes-
170400	Stoffe verunreinigt sind		otaliiiioii,		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
1705	Boden (einschl. Aushub von	180101	spitze oder scharfe Gegenstände	190107*	feste Abfälle aus der Abgasbe-
	verunreinigten Standorten),	400400	(außer 18 01 03)		handlung
170503*	Steine und Baggergut  Boden und Steine, die gefährliche	180102	Körperteile und Organe, einschl. Blutbeutel und Blutkonserven (außer 18 01 03)	190110*	gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung
170505	Stoffe enthalten	180103*	Abfälle, an deren Sammlung und	190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken, die gefährliche Stoffe
170504	Boden und Steine mit Ausnahme		Entsorgung aus infektionspräven-		enthalten
	derjenigen, die unter 17 05 03 fallen		tiver Sicht besondere Anforderun- gen gestellt werden	190112	Rost- und Kesselaschen sowie
170505*	Baggergut, das gefährliche Stoffe	180104	Abfälle, an deren Sammlung und		Schlacken mit Ausnahme derje-
170303	enthält	100104	Entsorgung aus infektionspräven-		nigen, die unter 19 01 11 fallen
170506	Baggergut mit Ausnahme desjeni- gen, das unter 17 05 05 fällt		tiver Sicht keine besonderen Anforderungen gestellt werden (z. B.	190113*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
170507*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält		Wund- und Gipsverbände, Wä- sche, Einwegkleidung, Windeln)	190114	Filterstaub mit Ausnahme desjeni- gen, der unter 19 01 13 fällt
170508	Gleisschotter mit Ausnahme des-	180106*	Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche ent-	190115*	Kesselstaub, der gefährliche Stoffe enthält
	jenigen, der unter 17 05 07 fällt		halten	190116	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		
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	180108*	zytotoxische und zytostatische Arzneimittel	190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
170603*	anderes Dämmmaterial, das aus	180109	Arzneimittel mit Ausnahme derje- nigen, die unter 18 01 08 fallen	190118	Pyrolyseabfälle mit Ausnahme der- jenigen, die unter 19 01 17 fallen
	gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält	180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnme- dizin	190119	Sande aus der Wirbelschichtfeue- rung
170604	Dämmmaterial mit Ausnahme des- jenigen, das unter 17 06 01 und			190199	Abfälle a. n. g.
	17 06 03 fällt	1802	Abfälle aus Forschung, Diag-	1902	Abfälle aus der physikalisch-
170605*	asbesthaltige Baustoffe		nose, Krankenbehandlung und Vorsorge bei Tieren		chemischen Behandlung
1708	Baustoffe auf Gipsbasis	180201	spitze oder scharfe Gegenstände		von Abfällen (einschl. De- chromatisierung, Cyanid-
170801*	Baustoffe auf Gipsbasis, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	100201	mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 02 fallen		entfernung, Neutralisation)
170802	Baustoffe auf Gipsbasis mit Aus- nahme derjenigen, die unter 17 08 01 fallen	180202*	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräven-	190203	vorgemischte Abfälle, die aus- schließlich aus nicht gefährlichen Abfällen bestehen
	55 5 . 15511		tiver Sicht besondere Anforderun- gen gestellt werden	190204*	vorgemischte Abfälle, die wenig-
1709	Sonstige Bau- und Abbruch- abfälle	180203	Abfälle, an deren Sammlung und		stens einen gefährlichen Abfall ent- halten
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten		Entsorgung aus infektionspräven- tiver Sicht keine besonderen An- forderungen gestellt werden	190205*	Schlämme aus der physikalisch- chemischen Behandlung, die ge-
170902*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB	180205*	Chemikalien, die aus gefährlichen	400000	fährliche Stoffe enthalten
	enthalten (z.B. PCB-haltige Dich-		Stoffen bestehen oder solche ent-	190206	Schlämme aus der physikalisch- chemischen Behandlung mit Aus-
	tungsmassen, PCB-haltige Boden- beläge auf Harzbasis, PCB-haltige	40	halten		nahme derjenigen, die unter
	Isolierverglasungen, PCB-haltige	180206	Chemikalien mit Ausnahme der- jenigen, die unter 18 02 05 fallen		19 02 05 fallen
	Kondensatoren)	180207*	zytotoxische und zytostatische	190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrenn-
		.55201	Arzneimittel		prozessen

190208*	flüssige brennbare Abfälle, die ge- fährliche Stoffe enthalten	1908	Abfälle aus Abwasserbe- handlungsanlagen a. n. g.	1911	Abfälle aus der Altölaufbereitung
190209*	feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	190801	Sieb- und Rechenrückstände	191101*	gebrauchte Filtertone
190210	brennbare Abfälle mit Ausnahme	190802	Sandfangrückstände	191102*	Säureteere
190210	derjenigen, die unter 19 02 08 und 19 02 09 fallen	190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	191103* 191104*	wässrige flüssige Abfälle Abfälle aus der Brennstoffreinigung
190211*	sonstige Abfälle, die gefährliche	190806*	gesättigte oder verbrauchte lonen- austauscherharze		mit Basen
190299	Stoffe enthalten Abfälle a. n. g.	190807*	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von lonenaus-	191105*	Schlämme aus der betriebseige- nen Abwasserbehandlung, die ge- fährliche Stoffe enthalten
1903	Stabilisierte und verfestigte		tauschern	191106	Schlämme aus der betriebseige-
	Abfälle <sup>4)</sup>	190808*	schwermetallhaltige Abfälle aus Membransystemen		nen Abwasserbehandlung mit Aus- nahme derjenigen, die unter
190304*	als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte <sup>5)</sup> 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	191199	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 verfestigte Abfälle	100011#	nigen, die unter 19 08 09 fallen	1312	schen Behandlung von Ab-
190307	verfestigte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 06 fallen	190811*	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Ab- wasser, die gefährliche Stoffe ent- halten		fällen (z.B. Sortieren, Zer- kleinern, Verdichten, Pelle- tieren) a. n. g.
		190812	Schlämme aus der biologischen	191201	Papier und Pappe
1904	Verglaste Abfälle und Abfälle aus der Verglasung	100012	Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen,	19120100 <sup>y)</sup>	Papier und Pappe "nicht differen- zierbar"
190401	verglaste Abfälle		die unter 19 08 11 fallen	19120101 <sup>y)</sup>	Untere Sorten
190402*	Filterstaub und andere Abfälle aus	190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe	19120102 <sup>y)</sup>	Mittlere Sorten
400400*	der Abgasbehandlung		aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	19120103 <sup>y)</sup>	Bessere Sorten
190403*	nicht verglaste Festphase	190814	Schlämme aus einer anderen Be-	19120104 <sup>y)</sup>	Krafthaltige Sorten
190404	wässrige flüssige Abfälle aus dem Tempern		handlung von industriellem Abwas- ser mit Ausnahme derjenigen, die	19120105 <sup>y)</sup>	Sondersorten
1905	Abfälle aus der aeroben Be-	190899	unter 19 08 13 fallen	191202	Eisenmetalle
	handlung von festen Ab-	190099	Abfälle a. n. g.	191203	Nichteisenmetalle
	fällen	1909	Abfälle aus der Zubereitung	191204	Kunststoff und Gummi
190501	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen		von Wasser für den mensch- lichen Gebrauch oder in-	191205	Glas
190502	nicht kompostierte Fraktion von tie-		dustriellem Brauchwasser	19120500 <sup>y)</sup>	Glas nicht differenzierbar
	rischen und pflanzlichen Abfällen	190901	feste Abfälle aus der Erstfiltration und Siebrückstände	19120501 <sup>y)</sup> 19120502 <sup>y)</sup>	Weißglas Braunglas
190503	nicht spezifikationsgerechter Kom-		und Siebruckstande	19120502	Grünglas
	post	190902	Schlämme aus der Wasserklärung	19120503 <sup>x</sup>	Buntglas
190599	Abfälle a. n. g.	190903	Schlämme aus der Dekarbonati-		Mischglas
19059900 <sup>y)</sup>	Abfälle a.n.g. nicht differenzierbar		sierung	19120505 <sup>y)</sup> 191206*	Holz, das gefährliche Stoffe enthält
19059901 <sup>y)</sup>	Kompost (spezifikationsgerecht)	190904	gebrauchte Aktivkohle	191207	Holz mit Ausnahme desjenigen,
1906	Abfälle aus der anaeroben	190905	gesättigte oder gebrauchte lonen- austauscherharze	191208	das unter 19 12 06 fällt Textilien
	Behandlung von Abfällen	190906	Lösungen und Schlämme aus der	191200	Mineralien (z.B. Sand, Steine)
190603	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen		Regeneration von Ionenaus- tauschern	191210	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus
190604	Gärrückstand/-schlamm aus der	190999	Abfälle a. n. g.		Abfällen)
	anaeroben Behandlung von Sied- lungsabfällen	1910	Abfälle aus dem Schreddern	191211*	sonstige Abfälle (einschl. Material- 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	Eisen- und Stahlabfälle	191212	sonstige Abfälle (einschl. Material-
190606	Gärrückstand/-schlamm aus der	191002	NE-Metall-Abfälle		mischungen) aus der mechani-
	anaeroben Behandlung von tieri- schen und pflanzlichen Abfällen	191003*	Schredderleichtfraktionen und 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		
1907	Deponiesickerwasser		Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen	1913	Abfälle aus der Sanierung von Böden und Grund-
190702*	Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält	191005*	andere Fraktionen, die gefährliche		wasser
190703	Deponiesickerwasser mit Ausnah-	101006	Stoffe enthalten	191301*	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe
	me desjenigen, das unter 19 07 02 fällt	191006	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen		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 elek- tronische Geräte, die gefährliche Bauteile <sup>6)</sup> enthalten, mit Ausnah-
404000*	Schlämme aus der Sanierung von	200113*	Lösemittel		me derjenigen, die unter 20 01 21
191303*	Böden, die gefährliche Stoffe ent-	200114*	Säuren		und 20 01 23 fallen
	halten	200115*	Laugen	200136	gebrauchte elektrische und elek-
191304	Schlämme aus der Sanierung von	200117*	Fotochemikalien		tronische Geräte mit Ausnahme
	Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 03 fallen	200119*	Pestizide		derjenigen, die unter 20 01 21, 20 01 23 und 20 01 35 fallen
191305*	Schlämme aus der Sanierung von	200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	200137*	Holz, das gefährliche Stoffe enthält
	Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	200123*	gebrauchte Geräte, die Fluorchlor- kohlenwasserstoffe enthalten	200138	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 20 01 37 fällt
191306	Schlämme aus der Sanierung von	200125	Speiseöle und -fette	200139	Kunststoffe
	Grundwasser mit Ausnahme derje- nigen, die unter 19 13 05 fallen	200126*	Öle und Fette mit Ausnahme der-	200140	Metalle
191307*	wässrige flüssige Abfälle und wäss-		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	200199	sonstige Fraktionen a. n. g.
191308	wässrige flüssige Abfälle und wäss- rige Konzentrate aus der Sanie-	200128	Stoffe enthalten Farben, Druckfarben, Klebstoffe	2002	Garten- und Parkabfälle (einschl. Friedhofsabfälle)
	rung von Grundwasser mit Aus-		und Kunstharze mit Ausnahme der- jenigen, die unter 20 01 27 fallen	200201	biologisch abbaubare Abfälle
	nahme derjenigen, die unter	200129*	Reinigungsmittel, die gefährliche	200201	Boden und Steine
	19 13 07 fallen	200.20	Stoffe enthalten	200202	andere nicht biologisch abbaubare
		200130	Reinigungsmittel mit Ausnahme	200203	Abfälle
20	Siedlungsabfälle (Haus-		derjenigen, die unter 20 01 29		
20	haltsabfälle und ähnliche		fallen	2003	Andere Siedlungsabfälle
	gewerbliche und industri-	200131*	zytotoxische und zytostatische Arzneimittel	200301	gemischte Siedlungsabfälle
	elle Abfälle sowie Abfälle	200132	Arzneimittel mit Ausnahme derje-	20030100 <sup>y)</sup>	Siedlungsabfälle nicht differenzier- bar
	aus Einrichtungen),		nigen, die unter 20 01 31 fallen	20030101 <sup>y)</sup>	Hausmüll
	einschl. getrennt ge-	200133*	Batterien und Akkumulatoren, die		Hausmüllähnliche Gewerbeabfälle
	sammelter Fraktionen		unter 16 06 01, 16 06 02 oder 16 06 03 fallen, sowie gemischte	20030102 <sup>y)</sup>	
2001	Getrennt gesammelte Frak-		Batterien und Akkumulatoren, die	20030104 <sup>y)</sup>	Abfälle aus der Biotonne
	tionen (außer 15 01)		solche Batterien enthalten	200302	Marktabfälle
200101	Papier und Pappe	200134	Batterien und Akkumulatoren mit	200303	Straßenkehricht
200101	Glas		Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 33 fallen	200304	Fäkalschlamm
200108	biologisch abbaubare Küchen- und		20 01 00 Idliell	200306	Abfälle aus der Kanalreinigung
_00.00	Kantinenabfälle			200307	Sperrmüll
				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.