

Abfallentsorgung in Mecklenburg-Vorpommern

2014

Bestell-Nr.: Q2A3 2014 00

Herausgabe: 11. Januar 2017
Printausgabe: EUR 4,00

Herausgeber: Statistisches Amt Mecklenburg-Vorpommern, Lübecker Straße 287, 19059 Schwerin,
Telefon: 0385 588-0, Telefax: 0385 588-56909, Internet: <http://www.statistik-mv.de>, E-Mail: statistik.post@statistik-mv.de

Zuständige Dezernentin: Birgit Weiß, Telefon: 0385 588-56431

© Statistisches Amt Mecklenburg-Vorpommern, Schwerin, 2017
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Zeichenerklärungen und Abkürzungen

| | |
|-------|--|
| - | nichts vorhanden |
| 0 | weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts |
| . | Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten |
| ... | Zahl lag bei Redaktionsschluss noch nicht vor |
| x | Aussage nicht sinnvoll oder Fragestellung nicht zutreffend |
| / | keine Angabe, da Zahlenwert nicht ausreichend genau oder nicht repräsentativ |
| () | Zahl hat eingeschränkte Aussagefähigkeit |
| [rot] | berichtigte Zahl |

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

Inhaltsverzeichnis

| | Seite |
|---|-------|
| Vorbemerkungen | 3 |
| Begriffe und Definitionen | 3 |
| Kapitel 1 Abfallentsorgungsanlagen | |
| Tabelle 1.1 In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen 2014 nach Art der Anlage | 5 |
| <i>Grafik 1 In Abfallentsorgungsanlagen behandelte bzw. beseitigte Abfallmengen 2014 nach Abfallarten</i> | 5 |
| Tabelle 1.2 In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen 2004 bis 2014 nach Art der Anlage und Abfallarten | 6 |
| Tabelle 1.3 In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen 2014 nach Wirtschaftszweig des Anlagenbetreibers | 14 |
| Tabelle 1.4 In übertägigen Abbaustätten verfüllte Mengen von bergbaufremden Abfällen nach Abfallarten | 15 |
| Tabelle 1.5 Von den Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2014 nach Art der Anlage | 16 |
| Tabelle 1.6 Von den Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2004 bis 2014 nach Art der Anlage und Abfallarten | 17 |
| Kapitel 2 Öffentlich-rechtliche Abfallentsorgung | |
| Tabelle 2.1 Aufkommen an Haushaltsabfällen 2004 bis 2014 | 23 |
| <i>Grafik 2 Aufkommen an Haushaltsabfällen (ohne Elektroaltgeräte) 2004 und 2005 sowie 2010 bis 2014 nach Abfallgruppen</i> | 23 |
| Tabelle 2.2 Aufkommen an Haushaltsabfällen 2014 nach Kreisen | 24 |
| Fußnotenerläuterungen | 25 |
| Anlage | |
| Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (EAV), Stand 2002 | 26 |

Vorbemerkungen

Allgemeine Erläuterungen

Im vorliegenden Bericht werden die Ergebnisse der Erhebung der Abfallentsorgung bei den Betreibern zulassungsbedürftiger Abfallentsorgungsanlagen und der Erhebung über die Abfalleinsammlung im Rahmen der öffentlich-rechtlichen Entsorgung in Mecklenburg-Vorpommern von 2004 bis 2014 dargestellt. Die Erhebungen werden bundesweit jährlich durchgeführt. Erfasst werden die Art, Menge und Herkunft der in den Anlagen behandelten und entsorgten Abfälle sowie Art, Menge und Verbleib der abgegebenen Abfälle, Sekundärrohstoffe und Produkte. Zusätzlich werden alle zwei Jahre weitere Merkmale wie Ausstattung, Kapazität und Verwendung gewonnener Energieträger erhoben. Die Mengenangaben beziehen sich auf das jeweilige Kalenderjahr. Aufgrund von wesentlichen Änderungen des Erhebungskonzeptes sind die Ergebnisse für die Jahre ab 2004 nicht direkt mit denen der Vorjahre vergleichbar.

Rechtsgrundlage

Rechtsgrundlage der Erhebungen der Abfallentsorgung ab 2006 ist das Umweltstatistikgesetz (UStatG) vom 16. August 2005 (BGBl. I S. 2446) in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565). Erhoben werden die Angaben zu § 3 Absatz 1 und 2 UStatG.

Berichtskreis

In die Erhebung der Abfallentsorgung sind alle Betreiber zulassungsbedürftiger Abfallentsorgungsanlagen - insbesondere die nach der Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (BImSchV) genehmigten Anlagen - einbezogen, in denen Abfälle (eigene oder von Dritten übernommene) beseitigt oder behandelt/verwertet werden.

Der Berichtskreis der Erhebung über die Abfalleinsammlung im Rahmen der öffentlich-rechtlichen Entsorgung umfasst die Entsorgungsträger und Dritte, soweit diesen Verwertungs- oder Beseitigungspflichten übertragen worden sind. Die Daten zur Abfalleinsammlung erhält das Statistische Amt vom Landesumweltamt aus der dort vorliegenden Siedlungsabfallbilanz.

Begriffe und Definitionen

Abfälle

Abfälle sind gemäß § 3 Kreislaufwirtschaftsgesetz (KrWG) alle Stoffe oder Gegenstände, derer sich ihr Besitzer entledigt, entledigen will oder entledigen muss. Dabei wird zwischen Abfällen zur Verwertung und Abfällen zur Beseitigung unterschieden.

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/Verwertung oder Beseitigung von Abfällen. Entsprechend der Art der Abfälle und ihrem Schadstoffgehalt erfolgt deren Entsorgung in verschiedenen Anlagen mit bestimmten Behandlungsverfahren. In Abfallbehandlungsanlagen werden Abfälle mit chemisch-physikalischen, biologischen, thermischen oder mechanischen Verfahren oder in Kombination dieser Verfahren behandelt. Dazu zählen Schredderanlagen (Recyclinganlagen für Metall, Altholz, Kunststoffe oder Altreifen), Bodenbehandlungsanlagen, biologische Behandlungsanlagen, Feuerungsanlagen mit energetischer Verwertung von Abfällen, Demontagebetriebe für Altfahrzeuge, Sortieranlagen, Zerlegeeinrichtungen für Elektro-/Elektronikschrutt und dergleichen. Zu den Abfallbeseitigungsanlagen gehören Deponien und Abfallverbrennungsanlagen.

Anlagen mit übertägiger Verfüllung bergbaufremder Abfälle (bergbaulicher Versatz) sind z. B. Abbaustätten und bergbauliche Gruben, die noch in Betrieb sind, sowie solche, die bereits geschlossen sind und wiederverfüllt werden. Bergbaufremde Abfälle sind in der Regel mineralische Abfälle. Hierunter fallen **nicht** die Stoffe, die unmittelbar und üblicherweise nur beim Aufsuchen, Gewinnen, Aufbereiten und Weiterverarbeiten von Bodenschätzen anfallen (Abraum).

Asphaltmischanlagen

Asphaltmischanlagen sind Anlagen zur Aufbereitung und Verwertung von Ausbaupasphalt.

Bauschuttzubereitungsanlagen

Bauschuttzubereitungsanlagen sind Anlagen zur Zubereitung und Verwertung von Bau- und Abbruchabfällen. Dazu zählen auch kombinierte Zubereitungs- und Sortieranlagen für Bau- und Abbruchabfälle, nicht jedoch reine Sortieranlagen.

Biologische Behandlungsanlagen

Biologische Behandlungsanlagen sind Abfallentsorgungsanlagen, in denen feste, flüssige oder gasförmige Abfälle zubereitet werden (z. B. Biogasanlagen bzw. Vergärungsanlagen) sowie Abfallentsorgungsanlagen, in denen nativ-organische Abfälle in verwertbare Komposte umgewandelt werden (Anlagen zur Kompostherstellung). Biogasanlagen sind Anlagen, in denen mit Hilfe der Vergärung ein Teil der organischen Masse in biogenen Reststoffen zu energetisch nutzbarem Biogas umgewandelt wird.

Chemische und chemisch-physikalische Behandlungsanlagen

In diesen Anlagen werden Abfälle durch chemische oder chemisch-physikalische Verfahren behandelt (z. B. Fällung, Flockung, Entgiftung, Neutralisation, Destillation, Verdampfung).

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 Zweck der nachfolgenden Verwertung behandelt werden.

Deponien

Deponien sind Anlagen zur dauerhaften, geordneten und kontrollierten oberirdischen Ablagerung/Beseitigung von Abfall ohne oder nach einer Vorbehandlung. Abfälle dürfen nur dann auf einer Deponie entsorgt werden, wenn sie nicht verwertet werden können und die entsprechenden Zuordnungskriterien für die Ablagerung eingehalten werden.

EAV

Das Europäische Abfallverzeichnis (EAV) bezeichnet Abfälle an Hand sechsstelliger Abfallschlüssel. Die ersten zwei Ziffern des EAV-Schlüssels bezeichnen die Kapitelüberschrift, die beiden mittleren die Gruppenüberschrift und die letzten zwei den Abfallcode. Knapp die Hälfte der mehr als 800 Abfallarten ist als gefährlich eingestuft. Diese Abfälle sind mit einem Stern (*) gekennzeichnet. Für die Abfallerhebungen wurde der Abfallkatalog um achtstellige Schlüssel ergänzt.

Gefährliche Abfälle

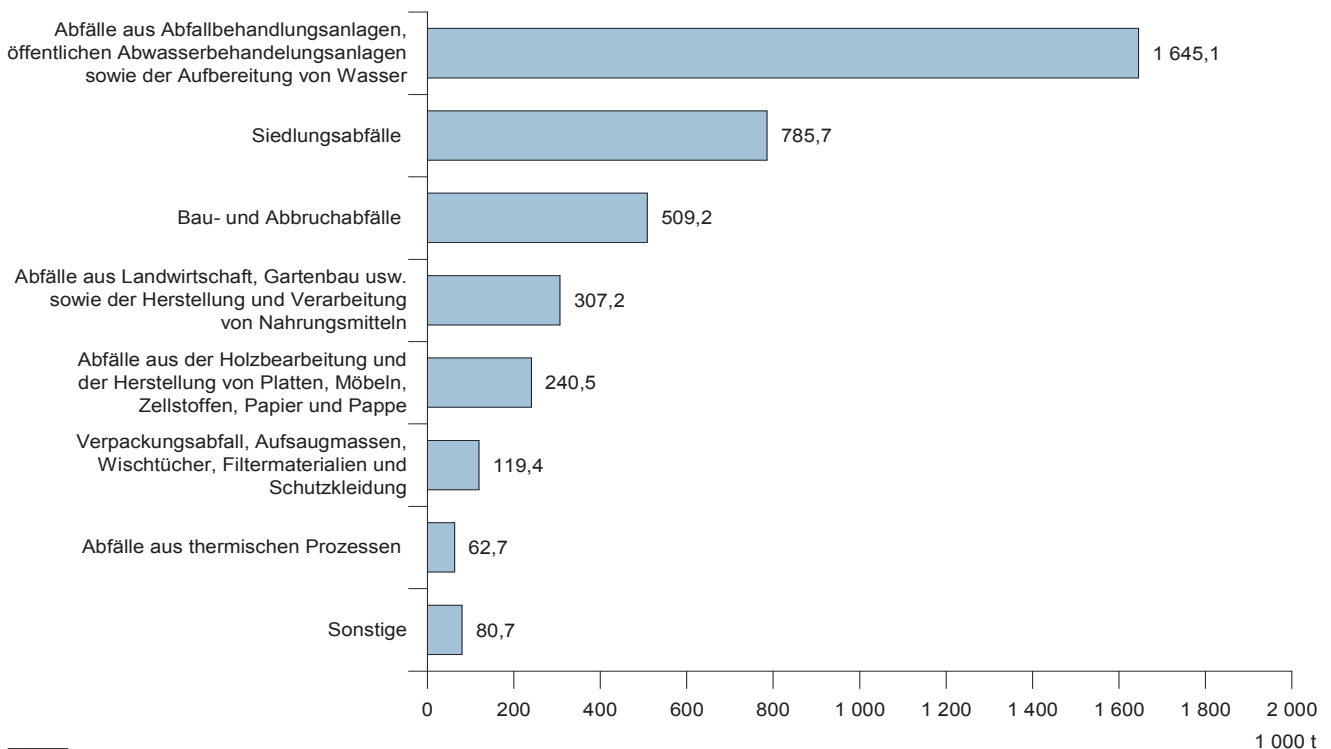
Gefährliche Abfälle im Sinne des § 48 des Kreislaufwirtschaftsgesetzes sind die mit einem Sternchen (*) versehenen Abfallarten gemäß Abfallverzeichnis-Verordnung (AVV). Ihre Entsorgung ist über ein differenziertes Genehmigungs- und Nachweisverfahren gemäß Nachweisverordnung (NachwV) vom 20. Oktober 2006 geregelt.

Mechanisch-biologische Behandlungsanlagen

Mechanisch-biologische Behandlungsanlagen sind Anlagen zur Zubereitung oder Umwandlung von Abfällen durch eine Kombination mechanischer und anderer physikalischer Verfahren (z. B. Zerkleinern, Sortieren) mit biologischen Verfahren (Rotte, Vergärung).

| Kapitel 1 | | Abfallentsorgungsanlagen | | | | | |
|-------------|--|---|--------------------|-------------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------|
| Tabelle 1.1 | | In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen 2014 nach Art der Anlage | | | | | |
| Lfd. Nr. | Art der Anlage | Entsorgungsanlagen | | Eingesetzte Abfälle insgesamt | Davon aus | | |
| | | insgesamt | darunter mit Input | | Mecklenburg-Vorpommern 1) | anderen deutschen Ländern | dem Ausland |
| | | Anzahl | | t | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Deponien | 6 | 6 | 692 823 | 473 415 | 210 021 | 9 386 |
| 2 | Thermische Abfallbehandlungsanlagen | 1 | 1 | 50 659 | 50 659 | - | - |
| 3 | Feuerungsanlagen mit energetischer Verwertung von Abfällen | 11 | 11 | 914 178 | 666 592 | 163 901 | 83 685 |
| 4 | Biologische Behandlungsanlagen | 46 | 46 | 558 461 | 365 966 | 190 807 | 1 688 |
| 5 | Mechanisch-biologische Behandlungsanlagen | 4 | 4 | 418 939 | 418 939 | - | - |
| 6 | Chemisch-physikalische Behandlungsanlagen | 11 | 11 | 140 418 | 134 030 | 4 886 | 1 502 |
| 7 | Bodenbehandlungsanlagen | 6 | 6 | 71 924 | 68 872 | 3 038 | 14 |
| 8 | Demontagebetriebe für Altfahrzeuge | 25 | 25 | 3 264 | 3 162 | 102 | - |
| 9 | Schredderanlagen und verwandte Anlagen | 24 | 24 | 255 233 | 127 722 | 77 498 | 50 013 |
| 10 | Sortieranlagen | 28 | 28 | 552 328 | 451 975 | 100 106 | 248 |
| 11 | Zerlegeeinrichtungen für Elektro- und Elektronikaltgeräte | 8 | 8 | 17 870 | 7 383 | 10 475 | 13 |
| 12 | Sonstige Behandlungsanlagen 2) | 5 | 5 | 74 411 | 72 933 | 1 478 | - |
| 13 | Insgesamt 3) | 175 | 175 | 3 750 508 | 2 841 647 | 762 312 | 146 549 |
| | davon | | | | | | |
| 14 | nicht gefährliche Abfälle | x | 143 | 3 267 944 | 2 560 394 | 615 598 | 91 952 |
| 15 | gefährliche Abfälle | x | 52 | 482 564 | 281 254 | 146 714 | 54 597 |
| | Außerdem | | | | | | |
| 16 | Deponien mit Deponiebaumaßnahmen 4) | 7 | 7 | 537 789 | . | . | . |
| 17 | Abfallentsorgung in übertägigen Abbaustätten | 52 | 49 | 1 649 244 | 1 469 343 | 179 901 | - |
| 18 | Bauschuttzubereitungs- und Asphaltmischanlagen | 125 | 125 | 1 852 996 | . | . | . |

Grafik 1: In Abfallentsorgungsanlagen 1) behandelte bzw. beseitigte Abfallmengen 2014 nach Abfallarten 2)



1) ohne übertägige Abbaustätten, Bauschuttzubereitungsanlagen und Asphaltmischanlagen
2) teilweise gekürzte Bezeichnung, ausführliche Bezeichnung siehe Abfallkatalog in der Anlage

(c) StatA MV

| Kapitel 1 | | | Abfallentsorgungsanlagen | | | |
|--|---------------------------|---|--|-------------------------------|---------------------------|---|
| Tabelle 1.2 | | | In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen 2004 bis 2014 nach Art der Anlage und Abfallarten | | | |
| Lfd. Nr. | EAV-Kapitel | Art der Anlage Jahr Abfallart 5) | Entsorgungsanlagen mit Input | Eingesetzte Abfälle insgesamt | Davon aus | |
| | | | | | Mecklenburg-Vorpommern 1) | anderen deutschen Ländern und dem Ausland |
| 1 | 2 | 3 | Anzahl | t | | |
| 4 | 5 | 6 | 7 | | | |
| Deponien | | | | | | |
| 1 | 2004 | | 8 | 1 103 992 | 806 613 | 297 379 |
| 2 | 2005 | | 7 | 1 060 250 | 676 033 | 384 218 |
| 3 | 2006 | | 5 | 998 147 | 474 128 | 524 019 |
| 4 | 2007 | | 4 | 937 375 | 421 630 | 515 746 |
| 5 | 2008 | | 4 | 1 025 153 | 403 486 | 621 667 |
| 6 | 2009 | | 5 | 720 456 | 437 756 | 282 700 |
| 7 | 2010 | | 5 | 609 278 | 444 047 | 165 230 |
| 8 | 2011 | | 6 | 806 814 | 603 908 | 202 906 |
| 9 | 2012 | | 6 | 716 247 | 481 789 | 234 459 |
| 10 | 2013 | | 7 | 704 520 | 499 651 | 204 869 |
| 11 | 2014 | | 6 | 692 823 | 473 415 | 219 407 |
| | davon | | | | | |
| 12 | nicht gefährliche Abfälle | | 6 | 427 765 | 352 745 | 75 020 |
| 13 | gefährliche Abfälle | | 4 | 265 057 | 120 670 | 144 387 |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | |
| 14 | 05 | Abfälle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse | 1 | . | . | . |
| 15 | 06 | Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen | 1 | . | . | . |
| 16 | 10 | Abfälle aus thermischen Prozessen | 4 | 40 763 | 33 993 | 6 770 |
| 17 | 11 | Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung von Werkstoffen, Nichteisen-Hydro-Metallurgie | 1 | . | . | . |
| 18 | 12 | Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung und Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen | 3 | 1 925 | 1 073 | 852 |
| 19 | 13 | Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen | 1 | . | . | . |
| 20 | 15 | Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung | 1 | . | . | . |
| 21 | 16 | Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind | 1 | . | . | . |
| 22 | 17 | Bau- und Abbruchabfälle | 5 | 158 940 | 85 774 | 73 166 |
| 23 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 6 | 474 345 | 351 770 | 122 575 |
| 24 | 20 | Siedlungsabfälle | 3 | 793 | 793 | - |
| Thermische Abfallbehandlungsanlagen | | | | | | |
| 25 | 2005 | | 1 | 32 397 | 32 397 | - |
| 26 | 2006 | | 1 | 50 045 | 48 218 | 1 828 |
| 27 | 2007 | | 1 | 50 318 | 49 121 | 1 197 |
| 28 | 2008 | | 1 | 49 206 | 45 648 | 3 557 |
| 29 | 2009 | | 2 | 50 898 | 49 610 | 1 288 |
| 30 | 2010 | | 2 | 51 438 | 51 144 | 294 |
| 31 | 2011 | | 2 | 49 268 | 48 933 | 335 |
| 32 | 2012 | | 1 | 50 118 | 49 024 | 1 095 |
| 33 | 2013 | | 1 | 53 194 | 53 194 | - |
| 34 | 2014 | | 1 | 50 659 | 50 659 | - |
| | davon | | | | | |
| 35 | nicht gefährliche Abfälle | | 1 | 50 659 | 50 659 | - |

| Kapitel 1 | | | Abfallentsorgungsanlagen | | | |
|---|-------------|---|--|-------------------------------|---------------------------|---|
| Tabelle 1.2 | | | In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen 2004 bis 2014 nach Art der Anlage und Abfallarten | | | |
| Lfd. Nr. | EAV-Kapitel | Art der Anlage Jahr Abfallart 5) | Entsorgungsanlagen mit Input | Eingesetzte Abfälle insgesamt | Davon aus | |
| | | | | | Mecklenburg-Vorpommern 1) | anderen deutschen Ländern und dem Ausland |
| 1 | 2 | 3 | Anzahl | t | | |
| 4 | 5 | 6 | 7 | | | |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | |
| 36 | 02 | Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau usw. sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln | 1 | 3 | 3 | - |
| 37 | 08 | Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Beschichtungen, Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben | 1 | 52 | 52 | - |
| 38 | 15 | Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung | 1 | 5 763 | 5 763 | - |
| 39 | 17 | Bau- und Abbruchabfälle | 1 | 777 | 777 | - |
| 40 | 18 | Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung | 1 | 2 688 | 2 688 | - |
| 41 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 1 | 7 498 | 7 498 | - |
| 42 | 20 | Siedlungsabfälle | 1 | 33 878 | 33 878 | - |
| Feuerungsanlagen mit energetischer Verwertung von Abfällen | | | | | | |
| 43 | 2004 | | 9 | 450 953 | 281 897 | 169 056 |
| 44 | 2005 | | 8 | 426 718 | 268 328 | 158 391 |
| 45 | 2006 | | 9 | 548 719 | 340 847 | 207 872 |
| 46 | 2007 | | 11 | 659 691 | 402 325 | 257 366 |
| 47 | 2008 | | 11 | 705 217 | 441 307 | 263 911 |
| 48 | 2009 | | 12 | 784 954 | 506 553 | 278 402 |
| 49 | 2010 | | 13 | 952 643 | 685 622 | 267 021 |
| 50 | 2011 | | 12 | 977 842 | 722 948 | 254 894 |
| 51 | 2012 | | 12 | 932 513 | 657 992 | 274 521 |
| 52 | 2013 | | 12 | 957 546 | 697 316 | 260 229 |
| 53 | 2014 | | 11 | 914 178 | 666 592 | 247 586 |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | |
| 54 | 02 | Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau usw. sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln | 1 | . | . | . |
| 55 | 03 | Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe | 8 | . | . | . |
| 56 | 08 | Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Beschichtungen, Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben | 1 | . | . | . |
| 57 | 15 | Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung | 2 | . | . | . |
| 58 | 17 | Bau- und Abbruchabfälle | 3 | 24 150 | 16 150 | 8 000 |
| 59 | 18 | Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung | 2 | . | . | . |
| 60 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 8 | 635 982 | 422 488 | 213 493 |
| 61 | 20 | Siedlungsabfälle | 2 | . | . | . |

| Kapitel 1 | | | Abfallentsorgungsanlagen | | | |
|--|---------------------------------|---|--|-------------------------------|---------------------------|---|
| Tabelle 1.2 | | | In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen 2004 bis 2014 nach Art der Anlage und Abfallarten | | | |
| Lfd. Nr. | EAV-Kapitel | Art der Anlage Jahr Abfallart 5) | Entsorgungsanlagen mit Input | Eingesetzte Abfälle insgesamt | Davon aus | |
| | | | | | Mecklenburg-Vorpommern 1) | anderen deutschen Ländern und dem Ausland |
| 1 | 2 | 3 | Anzahl | t | | |
| 4 | 5 | 6 | 7 | | | |
| Biologische Behandlungsanlagen | | | | | | |
| 62 | 2004 | | 50 | 484 449 | 382 829 | 101 620 |
| 63 | 2005 | | 48 | 500 129 | 408 013 | 92 116 |
| 64 | 2006 | | 48 | 512 954 | 401 688 | 111 266 |
| 65 | 2007 | | 48 | 469 283 | 381 342 | 87 940 |
| 66 | 2008 | | 48 | 475 522 | 380 651 | 94 871 |
| 67 | 2009 | | 48 | 507 854 | 399 763 | 108 091 |
| 68 | 2010 | | 49 | 495 109 | 365 126 | 129 983 |
| 69 | 2011 | | 49 | 543 799 | 405 538 | 138 262 |
| 70 | 2012 | | 51 | 493 695 | 328 902 | 164 793 |
| 71 | 2013 | | 49 | 547 344 | 349 876 | 197 468 |
| 72 | 2014 | | 46 | 558 461 | 365 966 | 192 495 |
| 73 | davon nicht gefährliche Abfälle | | 46 | 558 461 | 365 966 | 192 495 |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | |
| 74 | 02 | Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau usw. sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln | 16 | 295 519 | 217 542 | 77 977 |
| 75 | 03 | Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe | 2 | . | . | . |
| 76 | 08 | Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Beschichtungen, Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben | 1 | . | . | . |
| 77 | 10 | Abfälle aus thermischen Prozessen | 1 | . | . | . |
| 78 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 8 | 21 470 | 20 035 | 1 435 |
| 79 | 20 | Siedlungsabfälle | 41 | 241 376 | 128 377 | 112 999 |
| Mechanisch-biologische Behandlungsanlagen | | | | | | |
| 80 | 2004 | | 1 | . | . | - |
| 81 | 2005 | | 4 | 290 170 | 287 120 | 3 050 |
| 82 | 2006 | | 4 | 505 142 | 498 090 | 7 053 |
| 83 | 2007 | | 3 | 417 221 | 409 823 | 7 398 |
| 84 | 2008 | | 3 | 444 659 | 398 571 | 46 088 |
| 85 | 2009 | | 3 | 422 481 | 406 366 | 16 115 |
| 86 | 2010 | | 4 | 402 074 | 398 371 | 3 703 |
| 87 | 2011 | | 5 | 438 040 | 426 162 | 11 878 |
| 88 | 2012 | | 4 | 407 257 | 397 535 | 9 721 |
| 89 | 2013 | | 4 | 394 590 | 383 385 | 11 205 |
| 90 | 2014 | | 4 | 418 939 | 418 939 | - |
| 91 | davon nicht gefährliche Abfälle | | 4 | 418 939 | 418 939 | - |

| Kapitel 1 | | | Abfallentsorgungsanlagen | | | |
|--|-------------|---|--|-------------------------------|---------------------------|---|
| Tabelle 1.2 | | | In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen 2004 bis 2014 nach Art der Anlage und Abfallarten | | | |
| Lfd. Nr. | EAV-Kapitel | Art der Anlage Jahr Abfallart 5) | Entsorgungsanlagen mit Input Anzahl | Eingesetzte Abfälle insgesamt | Davon aus | |
| | | | | | Mecklenburg-Vorpommern 1) | anderen deutschen Ländern und dem Ausland |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | |
| 92 | 02 | Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau usw. sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln | 2 | . | . | . |
| 93 | 07 | Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen | 1 | . | . | . |
| 94 | 08 | Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Beschichtungen, Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben | 1 | . | . | . |
| 95 | 12 | Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung und Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen | 2 | . | . | . |
| 96 | 15 | Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung | 3 | 1 277 | 1 277 | - |
| 97 | 16 | Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind | 2 | . | . | . |
| 98 | 17 | Bau- und Abbruchabfälle | 1 | . | . | . |
| 99 | 18 | Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung | 2 | . | . | . |
| 100 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 4 | 116 112 | 116 112 | - |
| 101 | 20 | Siedlungsabfälle | 3 | 296 227 | 296 227 | - |
| Chemisch-physikalische Behandlungsanlagen | | | | | | |
| 102 | 2004 | | 15 | 208 039 | 197 503 | 10 536 |
| 103 | 2005 | | 14 | 155 563 | 150 360 | 5 203 |
| 104 | 2006 | | 13 | 192 222 | 183 767 | 8 455 |
| 105 | 2007 | | 12 | 229 093 | 221 896 | 7 197 |
| 106 | 2008 | | 12 | 200 346 | 187 497 | 12 849 |
| 107 | 2009 | | 11 | 171 060 | 161 855 | 9 206 |
| 108 | 2010 | | 11 | 176 026 | 166 106 | 9 920 |
| 109 | 2011 | | 9 | 246 966 | 243 147 | 3 819 |
| 110 | 2012 | | 9 | 195 411 | 191 302 | 4 110 |
| 111 | 2013 | | 10 | 191 076 | 186 513 | 4 564 |
| 112 | 2014 | | 11 | 140 418 | 134 030 | 6 388 |
| 113 | | davon nicht gefährliche Abfälle | 6 | 6 034 | 2 013 | 4 020 |
| 114 | | gefährliche Abfälle | 9 | 134 384 | 132 016 | 2 368 |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | |
| 115 | 01 | Abfälle, die beim Aufsuchen, Gewinnen sowie bei der Behandlung von Bodenschätzen entstehen | 2 | . | . | . |
| 116 | 02 | Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau usw. sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln | 1 | . | . | . |
| 117 | 05 | Abfälle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse | 1 | . | . | . |
| 118 | 06 | Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen | 2 | . | . | . |
| 119 | 07 | Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen | 2 | . | . | . |
| 120 | 09 | Abfälle aus der Fotografischen Industrie | 2 | . | . | . |
| 121 | 11 | Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung von Werkstoffen, Nichteisen-Hydro-Metallurgie | 4 | . | . | . |
| 122 | 12 | Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung und Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen | 2 | . | . | . |
| 123 | 13 | Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen | 3 | 13 270 | 12 641 | 629 |
| 124 | 16 | Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind | 3 | 2 291 | 1 469 | 823 |
| 125 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 7 | 113 793 | 110 459 | 3 334 |
| 126 | 20 | Siedlungsabfälle | 2 | . | . | . |

| Kapitel 1 | | | Abfallentsorgungsanlagen | | | |
|---|-------------|---|--|-------------------------------|---------------------------|---|
| Tabelle 1.2 | | | In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen 2004 bis 2014 nach Art der Anlage und Abfallarten | | | |
| Lfd. Nr. | EAV-Kapitel | Art der Anlage Jahr Abfallart 5) | Entsorgungsanlagen mit Input | Eingesetzte Abfälle insgesamt | Davon aus | |
| | | | | | Mecklenburg-Vorpommern 1) | anderen deutschen Ländern und dem Ausland |
| 1 | 2 | 3 | Anzahl | t | | |
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Bodenbehandlungsanlagen | | | | | | |
| 127 | | 2004 | 5 | 50 151 | 50 003 | 148 |
| 128 | | 2005 | 5 | 79 271 | 79 148 | 124 |
| 129 | | 2006 | 5 | 70 754 | 69 299 | 1 455 |
| 130 | | 2007 | 6 | 117 750 | 112 046 | 5 704 |
| 131 | | 2008 | 6 | 81 229 | 73 480 | 7 749 |
| 132 | | 2009 | 5 | 94 635 | 89 529 | 5 106 |
| 133 | | 2010 | 5 | 37 163 | 35 855 | 1 307 |
| 134 | | 2011 | 6 | 55 950 | 53 346 | 2 603 |
| 135 | | 2012 | 5 | 60 274 | 49 720 | 10 555 |
| 136 | | 2013 | 5 | 87 968 | 83 313 | 4 654 |
| 137 | | 2014 | 6 | 71 924 | 68 872 | 3 052 |
| | | davon | | | | |
| 138 | | nicht gefährliche Abfälle | 6 | 51 585 | 49 987 | 1 598 |
| 139 | | gefährliche Abfälle | 4 | 20 340 | 18 886 | 1 454 |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | |
| 140 | 01 | Abfälle, die beim Aufsuchen, Gewinnen sowie bei der Behandlung von Bodenschätzen entstehen | 1 | . | . | . |
| 141 | 13 | Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen | 3 | . | . | . |
| 142 | 17 | Bau- und Abbruchabfälle | 5 | 66 725 | 66 360 | 365 |
| 143 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 3 | . | . | . |
| 144 | 20 | Siedlungsabfälle | 2 | . | . | . |
| Demontagebetriebe für Altfahrzeuge | | | | | | |
| 145 | | 2004 | 36 | 5 436 | 5 418 | 18 |
| 146 | | 2005 | 35 | 3 979 | 3 972 | 7 |
| 147 | | 2006 | 34 | 4 432 | 4 432 | - |
| 148 | | 2007 | 33 | 3 550 | 3 419 | 131 |
| 149 | | 2008 | 31 | 4 214 | 4 067 | 147 |
| 150 | | 2009 | 30 | 26 067 | 25 794 | 272 |
| 151 | | 2010 | 34 | 4 639 | 4 627 | 12 |
| 152 | | 2011 | 30 | 3 603 | 3 597 | 6 |
| 153 | | 2012 | 32 | 4 091 | 4 089 | 2 |
| 154 | | 2013 | 29 | 5 778 | 5 766 | 12 |
| 155 | | 2014 | 25 | 3 264 | 3 162 | 102 |
| | | davon | | | | |
| 156 | | gefährliche Abfälle | 25 | 3 264 | 3 162 | 102 |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | |
| 157 | 16 | Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind | 25 | 3 264 | 3 162 | 102 |

| Kapitel 1 | | | Abfallentsorgungsanlagen | | | |
|---|-------------|---|--|-------------------------------|---------------------------|---|
| Tabelle 1.2 | | | In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen 2004 bis 2014 nach Art der Anlage und Abfallarten | | | |
| Lfd. Nr. | EAV-Kapitel | Art der Anlage Jahr Abfallart 5) | Entsorgungsanlagen mit Input | Eingesetzte Abfälle insgesamt | Davon aus | |
| | | | | | Mecklenburg-Vorpommern 1) | anderen deutschen Ländern und dem Ausland |
| 1 | 2 | 3 | Anzahl | t | | |
| 4 | 5 | 6 | 7 | | | |
| Schredderanlagen und verwandte Anlagen | | | | | | |
| 158 | | 2004 | 24 | 160 824 | 81 548 | 79 277 |
| 159 | | 2005 | 23 | 138 911 | 90 202 | 48 709 |
| 160 | | 2006 | 22 | 175 591 | 95 745 | 79 847 |
| 161 | | 2007 | 25 | 189 206 | 112 389 | 76 817 |
| 162 | | 2008 | 26 | 215 460 | 133 087 | 82 373 |
| 163 | | 2009 | 24 | 221 440 | 136 292 | 85 148 |
| 164 | | 2010 | 25 | 174 007 | 112 545 | 61 462 |
| 165 | | 2011 | 24 | 228 145 | 125 074 | 103 071 |
| 166 | | 2012 | 25 | 246 855 | 131 460 | 115 395 |
| 167 | | 2013 | 24 | 252 050 | 165 545 | 86 505 |
| 168 | | 2014 | 24 | 255 233 | 127 722 | 127 511 |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | |
| 169 | 08 | Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Beschichtungen, Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben | 1 | . | . | . |
| 170 | 12 | Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung und Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen | 1 | . | . | . |
| 171 | 15 | Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung | 7 | 3 965 | 1 320 | 2 645 |
| 172 | 16 | Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind | 2 | . | . | . |
| 173 | 17 | Bau- und Abbruchabfälle | 15 | 129 503 | 66 381 | 63 122 |
| 174 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 7 | 81 864 | 30 456 | 51 408 |
| 175 | 20 | Siedlungsabfälle | 15 | 20 523 | 11 877 | 8 646 |
| Sortieranlagen | | | | | | |
| 176 | | 2004 | 40 | 599 724 | 502 760 | 96 965 |
| 177 | | 2005 | 38 | 571 496 | 470 645 | 100 851 |
| 178 | | 2006 | 36 | 630 844 | 529 706 | 101 138 |
| 179 | | 2007 | 36 | 733 665 | 644 609 | 89 056 |
| 180 | | 2008 | 31 | 589 054 | 499 387 | 89 667 |
| 181 | | 2009 | 32 | 572 767 | 462 640 | 110 127 |
| 182 | | 2010 | 33 | 638 173 | 485 856 | 152 317 |
| 183 | | 2011 | 31 | 650 083 | 492 615 | 157 468 |
| 184 | | 2012 | 31 | 612 244 | 486 966 | 125 279 |
| 185 | | 2013 | 28 | 519 522 | 442 095 | 77 427 |
| 186 | | 2014 | 28 | 552 328 | 451 975 | 100 354 |
| davon | | | | | | |
| 187 | | nicht gefährliche Abfälle | 28 | 552 328 | 451 975 | 100 354 |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | |
| 188 | 02 | Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau usw. sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln | 1 | . | . | . |
| 189 | 04 | Abfälle aus der Leder-, Pelz- und Textilindustrie | 1 | . | . | . |
| 190 | 10 | Abfälle aus thermischen Prozessen | 1 | . | . | . |
| 191 | 12 | Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung und Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen | 2 | . | . | . |
| 192 | 15 | Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung | 17 | 108 164 | 106 296 | 1 868 |
| 193 | 17 | Bau- und Abbruchabfälle | 18 | 123 786 | 112 650 | 11 136 |
| 194 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 8 | 140 964 | 71 895 | 69 069 |
| 195 | 20 | Siedlungsabfälle | 22 | 173 087 | 154 909 | 18 178 |

| Kapitel 1 | | | Abfallentsorgungsanlagen | | | |
|--|-------------|---|--|-------------------------------|---------------------------|---|
| Tabelle 1.2 | | | In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen 2004 bis 2014 nach Art der Anlage und Abfallarten | | | |
| Lfd. Nr. | EAV-Kapitel | Art der Anlage Jahr Abfallart 5) | Entsorgungsanlagen mit Input Anzahl | Eingesetzte Abfälle insgesamt | Davon aus | |
| | | | | | Mecklenburg-Vorpommern 1) | anderen deutschen Ländern und dem Ausland |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Zerlegeeinrichtungen für Elektro- und Elektronikaltgeräte | | | | | | |
| 196 | | 2004 | 8 | 8 635 | 3 949 | 4 686 |
| 197 | | 2005 | 8 | 7 410 | 3 760 | 3 650 |
| 198 | | 2006 | 8 | 13 108 | 5 880 | 7 228 |
| 199 | | 2007 | 8 | 13 677 | 6 542 | 7 135 |
| 200 | | 2008 | 9 | 16 744 | 7 618 | 9 126 |
| 201 | | 2009 | 9 | 25 666 | 9 297 | 16 369 |
| 202 | | 2010 | 9 | 22 271 | 10 007 | 12 265 |
| 203 | | 2011 | 9 | 26 090 | 10 889 | 15 201 |
| 204 | | 2012 | 9 | 26 876 | 12 776 | 14 100 |
| 205 | | 2013 | 9 | 28 776 | 10 918 | 17 858 |
| 206 | | 2014 | 8 | 17 870 | 7 383 | 10 488 |
| 207 | | davon nicht gefährliche Abfälle | 7 | 8 794 | 4 913 | 3 882 |
| 208 | | gefährliche Abfälle | 6 | 9 075 | 2 469 | 6 606 |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | |
| 209 | 16 | Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind | 6 | . | . | . |
| 210 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 1 | . | . | . |
| 211 | 20 | Siedlungsabfälle | 7 | 12 087 | 5 474 | 6 613 |
| Sonstige Anlagen 2) | | | | | | |
| 212 | | 2009 | 3 | 9 701 | 9 530 | 171 |
| 213 | | 2010 | 4 | 25 754 | 25 130 | 624 |
| 214 | | 2011 | 4 | 8 892 | 8 641 | 252 |
| 215 | | 2012 | 4 | 30 988 | 19 966 | 11 022 |
| 216 | | 2013 | 5 | 66 310 | 65 936 | 374 |
| 217 | | 2014 | 5 | 74 411 | 72 933 | 1 478 |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | |
| 218 | 02 | Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau usw. sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln | 1 | . | . | . |
| 219 | 10 | Abfälle aus thermischen Prozessen | 2 | . | . | . |
| 220 | 17 | Bau- und Abbruchabfälle | 1 | . | . | . |
| 221 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 3 | 52 658 | 52 658 | - |
| 222 | 20 | Siedlungsabfälle | 1 | . | . | . |
| Abfallentsorgungsanlagen insgesamt 3) | | | | | | |
| 223 | | 2004 | 198 | 3 092 645 | 2 332 807 | 759 838 |
| 224 | | 2005 | 193 | 3 274 752 | 2 478 240 | 796 512 |
| 225 | | 2006 | 187 | 3 708 373 | 2 658 193 | 1 050 180 |
| 226 | | 2007 | 189 | 3 827 066 | 2 771 109 | 1 055 958 |
| 227 | | 2008 | 184 | 3 813 097 | 2 580 986 | 1 232 110 |
| 228 | | 2009 | 184 | 3 607 979 | 2 694 985 | 912 994 |
| 229 | | 2010 | 194 | 3 588 575 | 2 784 436 | 804 139 |
| 230 | | 2011 | 187 | 4 035 490 | 3 144 795 | 890 694 |
| 231 | | 2012 | 189 | 3 776 569 | 2 811 519 | 965 051 |
| 232 | | 2013 | 183 | 3 808 673 | 2 943 508 | 865 165 |
| 233 | | 2014 | 175 | 3 750 508 | 2 841 647 | 908 861 |
| 234 | | davon nicht gefährliche Abfälle | 143 | 3 267 944 | 2 560 394 | 707 550 |
| 235 | | gefährliche Abfälle | 52 | 482 564 | 281 254 | 201 311 |

| Kapitel 1 | | | Abfallentsorgungsanlagen | | | |
|-----------------------|-------------|---|--|-------------------------------|---------------------------|---|
| Tabelle 1.2 | | | In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen 2004 bis 2014 nach Art der Anlage und Abfallarten | | | |
| Lfd. Nr. | EAV-Kapitel | Art der Anlage Jahr Abfallart 5) | Entsorgungsanlagen mit Input | Eingesetzte Abfälle insgesamt | Davon aus | |
| | | | | | Mecklenburg-Vorpommern 1) | anderen deutschen Ländern und dem Ausland |
| 1 | 2 | 3 | Anzahl | t | | |
| 4 | 5 | 6 | 7 | | | |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | |
| 236 | 01 | Abfälle, die beim Aufsuchen, Gewinnen sowie bei der Behandlung von Bodenschätzen entstehen | 3 | 573 | 573 | - |
| 237 | 02 | Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau usw. sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln | 23 | 307 173 | 229 196 | 77 977 |
| 238 | 03 | Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe | 10 | 240 549 | 215 072 | 25 477 |
| 239 | 04 | Abfälle aus der Leder-, Pelz- und Textilindustrie | 1 | . | . | . |
| 240 | 05 | Abfälle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse | 2 | . | . | . |
| 241 | 06 | Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen | 3 | 587 | 58 | 529 |
| 242 | 07 | Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen | 3 | 148 | 21 | 127 |
| 243 | 08 | Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Beschichtungen, Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben | 5 | 115 | 107 | 8 |
| 244 | 09 | Abfälle aus der fotografischen Industrie | 2 | . | . | . |
| 245 | 10 | Abfälle aus thermischen Prozessen | 8 | 62 712 | 55 162 | 7 550 |
| 246 | 11 | Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung von Werkstoffen, Nichteisen-Hydro-Metallurgie | 5 | 22 196 | 8 365 | 13 831 |
| 247 | 12 | Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung und Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen | 10 | 8 065 | 7 213 | 852 |
| 248 | 13 | Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen | 7 | 15 155 | 13 192 | 1 963 |
| 249 | 15 | Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung | 31 | 119 366 | 114 679 | 4 687 |
| 250 | 16 | Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind | 39 | 26 499 | 18 800 | 7 700 |
| 251 | 17 | Bau- und Abbruchabfälle | 49 | 509 174 | 352 611 | 156 563 |
| 252 | 18 | Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung | 5 | 6 228 | 5 853 | 375 |
| 253 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 56 | 1 645 143 | 1 183 829 | 461 314 |
| 254 | 20 | Siedlungsabfälle | 99 | 785 733 | 636 172 | 149 562 |

| Kapitel 1 | | | Abfallentsorgungsanlagen | | | |
|-------------|---------|--|---|-------------------------------|---------------------------|---|
| Tabelle 1.3 | | | In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen 2014 nach Wirtschaftszweig des Anlagenbetreibers | | | |
| Lfd. Nr. | WZ 2008 | Wirtschaftszweig | Entsorgungsanlagen insgesamt | Eingesetzte Abfälle insgesamt | Davon aus | |
| | | | | | Mecklenburg-Vorpommern 1) | anderen deutschen Ländern und dem Ausland |
| 1 | 2 | 3 | Anzahl | t | | |
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | B | Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden | 3 | 170 568 | 121 852 | 48 716 |
| 2 | C | Verarbeitendes Gewerbe | 8 | 484 396 | 341 710 | 142 686 |
| 3 | D | Energieversorgung | 10 | 578 113 | 394 199 | 183 914 |
| 4 | E | Wasserversorgung; Abwasser- und Abfallentsorgung und Beseitigung von Umweltverschmutzungen | 119 | 2 474 330 | 1 957 606 | 516 724 |
| | | darunter | | | | |
| 5 | 38 | Sammlung, Behandlung und Beseitigung von Abfällen; Rückgewinnung | 112 | 2 397 493 | 1 883 821 | 513 672 |
| 6 | G | Handel; Instandhaltung und Reparatur von Kraftfahrzeugen | 21 | 6 960 | 5 976 | 984 |
| | | darunter | | | | |
| 7 | 46 | Großhandel (ohne Handel mit Kraftfahrzeugen) | 5 | 4 205 | 3 390 | 815 |
| 8 | | Sonstige Wirtschaftszweige | 14 | 36 141 | 20 306 | 15 836 |
| 9 | | Insgesamt 3) | 175 | 3 750 508 | 2 841 647 | 908 861 |

| Kapitel 1 | | | Abfallentsorgungsanlagen | | | |
|-------------|-------------|---|---|----------------------------------|------------------------|---|
| Tabelle 1.4 | | | In übertägigen Abbaustätten verfüllte Mengen von bergbaufremden Abfällen nach Abfallarten | | | |
| Lfd. Nr. | EAV-Kapitel | Jahr Abfallkapitel Abfallart 5) | Übertägige Abbaustätten mit Abfallverfüllung | Verfüllte Abfallmengen insgesamt | Davon aus | |
| | | | | | Mecklenburg-Vorpommern | anderen deutschen Ländern und dem Ausland |
| 1 | 2 | 3 | Anzahl | t | | |
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | | 1998 | 14 | 549 013 | . | . |
| 2 | | 1999 | 14 | 830 181 | . | . |
| 3 | | 2000 | 16 | 709 472 | . | . |
| 4 | | 2001 | 28 | 961 224 | . | . |
| 5 | | 2002 | 26 | 1 026 806 | . | . |
| 6 | | 2003 | 32 | 672 202 | . | . |
| 7 | | 2004 | 28 | 620 248 | . | . |
| 8 | | 2005 | 34 | 1 126 254 | . | . |
| 9 | | 2006 | 41 | 1 276 542 | 1 210 037 | 66 505 |
| 10 | | 2007 | 47 | 1 717 616 | 1 600 475 | 117 141 |
| 11 | | 2008 | 51 | 1 473 896 | 1 341 210 | 132 685 |
| 12 | | 2009 | 49 | 1 381 899 | 1 218 619 | 163 280 |
| 13 | | 2010 | 47 | 1 615 649 | 1 552 885 | 62 764 |
| 14 | | 2011 | 52 | 1 847 699 | 1 757 460 | 90 239 |
| 15 | | 2012 | 51 | 1 523 053 | 1 283 040 | 240 013 |
| 16 | | 2013 | 50 | 1 457 724 | 1 295 313 | 162 411 |
| 17 | | 2014 | 49 | 1 649 244 | 1 469 343 | 179 901 |
| 18 | | davon nicht gefährliche Abfälle | 49 | 1 649 244 | 1 469 343 | 179 901 |
| | | | | 2014 nach Abfallarten | | |
| 19 | 10 | Abfälle aus thermischen Prozessen | 1 | . | . | . |
| 20 | 17 | Bau- und Abbruchabfälle | 48 | 1 599 863 | 1 419 962 | 179 901 |
| 21 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 1 | . | . | . |

| Kapitel 1 | | Abfallentsorgungsanlagen | | | | |
|-------------|--|---|------------------------------|-----------------|--|----------------|
| Tabelle 1.5 | | Von den Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2014 nach Art der Anlage | | | | |
| Lfd. Nr. | Art der Anlage | Entsorgungsanlagen mit Output | Abgegebene Abfälle insgesamt | Davon | | |
| | | | | zur Beseitigung | zur Verwertung in Abfallentsorgungsanlagen | an Sonstige 6) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Deponien 7) | 2 | . | . | . | . |
| 2 | Thermische Abfallbehandlungsanlagen | 1 | 16 646 | - | 16 646 | - |
| 3 | Feuerungsanlagen mit energetischer Verwertung von Abfällen | 11 | 159 174 | 29 749 | 129 394 | 31 |
| 4 | Biologische Behandlungsanlagen | 44 | 387 598 | 649 | 3 954 | 382 995 |
| 5 | Mechanisch-biologische Behandlungsanlagen | 4 | 382 350 | 210 000 | 172 350 | - |
| 6 | Chemisch-physikalische Behandlungsanlagen | 9 | 39 566 | 27 002 | 10 467 | 2 097 |
| 7 | Bodenbehandlungsanlagen | 5 | 68 403 | 19 347 | 37 420 | 11 637 |
| 8 | Demontagebetriebe für Altfahrzeuge | 25 | . | . | . | . |
| 9 | Schredderanlagen und verwandte Anlagen | 24 | 245 446 | 315 | 124 826 | 120 304 |
| 10 | Sortieranlagen | 28 | 550 201 | 55 773 | 415 702 | 78 726 |
| 11 | Zerlegeeinrichtungen für Elektro- und Elektronikaltgeräte | 8 | 17 147 | 115 | 14 184 | 2 848 |
| 12 | Sonstige Behandlungsanlagen | 4 | 72 743 | 53 515 | 19 034 | 194 |
| 13 | Insgesamt 8) | 165 | 2 065 778 | 517 649 | 947 433 | 600 697 |
| | davon | | | | | |
| 14 | nicht gefährliche Abfälle | 158 | 1 890 673 | 366 177 | 923 826 | 600 671 |
| 15 | gefährliche Abfälle | 51 | 175 105 | 151 472 | 23 607 | 27 |

| Kapitel 1 | | | Abfallentsorgungsanlagen | | | | |
|---|-------------|---|---|------------------------------|-----------------|--|----------------|
| Tabelle 1.6 | | | Von den Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2004 bis 2014 nach Art der Anlage und Abfallarten 9) | | | | |
| Lfd. Nr. | EAV-Kapitel | Art der Anlage Jahr Abfallart 5) | Entsorgungsanlagen mit Output Anzahl | Abgegebene Abfälle insgesamt | Davon | | |
| | | | | | zur Beseitigung | zur Verwertung in Abfallentsorgungsanlagen | an Sonstige 6) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Deponien | | | | | | | |
| 1 | | 2004 | 4 | 173 898 | 1 769 | 172 129 | - |
| 2 | | 2005 | 3 | 119 725 | 119 063 | 662 | - |
| 3 | | 2006 | 4 | 155 982 | 152 297 | 3 685 | - |
| 4 | | 2007 | 5 | 210 519 | 208 362 | 2 157 | - |
| 5 | | 2008 | 5 | 173 995 | 173 995 | - | - |
| 6 | | 2009 | 5 | 153 929 | 153 929 | - | - |
| 7 | | 2010 | 5 | 234 072 | 230 111 | 3 961 | - |
| 8 | | 2011 | 6 | 233 798 | 222 293 | 11 505 | - |
| 9 | | 2012 | 6 | 154 816 | 142 811 | 8 172 | 3 833 |
| 10 | | 2013 | 5 | 153 509 | 146 835 | 6 674 | - |
| 11 | | 2014 | 2 | . | . | . | . |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | | |
| 12 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 2 | . | . | . | . |
| Thermische Abfallbehandlungsanlagen | | | | | | | |
| 13 | | 2005 | 1 | 11 821 | - | 11 821 | - |
| 14 | | 2006 | 1 | 16 687 | - | 16 687 | - |
| 15 | | 2007 | 1 | 16 671 | 16 671 | - | - |
| 16 | | 2008 | 1 | 16 494 | 16 494 | - | - |
| 17 | | 2009 | 2 | 15 962 | 15 962 | - | - |
| 18 | | 2010 | 2 | 17 185 | 17 033 | 9 | 143 |
| 19 | | 2011 | 2 | 16 319 | 16 278 | 6 | 34 |
| 20 | | 2013 | 1 | 17 267 | - | 17 267 | - |
| 21 | | 2014 | 1 | 16 646 | - | 16 646 | - |
| 22 | | davon nicht gefährliche Abfälle | 1 | 14 410 | - | 14 410 | - |
| 23 | | gefährliche Abfälle | 1 | 2 236 | - | 2 236 | - |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | | |
| 24 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 1 | 16 646 | - | 16 646 | - |
| Feuerungsanlagen mit energetischer Verwertung von Abfällen | | | | | | | |
| 25 | | 2004 | 9 | 51 011 | 12 460 | 37 690 | 860 |
| 26 | | 2005 | 8 | 33 877 | 214 | 32 544 | 1 119 |
| 27 | | 2006 | 9 | 43 457 | 1 388 | 41 188 | 881 |
| 28 | | 2007 | 11 | 75 465 | 18 749 | 55 827 | 890 |
| 29 | | 2008 | 11 | 82 753 | 19 229 | 63 052 | 472 |
| 30 | | 2009 | 12 | 115 722 | 45 041 | 70 681 | - |
| 31 | | 2010 | 13 | 183 374 | 61 849 | 119 966 | 1 559 |
| 32 | | 2011 | 12 | 175 420 | 54 906 | 117 497 | 3 017 |
| 33 | | 2012 | 12 | 165 189 | 69 181 | 96 008 | - |
| 34 | | 2013 | 12 | 176 429 | 61 248 | 115 180 | - |
| 35 | | 2014 | 11 | 159 174 | 29 749 | 129 394 | 31 |
| 36 | | davon nicht gefährliche Abfälle | 11 | 140 982 | 27 049 | 113 901 | 31 |
| 37 | | gefährliche Abfälle | 3 | 18 192 | 2 700 | 15 493 | - |

| Kapitel 1 | | | Abfallentsorgungsanlagen | | | | |
|--|-------------|---|---|------------------------------|-----------------|--|----------------|
| Tabelle 1.6 | | | Von den Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2004 bis 2014 nach Art der Anlage und Abfallarten 9) | | | | |
| Lfd. Nr. | EAV-Kapitel | Art der Anlage Jahr Abfallart 5) | Entsorgungsanlagen mit Output Anzahl | Abgegebene Abfälle insgesamt | Davon | | |
| | | | | | zur Beseitigung | zur Verwertung in Abfallentsorgungsanlagen | an Sonstige 6) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | | |
| 38 | 10 | Abfälle aus thermischen Prozessen | 8 | 47 956 | 27 648 | 20 277 | 31 |
| 39 | 17 | Bau- und Abbruchabfälle | 1 | . | . | . | . |
| 40 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 6 | . | . | . | . |
| Biologische Behandlungsanlagen | | | | | | | |
| 41 | | 2004 | 50 | 417 397 | 3 297 | 10 307 | 403 792 |
| 42 | | 2005 | 46 | 412 642 | 3 390 | 1 785 | 407 468 |
| 43 | | 2006 | 45 | 434 334 | 2 992 | 12 341 | 419 001 |
| 44 | | 2007 | 46 | 410 267 | 763 | 45 954 | 363 550 |
| 45 | | 2008 | 45 | 412 677 | 528 | 27 451 | 384 698 |
| 46 | | 2009 | 44 | 429 236 | 551 | 17 541 | 411 144 |
| 47 | | 2010 | 48 | 401 028 | 4 081 | 16 626 | 380 322 |
| 48 | | 2011 | 49 | 436 089 | 37 | 8 354 | 427 699 |
| 49 | | 2012 | 47 | 394 372 | 380 | 8 873 | 385 120 |
| 50 | | 2013 | 42 | 389 864 | 478 | 1 933 | 387 453 |
| 51 | | 2014 | 44 | 387 598 | 649 | 3 954 | 382 995 |
| 52 | | davon nicht gefährliche Abfälle | 44 | 387 598 | 649 | 3 954 | 382 995 |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | | |
| 53 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 44 | 387 598 | 649 | 3 954 | 382 995 |
| Mechanisch-biologische Behandlungsanlagen | | | | | | | |
| 54 | | 2004 | 1 | . | - | . | - |
| 55 | | 2005 | 4 | 254 180 | 202 131 | 47 571 | 4 478 |
| 56 | | 2006 | 4 | 454 703 | 285 422 | 159 675 | 9 606 |
| 57 | | 2007 | 3 | 374 281 | 264 833 | 103 067 | 6 381 |
| 58 | | 2008 | 3 | 398 715 | 208 025 | 79 429 | 111 262 |
| 59 | | 2009 | 3 | 381 185 | 180 784 | 193 913 | 6 488 |
| 60 | | 2010 | 4 | 357 499 | 158 509 | 192 654 | 6 336 |
| 61 | | 2011 | 4 | 391 041 | 184 212 | 136 601 | 70 228 |
| 62 | | 2012 | 4 | 363 300 | 149 327 | 202 684 | 11 289 |
| 63 | | 2013 | 4 | 338 968 | 176 378 | 152 859 | 9 731 |
| 64 | | 2014 | 4 | 382 350 | 210 000 | 172 350 | - |
| 65 | | davon nicht gefährliche Abfälle | 4 | 382 350 | 210 000 | 172 350 | - |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | | |
| 66 | 17 | Bau- und Abbruchabfälle | 1 | . | . | . | . |
| 67 | 18 | Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung | 1 | . | . | . | . |
| 68 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 4 | 380 592 | 208 289 | 172 303 | - |

| Kapitel 1 | | | Abfallentsorgungsanlagen | | | | |
|--|-------------|---|---|------------------------------|-----------------|--|----------------|
| Tabelle 1.6 | | | Von den Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2004 bis 2014 nach Art der Anlage und Abfallarten 9) | | | | |
| Lfd. Nr. | EAV-Kapitel | Art der Anlage Jahr Abfallart 5) | Entsorgungsanlagen mit Output Anzahl | Abgegebene Abfälle insgesamt | Davon | | |
| | | | | | zur Beseitigung | zur Verwertung in Abfallentsorgungsanlagen | an Sonstige 6) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Chemisch-physikalische Behandlungsanlagen | | | | | | | |
| 69 | | 2004 | 15 | 77 937 | 68 563 | 7 928 | 1 446 |
| 70 | | 2005 | 14 | 46 355 | 37 733 | 5 362 | 3 259 |
| 71 | | 2006 | 13 | 40 879 | 28 652 | 9 395 | 2 832 |
| 72 | | 2007 | 12 | 110 533 | 101 890 | 6 366 | 2 277 |
| 73 | | 2008 | 11 | 82 539 | 71 143 | 6 914 | 4 482 |
| 74 | | 2009 | 10 | 58 980 | 51 877 | 4 201 | 2 902 |
| 75 | | 2010 | 10 | 76 480 | 66 864 | 3 694 | 5 921 |
| 76 | | 2011 | 8 | 52 687 | 45 613 | 4 001 | 3 073 |
| 77 | | 2012 | 8 | 47 569 | 39 059 | 4 776 | 3 734 |
| 78 | | 2013 | 8 | 52 629 | 44 775 | 5 243 | 2 611 |
| 79 | | 2014 | 9 | 39 566 | 27 002 | 10 467 | 2 097 |
| | | davon | | | | | |
| 80 | | nicht gefährliche Abfälle | 4 | 9 662 | - | 7 565 | 2 097 |
| 81 | | gefährliche Abfälle | 6 | 29 905 | 27 002 | 2 902 | - |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | | |
| 82 | 02 | Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau usw. sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln | 1 | . | . | . | . |
| 83 | 07 | Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen | 2 | . | . | . | . |
| 84 | 09 | Abfälle aus der Fotografischen Industrie | 1 | . | . | . | . |
| 85 | 11 | Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung von Werkstoffen, Nichteisen-Hydro-Metallurgie | 1 | . | . | . | . |
| 86 | 12 | Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung u. Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen | 1 | . | . | . | . |
| 87 | 13 | Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen | 3 | 556 | 268 | 288 | - |
| 88 | 16 | Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind | 1 | . | . | . | . |
| 89 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 5 | 38 190 | 26 712 | 9 647 | 1 832 |
| Bodenbehandlungsanlagen | | | | | | | |
| 90 | | 2004 | 6 | 76 278 | 115 | 76 138 | 25 |
| 91 | | 2005 | 5 | 67 060 | 18 | 67 036 | 6 |
| 92 | | 2006 | 5 | 66 641 | 884 | 65 753 | 4 |
| 93 | | 2007 | 6 | 91 486 | 699 | 82 129 | 8 659 |
| 94 | | 2008 | 6 | 78 853 | 164 | 75 706 | 2 983 |
| 95 | | 2009 | 6 | 88 032 | 73 | 83 048 | 4 911 |
| 96 | | 2010 | 5 | 48 060 | 187 | 44 153 | 3 720 |
| 97 | | 2011 | 6 | 45 679 | 14 538 | 12 099 | 19 043 |
| 98 | | 2012 | 5 | 46 194 | 31 063 | 5 891 | 9 240 |
| 99 | | 2013 | 5 | 95 784 | 43 014 | 49 923 | 2 847 |
| 100 | | 2014 | 5 | 68 403 | 19 347 | 37 420 | 11 637 |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | | |
| 101 | 01 | Abfälle, die beim Aufsuchen, Gewinnen sowie bei der Behandlung von Bodenschätzen entstehen | 1 | . | . | . | . |
| 102 | 17 | Bau- und Abbruchabfälle | 5 | 49 056 | - | 37 420 | 11 637 |
| 103 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 2 | . | . | . | . |

| Kapitel 1 | | | Abfallentsorgungsanlagen | | | | |
|---|-------------|---|---|------------------------------|-----------------|--|----------------|
| Tabelle 1.6 | | | Von den Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2004 bis 2014 nach Art der Anlage und Abfallarten 9) | | | | |
| Lfd. Nr. | EAV-Kapitel | Art der Anlage Jahr Abfallart 5) | Entsorgungsanlagen mit Output Anzahl | Abgegebene Abfälle insgesamt | Davon | | |
| | | | | | zur Beseitigung | zur Verwertung in Abfallentsorgungsanlagen | an Sonstige 6) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Demontagebetriebe für Kraftfahrzeuge | | | | | | | |
| 104 | | 2004 | 36 | 6 152 | - | 6 033 | 119 |
| 105 | | 2005 | 35 | 3 719 | 49 | 3 514 | 156 |
| 106 | | 2006 | 34 | 4 512 | - | 4 226 | 287 |
| 107 | | 2007 | 33 | 4 127 | 14 | 3 651 | 462 |
| 108 | | 2008 | 31 | 4 303 | - | 3 653 | 650 |
| 109 | | 2009 | 30 | 11 942 | 47 | 10 538 | 1 357 |
| 110 | | 2010 | 34 | 7 163 | 1 114 | 5 473 | 576 |
| 111 | | 2011 | 30 | 6 400 | 43 | 5 876 | 482 |
| 112 | | 2012 | 31 | 6 043 | 27 | 5 457 | 560 |
| 113 | | 2013 | 29 | 7 194 | 31 | 6 926 | 237 |
| 114 | | 2014 | 25 | . | . | . | . |
| | | davon | | | | | |
| 115 | | nicht gefährliche Abfälle | 25 | 3 485 | - | 3 362 | 123 |
| 116 | | gefährliche Abfälle | 25 | . | . | . | . |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | | |
| 117 | 13 | Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen | 21 | . | . | . | . |
| 118 | 14 | Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen | 2 | . | . | . | . |
| 119 | 15 | Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung | 1 | . | . | . | . |
| 120 | 16 | Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind | 25 | 3 552 | - | 3 418 | 134 |
| Schredderanlagen und verwandte Anlagen | | | | | | | |
| 121 | | 2004 | 24 | 161 786 | 11 826 | 83 376 | 66 584 |
| 122 | | 2005 | 23 | 138 978 | 16 167 | 64 627 | 58 184 |
| 123 | | 2006 | 22 | 176 113 | 17 173 | 86 760 | 72 180 |
| 124 | | 2007 | 25 | 188 306 | 17 350 | 100 232 | 70 723 |
| 125 | | 2008 | 26 | 215 265 | 16 366 | 109 908 | 88 991 |
| 126 | | 2009 | 24 | 221 217 | 5 846 | 159 471 | 55 900 |
| 127 | | 2010 | 25 | 173 475 | 392 | 147 185 | 25 899 |
| 128 | | 2011 | 24 | 227 215 | - | 162 937 | 64 278 |
| 129 | | 2012 | 25 | 248 455 | 350 | 221 892 | 26 214 |
| 130 | | 2013 | 24 | 252 320 | 5 675 | 115 108 | 131 536 |
| 131 | | 2014 | 24 | 245 446 | 315 | 124 826 | 120 304 |
| | | davon | | | | | |
| 132 | | nicht gefährliche Abfälle | 23 | 244 900 | - | 124 596 | 120 304 |
| 133 | | gefährliche Abfälle | 4 | 545 | 315 | 230 | - |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | | |
| 134 | 15 | Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung | 2 | . | . | . | . |
| 135 | 17 | Bau- und Abbruchabfälle | 2 | . | . | . | . |
| 136 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 23 | 244 170 | 315 | 124 100 | 119 754 |
| 137 | 20 | Siedlungsabfälle | 1 | . | . | . | . |

| Kapitel 1 | | | Abfallentsorgungsanlagen | | | | |
|--|-------------|---|---|------------------------------|-----------------|--|----------------|
| Tabelle 1.6 | | | Von den Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2004 bis 2014 nach Art der Anlage und Abfallarten 9) | | | | |
| Lfd. Nr. | EAV-Kapitel | Art der Anlage Jahr Abfallart 5) | Entsorgungsanlagen mit Output Anzahl | Abgegebene Abfälle insgesamt | Davon | | |
| | | | | | zur Beseitigung | zur Verwertung in Abfallentsorgungsanlagen | an Sonstige 6) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Sortieranlagen | | | | | | | |
| 138 | | 2004 | 40 | 597 581 | 174 241 | 220 738 | 202 602 |
| 139 | | 2005 | 38 | 561 539 | 93 157 | 279 127 | 189 255 |
| 140 | | 2006 | 36 | 630 558 | 45 699 | 385 980 | 198 880 |
| 141 | | 2007 | 36 | 726 574 | 85 658 | 456 909 | 184 006 |
| 142 | | 2008 | 31 | 577 225 | 54 408 | 374 192 | 148 625 |
| 143 | | 2009 | 32 | 569 781 | 52 419 | 380 583 | 136 779 |
| 144 | | 2010 | 33 | 643 728 | 63 766 | 449 849 | 130 114 |
| 145 | | 2011 | 31 | 640 771 | 45 291 | 450 674 | 144 806 |
| 146 | | 2012 | 31 | 616 354 | 61 164 | 457 596 | 97 594 |
| 147 | | 2013 | 28 | 558 109 | 52 112 | 408 924 | 97 073 |
| 148 | | 2014 | 28 | 550 201 | 55 773 | 415 702 | 78 726 |
| 149 | | davon nicht gefährliche Abfälle | 28 | 550 201 | 55 773 | 415 702 | 78 726 |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | | |
| 150 | 15 | Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung | 1 | . | . | . | . |
| 151 | 16 | Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind | 2 | . | . | . | . |
| 152 | 17 | Bau- und Abbruchabfälle | 7 | 13 494 | 629 | 12 861 | 4 |
| 153 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 28 | 536 540 | 55 144 | 402 677 | 78 718 |
| Zerlegeeinrichtungen für Elektro- und Elektronikaltgeräte | | | | | | | |
| 154 | | 2004 | 8 | 8 448 | 226 | 2 356 | 5 865 |
| 155 | | 2005 | 8 | 7 294 | 208 | 1 715 | 5 371 |
| 156 | | 2006 | 8 | 12 750 | 128 | 3 845 | 8 778 |
| 157 | | 2007 | 8 | 13 516 | 421 | 11 381 | 1 714 |
| 158 | | 2008 | 9 | 16 362 | 201 | 9 051 | 7 109 |
| 159 | | 2009 | 9 | 26 510 | 33 | 21 012 | 5 465 |
| 160 | | 2010 | 9 | 21 881 | 34 | 19 913 | 1 933 |
| 161 | | 2011 | 9 | 26 114 | 27 | 23 706 | 2 381 |
| 162 | | 2012 | 9 | 26 610 | 449 | 23 636 | 2 525 |
| 163 | | 2013 | 9 | 29 069 | 751 | 24 766 | 3 552 |
| 164 | | 2014 | 8 | 17 147 | 115 | 14 184 | 2 848 |
| 165 | | davon nicht gefährliche Abfälle | 8 | 14 870 | 110 | 11 918 | 2 843 |
| 166 | | gefährliche Abfälle | 8 | 2 276 | 5 | 2 266 | 5 |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | | |
| 167 | 13 | Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen | 2 | . | . | . | . |
| 168 | 14 | Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen | 1 | . | . | . | . |
| 169 | 15 | Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung | 1 | . | . | . | . |
| 170 | 16 | Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind | 8 | 4 197 | 1 | 4 045 | 151 |
| 171 | 17 | Bau- und Abbruchabfälle | 2 | . | . | . | . |
| 172 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 8 | 12 099 | 110 | 9 679 | 2 311 |
| 173 | 20 | Siedlungsabfälle | 3 | . | . | . | . |

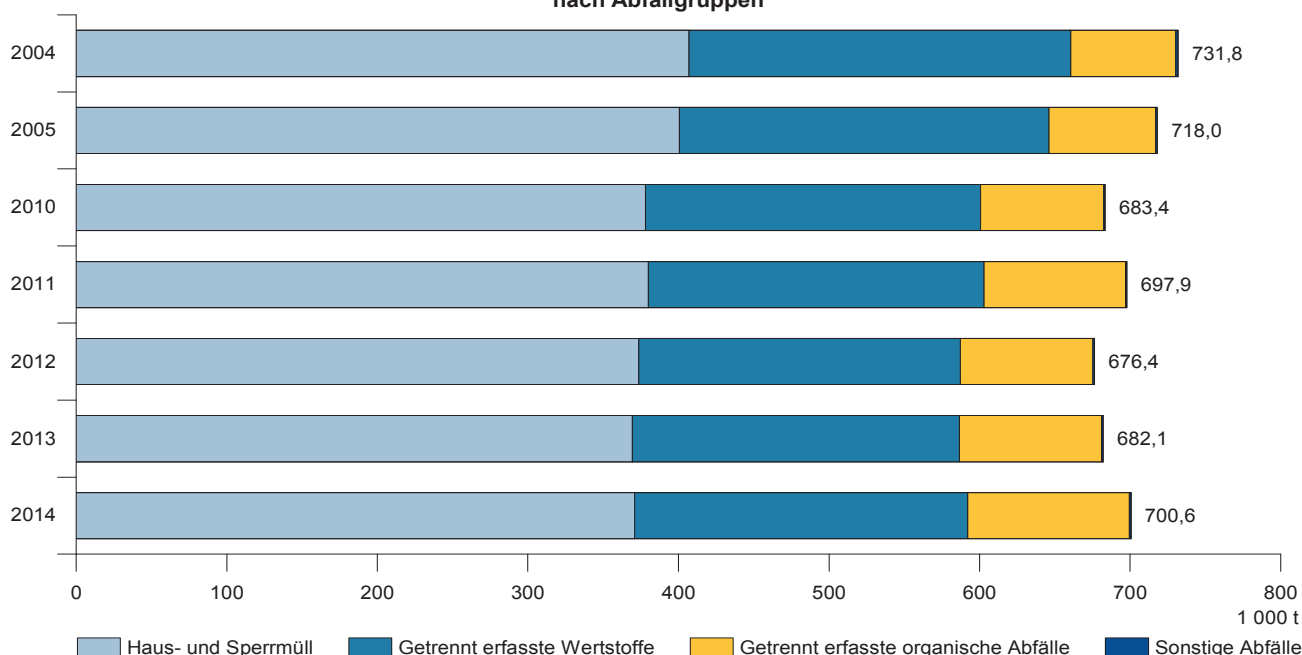
| Kapitel 1 | | | Abfallentsorgungsanlagen | | | | |
|--|-------------|---|---|------------------------------|-----------------|--|----------------|
| Tabelle 1.6 | | | Von den Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2004 bis 2014 nach Art der Anlage und Abfallarten 9) | | | | |
| Lfd. Nr. | EAV-Kapitel | Art der Anlage Jahr Abfallart 5) | Entsorgungsanlagen mit Output Anzahl | Abgegebene Abfälle insgesamt | Davon | | |
| | | | | | zur Beseitigung | zur Verwertung in Abfallentsorgungsanlagen | an Sonstige 6) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Sonstige Anlagen | | | | | | | |
| 174 | | 2009 | 3 | 12 765 | - | 12 682 | 82 |
| 175 | | 2010 | 4 | 29 637 | 16 676 | 12 848 | 113 |
| 176 | | 2011 | 4 | 14 297 | - | 14 069 | 228 |
| 177 | | 2012 | 4 | 20 707 | 13 069 | 7 193 | 445 |
| 178 | | 2013 | 5 | 61 099 | 42 523 | 18 356 | 220 |
| 179 | | 2014 | 4 | 72 743 | 53 515 | 19 034 | 194 |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | | |
| 180 | 15 | Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung | 1 | . | . | . | . |
| 181 | 17 | Bau- und Abbruchabfälle | 1 | . | . | . | . |
| 182 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 4 | 72 225 | 53 515 | 18 525 | 185 |
| Abfallentsorgungsanlagen insgesamt 8) | | | | | | | |
| 183 | | 2004 | 195 | 1 589 335 | 272 570 | 635 472 | 681 293 |
| 184 | | 2005 | 187 | 1 665 670 | 472 153 | 524 034 | 669 483 |
| 185 | | 2006 | 183 | 2 044 301 | 534 635 | 797 063 | 712 603 |
| 186 | | 2007 | 188 | 2 228 818 | 715 410 | 874 625 | 638 783 |
| 187 | | 2008 | 181 | 2 066 468 | 560 552 | 756 575 | 749 341 |
| 188 | | 2009 | 180 | 2 085 261 | 506 562 | 953 671 | 625 028 |
| 189 | | 2010 | 192 | 2 193 582 | 620 616 | 1 016 331 | 556 635 |
| 190 | | 2011 | 185 | 2 265 831 | 583 239 | 947 324 | 735 268 |
| 191 | | 2012 | 183 | 2 106 702 | 509 597 | 1 056 552 | 540 554 |
| 192 | | 2013 | 172 | 2 132 239 | 573 820 | 923 159 | 635 260 |
| 193 | | 2014 | 165 | 2 065 778 | 517 649 | 947 433 | 600 697 |
| 194 | | davon nicht gefährliche Abfälle | 158 | 1 890 673 | 366 177 | 923 826 | 600 671 |
| 195 | | gefährliche Abfälle | 51 | 175 105 | 151 472 | 23 607 | 27 |
| 2014 nach Abfallarten | | | | | | | |
| 196 | 01 | Abfälle, die beim Aufsuchen, Gewinnen sowie bei der Behandlung von Bodenschätzen entstehen | 1 | . | . | . | . |
| 197 | 02 | Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau usw. sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln | 1 | . | . | . | . |
| 198 | 07 | Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen | 2 | . | . | . | . |
| 199 | 09 | Abfälle aus der Fotografischen Industrie | 1 | . | . | . | . |
| 200 | 10 | Abfälle aus thermischen Prozessen | 8 | 47 956 | 27 648 | 20 277 | 31 |
| 201 | 11 | Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung von Werkstoffen, Nichteisen-Hydro-Metallurgie | 1 | . | . | . | . |
| 202 | 12 | Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung u. Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen | 1 | . | . | . | . |
| 203 | 13 | Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen | 26 | 611 | 271 | 330 | 10 |
| 204 | 14 | Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 205 | 15 | Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung | 6 | 676 | 0 | 675 | - |
| 206 | 16 | Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind | 36 | 7 802 | 1 | 7 512 | 289 |
| 207 | 17 | Bau- und Abbruchabfälle | 19 | 65 219 | 2 406 | 51 163 | 11 650 |
| 208 | 18 | Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung | 1 | . | . | . | . |
| 209 | 19 | Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser | 127 | 1 941 237 | 487 074 | 866 647 | 587 516 |
| 210 | 20 | Siedlungsabfälle | 4 | 1 206 | - | 269 | 937 |

Kapitel 2 **Öffentlich-rechtliche Abfallentsorgung**

Tabelle 2.1 **Aufkommen an Haushaltsabfällen 10) 2004 bis 2014**

| Lfd. Nr. | Jahr | Haushaltsabfälle insgesamt | Davon | | | | | sonstige Abfälle |
|----------------------------|----------|----------------------------|---------------------|---------------------------|--------------------------|--|------------|------------------|
| | | | Haus- und Sperrmüll | getrennt erfasste Abfälle | | | Wertstoffe | |
| | | | | organische Abfälle | davon | | | |
| | | | | | Abfälle aus der Biotonne | biologisch abbaubare Garten- und Parkabfälle | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Tonnen | | | | | | | | |
| 1 | 2004 | 731 776 | 407 055 | 69 710 | 30 852 | 38 858 | 253 646 | 1 365 |
| 2 | 2005 | 718 006 | 400 555 | 70 921 | 29 296 | 41 625 | 245 585 | 945 |
| 3 | 2006 | 715 127 | 392 010 | 74 085 | 29 683 | 44 402 | 248 182 | 850 |
| 4 | 2007 | 720 359 | 391 732 | 81 019 | 30 769 | 50 250 | 246 677 | 931 |
| 5 | 2008 | 691 043 | 379 162 | 79 000 | 29 902 | 49 098 | 231 965 | 916 |
| 6 | 2009 | 690 352 | 381 217 | 86 772 | 31 001 | 55 771 | 221 457 | 906 |
| 7 | 2010 | 683 389 | 378 109 | 81 916 | 29 612 | 52 304 | 222 407 | 957 |
| 8 | 2011 | 697 909 | 380 067 | 94 058 | 32 553 | 61 505 | 222 818 | 966 |
| 9 | 2012 | 676 440 | 373 570 | 88 120 | 30 867 | 57 253 | 213 735 | 1 015 |
| 10 | 2013 | 682 146 | 369 312 | 94 469 | 31 828 | 62 641 | 217 358 | 1 007 |
| 11 | 2014 | 700 649 | 371 004 | 107 339 | 34 049 | 73 290 | 221 182 | 1 124 |
| kg je Einwohner 11) | | | | | | | | |
| 12 | 2004 | 426 | 237 | 41 | 18 | 23 | 147 | 1 |
| 13 | 2005 | 421 | 235 | 42 | 17 | 24 | 144 | 1 |
| 14 | 2006 | 422 | 231 | 44 | 18 | 26 | 147 | 1 |
| 15 | 2007 | 429 | 233 | 48 | 18 | 30 | 147 | 1 |
| 16 | 2008 | 415 | 228 | 47 | 18 | 29 | 139 | 1 |
| 17 | 2009 | 418 | 231 | 53 | 19 | 34 | 134 | 1 |
| 18 | 2010 | 416 | 230 | 50 | 18 | 32 | 135 | 1 |
| 19 | 2011 | 427 | 232 | 58 | 20 | 38 | 136 | 1 |
| 20 | 2011 12) | 434 | 237 | 59 | 20 | 38 | 139 | 1 |
| 21 | 2012 12) | 423 | 233 | 55 | 19 | 36 | 134 | 1 |
| 22 | 2013 12) | 427 | 231 | 59 | 20 | 39 | 136 | 1 |
| 23 | 2014 12) | 438 | 232 | 67 | 21 | 46 | 138 | 1 |

Grafik 2: Aufkommen an Haushaltsabfällen (ohne Elektroaltgeräte) 2004 und 2005 sowie 2010 bis 2014 nach Abfallgruppen



(c) StatA MV

| Kapitel 2 | | Öffentlich-rechtliche Abfallentsorgung | | | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------|---------------------------|--------------------------|--|----------------|------------------|
| Tabelle 2.2 | | Aufkommen an Haushaltsabfällen 10) 2014 nach Kreisen | | | | | | |
| Lfd. Nr. | Kreisfreie Stadt Landkreis Land | Haushaltsabfälle insgesamt | Davon | | | | | sonstige Abfälle |
| | | | Haus- und Sperrmüll | getrennt erfasste Abfälle | | | Wertstoffe | |
| | | | | organische Abfälle | Abfälle aus der Biotonne | biologisch abbaubare Garten- und Parkabfälle | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | | | 5 | 6 |
| Tonnen | | | | | | | | |
| 1 | Rostock | 98 064 | 55 219 | 19 418 | 8 626 | 10 792 | 23 287 | 140 |
| 2 | Schwerin | 42 299 | 22 923 | 8 069 | 7 020 | 1 049 | 11 250 | 57 |
| 3 | Mecklenburgische Seenplatte | 104 958 | 64 255 | 4 885 | 1 756 | 3 129 | 35 744 | 74 |
| 4 | Landkreis Rostock | 72 221 | 39 492 | 3 695 | 2 511 | 1 184 | 28 919 | 115 |
| 5 | Vorpommern-Rügen | 116 478 | 62 535 | 13 759 | 7 352 | 6 407 | 40 036 | 148 |
| 6 | Nordwestmecklenburg | 63 082 | 29 448 | 12 772 | 6 292 | 6 480 | 20 693 | 169 |
| 7 | Vorpommern-Greifswald | 111 962 | 61 330 | 18 196 | 122 | 18 074 | 32 200 | 236 |
| 8 | Ludwigslust-Parchim | 91 586 | 35 802 | 26 545 | 370 | 26 175 | 29 053 | 187 |
| 9 | Mecklenburg-Vorpommern | 700 649 | 371 004 | 107 339 | 34 049 | 73 290 | 221 182 | 1 125 |
| kg je Einwohner 11) 12) | | | | | | | | |
| 10 | Rostock | 480 | 270 | 95 | 42 | 53 | 114 | 1 |
| 11 | Schwerin | 459 | 249 | 88 | 76 | 11 | 122 | 1 |
| 12 | Mecklenburgische Seenplatte | 401 | 245 | 19 | 7 | 12 | 137 | 0 |
| 13 | Landkreis Rostock | 341 | 186 | 17 | 12 | 6 | 136 | 1 |
| 14 | Vorpommern-Rügen | 521 | 280 | 62 | 33 | 29 | 179 | 1 |
| 15 | Nordwestmecklenburg | 406 | 189 | 82 | 40 | 42 | 133 | 1 |
| 16 | Vorpommern-Greifswald | 471 | 258 | 77 | 1 | 76 | 135 | 1 |
| 17 | Ludwigslust-Parchim | 431 | 168 | 125 | 2 | 123 | 137 | 1 |
| 18 | Mecklenburg-Vorpommern | 438 | 232 | 67 | 21 | 46 | 138 | 1 |

Fußnotenerläuterungen

- 1) einschließlich betriebseigener Abfälle
- 2) ab 2014 einschließlich Kläranlagen mit der Genehmigung, Abfälle in ihren Klärschlammfaulbehältern im Zuge der Co-Vergärung einzusetzen
- 3) ohne übertägige Abbaustätten, Bauschuttzubereitungsanlagen und Asphaltmischanlagen - Die Angaben zu den Abfallmengen enthalten Mehrfachzählungen, da ein Großteil der Abfälle mehrere Behandlungsstufen in verschiedenen Anlagen durchläuft. Aufgrund der anlagenbezogenen Ermittlung der Abfallmengen werden diese Abfälle mehrfach erfasst.
- 4) einschließlich ruhender Deponien und Deponien in der Stilllegungsphase
- 5) teilweise gekürzte Bezeichnung, ausführliche Bezeichnung siehe Abfallkatalog in der Anlage
- 6) an Direktverwerter außerhalb von Abfallentsorgungsanlagen, einschließlich gewonnener Sekundärrohstoffe und Produkte
- 7) einschließlich der stillgelegten Deponien, die Deponiesickerwasser abgegeben haben
- 8) ohne Bauschuttzubereitungsanlagen - Die Angaben zu den Abfallmengen enthalten Mehrfachzählungen, da ein Großteil der Abfälle mehrere Behandlungsstufen in verschiedenen Anlagen durchläuft. Aufgrund der anlagenbezogenen Ermittlung der Abfallmengen werden diese Abfälle mehrfach erfasst.
- 9) Bei einigen Anlagenarten ist ein Nachweis der Abfälle nach Abfallarten aus Datenschutzgründen nicht möglich.
- 10) den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern überlassene kommunale Abfälle ohne Elektroaltgeräte, einschließlich der Verpackungen, die von Rücknahmesystemen gemäß § 6 Absatz 3 der Verpackungsverordnung eingesammelt wurden; Auswertung der Abfallbilanz des Landes
- 11) bezogen auf die Einwohnerzahl am 31.12. des Jahres
- 12) Bevölkerungszahlen auf der Grundlage des Zensus 2011

Anlage

Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand: 2002

Erläuterungen:

- * Gefährliche Abfälle
- z) Offizielle Position des Abfallverzeichnisses. Für einen genaueren Nachweis erfolgt über die Abfallstatistik eine weitere Untergliederung in 8-stellige Schlüsselnummern.

ABFÄLLE, DIE BEIM AUFsuchen, AUSBEUTEN UND GEWINNEN SOWIE BEI DER PHYSIKALISCHEN UND CHEMISCHEN BEHANDLUNG VON BODENSCHÄTZEN ENTSTEHEN

Abfälle aus dem Abbau von Bodenschätzen

- 01 01 01 Abfälle aus dem Abbau von metallhaltigen Bodenschätzen
- 01 01 02 Abfälle aus dem Abbau von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen

Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen

- 01 03 04* Säure bildende Aufbereitungsrückstände aus der Verarbeitung von sulfidischem Erz
- 01 03 05* andere Aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten
- 01 03 06 Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 und 01 03 05 fallen
- 01 03 07* andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen
- 01 03 08 staubende und pulverige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 07 fallen
- 01 03 09 Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt
- 01 03 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen

- 01 04 07* gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen
- 01 04 08 Abfälle von Kies- und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen
- 01 04 09 Abfälle von Sand und Ton
- 01 04 10 staubende und pulverige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen
- 01 04 11 Abfälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen
- 01 04 12 Aufbereitungsrückstände und andere Abfälle aus der Wäsche und Reinigung von Bodenschätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 und 01 04 11 fallen
- 01 04 13 Abfälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen
- 01 04 99 Abfälle a. n. g.

Bohrschlämme und andere Bohrabfälle

- 01 05 04 Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen
- 01 05 05* ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle
- 01 05 06* Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
- 01 05 07 barythaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen
- 01 05 08 chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen
- 01 05 99 Abfälle a. n. g.

ABFÄLLE AUS LANDWIRTSCHAFT, GARTENBAU, TEICHWIRTSCHAFT, FORSTWIRTSCHAFT, JAGD UND FISCHEREI SOWIE DER HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON NAHRUNGSMITTELN

Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei

- 02 01 01 Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen
- 02 01 02 Abfälle aus tierischem Gewebe
- 02 01 03 Abfälle aus pflanzlichem Gewebe
- 02 01 04 Kunststoffabfälle (ohne Verpackungen)
- 02 01 06 tierische Ausscheidungen, Gülle/Jauche und Stallmist (einschl. verdorbenes Stroh), Abwässer, getrennt gesammelt und extern behandelt
- 02 01 07 Abfälle aus der Forstwirtschaft
- 02 01 08* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten
- 02 01 09 Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft mit Ausnahme derjenigen, die unter 02 01 08 fallen
- 02 01 10 Metallabfälle
- 02 01 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der Zubereitung und Verarbeitung von Fleisch, Fisch und anderen Nahrungsmitteln tierischen Ursprungs

- 02 02 01 Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen
- 02 02 02 Abfälle aus tierischem Gewebe
- 02 02 03 für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe
- 02 02 04 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
- 02 02 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der Zubereitung und Verarbeitung von Obst, Gemüse, Getreide, Speiseölen, Kakao, Kaffee, Tee und Tabak, aus der Konservierung, der Herstellung von Hefe- und Hefeextrakt sowie der Zubereitung und Fermentierung von Melasse

- 02 03 01 Schlämme aus Wasch-, Reinigungs-, Schäl-, Zentrifugier- und Abtrennprozessen
- 02 03 02 Abfälle von Konservierungsstoffen
- 02 03 03 Abfälle aus der Extraktion mit Lösemitteln
- 02 03 04 für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe
- 02 03 05 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
- 02 03 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der Zuckerherstellung

- 02 04 01 Rübenerde
- 02 04 02 nicht spezifikationsgerechter Calciumcarbonatschlamm
- 02 04 03 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
- 02 04 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der Milchverarbeitung

- 02 05 01 für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe
- 02 05 02 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
- 02 05 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der Herstellung von Back- und Süßwaren

- 02 06 01 für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe
- 02 06 02 Abfälle von Konservierungsstoffen
- 02 06 03 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
- 02 06 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der Herstellung von alkoholischen und alkoholfreien Getränken (ohne Kaffee, Tee und Kakao)

- 02 07 01 Abfälle aus der Wäsche, Reinigung und mechanischen Zerkleinerung des Rohmaterials
- 02 07 02 Abfälle aus der Alkoholdestillation
- 02 07 03 Abfälle aus der chemischen Behandlung
- 02 07 04 für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe
- 02 07 05 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
- 02 07 99 Abfälle a. n. g.

ABFÄLLE AUS DER HOLZBEARBEITUNG UND DER HERSTELLUNG VON PLATTEN, MÖBELN, ZELLSTOFFEN, PAPIER UND PAPPE

Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten und Möbeln

- 03 01 01 Rinden- und Korkabfälle
- 03 01 04* Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere, die gefährliche Stoffe enthalten
- 03 01 05 Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 01 04 fallen
- 03 01 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der Holzkonservierung

- 03 02 01* Halogenfreie organische Holzschutzmittel
- 03 02 02* chlororganische Holzschutzmittel
- 03 02 03* metallorganische Holzschutzmittel
- 03 02 04* anorganische Holzschutzmittel
- 03 02 05* andere Holzschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten
- 03 02 99 Holzschutzmittel a. n. g.

Abfälle aus der Herstellung und Verarbeitung von Zellstoff, Papier, Karton und Pappe

- 03 03 01 Rinden- und Holzabfälle
- 03 03 02 Sulfitschlämme (aus der Rückgewinnung von Kochlauge)
- 03 03 05 Deinking-Schlämme aus dem Papierrecycling
- 03 03 07 mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen
- 03 03 08 Abfälle aus dem Sortieren von Papier und Pappe für das Recycling

- 03 03 09 Kalkschlammabfälle
- 03 03 10 Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung
- 03 03 11 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 03 10 fallen
- 03 03 99 Abfälle a. n. g.

ABFÄLLE AUS DER LEDER-, PELZ- UND TEXTILINDUSTRIE

Abfälle aus der Leder- und Pelzindustrie

- 04 01 01 Fleischabschabungen und Häuteabfälle
- 04 01 02 geäschertes Leimleder
- 04 01 03* Entfettungsabfälle, lösemittelhaltig, ohne flüssige Phase
- 04 01 04 chromhaltige Gerbereibrühe
- 04 01 05 chromfreie Gerbereibrühe
- 04 01 06 chromhaltige Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
- 04 01 07 chromfreie Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
- 04 01 08 chromhaltige Abfälle aus gegerbtem Leder (Abschnitte, Schleifstaub, Falzspäne)
- 04 01 09 Abfälle aus der Zurichtung und dem Finish
- 04 01 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der Textilindustrie

- 04 02 09 Abfälle aus Verbundmaterialien (imprägnierte Textilien, Elastomer, Plastomer)
- 04 02 10 organische Stoffe aus Naturstoffen (z.B. Fette, Wachse)
- 04 02 14* Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten
- 04 02 15 Abfälle aus dem Finish mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 14 fallen
- 04 02 16* Farbstoffe und Pigmente, die gefährliche Stoffe enthalten
- 04 02 17 Farbstoffe und Pigmente mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 16 fallen
- 04 02 19* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 04 02 20 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 19 fallen
- 04 02 21 Abfälle aus unbehandelten Textilfasern
- 04 02 22 Abfälle aus verarbeiteten Textilfasern
- 04 02 99 Abfälle a. n. g.

ABFÄLLE AUS DER ERDÖLRAFFINATION, ERDGASREINIGUNG UND KOHLEPYROLYSE

Abfälle aus der Erdölraffination

- 05 01 02* Entsalzungsschlämme
- 05 01 03* Bodenschlämme aus Tanks
- 05 01 04* saure Alkylschlämme
- 05 01 05* verschüttetes Öl
- 05 01 06* ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung
- 05 01 07* Säureteere
- 05 01 08* andere Teere
- 05 01 09* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 05 01 10 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen
- 05 01 11* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen
- 05 01 12* säurehaltige Öle
- 05 01 13 Schlämme aus der Kesselspeisewasseraufbereitung
- 05 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen
- 05 01 15* gebrauchte Filtertone
- 05 01 16 schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentwefelung
- 05 01 17 Bitumen
- 05 01 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der Kohlepyrolyse

- 05 06 01* Säureteere
- 05 06 03* andere Teere
- 05 06 04 Abfälle aus Kühlkolonnen
- 05 06 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus Erdgasreinigung und -transport

- 05 07 01* quecksilberhaltige Abfälle
- 05 07 02 schwefelhaltige Abfälle
- 05 07 99 Abfälle a. n. g.

ABFÄLLE AUS ANORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN

Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) von Säuren

- 06 01 01* Schwefelsäure und schweflige Säure
- 06 01 02* Salzsäure
- 06 01 03* Flußsäure
- 06 01 04* Phosphorsäure und phosphorige Säure
- 06 01 05* Salpetersäure und salpetrige Säure
- 06 01 06* andere Säuren
- 06 01 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus HZVA von Basen

- 06 02 01* Calciumhydroxid
- 06 02 03* Ammoniumhydroxid
- 06 02 04* Natrium- und Kaliumhydroxid
- 06 02 05* andere Basen
- 06 02 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus HZVA von Salzen, Salzlösungen und Metalloxiden

- 06 03 11* feste Salze und Lösungen, die Cyanid enthalten
- 06 03 13* feste Salze und Lösungen, die Schwermetalle enthalten
- 06 03 14 feste Salze und Lösungen mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 11 und 06 03 13 fallen
- 06 03 15* Metalloxide, die Schwermetalle enthalten
- 06 03 16 Metalloxide mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 15 fallen
- 06 03 99 Abfälle a. n. g.

Metalhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 fallen

- 06 04 03* arsenhaltige Abfälle
- 06 04 04* quecksilberhaltige Abfälle
- 06 04 05* Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten
- 06 04 99 Abfälle a. n. g.

Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung

- 06 05 02* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 06 05 03 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 05 02 fallen

Abfälle aus HZVA von schwefelhaltigen Chemikalien, aus Schwefelchemie und Entschwefelungsprozessen

- 06 06 02* Abfälle, die gefährliche Sulfide enthalten
- 06 06 03 sulfidhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 06 02 fallen
- 06 06 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus HZVA von Halogenen und aus der Halogenchemie

- 06 07 01* asbesthaltige Abfälle aus der Elektrolyse
- 06 07 02* Aktivkohle aus der Chlorherstellung
- 06 07 03* quecksilberhaltige Bariumsulfatschlämme
- 06 07 04* Lösungen und Säuren, z.B. Kontaktsäure
- 06 07 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus HZVA von Silizium und Siliziumverbindungen

- 06 08 02* gefährliche Chlorsilane enthaltende Abfälle
- 06 08 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus HZVA von phosphorhaltigen Chemikalien aus der Phosphorchemie

- 06 09 02 phosphorhaltige Schlacke
- 06 09 03* Reaktionsabfälle auf Calciumbasis, die gefährliche Stoffe enthalten
- 06 09 04 Reaktionsabfälle auf Calciumbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 09 03 fallen
- 06 09 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus HZVA von stickstoffhaltigen Chemikalien aus der Stickstoffchemie und der Herstellung von Düngemitteln

- 06 10 02* Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
- 06 10 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der Herstellung von anorganischen Pigmenten und Farbberbern

- 06 11 01 Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Titandioxidherstellung
- 06 11 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus anorganischen chemischen Prozessen a. n. g.

- 06 13 01* anorganische Pflanzenschutzmittel, Holzschutzmittel und andere Biozide
- 06 13 02* gebrauchte Aktivkohle (außer 06 07 02)
- 06 13 03 Industrieruß
- 06 13 04* Abfälle aus der Asbestverarbeitung
- 06 13 05* Ofen- und Kaminruß
- 06 13 99 Abfälle a. n. g.

ABFÄLLE AUS ORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN

Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) organischer Grundchemikalien

- 07 01 01* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 01 03* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 01 04* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 01 07* halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
- 07 01 08* andere Reaktions- und Destillationsrückstände
- 07 01 09* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
- 07 01 10* andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
- 07 01 11* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten

- 07 01 12 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 01 11 fallen
- 07 01 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus HZVA von Kunststoffen, synthetischem Gummi und Kunstfasern

- 07 02 01* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 02 03* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 02 04* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 02 07* halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
- 07 02 08* andere Reaktions- und Destillationsrückstände
- 07 02 09* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
- 07 02 10* andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
- 07 02 11* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 07 02 12 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 02 11 fallen
- 07 02 13 Kunststoffabfälle
- 07 02 14* Abfälle von Zusatzstoffen, die gefährliche Stoffe enthalten
- 07 02 15 Abfälle von Zusatzstoffen mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 02 14 fallen
- 07 02 16* gefährliche Silicone enthaltende Abfälle
- 07 02 17 siliconhaltige Abfälle, andere als die in 07 02 16 genannten
- 07 02 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus HZVA von organischen Farbstoffen und Pigmenten (außer 06 11)

- 07 03 01* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 03 03* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 03 04* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 03 07* halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
- 07 03 08* andere Reaktions- und Destillationsrückstände
- 07 03 09* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
- 07 03 10* andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
- 07 03 11* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 07 03 12 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 03 11 fallen
- 07 03 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus HZVA von organischen Pflanzenschutzmitteln (außer 02 01 08 und 02 01 09), Holzschutzmitteln (außer 03 02) und anderen Bioziden

- 07 04 01* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 04 03* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 04 04* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 04 07* halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
- 07 04 08* andere Reaktions- und Destillationsrückstände
- 07 04 09* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
- 07 04 10* andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
- 07 04 11* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 07 04 12 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 04 11 fallen
- 07 04 13* feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
- 07 04 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus HZVA von Pharmazeutika

- 07 05 01* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 05 03* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 05 04* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 05 07* halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
- 07 05 08* andere Reaktions- und Destillationsrückstände
- 07 05 09* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
- 07 05 10* andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
- 07 05 11* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 07 05 12 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 05 11 fallen
- 07 05 13* feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
- 07 05 14 feste Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 05 13 fallen
- 07 05 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus HZVA von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Waschmitteln, Desinfektionsmitteln und Körperpflegemitteln

- 07 06 01* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 06 03* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 06 04* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 06 07* halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
- 07 06 08* andere Reaktions- und Destillationsrückstände

- 07 06 09* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
- 07 06 10* andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
- 07 06 11* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 07 06 12 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 06 11 fallen
- 07 06 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus HZVA von Feinchemikalien und Chemikalien a. n. g.

- 07 07 01* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 07 03* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 07 04* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 07 07* halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
- 07 07 08* andere Reaktions- und Destillationsrückstände
- 07 07 09* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
- 07 07 10* andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
- 07 07 11* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 07 07 12 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 07 11 fallen
- 07 07 99 Abfälle a. n. g.

ABFÄLLE AUS HZVA VON BESCHICHTUNGEN (FARBEN, LACKE, EMAIL), KLEBSTOFFEN, DICHTMASSEN UND DRUCKFARBEN

Abfälle aus HZVA und Entfernung von Farben und Lacken

- 08 01 11* Farb- und Lackabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten
- 08 01 12 Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 11 fallen
- 08 01 13* Farb- oder Lackschlämme, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten
- 08 01 14 Farb- oder Lackschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 13 fallen
- 08 01 15* wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten
- 08 01 16 wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 15 fallen
- 08 01 17* Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten
- 08 01 18 Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 17 fallen
- 08 01 19* wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten
- 08 01 20 wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 19 fallen
- 08 01 21* Farb- oder Lackentfernerabfälle
- 08 01 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus HZVA anderer Beschichtungen (einschließlich keramischer Werkstoffe)

- 08 02 01 Abfälle von Beschichtungspulver
- 08 02 02 wässrige Schlämme, die keramische Werkstoffe enthalten
- 08 02 03 wässrige Suspensionen, die keramische Werkstoffe enthalten
- 08 02 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus HZVA von Druckfarben

- 08 03 07 wässrige Schlämme, die Druckfarben enthalten
- 08 03 08 wässrige flüssige Abfälle, die Druckfarben enthalten
- 08 03 12* Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
- 08 03 13 Druckfarbenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 12 fallen
- 08 03 14* Druckfarbensschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten
- 08 03 15 Druckfarbensschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 14 fallen
- 08 03 16* Abfälle von Ätzlösungen
- 08 03 17* Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
- 08 03 18 Tonerabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 17 fallen
- 08 03 19* Dispersionsöl
- 08 03 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus HZVA von Klebstoffen und Dichtmassen (einschließlich waserabweisender Materialien)

- 08 04 09* Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten
- 08 04 10 Klebstoff- und Dichtmassenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 09 fallen
- 08 04 11* klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten
- 08 04 12 klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 11 fallen
- 08 04 13* wässrige Schlämme, die Klebstoffe oder Dichtmassen mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten
- 08 04 14 wässrige Schlämme, die Klebstoffe oder Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 13 fallen
- 08 04 15* wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe oder Dichtmassen mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten

08 04 16 wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe oder Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 15 fallen
 08 04 17* Harzöle
 08 04 99 Abfälle a. n. g.

Nicht unter 08 aufgeführte Abfälle
 08 05 01* Isocyanatabfälle

ABFÄLLE AUS DER FOTOGRAFISCHEN INDUSTRIE

Abfälle aus der fotografischen Industrie

09 01 01* Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis
 09 01 02* Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis
 09 01 03* Entwicklerlösungen auf Lösemittelbasis
 09 01 04* Fixierbäder
 09 01 05* Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder
 09 01 06* silberhaltige Abfälle aus der betriebseigenen Behandlung fotografischer Abfälle
 09 01 07 Filme und fotografische Papiere, die Silber oder Silberverbindungen enthalten
 09 01 08 Filme und fotografische Papiere, die kein Silber und keine Silberverbindungen enthalten
 09 01 10 Einwegkameras ohne Batterien
 09 01 11* Einwegkameras mit Batterien, die unter 16 06 01, 16 06 02 oder 16 06 03 fallen
 09 01 12 Einwegkameras mit Batterien mit Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 11 fallen
 09 01 13* wässrige flüssige Abfälle aus der betriebseigenen Silberrückgewinnung mit Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 06 fallen
 09 01 99 Abfälle a. n. g.

ABFÄLLE AUS THERMISCHEN PROZESSEN

Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen (außer 19)

10 01 01 Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt
 10 01 02 Filterstäube aus Kohlefeuerung
 10 01 03 Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz
 10 01 04* Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung
 10 01 05 Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form
 10 01 07 Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in Form von Schlämmen
 10 01 09* Schwefelsäure
 10 01 13* Filterstäube aus emulgierten, als Brennstoffe verwendeten Kohlenwasserstoffen
 10 01 14* Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten
 10 01 15 Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 14 fallen
 10 01 16* Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten
 10 01 17 Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 16 fallen
 10 01 18* Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
 10 01 19 Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 05, 10 01 07 und 10 01 18 fallen
 10 01 20* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
 10 01 21 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 20 fallen
 10 01 22* wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung, die gefährliche Stoffe enthalten
 10 01 23 wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 22 fallen
 10 01 24 Sande aus der Wirbelschichtfeuerung
 10 01 25 Abfälle aus der Lagerung und Vorbereitung von Brennstoffen für Kohlekraftwerke
 10 01 26 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
 10 01 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der Eisen- und Stahlindustrie

10 02 01 Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke
 10 02 02 unbearbeitete Schlacke
 10 02 07* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
 10 02 08 Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 07 fallen
 10 02 10 Walzunder
 10 02 11* ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
 10 02 12 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen
 10 02 13* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
 10 02 14 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen

10 02 15 andere Schlämme und Filterkuchen
 10 02 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie

10 03 02 Anodenschrott
 10 03 04* Schlacken aus der Erstsammelze
 10 03 05 Aluminiumoxidabfälle
 10 03 08* Salzschlacken aus der Zweitsammelze
 10 03 09* schwarze Krätzen aus der Zweitsammelze
 10 03 15* Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt
 10 03 16 Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt
 10 03 17* teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung
 10 03 18 Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoffe enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 17 fallen
 10 03 19* Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
 10 03 20 Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt
 10 03 21* andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlstaub), die gefährliche Stoffe enthalten
 10 03 22 Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen
 10 03 23* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
 10 03 24 feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen
 10 03 25* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
 10 03 26 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen
 10 03 27* ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
 10 03 28 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen
 10 03 29* gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen
 10 03 30 Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen
 10 03 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie

10 04 01* Schlacken (Erst- und Zweitsammelze)
 10 04 02* Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitsammelze)
 10 04 03* Calciumselenat
 10 04 04* Filterstaub
 10 04 05* andere Teilchen und Staub
 10 04 06* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
 10 04 07* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
 10 04 09* ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
 10 04 10 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 04 09 fallen
 10 04 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der thermischen Zinkmetallurgie

10 05 01 Schlacken (Erst- und Zweitsammelze)
 10 05 03* Filterstaub
 10 05 04 andere Teilchen und Staub
 10 05 05* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
 10 05 06* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
 10 05 08* ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
 10 05 09 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 08 fallen
 10 05 10* Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgeben
 10 05 11 Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 10 fallen
 10 05 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der thermischen Kupfermetallurgie

10 06 01 Schlacken (Erst- und Zweitsammelze)
 10 06 02 Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitsammelze)
 10 06 03* Filterstaub
 10 06 04 andere Teilchen und Staub
 10 06 06* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
 10 06 07* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
 10 06 09* ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
 10 06 10 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 06 09 fallen
 10 06 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der thermischen Silber-, Gold- und Platinmetallurgie

10 07 01 Schlacken (Erst- und Zweitsammelze)
 10 07 02 Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitsammelze)
 10 07 03 feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
 10 07 04 andere Teilchen und Staub
 10 07 05 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
 10 07 07* ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
 10 07 08 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 07 07 fallen
 10 07 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie

- 10 08 04 Teilchen und Staub
- 10 08 08* Salzschlacken (Erst- und Zweitschmelze)
- 10 08 09 andere Schlacken
- 10 08 10* Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgeben
- 10 08 11 Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 10 fallen
- 10 08 12* teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung
- 10 08 13 kohlenstoffhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 12 fallen
- 10 08 14 Anodenschrott
- 10 08 15* Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
- 10 08 16 Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 08 15 fällt
- 10 08 17* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 08 18 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 17 fallen
- 10 08 19* ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
- 10 08 20 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 19 fallen
- 10 08 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle vom Gießen von Eisen und Stahl

- 10 09 03 Ofenschlacke
- 10 09 05* gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen
- 10 09 06 Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 05 fallen
- 10 09 07* gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen
- 10 09 08 Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 07 fallen
- 10 09 09* Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
- 10 09 10 Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 09 09 fällt
- 10 09 11* andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 09 12 Teilchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 11 fallen
- 10 09 13* Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 09 14 Abfälle von Bindemitteln mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 13 fallen
- 10 09 15* Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 09 16 Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 15 fallen
- 10 09 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle vom Gießen von Nichteisenmetallen

- 10 10 03 Ofenschlacke
- 10 10 05* gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen
- 10 10 06 Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 05 fallen
- 10 10 07* gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen
- 10 10 08 Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 07 fallen
- 10 10 09* Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
- 10 10 10 Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 10 09 fällt
- 10 10 11* andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 10 12 Teilchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 11 fallen
- 10 10 13* Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 10 14 Abfälle von Bindemitteln mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 13 fallen
- 10 10 15* Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 10 16 Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 15 fallen
- 10 10 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der Herstellung von Glas und Glaserzeugnissen

- 10 11 03 Glasfaserabfall
- 10 11 05 Teilchen und Staub
- 10 11 09* Gemengeabfall mit gefährlichen Stoffen vor dem Schmelzen
- 10 11 10 Gemengeabfall vor dem Schmelzen mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 11 09 fällt
- 10 11 11* Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z.B. aus Elektronenstrahlröhren)
- 10 11 12 Glasabfall mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 11 11 fällt
- 10 11 13* Glaspolier- und Glasschleifschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 11 14 Glaspolier- und Glasschleifschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 13 fallen
- 10 11 15* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 11 16 feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 15 fallen
- 10 11 17* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 11 18 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 17 fallen

- 10 11 19* feste Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 11 20 feste Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 19 fallen
- 10 11 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der Herstellung von Keramikerzeugnissen und keramischen Baustoffen wie Ziegeln, Fliesen, Steinzeug

- 10 12 01 Rohmischungen vor dem Brennen
- 10 12 03 Teilchen und Staub
- 10 12 05 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
- 10 12 06 verworfene Formen
- 10 12 08 Abfälle aus Keramikerzeugnissen, Ziegeln, Fliesen und Steinzeug (nach dem Brennen)
- 10 12 09* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 12 10 feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 09 fallen
- 10 12 11* Glasurabfälle, die Schwermetalle enthalten
- 10 12 12 Glasurabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 11 fallen
- 10 12 13 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
- 10 12 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der Herstellung von Zement, Branntkalk, Gips und Erzeugnissen aus diesen

- 10 13 01 Abfälle von Rohgemenge vor dem Brennen
- 10 13 04 Abfälle aus der Kalzinierung und Hydratisierung von Branntkalk
- 10 13 06 Teilchen und Staub (außer 10 13 12 und 10 13 13)
- 10 13 07 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
- 10 13 09* asbesthaltige Abfälle aus der Herstellung von Asbestzement
- 10 13 10 Abfälle aus der Herstellung von Asbestzement mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 09 fallen
- 10 13 11 Abfälle aus der Herstellung anderer Verbundstoffe auf Zementbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 09 und 10 13 10 fallen
- 10 13 12* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 13 13 feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 12 fallen
- 10 13 14 Betonabfälle und Betonschlämme
- 10 13 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus Krematorien

- 10 14 01* quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung

ABFÄLLE AUS DER CHEMISCHEN OBERFLÄCHENBEARBEITUNG UND BESCHICHTUNG VON METALLEN UND ANDEREN WERKSTOFFEN; NICHTEISEN-HYDROMETALLURGIE**Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen (z. B. Galvanik, Verzinkung, Beizen, Ätzen, Phosphatieren, alkalisches Entfetten und Anodisierung)**

- 11 01 05* saure Beizlösungen
- 11 01 06* Säuren a. n. g.
- 11 01 07* alkalische Beizlösungen
- 11 01 08* Phosphatierschlämme
- 11 01 09* Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten
- 11 01 10 Schlämme und Filterkuchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 09 fallen
- 11 01 11* wässrige Spülflüssigkeiten, die gefährliche Stoffe enthalten
- 11 01 12 wässrige Spülflüssigkeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 11 fallen
- 11 01 13* Abfälle aus der Entfettung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 11 01 14 Abfälle aus der Entfettung mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 13 fallen
- 11 01 15* Eluate und Schlämme aus Membransystemen oder Ionenaustauschsystemen, die gefährliche Stoffe enthalten
- 11 01 16* gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze
- 11 01 98* andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
- 11 01 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus Prozessen der Nichteisen-Hydrometallurgie

- 11 02 02* Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)
- 11 02 03 Abfälle aus der Herstellung von Anoden für wässrige elektrolytische Prozesse
- 11 02 05* Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten
- 11 02 06 Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 02 05 fallen
- 11 02 07* andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
- 11 02 99 Abfälle a. n. g.

Schlämme und Feststoffe aus Härteprozessen

- 11 03 01* cyanidhaltige Abfälle
- 11 03 02* andere Abfälle

Abfälle aus Prozessen der thermischen Verzinkung

- 11 05 01 Hartzink
- 11 05 02 Zinkasche
- 11 05 03* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
- 11 05 04* gebrauchte Flussmittel
- 11 05 99 Abfälle a. n. g.

ABFÄLLE AUS PROZESSEN DER MECHANISCHEN FORMGEBUNG SOWIE DER PHYSIKALISCHEN UND MECHANISCHEN OBERFLÄCHENBEARBEITUNG VON METALLEN UND KUNSTSTOFFEN**Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen**

- 12 01 01 Eisenfeil- und -drehspäne
- 12 01 02 Eisenstaub und -teile
- 12 01 03 NE-Metallfeil- und -drehspäne
- 12 01 04 NE-Metallstaub und -teilchen
- 12 01 05 Kunststoffspäne und -drehspäne
- 12 01 06* halogenhaltige Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)
- 12 01 07* halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)
- 12 01 08* halogenhaltige Bearbeitungsemulsionen und -lösungen
- 12 01 09* halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen
- 12 01 10* synthetische Bearbeitungsöle
- 12 01 12* gebrauchte Wachse und Fette
- 12 01 13 Schweißabfälle
- 12 01 14* Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten
- 12 01 15* Bearbeitungsschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 14 fallen
- 12 01 16* Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
- 12 01 17* Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen
- 12 01 18* ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)
- 12 01 19* biologisch leicht abbaubare Bearbeitungsöle
- 12 01 20* gebrauchte Hon- und Schleifmittel, die gefährliche Stoffe enthalten
- 12 01 21* gebrauchte Hon- und Schleifmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 20 fallen
- 12 01 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der Wasser- und Dampffentfettung (außer 11)

- 12 03 01* wässrige Waschlösungen
- 12 03 02* Abfälle aus der Dampffentfettung

ÖLABFÄLLE UND ABFÄLLE AUS FLÜSSIGEN BRENNSTOFFEN (AUSSER SPEISEÖLE UND ÖLABFÄLLE, DIE UNTER 05, 12 UND 19 FALLEN)**Abfälle von Hydraulikölen**

- 13 01 01* Hydrauliköle, die PCB enthalten
- 13 01 04* chlorierte Emulsionen
- 13 01 05* nichtchlorierte Emulsionen
- 13 01 09* chlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis
- 13 01 10* nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis
- 13 01 11* synthetische Hydrauliköle
- 13 01 12* biologisch leicht abbaubare Hydrauliköle
- 13 01 13* andere Hydrauliköle

Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmierölen

- 13 02 04* chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis
- 13 02 05* nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis
- 13 02 06* synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle
- 13 02 07* biologisch leicht abbaubare Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle
- 13 02 08* andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle

Abfälle von Isolier- und Wärmeübertragungsölen

- 13 03 01* Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten
- 13 03 06* chlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 13 03 01 fallen
- 13 03 07* nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis
- 13 03 08* synthetische Isolier- und Wärmeübertragungsöle
- 13 03 09* biologisch leicht abbaubare Isolier- und Wärmeübertragungsöle
- 13 03 10* andere Isolier- und Wärmeübertragungsöle

Bilgenöle

- 13 04 01* Bilgenöle aus der Binnenschifffahrt
- 13 04 02* Bilgenöle aus Molenablaufkanälen
- 13 04 03* Bilgenöle aus der übrigen Schifffahrt

Inhalte von Öl-/Wasserabscheidern

- 13 05 01* feste Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern
- 13 05 02* Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern
- 13 05 03* Schlämme aus Einlaufschächten
- 13 05 06* Öle aus Öl-/Wasserabscheidern

- 13 05 07* öliges Wasser aus Öl-/Wasserabscheidern
- 13 05 08* Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern

Abfälle aus flüssigen Brennstoffen

- 13 07 01* Heizöl und Diesel
- 13 07 02* Benzin
- 13 07 03* andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)

Ölabfälle a. n. g.

- 13 08 01* Schlämme oder Emulsionen aus Entsalzern
- 13 08 02* andere Emulsionen
- 13 08 99* Abfälle a. n. g.

ABFÄLLE AUS ORGANISCHEN LÖSEMITLEN, KÜHLMITTELN UND TREIBGASEN (AUSSER 07 UND 08)**Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln sowie Schaum- und Aerosoltreibgasen**

- 14 06 01* Fluorchlorkohlenwasserstoffe, HFCKW, HFKW
- 14 06 02* andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische
- 14 06 03* andere Lösemittel und Lösemittelgemische
- 14 06 04* Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten
- 14 06 05* Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten

VERPACKUNGSABFALL, AUFSAUGMASSEN, WISCHTÜCHER, FILTERMATERIALIEN UND SCHUTZKLEIDUNG (a. n. g.)**Verpackungen (einschließlich getrennt gesammelter, kommunaler Verpackungsabfälle)**

- 15 01 01 Verpackungen aus Papier und Pappe
- 15 01 02 Verpackungen aus Kunststoff
- 15 01 03 Verpackungen aus Holz
- 15 01 04 Verpackungen aus Metall
- 15 01 05 Verbundverpackungen
- 15 01 06²⁾ gemischte Verpackungen
- 15010601 Leichtverpackungen (LVP)
- 15010600 gemischte Verpackungen nicht differenzierbar
- 15 01 07 Verpackungen aus Glas
- 15 01 09 Verpackungen aus Textilien
- 15 01 10* Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind
- 15 01 11* Verpackungen aus Metall, die eine gefährliche feste poröse Matrix (z.B. Asbest) enthalten, einschließlich geleerter Druckbehälter

Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung

- 15 02 02* Aufsaug- und Filtermaterialien (einschließlich Ölfiler a. n. g.), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind
- 15 02 03 Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung mit Ausnahme derjenigen, die unter 15 02 02 fallen

ABFÄLLE, DIE NICHT ANDERSWO IM VERZEICHNIS AUFGEFÜHRT SIND**Altfahrzeuge verschiedener Verkehrsträger (einschließlich mobiler Maschinen) und Abfälle aus der Demontage von Altfahrzeugen sowie der Fahrzeugwartung (außer 13, 14, 16 06 und 16 08)**

- 16 01 03 Altfreifen
- 16 01 04* Altfahrzeuge
- 16 01 06 Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten (Restkarossen)
- 16 01 07* Ölfilter
- 16 01 08* quecksilberhaltige Bestandteile
- 16 01 09* Bestandteile, die PCB enthalten
- 16 01 10* explosive Bauteile (z.B. aus Airbags)
- 16 01 11* asbesthaltige Bremsbeläge
- 16 01 12 Bremsbeläge mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 11 fallen
- 16 01 13* Bremsflüssigkeiten
- 16 01 14* Frostschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten
- 16 01 15 Frostschutzmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 14 fallen
- 16 01 16 Flüssiggasbehälter
- 16 01 17 Eisenmetalle
- 16 01 18 Nichteisenmetalle
- 16 01 19 Kunststoffe
- 16 01 20 Glas
- 16 01 21²⁾ gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen
- 16012101* gefährliche metallische Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen
- 16012102* gefährliche nicht metallische Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen
- 16012100* gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen nicht differenzierbar

16 01 22^{d)} Bauteile a. n. g.
 16012201 metallische Bauteile / Ersatzteile
 16012202 nicht metallische Bauteile / Ersatzteile
 16012200 Bauteile a. n. g. nicht differenzierbar
 16 01 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus elektrischen und elektronischen Geräten

16 02 09* Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten
 16 02 10* gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind, mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 fallen
 16 02 11* gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten
 16 02 12* gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten
 16 02 13* gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen
 16 02 14 gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen
 16 02 15^{a)} aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile
 16021501* Quecksilberhaltige Abfälle
 16021502* Leiterplatten
 16021503* Tonerkartuschen
 16021504* Kunststoffe, die bromierte Flammschutzmittel enthalten
 16021505* Asbesthaltige Bauteile
 16021506* Kathodenstrahlröhren
 16021507* Gasentladungslampen
 16021508* Flüssigkristallanzeigen
 16021509* Externe elektrische Leitungen
 16021510* Bauteile, die feuerfeste Keramikfasern enthalten
 16021511* Elektrolyt – Kondensatoren
 16021512* Cadmium – oder selenhaltige Fotoleitertrommeln
 16021500* aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile nicht differenzierbar
 160216^{d)} aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen
 16021601 Externe elektrische Leitungen (einschließlich Kabel)
 16021600 aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen nicht differenzierbar

Fehchargen und ungebrauchte Erzeugnisse

16 03 03* anorganische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
 16 03 04 anorganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 fallen
 16 03 05* organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
 16 03 06 organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen

Explosivabfälle

16 04 01* Munition
 16 04 02* Feuerwerkskörperabfälle
 16 04 03* andere Explosivabfälle

Gase in Druckbehältern und gebrauchte Chemikalien

16 05 04* gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)
 16 05 05 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 04 fallen
 16 05 06* Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten, einschließlich Gemische von Laborchemikalien
 16 05 07* gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten
 16 05 08* gebrauchte organische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten
 16 05 09 gebrauchte Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 06, 16 05 07 oder 16 05 08 fallen

Batterien und Akkumulatoren

16 06 01* Bleibatterien
 16 06 02* Ni-Cd-Batterien
 16 06 03* Quecksilber enthaltende Batterien
 16 06 04 Alkalibatterien (außer 16 06 03)
 16 06 05 andere Batterien und Akkumulatoren
 16 06 06* getrennt gesammelte Elektrolyte aus Batterien und Akkumulatoren

Abfälle aus der Reinigung von Transport- und Lagertanks und Fässern (außer 05 und 13)

16 07 08* ölhaltige Abfälle
 16 07 09* Abfälle, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten
 16 07 99 Abfälle a. n. g.

Gebrauchte Katalysatoren

16 08 01 gebrauchte Katalysatoren, die Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Palladium, Iridium oder Platin enthalten (außer 16 08 07)
 16 08 02* gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten
 16 08 03 gebrauchte Katalysatoren, die Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten, a. n. g.
 16 08 04 gebrauchte Katalysatoren von Crackprozessen (außer 16 08 07)
 16 08 05* gebrauchte Katalysatoren, die Phosphorsäure enthalten

16 08 06* gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden
 16 08 07* gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind

Oxidierende Stoffe

16 09 01* Permanganate, z.B. Kaliumpermanganat
 16 09 02* Chromate, z.B. Kaliumchromat, Kalium- oder Natriumdichromat
 16 09 03* Peroxide, z.B. Wasserstoffperoxid
 16 09 04* oxidierende Stoffe a. n. g.

Wässrige flüssige Abfälle zur externen Behandlung

16 10 01* wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
 16 10 02 wässrige flüssige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 01 fallen
 16 10 03* wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten
 16 10 04 wässrige Konzentrate mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 03 fallen

Gebrauchte Auskleidungen und feuerfeste Materialien

16 11 01* Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten
 16 11 02 Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 01 fallen
 16 11 03* andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten
 16 11 04 Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 03 fallen
 16 11 05* Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten
 16 11 06 Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 05 fallen

BAU- UND ABRUCHABFÄLLE (EINSCHLIESSLICH AUSHUB VON VERUNREINIGTEN STANDORTEN)

Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik

17 01 01 Beton
 17 01 02 Ziegel
 17 01 03 Fliesen, Ziegel und Keramik
 17 01 06* Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten
 17 01 07 Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen

Holz, Glas und Kunststoff

17 02 01 Holz
 17 02 02 Glas
 17 02 03 Kunststoff
 17 02 04* Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind

Bitumengemische, Kohlenteeer und teerhaltige Produkte

17 03 01* kohlenteeerhaltige Bitumengemische
 17 03 02 Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01 fallen
 17 03 03* Kohlenteeer und teerhaltige Produkte

Metalle (einschließlich Legierungen)

17 04 01 Kupfer, Bronze, Messing
 17 04 02 Aluminium
 17 04 03 Blei
 17 04 04 Zink
 17 04 05 Eisen und Stahl
 17 04 06 Zinn
 17 04 07 gemischte Metalle
 17 04 09* Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind
 17 04 10* Kabel, die Öl, Kohlenteeer oder andere gefährliche Stoffe enthalten
 17 04 11 Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen

Boden (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten), Steine und Baggergut

17 05 03* Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten
 17 05 04 Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen
 17 05 05* Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält
 17 05 06 Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt
 17 05 07* Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält
 17 05 08 Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt

Dämmmaterial und asbesthaltige Baustoffe

17 06 01* Dämmmaterial, das Asbest enthält
 17 06 03* anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält
 17 06 04 Dämmmaterial mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 06 01 und 17 06 03 fällt
 17 06 05* asbesthaltige Baustoffe

Baustoffe auf Gipsbasis

- 17 08 01* Baustoffe auf Gipsbasis, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind
 17 08 02 Baustoffe auf Gipsbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 08 01 fallen

Sonstige Bau- und Abbruchabfälle

- 17 09 01* Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten
 17 09 02* Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten (z.B. PCB-haltige Dichtungsmassen, PCB-haltige Bodenbeläge auf Harzbasis, PCB-haltige Isolierverglasungen, PCB-haltige Kondensatoren)
 17 09 03* sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten
 17 09 04 gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen

ABFÄLLE AUS DER HUMANMEDIZINISCHEN ODER TIERÄRZTLICHEN VERSORGUNG UND FORSCHUNG (OHNE KÜCHEN- UND RESTAURANTABFÄLLE, DIE NICHT AUS DER UNMITTELBAREN KRANKENPFLEGE STAMMEN)**Abfälle aus der Geburtshilfe, Diagnose, Behandlung oder Vorbeugung von Krankheiten beim Menschen**

- 18 01 01 spitze oder scharfe Gegenstände (außer 18 01 03)
 18 01 02 Körperteile und Organe, einschließlich Blutbeutel und Blutkonserven (außer 18 01 03)
 18 01 03* Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht besondere Anforderungen gestellt werden
 18 01 04 Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht keine besonderen Anforderungen gestellt werden (z. B. Wund- und Gipsverbände, Wäsche, Einwegkleidung, Windeln)
 18 01 06* Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten
 18 01 07 Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 01 06 fallen
 18 01 08* zytotoxische und zytostatische Arzneimittel
 18 01 09 Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 01 08 fallen
 18 01 10* Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin

Abfälle aus Forschung, Diagnose, Krankenbehandlung und Vorsorge bei Tieren

- 18 02 01 spitze oder scharfe Gegenstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 02 fallen
 18 02 02* Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht besondere Anforderungen gestellt werden
 18 02 03 Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht keine besonderen Anforderungen gestellt werden
 18 02 05* Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten
 18 02 06 Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 05 fallen
 18 02 07* zytotoxische und zytostatische Arzneimittel
 18 02 08 Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 07 fallen

ABFÄLLE AUS ABFALLBEHANDLUNGSANLAGEN, ÖFFENTLICHEN ABWASSERBEHANDLUNGSANLAGEN SOWIE DER AUFBEREITUNG VON WASSER FÜR DEN MENSCHLICHEN GEBRAUCH UND WASSER FÜR INDUSTRIELLE ZWECKE**Abfälle aus der Verbrennung oder Pyrolyse von Abfällen**

- 19 01 02 Eisenteile, aus der Rost- und Kesselasche entfernt
 19 01 05* Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
 19 01 06* wässrige flüssige Abfälle aus der Abgasbehandlung und andere wässrige flüssige Abfälle
 19 01 07* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
 19 01 10* gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung
 19 01 11* Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken, die gefährliche Stoffe enthalten
 19 01 12 Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen
 19 01 13* Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
 19 01 14 Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 13 fällt
 19 01 15* Kesselstaub, der gefährliche Stoffe enthält
 19 01 16 Kesselstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 15 fällt
 19 01 17* Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
 19 01 18 Pyrolyseabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 17 fallen
 19 01 19 Sande aus der Wirbelschichtfeuerung
 19 01 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)

- 19 02 03 vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nicht gefährlichen Abfällen bestehen
 19 02 04* vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten
 19 02 05* Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
 19 02 06 Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 05 fallen
 19 02 07* Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen

- 19 02 08* flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
 19 02 09* feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
 19 02 10 brennbare Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 08 und 19 02 09 fallen
 19 02 11* sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
 19 02 99²⁾ Abfälle a. n. g.
 19029950 durch Abfallbehandlung entstandene Produkte
 19029900 Abfälle a. n. g. nicht differenzierbar

Stabilisierte und verfestigte Abfälle

- 19 03 04* als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle
 19 03 05 stabilisierte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 04 fallen
 19 03 06* als gefährlich eingestufte verfestigte Abfälle
 19 03 07 verfestigte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 06 fallen

Verglaste Abfälle und Abfälle aus der Verglasung

- 19 04 01 verglaste Abfälle
 19 04 02* Filterstaub und andere Abfälle aus der Abgasbehandlung
 19 04 03* nicht verglaste Festphase
 19 04 04 wässrige flüssige Abfälle aus dem Tempern

Abfälle aus der aeroben Behandlung von festen Abfällen

- 19 05 01 nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen
 19 05 02 nicht kompostierte Fraktion von tierischen und pflanzlichen Abfällen
 19 05 03 nicht spezifikationsgerechter Kompost
 19 05 99²⁾ Abfälle a. n. g.
 19059901 Kompost (spezifikationsgerecht)
 19059900 Abfälle a. n. g. nicht differenzierbar

Abfälle aus der anaeroben Behandlung von Abfällen

- 19 06 03 Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen
 19 06 04 Gärückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen
 19 06 05 Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von tierischen und pflanzlichen Abfällen
 19 06 06 Gärückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von tierischen und pflanzlichen Abfällen
 19 06 99 Abfälle a. n. g.

Deponiesickerwasser

- 19 07 02* Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält
 19 07 03 Deponiesickerwasser mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 07 02 fällt

Abfälle aus Abwasserbehandlungsanlagen a. n. g.

- 19 08 01 Sieb- und Rechenrückstände
 19 08 02 Sandfangrückstände
 19 08 05 Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser
 19 08 06* gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze
 19 08 07* Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern
 19 08 08* schwermetallhaltige Abfälle aus Membransystemen
 19 08 09 Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern, die ausschließlich Speiseöle und -fette enthalten
 19 08 10* Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 09 fallen
 19 08 11* Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser, die gefährliche Stoffe enthalten
 19 08 12 Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 11 fallen
 19 08 13* Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten
 19 08 14 Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 13 fallen
 19 08 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus der Zubereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch oder industriellem Brauchwasser

- 19 09 01 feste Abfälle aus der Erstfiltration und Siebrückstände
 19 09 02 Schlämme aus der Wasserklärung
 19 09 03 Schlämme aus der Dekarbonatisierung
 19 09 04 gebrauchte Aktivkohle
 19 09 05 gesättigte oder gebrauchte Ionenaustauscherharze
 19 09 06 Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern
 19 09 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus dem Schreddern von metallhaltigen Abfällen

- 19 10 01 Eisen- und Stahlabfälle
 19 10 02 NE-Metall-Abfälle
 19 10 03* Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten
 19 10 04 Schredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen
 19 10 05* andere Fraktionen, die gefährliche Stoffe enthalten
 19 10 06 andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen

Abfälle aus der Altölaufbereitung

- 19 11 01* gebrauchte Filtertone
- 19 11 02* Säureteere
- 19 11 03* wässrige flüssige Abfälle
- 19 11 04* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen
- 19 11 05* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 19 11 06 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 11 05 fallen
- 19 11 07* Abfälle aus der Abgasreinigung
- 19 11 99²⁾ Abfälle a. n. g.
- 19119950 Basisöl (Ausgangsstoff für Schmierstoff), (SK)
- 19119951 Schmierstoff, (SS)
- 19119952 Mitteldestillat Komponente (Ausgangsstoff für Heizöl leicht und Diesel), (MK)
- 19119953 Heizöl leicht (inklusive Diesel), (HL)
- 19119954 Heizöl schwer Komponente (Ausgangsstoff für Heizöl schwer), (HK)
- 19119955 Heizöl schwer, (HS)
- 19119900 Abfälle a. n. g. nicht differenzierbar

Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen (z.B. Sortieren, Zerkleinern, Verdichten, Pelletieren) a. n. g.

- 19 12 01²⁾ Papier und Pappe
- 19120101 Untere Sorten
- 19120102 Mittlere Sorten
- 19120103 Bessere Sorten
- 19120104 Krafthaltige Sorten
- 19120105 Sondersorten
- 19120100 Papier und Pappe nicht differenzierbar
- 19 12 02 Eisenmetalle
- 19 12 03 Nichteisenmetalle
- 19 12 04 Kunststoff und Gummi
- 19 12 05²⁾ Glas
- 19120501 Weißglas
- 19120502 Braunglas
- 19120503 Grünglas
- 19120504 Buntglas
- 19120505 Mischglas
- 19120500 Glas nicht differenzierbar
- 19 12 06* Holz, das gefährliche Stoffe enthält
- 19 12 07 Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt
- 19 12 08 Textilien
- 19 12 09²⁾ Mineralien (z. B. Sand, Steine)
- 19120901 Erzeugnisse für die Verwendung im Straßen- und Wegebau
- 19120902 Erzeugnisse für die Verwendung im sonstigen Erdbau (einschl. Verfüllung)
- 19120903 Erzeugnisse für die Verwendung als Betonzuschlag
- 19120904 Erzeugnisse für die Verwendung in Asphaltmischanlagen
- 19120905 Erzeugnisse für sonstige Verwendung (z. B. Deponiebau, Sportplatzbau, Lärmschutzwände)
- 19120906 Heißmischgut für den Straßen- und Wegebau
- 19120900 Mineralien (z. B. Sand, Steine) nicht differenzierbar
- 19 12 10 brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)
- 19 12 11* sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten
- 19 12 12 sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen

Abfälle aus der Sanierung von Böden und Grundwasser

- 19 13 01* feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten
- 19 13 02 feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen
- 19 13 03* Schlämme aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten
- 19 13 04 Schlämme aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 03 fallen
- 19 13 05* Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten
- 19 13 06 Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 05 fallen
- 19 13 07* wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten
- 19 13 08 wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 07 fallen

SIEDLUNGSABFÄLLE (HAUSHALTSABFÄLLE UND ÄHNLICHE GEWERBLICHE UND INDUSTRIELLE ABFÄLLE SOWIE ABFÄLLE AUS EINRICHTUNGEN), EINSCHLIESSLICH GETRENNT GESAMMELTER FRAKTIONEN**Getrennt gesammelte Fraktionen (außer 15 01)**

- 20 01 01 Papier und Pappe
- 20 01 02 Glas

- 20 01 08 biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle
- 20 01 10 Bekleidung
- 20 01 11 Textilien
- 20 01 13* Lösemittel
- 20 01 14* Säuren
- 20 01 15* Laugen
- 20 01 17* Fotochemikalien
- 20 01 19* Pestizide
- 20 01 21* Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle
- 20 01 23* gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten
- 20 01 25 Speiseöle und -fette
- 20 01 26* Öle und Fette mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 25 fallen
- 20 01 27* Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten
- 20 01 28 Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 27 fallen
- 20 01 29* Reinigungsmittel, die gefährliche Stoffe enthalten
- 20 01 30 Reinigungsmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 29 fallen
- 20 01 31* zytotoxische und zytostatische Arzneimittel
- 20 01 32 Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 31 fallen
- 20 01 33* Batterien und Akkumulatoren, die unter 16 06 01, 16 06 02 oder 16 06 03 fallen, sowie gemischte Batterien und Akkumulatoren, die solche Batterien enthalten
- 20 01 34 Batterien und Akkumulatoren mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 33 fallen
- 20 01 35* gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen
- 20 01 36 gebrauchte elektrische und elektronische Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21, 20 01 23 und 20 01 35 fallen
- 20 01 37* Holz, das gefährliche Stoffe enthält
- 20 01 38 Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 20 01 37 fällt
- 20 01 39 Kunststoffe
- 20 01 40 Metalle
- 20 01 41 Abfälle aus der Reinigung von Schornsteinen
- 20 01 99 sonstige Fraktionen a. n. g.

Garten- und Parkabfälle (einschließlich Friedhofsabfälle)

- 20 02 01 biologisch abbaubare Abfälle
- 20 02 02 Boden und Steine
- 20 02 03 andere nicht biologisch abbaubare Abfälle

Andere Siedlungsabfälle

- 20 03 01²⁾ gemischte Siedlungsabfälle
- 20030101 Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle gemeinsam über die öffentliche Müllabfuhr eingesammelt
- 20030102 hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, getrennt vom Hausmüll angeliefert oder eingesammelt
- 20030104 Abfälle aus der Biotonne
- 20030100 gemischte Siedlungsabfälle nicht differenzierbar
- 20 03 02 Marktabfälle
- 20 03 03 Straßenkehrriecht
- 20 03 04 Fäkalschlamm
- 20 03 06 Abfälle aus der Kanalreinigung
- 20 03 07 Sperrmüll
- 20 03 99 Siedlungsabfälle a. n. g.