



## Besonders überwachungsbedürftige Abfälle 2004



# I n h a l t

	Seite
<b>Vorbemerkungen</b> .....	4
<b>Zeichenerklärungen</b> .....	4
<b>Abkürzungen</b> .....	4
<b>Erläuterungen</b> .....	5
 <b>Schaubilder</b>	
Erzeugung und Entsorgung besonders überwachungsbedürftiger Abfälle in Rheinland-Pfalz 2004.....	6
Landesgrenzen von Rheinland-Pfalz überschreitende Abfallströme 2004 .....	7
 <b>Tabellen</b>	
<b>1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2004 und deren Verbleib</b>	
1.1 Primärerzeugung ohne Sammelentsorgung nach Wirtschaftszweigen .....	8
1.2 Primärerzeugung ohne Sammelentsorgung nach Verwaltungsbezirken.....	9
1.3.1 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln.....	10
1.3.2 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten .....	11
1.4 Sekundärerzeugung nach Abfallkapiteln .....	20
 <b>2. In Rheinland-Pfalz entsorgte Abfälle 2004 und deren Herkunft</b>	
2.1 Nach Abfallkapiteln .....	21
2.2 Nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten.....	22
 <b>Anhang</b>	
Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002.....	27

# V o r b e m e r k u n g e n

Der vorliegende Statistische Bericht basiert auf den Ergebnissen der für das Jahr 2004 durchgeführten Erhebung über besonders überwachungsbedürftige Abfälle, für die Nachweise zu führen sind. Grundlage ist das von der Sonderabfall-Management-Gesellschaft Rheinland-Pfalz mbH (SAM), der gemäß Landesverordnung über die Zentrale Stelle für Sonderabfälle zuständigen Gesellschaft, bereitgestellte Datenmaterial. Es beinhaltet neben den hoheitlich vorliegenden nationalen Abfallbegleitscheinen auch Daten der hoheitlich nicht vorliegenden, jedoch über die SAM auf Grund der Andienungspflicht abgerechneten Begleitscheine. Außerdem wurden die nach EG-Abfallverbringungsverordnung vorliegenden Eurobegleitscheine für die grenzüberschreitende Verbringung von besonders überwachungsbedürftigen Abfällen nachrichtlich und im Schaubild auf Seite 7 aufgeführt. **Nicht berücksichtigt** sind dagegen firmenintern entsorgte Sonderabfälle und freiwillige Rücknahmen gemäß § 25 Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetz.

## Rechtsgrundlagen

Gesetz über Umweltstatistiken (Umweltstatistikgesetz - UStatG) vom 21. September 1994 (BGBl. I S. 2530), zuletzt geändert durch Artikel 12 des Gesetzes vom 19. Dezember 1997 (BGBl. I S. 3158), in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz – BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 16 des Gesetzes vom 21. August 2002 (BGBl. I S. 3322). Erhoben werden die Angaben zu § 4 des Gesetzes über Umweltstatistiken.

## Veröffentlichung

Weitere Informationen zur Abfallentsorgung enthält der Statistische Bericht „Daten zur Abfallwirtschaft“, Bestellnr.: Q2023.

## Zeichenerklärungen

(nach DIN 55301)

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau Null)
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten

Geringfügige Abweichungen in den Summen sind auf das Runden der Zahlen zurück zu führen.

## Abkürzungen

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

# E r l ä u t e r u n g e n

## **Abfallverzeichnis**

Seit dem 1. Januar 2002 gelten in Deutschland die neuen Abfallschlüssel und -bezeichnungen nach der Europäischen Abfallverzeichnis-Verordnung (AVV). Sie umfasst 839 Abfallarten, die nach Herkunft und Inhaltsstoffen definiert sind, und dient EU-weit als einheitliche Abfallnomenklatur. Das Abfallverzeichnis gliedert sich in zweistellige Kapitel, vierstellige Gruppen und sechsstellige Schlüssel. Das Europäische Abfallverzeichnis (EAV) als Anlage der AVV bildet die Grundlage für den Abfallkatalog der Statistik (Abfallkatalog ab Seite 27) und ersetzt den Europäischen Abfallkatalog (EAK) der entsprechenden EAK-Verordnung. Vergleiche mit den Daten der Erhebungsjahre vor 2002 sind dadurch nur eingeschränkt möglich.

## **Besonders überwachungsbedürftige Abfälle**

Abfälle, die nach Art, Beschaffenheit oder Menge in besonderem Maße gesundheits-, luft- oder wassergefährdend, explosibel oder brennbar sind oder Erreger übertragbarer Krankheiten enthalten oder hervorbringen können und an deren Überwachung und Beseitigung nach dem Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetz besondere Anforderungen zu stellen sind (§ 41 Abs. 1 Satz 1 bzw. Abs. 3 Nr. 1 KrW-/AbfG). Hierunter fallen sowohl Abfälle zur Verwertung als auch Abfälle zur Beseitigung. Im Einzelnen handelt es sich um die in den Anlagen 1 und 2 der Verordnung zur Bestimmung von besonders überwachungsbedürftigen Abfällen (BestbÜAbfV) aufgeführten Abfallarten.

## **Primärerzeuger**

Nachweispflichtiger Abfallerzeuger, bei dem die Abfallmenge erstmals angefallen ist (im Gegensatz zum → Sekundärerzeuger). Hierzu zählen auch → Sammelentsorger. Wegen der nicht möglichen weiteren Zuordnung der Sammelentsorger beziehen sich die Tabellen 1.1 und 1.2 ausschließlich auf die Primärerzeugung ohne Sammelentsorgung. Bei der regionalen Tabellierung mussten weitere Einschränkungen vorgenommen werden. Erzeuger, für die nur Landeszahlen vorliegen bzw. keine kreisbezogene Zuordnung möglich ist, wie z. B. Bundeswehr, ausländische Stationierungstreitkräfte, Geschäftsbereiche der Deutschen Bahn AG, überregionale Baustellen, konnten nicht einbezogen werden. Bei der wirtschaftssystematischen Tabellierung wurden die im Rahmen der Sanierung von Altlasten bzw. bei der Beseitigung von Unfallfolgen entstandenen Abfälle (z. B. ölverunreinigte Böden, sonstige Böden mit schädlichen Verunreinigungen, Bauschutt und Erdaushub mit schädlichen Verunreinigungen) einbezogen und wie die kohlenteeerhaltigen Bitumengemische in der Regel dem Wirtschaftszweigabschnitt F, Baugewerbe, zugeordnet.

## **Sammelentsorger**

Als Sammelentsorger werden alle die Einsammler bezeichnet, die von der in § 8 der Nachweisverordnung geregelten Möglichkeit des Sammelentsorgungsnachweises Gebrauch machen. Zwar werden sämtliche Sammelentsorger den → Primärerzeugern zugerechnet, die eingesammelten Abfälle lassen sich jedoch auf Grund der Besonderheiten des Sammelentsorgungsnachweises weder einem Erzeuger wirtschaftssystematisch zuordnen, noch unterhalb der Ebene der Bundesländer regionalisieren.

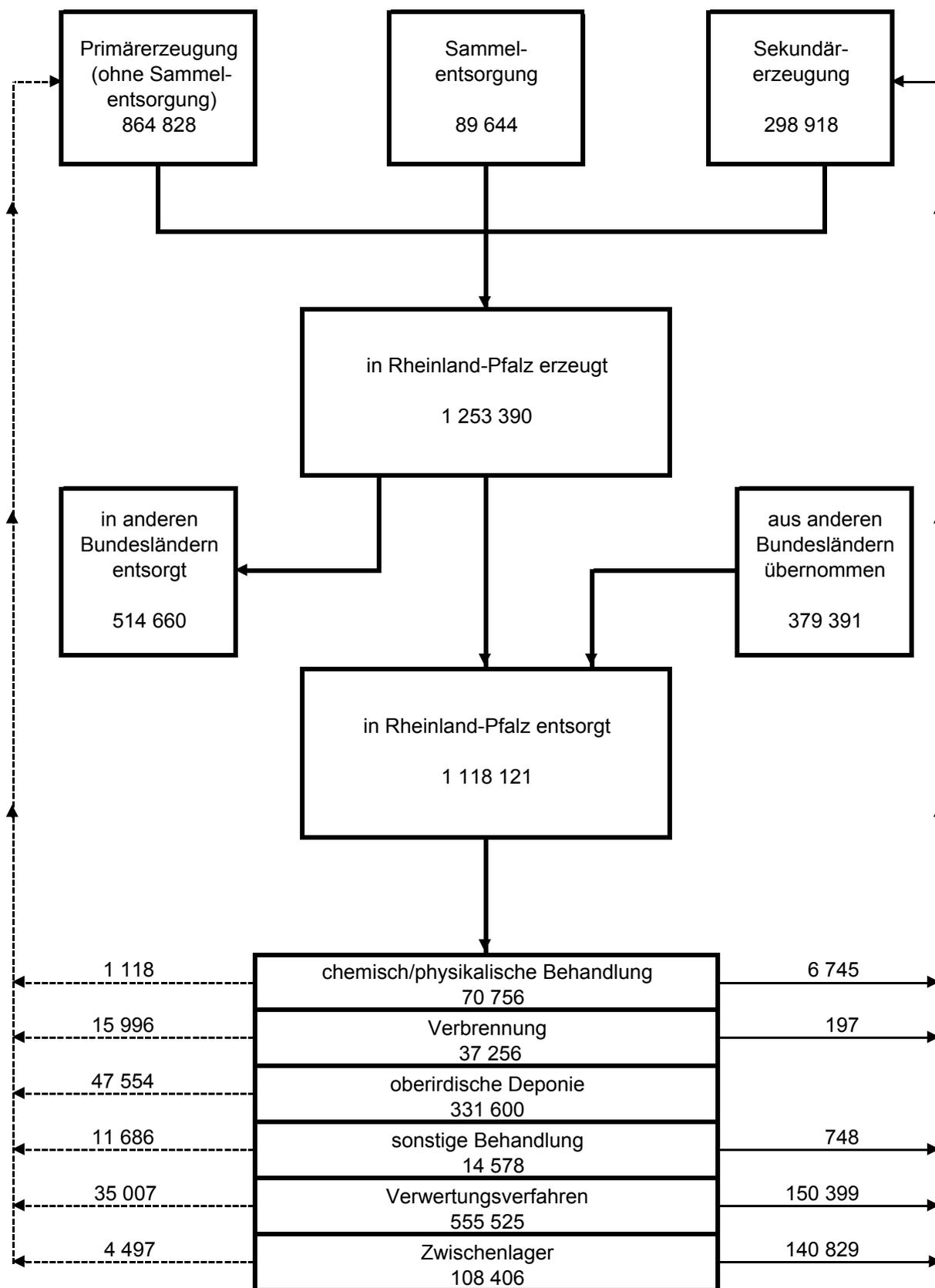
## **Sekundärerzeuger**

Zwischenlager, die Abfälle zu größeren Transporteinheiten zusammenstellen, und Entsorgungsanlagen mit ihrem durch Behandlung oder Vermischung von Primärmengen entstandenen Output (Abfallveränderer im Unterschied zum Ersterzeuger), werden als Sekundärerzeuger gezählt.

## **Wirtschaftszweig**

Grundlage der wirtschaftssystematischen Zuordnung der → Primärerzeuger ist die Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2003 (WZ 2003).

# Erzeugung und Entsorgung besonders überwachungsbedürftiger Abfälle in Rheinland-Pfalz 2004 - Angaben in Tonnen -



# Landesgrenzen von Rheinland-Pfalz überschreitende Abfallströme 2004 - Angaben in Tonnen -

Andere Bundesländer	Import	Saldo (Import ./ Export)	Export	Andere Bundesländer
Baden-Württemberg	133 083	42 066	91 017	Baden-Württemberg
Bayern	30 984	13 876	17 108	Bayern
Berlin	14	14	-	Berlin
Brandenburg	462	-2 172	2 633	Brandenburg
Bremen	345	- 538	883	Bremen
Hamburg	122	30	92	Hamburg
Hessen	78 597	-65 656	144 253	Hessen
Mecklenburg-Vorpommern	115	- 146	261	Mecklenburg-Vorpommern
Niedersachsen	25 021	14 849	10 173	Niedersachsen
Nordrhein-Westfalen	55 443	-131 007	186 449	Nordrhein-Westfalen
Saarland	54 220	31 688	22 531	Saarland
Sachsen	392	-3 449	3 841	Sachsen
Sachsen-Anhalt	266	-17 910	18 176	Sachsen-Anhalt
Schleswig-Holstein	78	-3 202	3 280	Schleswig-Holstein
Thüringen	249	-13 713	13 962	Thüringen
<b>Andere Bundesländer zusammen</b>	- - - 379 391 - - -	-135 269	- - - 514 660 - - -	<b>Andere Bundesländer zusammen</b>
<b>Ausland</b>				
Belgien	5 724	- 15 551	21 275	Belgien
Frankreich	21 336	18 041	3 295	Frankreich
Großbritannien	1 322	1 013	309	Großbritannien
Irland	165	165	-	Irland
Italien	6 078	6 078	-	Italien
Kroatien	183	183	-	Kroatien
Luxemburg	25 734	25 734	-	Luxemburg
Niederlande	5 512	5 304	208	Niederlande
Österreich	1 634	1 634	-	Österreich
Schweden	163	163	-	Schweden
Schweiz	5 904	5 904	-	Schweiz
Tschechische Republik	153	153	-	Tschechische Republik
Sonstiges	724	724	-	Sonstiges
<b>Ausland zusammen</b>	- - - 74 630 - - -	49 543	- - - 25 088 - - -	<b>Ausland zusammen</b>

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2004 und deren Verbleib  
1.1 Primärerzeugung ohne Sammelentsorgung nach Wirtschaftszweigen

WZ	Wirtschaftszweig	Primärerzeuger	Erzeugte Abfallmenge				Nachrichtlich: im Ausland entsorgte Abfälle
			insgesamt	davon entsorgt in			
				Rheinland-Pfalz	Nachbarländern <sup>1)</sup>	übrigen Bundesländern	
Anzahl	Tonnen						
A	Land- und Forstwirtschaft	5	430	410	20	-	-
B	Fischerei und Fischzucht	-	-	-	-	-	-
C	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	7	8 552	8 114	-	437	-
D	Verarbeitendes Gewerbe	361	152 679	34 306	87 804	30 569	18 207
DA	Ernährungsgewerbe und Tabakverarbeitung	9	4 268	3 736	387	145	-
DB	Textil- und Bekleidungsgewerbe	.	789	37	752	-	-
DC	Ledergewerbe	-	-	-	-	-	-
DD	Holzgewerbe (ohne Herstellung von Möbeln)	12	706	528	-	178	-
DE	Papier-, Verlags- und Druckgewerbe	18	1 854	478	1 364	12	-
DF	Kokerei, Mineralölverarbeitung, Herstellung und Verarbeitung von Spalt- und Brutstoffen	.	1 437	100	1 045	292	178
DG	Chemische Industrie	54	46 593	5 076	22 882	18 634	5 430
DH	Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren	39	8 246	2 589	4 687	971	-
DI	Glasgewerbe, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden	27	4 916	1 291	2 236	1 390	-
DJ	Metallerzeugung und -bearbeitung, Herstellung von Metallerzeugnissen	93	49 542	9 625	33 348	6 569	428
DK	Maschinenbau	38	5 361	2 467	2 834	60	-
DL	Herst. v. Büromasch., Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen; Elektrotechnik, Feinmechanik und Optik	12	916	110	782	24	-
DM	Fahrzeugbau	33	14 166	5 500	6 486	2 180	-
DN	Herst. von Möbeln, Schmuck, Musikinstrumenten, Sportgeräten, Spielwaren und sonstigen Erzeugnissen; Recycling	21	13 885	2 769	11 003	113	12 171
E	Energie- und Wasserversorgung	34	8 139	4 584	1 675	1 880	-
F	Baugewerbe	535	357 581	278 779	72 840	5 962	-
G	Handel; Instandhaltung u. Reparatur von Kraftfahrzeugen und Gebrauchsgütern	72	9 412	4 784	3 765	863	-
H	Gastgewerbe	-	-	-	-	-	-
I	Verkehr und Nachrichtenübermittlung	58	145 890	52 415	87 247	6 228	-
J	Kredit- und Versicherungsgewerbe	.	32	17	15	-	-
K	Grundstücks- und Wohnungswesen, Vermietung beweglicher Sachen, Erbringung von Dienstleistungen überwiegend für Unternehmen	21	2 141	333	1 505	303	-
L	Öffentliche Verwaltung, Verteidigung, Sozialversicherung	70	55 573	44 043	11 298	232	-
M	Erziehung und Unterricht	.	124	119	5	-	-
N	Gesundheits-, Veterinär- und Sozialwesen	22	2 146	1 073	1 072	-	-
O	Erbringung von sonstigen öffentlichen und persönlichen Dienstleistungen	115	122 131	77 489	33 600	11 042	86
	Insgesamt	1 306	864 828	506 466	300 846	57 517	18 292

1) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2004 und deren Verbleib  
1.2 Primärerzeugung ohne Sammelentsorgung nach Verwaltungsbezirken<sup>1)</sup>

Kreisfreie Stadt (St.) Landkreis	Primärerzeuger <sup>1)</sup>	Erzeugte Abfallmenge				Nachrichtlich: im Ausland entsorgte Abfälle
		insgesamt	entsorgt in			
			Rheinland-Pfalz	Nachbarländern <sup>2)</sup>	übrigen Bundesländern	
Anzahl	Tonnen					
Frankenthal (Pfalz), St.	15	3 509	1 380	1 519	610	-
Kaiserslautern, St.	45	37 702	25 613	12 089	-	-
Koblenz, St.	48	26 405	19 463	6 277	665	-
Landau i. d. Pfalz, St.	24	3 725	2 153	1 030	542	-
Ludwigshafen a. Rh., St.	59	40 862	15 098	14 255	11 509	5 391
Mainz, St.	67	20 895	6 290	9 272	5 332	-
Neustadt a. d. Weinstr., St.	15	1 444	1 233	151	60	-
Pirmasens, St.	27	25 942	11 618	10 864	3 460	-
Speyer, St.	24	15 717	6 995	6 133	2 588	178
Trier, St.	26	18 530	5 466	12 934	130	325
Worms, St.	21	9 894	4 163	2 526	3 205	-
Zweibrücken, St.	23	8 799	7 133	1 497	169	-
Ahrweiler	30	16 054	8 973	7 063	18	-
Altenkirchen (Ww.)	43	19 312	10 100	6 864	2 349	-
Alzey-Worms	24	9 412	5 154	4 093	166	-
Bad Dürkheim	42	29 197	25 666	3 060	471	-
Bad Kreuznach	49	32 844	28 578	4 223	43	-
Bernkastel-Wittlich	27	20 385	19 504	707	174	-
Birkenfeld	53	24 917	22 631	2 028	258	-
Bitburg-Prüm	40	25 481	19 048	2 349	4 084	-
Cochem-Zell	20	9 414	8 682	724	8	-
Daun	16	6 256	4 244	270	1 741	-
Donnersbergkreis	27	13 065	10 263	1 964	838	-
Germersheim	34	21 732	3 795	16 189	1 747	-
Kaiserslautern	50	49 860	38 636	11 144	81	-
Kusel	15	15 764	13 652	2 112	-	-
Mainz-Bingen	55	41 624	17 265	19 857	4 502	-
Mayen-Koblenz	58	23 406	9 601	9 252	4 553	103
Neuwied	62	21 902	10 468	10 916	518	12 171
Rhein-Hunsrück-Kreis	41	23 509	21 954	835	720	86
Rhein-Lahn-Kreis	34	31 215	8 623	22 318	273	39
Rhein-Pfalz-Kreis	19	9 536	8 287	1 061	188	-
Südliche Weinstraße	24	4 056	3 440	587	29	-
Südwestpfalz	16	9 222	8 437	786	-	-
Trier-Saarburg	35	7 549	7 220	237	91	-
Westerwaldkreis	61	48 942	38 720	10 044	179	-
Rheinland-Pfalz	1 269	728 077	459 545	217 230	51 302	18 292
kreisfreie Städte	394	213 423	106 605	78 548	28 271	5 894
Landkreise	875	514 654	352 940	138 683	23 031	12 398

1) Ohne regional nicht zuzuordnende Erzeuger. - 2) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2004 und deren Verbleib  
1.3.1 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallkapitel	Primär- erzeuger <sup>1)</sup>	Erzeugte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland entsorgte Abfälle
			ins- gesamt	davon		entsorgt in			
				Primär- erzeugung	Sammel- entsorgung	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern <sup>2)</sup>	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl			Tonnen						
01	Abfälle, die beim Aufsuchen, Ausbeuten und Gewinnen sowie bei der physikalischen und chemischen Behandlung von Bodenschätzen entstehen	4	978	967	11	722	256	-	-
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	5	105	49	57	59	-	46	-
05	Abfälle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse	5	1 243	1 194	49	66	739	437	-
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	24	2 515	2 186	329	572	1 770	174	178
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	98	34 317	32 892	1 425	3 876	16 803	13 638	5 324
08	Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	97	9 365	7 345	2 020	3 779	4 289	1 297	-
09	Abfälle aus der fotografischen Industrie	9	2 038	409	1 629	1 267	627	144	-
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	18	23 346	23 344	2	1 449	20 868	1 029	12 171
11	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen; Nichteisen-Hydrometallurgie	70	10 829	9 716	1 113	1 981	8 047	801	103
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	120	24 293	21 211	3 082	8 864	13 463	1 966	325
13	Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)	202	47 076	17 494	29 582	25 886	18 371	2 819	-
14	Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen (außer 07 und 08)	34	5 343	4 557	786	792	1 806	2 744	-
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	117	9 255	5 053	4 203	5 213	3 748	295	86
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	110	33 893	20 400	13 492	16 348	11 892	5 652	106
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten)	807	632 115	603 400	28 715	426 982	190 340	14 793	-
18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)	14	1 000	570	430	356	644	0	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	66	102 957	102 818	138	56 181	32 686	14 090	-
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschl. getrennt gesammelter Fraktionen	43	13 803	11 222	2 581	10 332	3 129	342	-
	Insgesamt	1 307	954 472	864 828	89 644	564 724	329 481	60 268	18 292

1) Mehrfachzählungen möglich, Sammelentsorgung wird als Primärerzeuger gezählt. - 2) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2004 und deren Verbleib  
1.3.2 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Primär- erzeuger <sup>2)</sup>	Erzeugte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland entsorgte Abfälle
			ins- gesamt	davon		entsorgt in			
				Primär- erzeugung	Sammel- entsorgung	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern <sup>3)</sup>	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
01	Abfälle, die beim Aufsuchen, Ausbeuten und Gewinnen sowie bei der physikalischen und chemischen Behandlung von Bodenschätzen entstehen	4	978	967	11	722	256	-	-
0103	Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen	.	256	256	-	-	256	-	-
0104	Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen	.	11	-	11	11	-	-	-
0105	Bohrschlämme und andere Bohr-abfälle	.	711	711	-	711	-	-	-
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	5	105	49	57	59	-	46	-
0201	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei	5	105	49	57	59	-	46	-
020108	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	5	105	49	57	59	-	46	-
05	Abfälle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse	5	1 243	1 194	49	66	739	437	-
0501	Abfälle aus der Erdölraffination	5	1 201	1 194	7	25	739	437	-
0506	Abfälle aus der Kohlepyrolyse	.	42	-	42	42	-	-	-
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	24	2 515	2 186	329	572	1 770	174	178
0601	Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) von Säuren	9	788	689	98	196	573	19	178
060101	Schwefelsäure und schweflige Säure	4	416	414	3	80	337	-	178
060106	andere Säuren	5	292	201	91	116	156	19	-
0602	Abfälle aus HZVA von Basen	3	95	52	43	68	28	-	-
0603	Abfälle aus HZVA von Salzen, Salzlösungen und Metalloxiden	4	291	253	38	3	285	3	-
0604	metallhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 fallen	13	1 243	1 151	92	258	853	133	-
060404	quecksilberhaltige Abfälle	5	294	201	92	91	203	-	-
060405	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	9	908	908	-	167	608	133	-
0605	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	.	15	15	-	-	15	-	-
0610	Abfälle aus HZVA von stickstoffhaltigen Chemikalien aus der Stickstoffchemie und der Herstellung von Düngemitteln	.	7	7	-	-	7	-	-

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 38. - 2) Mehrfachzählungen möglich, Sammelentsorgung wird als Primärerzeuger gezählt. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2004 und deren Verbleib  
 noch: 1.3.2 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Primär- erzeuger <sup>2)</sup>	Erzeugte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland entsorgte Abfälle
			ins- gesamt	davon		entsorgt in			
				Primär- erzeugung	Sammel- entsorgung	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern <sup>3)</sup>	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
0613	Abfälle aus anorganischen chemischen Prozessen a. n. g.	.	75	19	57	46	11	19	-
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	98	34 317	32 892	1 425	3 876	16 803	13 638	5 324
0701	Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) organischer Grundchemikalien	34	3 294	3 072	221	1 010	1 732	551	2 623
070101	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	5	689	652	37	260	102	327	-
070103	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	8	156	120	36	101	7	48	2 623
070104	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	21	2 014	1 867	147	432	1 443	139	-
070108	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	7	435	433	2	217	180	38	-
0702	Abfälle aus HZVA von Kunststoffen, synthetischem Gummi und Kunstfasern	30	3 635	3 303	332	1 257	948	1 430	-
070204	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	9	615	609	7	280	152	183	-
070208	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	21	2 075	1 751	324	441	568	1 067	-
070210	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	3	904	904	-	525	208	171	-
0703	Abfälle aus HZVA von organischen Farbstoffen und Pigmenten (außer 06 11)	19	3 592	3 488	103	820	1 680	1 092	-
070304	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	17	1 606	1 517	89	375	680	551	-
0704	Abfälle aus HZVA von organischen Pflanzenschutzmitteln (außer 02 01 08 und 02 01 09), Holzschutzmitteln (außer 03 02) und anderen Bioziden	.	4 627	4 627	-	-	2 348	2 279	277
0705	Abfälle aus HZVA von Pharmazeutika	7	6 879	6 856	23	85	4 032	2 763	-
070504	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	5	3 282	3 278	4	63	456	2 763	-
0706	Abfälle aus HZVA von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Waschmitteln, Desinfektionsmitteln und Körperpflegemitteln	23	3 168	2 537	631	603	2 113	452	39
070601	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	9	2 042	2 010	31	126	1 476	439	-

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 38. - 2) Mehrfachzählungen möglich, Sammelentsorgung wird als Primärerzeuger gezählt. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2004 und deren Verbleib  
 noch: 1.3.2 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Primär- erzeuger <sup>2)</sup>	Erzeugte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland entsorgte Abfälle
			ins- gesamt	davon		entsorgt in			
				Primär- erzeugung	Sammel- entsorgung	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern <sup>3)</sup>	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
070604	andere organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlaugen	10	591	269	321	173	417	0	-
070608	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	8	493	236	257	277	204	13	39
0707	Abfälle aus HZVA von Feinchemikalien und Chemikalien a. n. g.	11	9 123	9 009	115	101	3 952	5 071	2 384
070704	andere organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlaugen	7	4 825	4 727	98	45	2 784	1 997	2 324
070708	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	4	3 007	3 007	-	11	342	2 654	-
08	Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	97	9 365	7 345	2 020	3 779	4 289	1 297	-
0801	Abfälle aus HZVA und Entfernung von Farben und Lacken	77	6 407	4 794	1 613	2 710	2 642	1 055	-
080111	Farb- und Lackabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	38	2 160	1 001	1 159	1 359	736	65	-
080113	Farb- oder Lackschlämme, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	44	2 857	2 468	388	1 124	859	873	-
080117	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	19	1 373	1 315	57	225	1 031	117	-
0803	Abfälle aus HZVA von Druckfarben	5	341	236	106	119	157	65	-
080312	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	5	339	236	103	119	155	65	-
0804	Abfälle aus HZVA von Klebstoffen und Dichtmassen (einschl. wasserabweisender Materialien)	25	2 617	2 315	302	950	1 491	177	-
080409	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	24	2 401	2 104	297	950	1 275	177	-
09	Abfälle aus der fotografischen Industrie	9	2 038	409	1 629	1 267	627	144	-
0901	Abfälle aus der fotografischen Industrie	9	2 038	409	1 629	1 267	627	144	-
090101	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	8	898	160	738	614	235	49	-
090104	Fixierbäder	6	725	118	607	445	245	36	-
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	18	23 346	23 344	2	1 449	20 868	1 029	12 171
1001	Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen (außer 19)	.	0	-	0	0	-	-	-
1002	Abfälle aus der Eisen- und Stahlindustrie	4	5 837	5 837	-	19	4 952	867	-
100207	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	3	4 581	4 581	-	19	4 533	29	-

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 38. - 2) Mehrfachzählungen möglich, Sammelentsorgung wird als Primärerzeuger gezählt. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2004 und deren Verbleib  
 noch: 1.3.2 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Primär- erzeuger <sup>2)</sup>	Erzeugte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland entsorgte Abfälle
			ins- gesamt	davon		entsorgt in			
				Primär- erzeugung	Sammel- entsorgung	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern <sup>3)</sup>	übrigen Bundes- ländern	
		Anzahl	Tonnen						
1003	Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie	.	59	59	-	12	47	-	-
1004	Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie	.	16 797	16 797	-	1 357	15 439	-	12 171
1005	Abfälle aus der thermischen Zinkmetallurgie	.	1	-	1	1	-	-	-
1008	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie	.	328	328	-	-	328	-	-
1009	Abfälle vom Gießen von Eisen und Stahl	.	124	124	-	-	-	124	-
1010	Abfälle vom Gießen von Nichteisenmetallen	.	53	53	-	53	-	-	-
1011	Abfälle aus der Herstellung von Glas und Glaserzeugnissen	.	51	51	-	-	51	-	-
1012	Abfälle aus der Herstellung von Keramikerzeugnissen und keramischen Baustoffen wie Ziegeln, Fliesen, Steinzeug	4	89	89	-	-	52	38	-
1014	Abfälle aus Krematorien	.	5	5	-	5	-	-	-
11	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen; Nichteisen-Hydrometallurgie	70	10 829	9 716	1 113	1 981	8 047	801	103
1101	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen (z. B. Galvanik, Verzinkung, Beizen, Ätzen, Phosphatieren, alkalisches Entfetten und Anodisierung)	69	10 767	9 654	1 113	1 981	7 985	801	103
110105	saure Beizlösungen	17	1 956	1 664	292	163	1 615	178	-
110106	Säuren a. n. g.	14	1 603	1 480	123	327	1 276	-	-
110107	alkalische Beizlösungen	24	1 705	1 365	340	578	1 127	-	-
110108	Phosphatierschlämme	10	494	483	11	51	176	267	-
110109	Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten	20	3 692	3 585	107	141	3 230	321	103
110111	wässrige Spülflüssigkeiten, die gefährliche Stoffe enthalten	16	1 139	961	178	688	451	-	-
110198	andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	6	148	105	43	33	80	35	-
1103	Schlämme und Feststoffe aus Härteprozessen	3	63	63	-	-	63	-	-
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	120	24 293	21 211	3 082	8 864	13 463	1 966	325
1201	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	112	23 202	20 470	2 732	8 547	12 689	1 966	325
120107	halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)	8	803	736	68	80	680	43	309

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 38. - 2) Mehrfachzählungen möglich, Sammelentsorgung wird als Primärerzeuger gezählt. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2004 und deren Verbleib  
 noch: 1.3.2 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfallschlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Primärerzeuger <sup>2)</sup>	Erzeugte Abfallmenge						Nachrichtlich: im Ausland entsorgte Abfälle
			insgesamt	davon		entsorgt in			
				Primärerzeugung	Sammelentsorgung	Rheinland-Pfalz	Nachbarländern <sup>3)</sup>	übrigen Bundesländern	
Anzahl	Tonnen								
120109	halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	84	15 272	12 844	2 428	4 753	8 759	1 759	16
120110	synthetische Bearbeitungsöle	3	144	144	-	81	64	-	-
120112	gebrauchte Wachse und Fette	5	2 305	2 236	69	95	2 193	17	-
120114	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	11	310	233	78	250	61	-	-
120116	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	19	2 275	2 262	13	1 626	502	147	-
120118	öhlhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	15	2 081	2 008	73	1 659	422	-	-
1203	Abfälle aus der Wasser- und Dampfentfettung (außer 11)	11	1 091	741	350	316	775	-	-
120301	wässrige Waschflüssigkeiten	11	1 091	741	350	316	775	-	-
13	Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)	202	47 076	17 494	29 582	25 886	18 371	2 819	-
1301	Abfälle von Hydraulikölen	18	876	679	197	259	526	92	-
130105	nichtchlorierte Emulsionen	11	604	426	178	154	359	91	-
130110	nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	8	271	253	18	105	166	0	-
1302	Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmierölen	77	15 853	3 507	12 345	5 947	8 478	1 428	-
130205	nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	70	14 451	3 321	11 131	5 929	7 115	1 407	-
130208	andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	5	1 335	138	1 198	-	1 318	18	-
1303	Abfälle von Isolier- und Wärmeübertragungsölen	7	339	238	101	12	104	223	-
130307	nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	7	274	209	64	8	45	221	-
1305	Inhalte von Öl-/Wasserabscheidern	124	27 856	12 023	15 833	18 872	8 092	892	-
130501	feste Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	9	1 058	487	571	617	441	-	-
130502	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	57	9 668	4 901	4 767	6 867	2 693	108	-
130503	Schlämme aus Einlaufschächten	33	8 180	4 282	3 898	4 993	2 403	784	-
130506	Öle aus Öl-/Wasserabscheidern	5	406	393	13	151	255	-	-
130508	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	54	8 206	1 778	6 428	5 917	2 289	-	-
1307	Abfälle aus flüssigen Brennstoffen	17	1 451	624	827	543	724	183	-
130701	Heizöl und Diesel	9	715	330	386	137	418	160	-
130703	andere Brennstoffe (einschl. Gemische)	8	685	262	423	397	264	23	-
1308	Ölabfälle a. n. g.	5	701	422	279	253	448	-	-
130802	andere Emulsionen	4	582	410	172	187	395	-	-

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 38. - 2) Mehrfachzählungen möglich, Sammelentsorgung wird als Primärerzeuger gezählt. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2004 und deren Verbleib  
 noch: 1.3.2 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Primär- erzeuger <sup>2)</sup>	Erzeugte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland entsorgte Abfälle
			ins- gesamt	davon		entsorgt in			
				Primär- erzeugung	Sammel- entsorgung	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern <sup>3)</sup>	übrigen Bundes- ländern	
		Anzahl	Tonnen						
14	Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen (außer 07 und 08)	34	5 343	4 557	786	792	1 806	2 744	-
1406	Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln sowie Schaum und Aerosoltreibgasen	34	5 343	4 557	786	792	1 806	2 744	-
140603	andere Lösemittel und Lösemittelgemische	27	4 945	4 305	641	611	1 595	2 739	-
140605	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	6	111	47	64	109	1	-	-
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	117	9 255	5 053	4 203	5 213	3 748	295	86
1501	Verpackungen (einschl. getrennt gesammelter, kommunaler Verpackungsabfälle)	49	3 281	2 373	907	1 566	1 652	63	-
150110	Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	49	3 280	2 373	907	1 566	1 652	63	-
1502	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung	90	5 975	2 679	3 296	3 647	2 096	232	86
150202	Aufsaug- und Filtermaterialien (einschl. Ölfiler a. n. g.), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	90	5 975	2 679	3 296	3 647	2 096	232	86
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	110	33 893	20 400	13 492	16 348	11 892	5 652	106
1601	Altfahrzeuge verschiedener Verkehrsträger (einschl. mobiler Maschinen) und Abfälle aus der Demontage von Altfahrzeugen sowie der Fahrzeugwartung (außer 13, 14, 16 06 und 16 08)	8	3 917	2 834	1 082	2 992	724	201	-
160104	Altfahrzeuge	4	2 663	2 627	36	2 663	-	-	-
160121	gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen	4	192	147	45	191	1	-	-
1602	Abfälle aus elektrischen und elektronischen Geräten	51	6 749	4 354	2 395	3 502	3 121	127	-
160211	gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	14	2 091	1 416	675	1 392	632	67	-
160213	gefährliche Bestandteile <sup>2)</sup> enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	26	3 052	1 598	1 453	1 759	1 234	59	-
160215	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	13	1 384	1 281	103	253	1 131	-	-
1603	Fehlchargen und ungebrauchte Erzeugnisse	5	1 490	1 481	9	1 182	148	160	-
1604	Explosivabfälle	.	0	-	0	-	-	0	-

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 38. - 2) Mehrfachzählungen möglich, Sammelentsorgung wird als Primärerzeuger gezählt. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2004 und deren Verbleib  
 noch: 1.3.2 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Primär- erzeuger <sup>2)</sup>	Erzeugte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland entsorgte Abfälle
			ins- gesamt	davon		entsorgt in			
				Primär- erzeugung	Sammel- entsorgung	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern <sup>3)</sup>	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
1605	Gase in Druckbehältern und gebrauchte Chemikalien	20	428	148	279	263	137	28	-
160506	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten, einschl. Gemische von Laborchemikalien	9	139	68	71	96	43	-	-
160507	gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	13	115	22	93	78	15	23	-
160508	gebrauchte organische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	13	115	54	62	37	78	0	-
1606	Batterien und Akkumulatoren	16	8 298	726	7 572	6 117	1 585	596	-
160601	Bleibatterien	16	8 190	723	7 467	6 077	1 575	538	-
1607	Abfälle aus der Reinigung von Transport- und Lagertanks und Fässern (außer 05 und 13)	31	9 202	7 541	1 661	1 494	5 056	2 652	-
160708	ölhaltige Abfälle	22	7 920	6 345	1 575	1 358	3 987	2 575	-
160709	Abfälle, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten	11	1 282	1 196	86	136	1 069	77	-
1608	gebrauchte Katalysatoren	5	1 126	1 001	125	15	694	417	106
160807	gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	5	274	148	125	6	54	214	-
1609	oxidierende Stoffe	.	0	-	0	0	-	-	-
1610	wässrige flüssige Abfälle zur externen Behandlung	3	539	171	368	473	66	-	-
1611	gebrauchte Auskleidungen und feuerfeste Materialien	7	2 144	2 144	-	309	362	1 473	-
161105	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	5	1 590	1 590	-	54	63	1 473	-
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten)	807	632 115	603 400	28 715	426 982	190 340	14 793	-
1701	Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik	70	28 038	27 933	104	9 410	17 001	1 626	-
170106	Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten	70	28 038	27 933	104	9 410	17 001	1 626	-
1702	Holz, Glas und Kunststoff	126	26 642	15 358	11 284	14 436	11 242	964	-
170204	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	126	26 642	15 358	11 284	14 436	11 242	964	-
1703	Bitumengemische, Kohlenteer und teerhaltige Produkte	374	233 169	230 723	2 446	223 560	9 437	172	-
170301	kohlenteerhaltige Bitumengemische	360	231 876	230 097	1 779	222 583	9 293	-	-

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 38. - 2) Mehrfachzählungen möglich, Sammelentsorgung wird als Primärerzeuger gezählt. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2004 und deren Verbleib  
 noch: 1.3.2 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Primär- erzeuger <sup>2)</sup>	Erzeugte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland entsorgte Abfälle
			ins- gesamt	davon		entsorgt in			
				Primär- erzeugung	Sammel- entsorgung	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern <sup>3)</sup>	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
170303	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	16	1 293	626	666	977	144	172	-
1704	Metalle (einschl. Legierungen)	12	327	250	77	133	183	12	-
170410	Kabel, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	10	271	198	73	81	179	12	-
1705	Boden (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten), Steine und Baggergut	241	320 696	318 285	2 412	166 103	142 586	12 008	-
170503	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	226	192 384	189 983	2 401	125 504	60 970	5 909	-
170507	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	19	128 302	128 302	-	40 599	81 605	6 099	-
1706	Dämmmaterial und asbesthaltige Baustoffe	108	20 533	8 191	12 342	12 758	7 764	11	-
170603	anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält	19	2 141	762	1 379	1 632	499	11	-
170605	asbesthaltige Baustoffe	100	18 378	7 429	10 949	11 116	7 262	-	-
1709	sonstige Bau- und Abbruchabfälle	17	2 711	2 660	51	583	2 128	-	-
170902	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten (z.B. PCB-haltige Dichtungsmassen, PCB-haltige Bodenbeläge auf Harzbasis, PCB-haltige Isolierverglasungen, PCB-haltige Kondensatoren)	8	162	162	-	-	162	-	-
170903	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschl. gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten	8	593	542	51	583	10	-	-
18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)	14	1 000	570	430	356	644	0	-
1801	Abfälle aus der Geburtshilfe, Diagnose, Behandlung oder Vorbeugung von Krankheiten beim Menschen	13	987	557	430	343	644	0	-
180103	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht besondere Anforderungen gestellt werden	12	948	553	395	333	615	-	-
1802	Abfälle aus Forschung, Diagnose, Krankenbehandlung und Vorsorge bei Tieren	4	13	13	-	13	0	-	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	66	102 957	102 818	138	56 181	32 686	14 090	-
1901	Abfälle aus der Verbrennung oder Pyrolyse von Abfällen	12	28 008	28 008	-	2 548	13 319	12 141	-

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 38. - 2) Mehrfachzählungen möglich, Sammelentsorgung wird als Primärerzeuger gezählt. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2004 und deren Verbleib  
 noch: 1.3.2 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Primär- erzeuger <sup>2)</sup>	Erzeugte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland entsorgte Abfälle
			ins- gesamt	davon		entsorgt in			
				Primär- erzeugung	Sammel- entsorgung	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern <sup>3)</sup>	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
190107	festen Abfälle aus der Abgasbe- handlung	3	14 541	14 541	-	-	6 641	7 900	-
190111	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken, die gefährliche Stoffe enthalten	5	3 459	3 459	-	2 548	5	906	-
190113	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	6	8 293	8 293	-	-	5 723	2 570	-
1902	Abfälle aus der physikalisch-chemi- schen Behandlung von Abfällen (einschl. Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)	26	3 508	3 390	118	694	901	1 913	-
190205	Schlämme aus der physikalisch- chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	24	2 484	2 367	118	694	571	1 220	-
1907	Deponiesickerwasser	13	68 967	68 967	-	51 099	17 868	-	-
190702	Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält	13	68 967	68 967	-	51 099	17 868	-	-
1908	Abfälle aus Abwasserbehandlungs- anlagen a. n. g.	11	527	506	21	51	440	36	-
190813	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	7	194	194	-	41	117	36	-
1912	Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen (z.B. Sortieren, Zerkleinern, Verdichten, Pelletieren) a. n. g.	7	1 946	1 946	-	1 788	158	-	-
191206	Holz, das gefährliche Stoffe enthält	5	231	231	-	77	154	-	-
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschl. getrennt gesamelter Fraktionen	43	13 803	11 222	2 581	10 332	3 129	342	-
2001	getrennt gesammelte Fraktionen (außer 15 01)	43	13 803	11 222	2 581	10 332	3 129	342	-
200113	Lösemittel	8	179	70	109	168	11	-	-
200119	Pestizide	7	141	43	99	141	-	-	-
200121	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	8	258	40	218	102	111	45	-
200123	gebrauchte Geräte, die Fluorchlor- kohlenwasserstoffe enthalten	25	4 385	3 694	691	2 136	1 980	269	-
200127	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten	10	575	351	224	575	-	-	-
200135	gebrauchte elektrische und elek- tronische Geräte, die gefährliche Bauteile <sup>6)</sup> enthalten, mit Ausnah- me derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen	29	7 642	6 650	992	6 784	835	24	-
200137	Holz, das gefährliche Stoffe enthält	4	508	355	153	330	178	-	-
	Insgesamt	1 307	954 472	864 828	89 644	564 724	329 481	60 268	18 292

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 38. - 2) Mehrfachzählungen möglich, Sammelentsorgung wird als Primärerzeuger gezählt. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2004 und deren Verbleib  
1.4 Sekundärerzeugung nach Abfallkapiteln

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallkapitel	Erzeugte Abfallmenge				Nachrichtlich: im Ausland entsorgte Abfälle
		ins- gesamt	davon entsorgt in			
			Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern <sup>1)</sup>	übrigen Bundes- ländern	
Tonnen						
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	38	27	10	-	-
05	Abfälle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse	33	-	33	-	-
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	923	71	708	144	-
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	4 559	14	3 345	1 200	-
08	Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	4 029	158	3 753	118	-
09	Abfälle aus der fotografischen Industrie	1 497	1 224	133	139	-
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	4 094	4 064	24	6	-
11	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen; Nichteisen-Hydrometallurgie	1 875	1	1 776	98	5 810
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	10 974	39	10 878	58	-
13	Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)	16 261	7 320	6 952	1 988	-
14	Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen (außer 07 und 08)	1 651	105	1 494	52	-
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	5 957	33	5 567	357	361
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	37 529	23 564	12 887	1 078	373
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten)	169 562	129 430	36 787	3 346	-
18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)	66	-	65	1	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	36 998	5 929	29 634	1 436	252
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschl. getrennt gesammelter Fraktionen	2 872	2 028	724	120	-
	Insgesamt	298 918	174 006	114 770	10 141	6 795

1) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

2. In Rheinland-Pfalz entsorgte Abfälle 2004 und deren Herkunft  
2.1 Nach Abfallkapiteln

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallkapitel	Anlagen <sup>1)</sup>	Entsorgte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland erzeugte Abfälle
			ins- gesamt	davon an		erzeugt in			
				Zwischen- lager	Ent- sorgungs- anlagen	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern <sup>2)</sup>	übrigen Bundes- ländern	
		Anzahl	Tonnen						
01	Abfälle, die beim Aufsuchen, Ausbeuten und Gewinnen sowie bei der physikalischen und chemischen Behandlung von Bodenschätzen entstehen	2	.	-	.	.	-	-	-
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	5	.	.	.	.	.	-	1
05	Abfälle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse	3	85	85	-	.	.	-	47
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	25	8 055	662	7 394	642	7 325	88	184
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	21	8 458	2 568	5 890	3 890	3 915	653	1 825
08	Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	12	4 613	.	.	3 937	658	17	182
09	Abfälle aus der fotografischen Industrie	12	3 330	.	.	2 490	825	15	3
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	9	9 654	33	9 621	5 513	3 447	694	5 491
11	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen; Nichteisen-Hydrometallurgie	13	2 744	1 956	789	1 982	762	0	71
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	20	11 671	6 089	5 583	8 902	2 670	99	381
13	Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöl und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)	28	42 072	12 025	30 046	33 206	8 472	394	1 438
14	Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen (außer 07 und 08)	15	4 897	914	3 983	897	364	3 636	403
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	20	6 508	5 792	716	5 246	1 261	1	271
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	60	152 627	25 123	127 504	39 912	68 687	44 028	14 760
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten)	144	738 688	35 564	703 124	556 412	178 360	3 916	38 903
18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)	5	358	.	.	356	2	0	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	33	94 534	6 979	87 555	62 109	32 105	319	8 497
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschl. getrennt gesammelter Fraktionen	47	29 015	4 733	24 282	12 360	12 467	4 187	2 172
	Insgesamt	215	1 118 121	108 406	1 009 715	738 730	321 342	58 049	74 630

1) Mehrfachzählungen möglich. - 2) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

2. In Rheinland-Pfalz entsorgte Abfälle 2004 und deren Herkunft  
2.2 Nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Anlagen <sup>2)</sup>	Entsorgte Abfallmenge						nachricht- lich: im Ausland erzeugte Abfälle
			ins- gesamt	davon an		erzeugt in			
				Zwischen- lager	Entsor- gungs- anlagen	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern <sup>3)</sup>	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
01	Abfälle, die beim Aufsuchen, Ausbeuten und Gewinnen sowie bei der physikalischen und chemischen Behandlung von Bodenschätzen entstehen	2	.	-	.	.	-	-	-
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	5	.	.	.	.	.	-	1
05	Abfälle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse	3	85	85	-	.	.	-	47
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	25	8 055	662	7 394	642	7 325	88	184
0601	Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) von Säuren	11	6 733	327	6 406	207	6 527	-	0
060101	Schwefelsäure und schweflige Säure	8	6 476	80	6 396	80	6 396	-	-
0602	Abfälle aus HZVA von Basen	8	163	83	80	100	42	21	0
0604	metallhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 fallen	18	1 079	199	880	271	741	68	184
060405	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	6	947	98	849	169	710	68	-
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	21	8 458	2 568	5 890	3 890	3 915	653	1 825
0701	Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) organischer Grundchemikalien	11	3 288	1 017	2 271	1 010	1 930	348	-
070104	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	8	1 522	604	918	432	936	155	-
0702	Abfälle aus HZVA von Kunststoffen, synthetischem Gummi und Kunstfasern	14	2 615	620	1 995	1 257	1 090	268	-
0707	Abfälle aus HZVA von Feinchemikalien und Chemikalien a. n. g.	8	678	97	581	101	577	-	-
070704	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	6	153	51	101	45	108	-	-
070708	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	3	451	-	451	11	440	-	-
08	Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	12	4 613	.	.	3 937	658	17	182

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 38. - 2) Mehrfachzählungen möglich. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

2. In Rheinland-Pfalz entsorgte Abfälle 2004 und deren Herkunft  
noch: 2.2 Nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Anlagen <sup>2)</sup>	Entsorgte Abfallmenge						nachricht- lich: im Ausland erzeugte Abfälle
			ins- gesamt	davon an		erzeugt in			
				Zwischen- lager	Entsor- gungs- anlagen	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern <sup>3)</sup>	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
09	Abfälle aus der fotografischen Industrie	12	3 330	.	.	2 490	825	15	3
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	9	9 654	33	9 621	5 513	3 447	694	5 491
11	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen; Nichteisen-Hydr metallurgie	13	2 744	1 956	789	1 982	762	0	71
1101	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen (z. B. Galvanik, Verzinkung, Beizen, Ätzen, Phosphatieren, alkalisches Entfetten und Anodisierung)	13	2 744	1 956	789	1 982	762	0	71
110107	alkalische Beizlösungen	11	1 089	726	363	578	511	0	57
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	20	11 671	6 089	5 583	8 902	2 670	99	381
1201	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	19	11 355	5 947	5 408	8 586	2 670	99	381
120109	halogenfreie Bearbeitungs-emulsionen und -lösungen	13	6 257	4 040	2 216	4 785	1 471	-	381
120116	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	7	1 689	91	1 598	1 626	63	-	-
13	Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöl und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)	28	42 072	12 025	30 046	33 206	8 472	394	1 438
1305	Inhalte von Öl-/Wasserabscheidern	14	24 454	1 073	23 381	19 625	4 769	61	289
130501	feste Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	6	1 518	253	1 265	832	686	-	-
130502	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	11	9 370	440	8 930	7 193	2 116	61	93
130503	Schlämme aus Einlaufschächten	6	6 533	32	6 501	5 025	1 508	-	102
130507	öliges Wasser aus Öl-/Wasserabscheidern	6	503	208	295	427	77	-	24
130508	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	5	6 297	14	6 283	5 917	380	-	71
1307	Abfälle aus flüssigen Brennstoffen	11	8 294	1 777	6 518	7 038	934	323	1 105
130703	andere Brennstoffe (einschl. Gemische)	9	7 259	742	6 517	6 603	333	323	1 084

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 38. - 2) Mehrfachzählungen möglich. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

2. In Rheinland-Pfalz entsorgte Abfälle 2004 und deren Herkunft  
noch: 2.2 Nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Anlagen <sup>2)</sup>	Entsorgte Abfallmenge						nachricht- lich: im Ausland erzeugte Abfälle
			ins- gesamt	davon an		erzeugt in			
				Zwischen- lager	Entsor- gungs- anlagen	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern <sup>3)</sup>	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
14	Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen (außer 07 und 08)	15	4 897	914	3 983	897	364	3 636	403
1406	Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln sowie Schaum und Aerosoltreibgasen	15	4 897	914	3 983	897	364	3 636	403
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	20	6 508	5 792	716	5 246	1 261	1	271
1501	Verpackungen (einschl. getrennt gesammelter, kommunaler Verpackungsabfälle)	17	2 444	1 804	640	1 599	844	1	169
150110	Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	16	2 419	1 804	616	1 574	844	1	169
1502	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung	14	4 064	3 989	75	3 647	417	-	102
150202	Aufsaug- und Filtermaterialien (einschl. Ölfilter a. n. g.), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	14	4 064	3 989	75	3 647	417	-	102
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	60	152 627	25 123	127 504	39 912	68 687	44 028	14 760
1602	Abfälle aus elektrischen und elektronischen Geräten	43	19 726	1 480	18 246	8 561	9 897	1 269	745
160209	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	13	216	17	199	43	127	46	40
160211	gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	23	3 599	935	2 664	2 297	1 301	0	-
160213	gefährliche Bestandteile <sup>2)</sup> enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	36	11 486	493	10 993	4 751	5 888	847	701
160215	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	6	3 903	-	3 903	1 391	2 146	365	-
1605	Gase in Druckbehältern und gebrauchte Chemikalien	13	383	271	112	268	115	-	15
160507	gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	12	93	91	1	78	14	-	9
1606	Batterien und Akkumulatoren	18	114 160	20 972	93 188	24 585	47 565	42 011	11 241
160601	Bleibatterien	18	113 926	20 737	93 188	24 540	47 435	41 951	11 241

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 38. - 2) Mehrfachzählungen möglich. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

2. In Rheinland-Pfalz entsorgte Abfälle 2004 und deren Herkunft  
noch: 2.2 Nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Anlagen <sup>2)</sup>	Entsorgte Abfallmenge						nachricht- lich: im Ausland erzeugte Abfälle
			ins- gesamt	davon an		erzeugt in			
				Zwischen- lager	Entsor- gungs- anlagen	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern <sup>3)</sup>	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
1607	Abfälle aus der Reinigung von Transport- und Lagertanks und Fässern (außer 05 und 13)	11	1 759	985	774	1 521	238	-	56
160708	ölhaltige Abfälle	10	1 623	850	773	1 385	238	-	56
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten)	144	738 688	35 564	703 124	556 412	178 360	3 916	38 903
1701	Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik	20	13 783	358	13 425	10 421	3 362	-	-
170106	Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten	20	13 783	358	13 425	10 421	3 362	-	-
1702	Holz, Glas und Kunststoff	48	23 338	21 383	1 955	17 903	5 429	6	14 966
170204	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	48	23 338	21 383	1 955	17 903	5 429	6	14 966
1703	Bitumengemische, Kohlenteer und teerhaltige Produkte	73	458 256	2 056	456 200	334 996	119 539	3 721	-
170301	kohlenteerhaltige Bitumengemische	66	457 145	1 724	455 422	333 940	119 484	3 721	-
170303	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	15	1 111	332	779	1 057	54	-	-
1704	Metalle (einschl. Legierungen)	8	627	62	565	133	305	189	-
170409	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	6	360	22	338	52	119	189	-
1705	Boden (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten), Steine und Baggergut	34	224 398	6 067	218 332	176 716	47 682	-	22 738
170503	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	33	165 889	6 067	159 822	136 118	29 771	-	22 738
170507	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	12	58 510	-	58 510	40 599	17 911	-	-
1706	Dämmmaterial und asbesthaltige Baustoffe	47	17 687	5 616	12 071	15 651	2 036	-	1 199
170603	anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält	29	2 407	571	1 836	1 991	416	-	656
170605	asbesthaltige Baustoffe	47	15 270	5 039	10 231	13 650	1 620	-	61
1709	sonstige Bau- und Abbruchabfälle	9	598	22	576	591	7	-	-
170903	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschl. gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten	8	598	22	576	591	7	-	-

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 38. - 2) Mehrfachzählungen möglich. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

2. In Rheinland-Pfalz entsorgte Abfälle 2004 und deren Herkunft  
noch: 2.2 Nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart <sup>1)</sup>	Anlagen <sup>2)</sup>	Entsorgte Abfallmenge						nachricht- lich: im Ausland erzeugte Abfälle
			ins- gesamt	davon an		erzeugt in			
				Zwischen- lager	Entsor- gungs- anlagen	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern <sup>3)</sup>	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)	5	358	.	.	356	2	0	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	33	94 534	6 979	87 555	62 109	32 105	319	8 497
1901	Abfälle aus der Verbrennung oder Pyrolyse von Abfällen	4	2 548	23	2 525	2 548	-	-	-
190111	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken, die gefährliche Stoffe enthalten	4	2 548	23	2 525	2 548	-	-	-
1902	Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschl. Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)	11	10 414	5 418	4 996	1 238	9 176	-	43
190205	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	8	2 800	752	2 048	1 238	1 562	-	43
1907	Deponiesickerwasser	9	51 232	-	51 232	51 099	133	-	-
190702	Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält	9	51 232	-	51 232	51 099	133	-	-
1912	Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen (z.B. Sortieren, Zerkleinern, Verdichten, Pelletieren) a. n. g.	9	11 271	1 501	9 770	7 155	3 797	319	-
191211	sonstige Abfälle (einschl. Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	3	4 390	-	4 390	1 711	2 360	319	-
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschl. getrennt gesammelter Fraktionen	47	29 015	4 733	24 282	12 360	12 467	4 187	2 172
2001	getrennt gesammelte Fraktionen (außer 15 01)	47	29 015	4 733	24 282	12 360	12 467	4 187	2 172
200121	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	22	231	95	136	125	78	28	16
200123	gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	18	5 134	324	4 810	2 708	2 404	21	1 363
200135	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile <sup>6)</sup> enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen	26	21 905	2 828	19 077	8 091	9 677	4 138	514
	Insgesamt	215	1 118 121	108 406	1 009 715	738 730	321 342	58 049	74 630

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 38. - 2) Mehrfachzählungen möglich. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

**Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002  
- Berichtsjahr 2004 -**

<b>01</b>	<b>Abfälle, die beim Aufsuchen, Ausbeuten und Gewinnen sowie bei der physikalischen und chemischen Behandlung von Bodenschätzen entstehen</b>	010499	Abfälle a. n. g.	020299	Abfälle a. n. g.
		<b>0105</b>	<b>Bohrschlämme und andere Bohrabfälle</b>	<b>0203</b>	<b>Abfälle aus der Zubereitung und Verarbeitung von Obst, Gemüse, Getreide, Speiseölen, Kakao, Kaffee, Tee und Tabak, aus der Konservenerstellung, der Herstellung von Hefe- und Hefeextrakt sowie der Zubereitung und Fermentierung von Melasse</b>
		010504	Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen		
		010505*	öhlhaltige Bohrschlämme und -abfälle		
<b>0101</b>	<b>Abfälle aus dem Abbau von Bodenschätzen</b>	010506*	Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten		
010101	Abfälle aus dem Abbau von metallhaltigen Bodenschätzen	010507	barythaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	020301	Schlämme aus Wasch-, Reinigungs-, Schäl-, Zentrifugier- und Abtrennprozessen
010102	Abfälle aus dem Abbau von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen	010508	chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	020302	Abfälle von Konservierungsstoffen
<b>0103</b>	<b>Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen</b>	010599	Abfälle a. n. g.	020303	Abfälle aus der Extraktion mit Lösemitteln
010304*	Säure bildende Aufbereitungsrückstände aus der Verarbeitung von sulfidischem Erz			020304	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe
010305*	andere Aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten	<b>02</b>	<b>Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln</b>	020305	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
010306	Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 und 01 03 05 fallen	<b>0201</b>	<b>Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei</b>	020399	Abfälle a. n. g.
010307*	andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen			<b>0204</b>	<b>Abfälle aus der Zuckerherstellung</b>
010308	staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 07 fallen	020101	Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen	020401	Rübenerde
010309	Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt	020102	Abfälle aus tierischem Gewebe	020402	nicht spezifikationsgerechter Calciumcarbonatschlamm
010399	Abfälle a. n. g.	020103	Abfälle aus pflanzlichem Gewebe	020403	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
<b>0104</b>	<b>Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen</b>	020104	Kunststoffabfälle (ohne Verpackungen)	020499	Abfälle a. n. g.
		020106	tierische Ausscheidungen, Gülle/Jauche und Stallmist (einschl. verdorbenes Stroh), Abwässer, getrennt gesammelt und extern behandelt	<b>0205</b>	<b>Abfälle aus der Milchverarbeitung</b>
010407*	gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen	020107	Abfälle aus der Forstwirtschaft	020501	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe
010408	Abfälle von Kies und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	020502	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
010409	Abfälle von Sand und Ton	020109	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft mit Ausnahme derjenigen, die unter 02 01 08 fallen	020599	Abfälle a. n. g.
010410	staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	020110	Metallabfälle	<b>0206</b>	<b>Abfälle aus der Herstellung von Back- und Süßwaren</b>
010411	Abfälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	020199	Abfälle a. n. g.	020601	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe
010412	Aufbereitungsrückstände und andere Abfälle aus der Wäsche und Reinigung von Bodenschätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 und 01 04 11 fallen	<b>0202</b>	<b>Abfälle aus der Zubereitung und Verarbeitung von Fleisch, Fisch und anderen Nahrungsmitteln tierischen Ursprungs</b>	020602	Abfälle von Konservierungsstoffen
010413	Abfälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	020201	Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen	020603	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
		020202	Abfälle aus tierischem Gewebe	020699	Abfälle a. n. g.
		020203	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe	<b>0207</b>	<b>Abfälle aus der Herstellung von alkoholischen und alkoholfreien Getränken (ohne Kaffee, Tee und Kakao)</b>
		020204	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	020701	Abfälle aus der Wäsche, Reinigung und mechanischen Zerkleinerung des Rohmaterials
				020702	Abfälle aus der Alkoholdestillation
				020703	Abfälle aus der chemischen Behandlung
				020704	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe
				020705	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
				020799	Abfälle a. n. g.

**Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002  
- Berichtsjahr 2004 -**

<b>03</b>	<b>Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe</b>	040105	chromfreie Gerbereibrühe	050112*	säurehaltige Öle
		040106	chromhaltige Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	050113	Schlämme aus der Kesselspeisewasseraufbereitung
		040107	chromfreie Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	050114	Abfälle aus Kühlkolonnen
				050115*	gebrauchte Filtertone
				050116	schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung
<b>0301</b>	<b>Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten und Möbeln</b>	040108	chromhaltige Abfälle aus gegerbtem Leder (Abschnitte, Schleifstaub, Falzspäne)	050117	Bitumen
030101	Rinden- und Korkabfälle	040109	Abfälle aus der Zurichtung und dem Finish	050199	Abfälle a. n. g.
030104*	Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere, die gefährliche Stoffe enthalten	<b>0402</b>	<b>Abfälle aus der Textilindustrie</b>	<b>0506</b>	<b>Abfälle aus der Kohlepyrolyse</b>
030105	Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 01 04 fallen	040209	Abfälle aus Verbundmaterialien (imprägnierte Textilien, Elastomer, Plastomer)	050601*	Säureteere
030199	Abfälle a. n. g.	040210	organische Stoffe aus Naturstoffen (z.B. Fette, Wachse)	050603*	andere Teere
<b>0302</b>	<b>Abfälle aus der Holzkonservierung</b>	040214*	Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten	050604	Abfälle aus Kühlkolonnen
030201*	Halogenfreie organische Holzschutzmittel	040215	Abfälle aus dem Finish mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 14 fallen	050699	Abfälle a. n. g.
030202*	chlororganische Holzschutzmittel	040216*	Farbstoffe und Pigmente, die gefährliche Stoffe enthalten	<b>0507</b>	<b>Abfälle aus Erdgasreinigung und -transport</b>
030203*	metalloorganische Holzschutzmittel	040217	Farbstoffe und Pigmente mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 16 fallen	050701*	quecksilberhaltige Abfälle
030204*	anorganische Holzschutzmittel	040219*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	050702	schwefelhaltige Abfälle
030205*	andere Holzschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	040220	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 19 fallen	050799	Abfälle a. n. g.
030299	Holzschutzmittel a. n. g.	040221	Abfälle aus unbehandelten Textilfasern	<b>06</b>	<b>Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen</b>
<b>0303</b>	<b>Abfälle aus der Herstellung und Verarbeitung von Zellstoff, Papier, Karton und Pappe</b>	040222	Abfälle aus verarbeiteten Textilfasern	<b>0601</b>	<b>Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) von Säuren</b>
030301	Rinden- und Holzabfälle	040299	Abfälle a. n. g.	060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure
030302	Sulfitschlämme (aus der Rückgewinnung von Kochlaugen)	<b>05</b>	<b>Abfälle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse</b>	060102*	Salzsäure
030305	Deinking-Schlämme aus dem Papierrecycling	<b>0501</b>	<b>Abfälle aus der Erdölraffination</b>	060103*	Flusssäure
030307	mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	050102*	Entsalzungsschlämme	060104*	Phosphorsäure und phosphorige Säure
030308	Abfälle aus dem Sortieren von Papier und Pappe für das Recycling	050103*	Bodenschlämme aus Tanks	060105*	Salpetersäure und salpetrige Säure
030309	Kalkschlammabfälle	050104*	saure Alkylschlämme	060106*	andere Säuren
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	050105*	verschüttetes Öl	060199	Abfälle a. n. g.
030311	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 03 10 fallen	050106*	öhlhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung	<b>0602</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Basen</b>
030399	Abfälle a. n. g.	050107*	Säureteere	060201*	Calciumhydroxid
<b>04</b>	<b>Abfälle aus der Leder-, Pelz- und Textilindustrie</b>	050108*	andere Teere	060203*	Ammoniumhydroxid
<b>0401</b>	<b>Abfälle aus der Leder- und Pelzindustrie</b>	050109*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	060204*	Natrium- und Kaliumhydroxid
040101	Fleischabschabungen und Häuteabfälle	050110	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen	060205*	andere Basen
040102	geäschertes Leimleder	050111*	Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen	060299	Abfälle a. n. g.
040103*	Entfettungsabfälle, lösemittelhaltig, ohne flüssige Phase			<b>0603</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Salzen, Salzlösungen und Metalloxiden</b>
040104	chromhaltige Gerbereibrühe			060311*	feste Salze und Lösungen, die Cyanid enthalten
				060313*	feste Salze und Lösungen, die Schwermetalle enthalten
				060314	feste Salze und Lösungen mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 11 und 06 03 13 fallen
				060315*	Metalloxide, die Schwermetalle enthalten
				060316	Metalloxide mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 15 fallen
				060399	Abfälle a. n. g.

**Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002  
- Berichtsjahr 2004 -**

<b>0604</b>	<b>Metallhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 fallen</b>	061099	Abfälle a. n. g.	070208*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände
060403*	arsenhaltige Abfälle	<b>0611</b>	<b>Abfälle aus der Herstellung von anorganischen Pigmenten und Farbgebern</b>	070209*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
060404*	quecksilberhaltige Abfälle	061101	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Titandioxidherstellung	070210*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	061199	Abfälle a. n. g.	070211*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
060499	Abfälle a. n. g.	<b>0613</b>	<b>Abfälle aus anorganischen chemischen Prozessen a. n. g.</b>	070212	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 02 11 fallen
<b>0605</b>	<b>Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung</b>	061301*	anorganische Pflanzenschutzmittel, Holzschutzmittel und andere Biozide	070213	Kunststoffabfälle
060502*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	061302*	gebrauchte Aktivkohle (außer 06 07 02)	070214*	Abfälle von Zusatzstoffen, die gefährliche Stoffe enthalten
060503	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 05 02 fallen	061303	Industrieruß	070215	Abfälle von Zusatzstoffen mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 02 14 fallen
<b>0606</b>	<b>Abfälle aus HZVA von schwermetallhaltigen Chemikalien, aus Schwefelchemie und Entschwefelungsprozessen</b>	061304*	Abfälle aus der Asbestverarbeitung	070216*	gefährliche Silicone enthaltende Abfälle
060602*	Abfälle, die gefährliche Sulfide enthalten	061305*	Ofen- und Kaminruß	070217	siliconhaltige Abfälle, andere als die in 07 02 16 genannten
060603	sulfidhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 06 02 fallen	061399	Abfälle a. n. g.	070299	Abfälle a. n. g.
060699	Abfälle a. n. g.	<b>07</b>	<b>Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen</b>	<b>0703</b>	<b>Abfälle aus HZVA von organischen Farbstoffen und Pigmenten (außer 06 11)</b>
<b>0607</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Halogenen und aus der Halogenchemie</b>	<b>0701</b>	<b>Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) organischer Grundchemikalien</b>	070301*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
060701*	asbesthaltige Abfälle aus der Elektrolyse	070101*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	070303*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
060702*	Aktivkohle aus der Chlorherstellung	070103*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	070304*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
060703*	quecksilberhaltige Bariumsulfatschlämme	070104*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	070307*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
060704*	Lösungen und Säuren, z.B. Kontaktsäure	070107*	halogenierte Reaktions und Destillationsrückstände	070308*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände
060799	Abfälle a. n. g.	070108*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	070309*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
<b>0608</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Silizium und Siliziumverbindungen</b>	070109*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	070310*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
060802*	gefährliche Chlorsilane enthaltende Abfälle	070110*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	070311*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
060899	Abfälle a. n. g.	070111*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	070312	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 03 11 fallen
<b>0609</b>	<b>Abfälle aus HZVA von phosphorhaltigen Chemikalien aus der Phosphorchemie</b>	070112	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 01 11 fallen	070399	Abfälle a. n. g.
060902	phosphorhaltige Schlacke	070199	Abfälle a. n. g.	<b>0704</b>	<b>Abfälle aus HZVA von organischen Pflanzenschutzmitteln (außer 02 01 08 und 02 01 09), Holzschutzmitteln (außer 03 02) und anderen Bioziden</b>
060903*	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis, die gefährliche Stoffe enthalten	<b>0702</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Kunststoffen, synthetischem Gummi und Kunstfasern</b>	070401*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
060904	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 09 03 fallen	070201*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	070403*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
060999	Abfälle a. n. g.	070203*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	070404*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
<b>0610</b>	<b>Abfälle aus HZVA von stickstoffhaltigen Chemikalien aus der Stickstoffchemie und der Herstellung von Düngemitteln</b>	070204*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	070407*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
061002*	Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	070207*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände		

**Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnis Stand 2002  
- Berichtsjahr 2004 -**

070408*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	070611*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	080118	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 17 fallen
070409*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	070612	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 06 11 fallen	080119*	wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten
070410*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	070699	Abfälle a. n. g.	080120	wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 19 fallen
070411*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	<b>0707</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Feinchemikalien und Chemikalien a. n. g.</b>	080121*	Farb- oder Lackentfernerabfälle
070412	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 04 11 fallen	070701*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	080199	Abfälle a. n. g.
070413*	feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	070703*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	<b>0802</b>	<b>Abfälle aus HZVA anderer Beschichtungen (einschl. keramischer Werkstoffe)</b>
070499	Abfälle a. n. g.	070704*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	080201	Abfälle von Beschichtungspulver
<b>0705</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Pharmazeutika</b>	070707*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	080202	wässrige Schlämme, die keramische Werkstoffe enthalten
070501*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	070708*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	080203	wässrige Suspensionen, die keramische Werkstoffe enthalten
070503*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	070709*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	080299	Abfälle a. n. g.
070504*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	070710*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	<b>0803</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Druckfarben</b>
070507*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	070711*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	080307	wässrige Schlämme, die Druckfarben enthalten
070508*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	070712	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 07 11 fallen	080308	wässrige flüssige Abfälle, die Druckfarben enthalten
070509*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	070799	Abfälle a. n. g.	080312*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
070510*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	<b>08</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben</b>	080313	Druckfarbenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 12 fallen
070511*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	<b>0801</b>	<b>Abfälle aus HZVA und Entfernung von Farben und Lacken</b>	080314*	Druckfarbenschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten
070512	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 05 11 fallen	080111*	Farb und Lackabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	080315	Druckfarbenschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 14 fallen
070513*	feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	080112	Farb und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 11 fallen	080316*	Abfälle von Ätzlösungen
070514	feste Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 05 13 fallen	080113*	Farb- oder Lackschlämme, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	080317*	Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
070599	Abfälle a. n. g.	080114	Farb- oder Lackschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 13 fallen	080318	Tonerabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 17 fallen
<b>0706</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Waschmitteln, Desinfektionsmitteln und Körperpflegemitteln</b>	080115*	wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	080319*	Dispersionsöl
070601*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	080116	wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 15 fallen	080399	Abfälle a. n. g.
070603*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	<b>0804</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Klebstoffen und Dichtmassen (einschl. wasserabweisender Materialien)</b>
070604*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen			080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten
070607*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände			080410	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 09 fallen
070608*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände			080411*	klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten
070609*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien			080412	klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 11 fallen
070610*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien			080413*	wässrige Schlämme, die Klebstoffe oder Dichtmassen mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten

**Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002  
- Berichtsjahr 2004 -**

080414	wässrige Schlämme, die Klebstoffe oder Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 13 fallen	100103	Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz	100210	Walzzunder
				100211*	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
080415*	wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe oder Dichtmassen mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Öffeuerung	100212	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen
		100105	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
080416	wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe oder Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 15 fallen	100107	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in Form von Schlämmen	100214	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen
080417*	Harzöle	100109*	Schwefelsäure		
080499	Abfälle a. n. g.	100113*	Filterstäube aus emulgierten, als Brennstoffe verwendeten Kohlenwasserstoffen	100215	andere Schlämme und Filterkuchen
<b>0805</b>	<b>Nicht unter 08 aufgeführte Abfälle</b>			100299	Abfälle a. n. g.
080501*	Isocyanatabfälle	100114*	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	<b>1003</b>	<b>Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie</b>
				100302	Anodenschrott
<b>09</b>	<b>Abfälle aus der fotografischen Industrie</b>	100115	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 14 fallen	100304*	Schlacken aus der Erstsammelze
				100305	Aluminiumoxidabfälle
<b>0901</b>	<b>Abfälle aus der fotografischen Industrie</b>	100116*	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	100117	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 16 fallen	100309*	schwarze Krätzen aus der Zweitschmelze
090102*	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	100315*	Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt
090103*	Entwicklerlösungen auf Lösemittelbasis	100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 05, 10 01 07 und 10 01 18 fallen	100316	Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt
090104*	Fixierbäder	100120*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	100317*	teerhaltige Abfälle aus der Anodenerstellung
090105*	Bleichlösungen und Bleich-Fixierbäder	100121	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 20 fallen	100318	Abfälle aus der Anodenerstellung, die Kohlenstoffe enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 17 fallen
090106*	silberhaltige Abfälle aus der betriebseigenen Behandlung fotografischer Abfälle	100122*	wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung, die gefährliche Stoffe enthalten	100319*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
090107	Filme und fotografische Papiere, die Silber oder Silberverbindungen enthalten	100123	wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 22 fallen	100320	Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt
090108	Filme und fotografische Papiere, die kein Silber und keine Silberverbindungen enthalten	100124	Sande aus der Wirbelschichtfeuerung	100321*	andere Teichen und Staub (einschl. Kugelmühlstaub), die gefährliche Stoffe enthalten
090110	Einwegkameras ohne Batterien	100125	Abfälle aus der Lagerung und Vorbereitung von Brennstoffen für Kohlekraftwerke	100322	Teichen und Staub (einschl. Kugelmühlstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen
090111*	Einwegkameras mit Batterien, die unter 16 06 01, 16 06 02 oder 16 06 03 fallen	100126	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	100323*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
090112	Einwegkameras mit Batterien mit Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 11 fallen	100127	Abfälle aus der Abgasbehandlung	100324	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen
090113*	wässrige flüssige Abfälle aus der betriebseigenen Silberrückgewinnung mit Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 06 fallen	100199	Abfälle a. n. g.	100325*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
090199	Abfälle a. n. g.			100326	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen
<b>10</b>	<b>Abfälle aus thermischen Prozessen</b>	<b>1002</b>	<b>Abfälle aus der Eisen- und Stahlindustrie</b>	100327*	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
				100328	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen
<b>1001</b>	<b>Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen (außer 19)</b>	100201	Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke	100329*	gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen
		100202	unbearbeitete Schlacke		
		100207*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten		
100101	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt	100208	Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 07 fallen		
100102	Filterstäube aus Kohlefeuerung				

**Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002  
- Berichtsjahr 2004 -**

100330	Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen	<b>1007</b>	<b>Abfälle aus der thermischen Silber-, Gold- und Platinmetallurgie</b>	100908	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 07 fallen
100399	Abfälle a. n. g.	100701	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	100909*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
<b>1004</b>	<b>Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie</b>	100702	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	100910	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 09 09 fällt
100401*	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	100703	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	100911*	andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten
100402*	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	100704	andere Teilchen und Staub	100912	Teilchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 11 fallen
100403*	Calciumarsenat	100705	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	100913*	Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten
100404*	Filterstaub	100707*	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	100914	Abfälle von Bindemitteln mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 13 fallen
100405*	andere Teilchen und Staub	100708	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 07 07 fallen	100915*	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten
100406*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	100799	Abfälle a. n. g.	100916	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 15 fallen
100407*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	<b>1008</b>	<b>Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie</b>	100999	Abfälle a. n. g.
100409*	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	100804	Teilchen und Staub	<b>1010</b>	<b>Abfälle vom Gießen von Nichteisenmetallen</b>
100410	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 04 09 fallen	100808*	Salzschlacken (Erst- und Zweitschmelze)	101003	Ofenschlacke
100499	Abfälle a. n. g.	100809	andere Schlacken	101005*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen
<b>1005</b>	<b>Abfälle aus der thermischen Zinkmetallurgie</b>	100810*	Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgeben	101006	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 05 fallen
100501	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	100811	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 10 fallen	101007*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen
100503*	Filterstaub	100812*	teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung	101008	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 07 fallen
100504	andere Teilchen und Staub	100813	kohlenstoffhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 12 fallen	101009*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
100505*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	100814	Anodenschrott	101010	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 10 09 fällt
100506*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	100815*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	101011*	andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten
100508*	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	100816	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 08 15 fällt	101012	Teilchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 11 fallen
100509	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 08 fallen	100817*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	101013*	Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten
100510*	Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgeben	100818	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 17 fallen	101014	Abfälle von Bindemitteln mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 13 fallen
100511	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 10 fallen	100819*	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	101015*	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten
100599	Abfälle a. n. g.	100820	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 19 fallen	101016	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 15 fallen
<b>1006</b>	<b>Abfälle aus der thermischen Kupfermetallurgie</b>	100899	Abfälle a. n. g.	101099	Abfälle a. n. g.
100601	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	<b>1009</b>	<b>Abfälle vom Gießen von Eisen und Stahl</b>	<b>1011</b>	<b>Abfälle aus der Herstellung von Glas und Glaserzeugnissen</b>
100602	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	100903	Ofenschlacke	101103	Glasfaserabfall
100603*	Filterstaub	100905*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen	101105	Teilchen und Staub
100604	andere Teilchen und Staub	100906	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 05 fallen	101109*	Gemengeabfall mit gefährlichen Stoffen vor dem Schmelzen
100606*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	100907*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen	101110	Gemengeabfall vor dem Schmelzen mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 11 09 fällt
100607*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung				
100609*	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung				
100610	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 06 09 fallen				
100699	Abfälle a. n. g.				

**Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002  
- Berichtsjahr 2004 -**

101111*	Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z.B. aus Elektronenstrahlröhren)	101306	Teilchen und Staub (außer 10 13 12 und 10 13 13)	110199	Abfälle a. n. g.
101112	Glasabfall mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 11 11 fällt	101307	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	<b>1102</b>	<b>Abfälle aus Prozessen der Nichteisen-Hydrometallurgie</b>
101113*	Glaspolier und Glasschleifschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	101309*	asbesthaltige Abfälle aus der Herstellung von Asbestzement	110202*	Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschl. Jarosit, Goethit)
101114	Glaspolier und Glasschleifschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 13 fallen	101310	Abfälle aus der Herstellung von Asbestzement mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 09 fallen	110203	Abfälle aus der Herstellung von Anoden für wässrige elektrolytische Prozesse
101115*	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	101311	Abfälle aus der Herstellung anderer Verbundstoffe auf Zementbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 09 und 10 13 10 fallen	110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten
101116	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 15 fallen	101312*	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	110206	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 02 05 fallen
101117*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	101313	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 12 fallen	110207*	andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
101118	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 17 fallen	101314	Betonabfälle und Betonschlämme	110299	Abfälle a. n. g.
101119*	festen Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	101399	Abfälle a. n. g.	<b>1103</b>	<b>Schlämme und Feststoffe aus Härteprozessen</b>
101120	festen Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 19 fallen	<b>1014</b>	<b>Abfälle aus Krematorien</b>	110301*	cyanidhaltige Abfälle
101199	Abfälle a. n. g.	101401*	quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung	110302*	andere Abfälle
<b>1012</b>	<b>Abfälle aus der Herstellung von Keramikerzeugnissen und keramischen Baustoffen wie Ziegeln, Fliesen, Steinzeug</b>	<b>11</b>	<b>Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen; Nichteisen-Hydrometallurgie</b>	<b>1105</b>	<b>Abfälle aus Prozessen der thermischen Verzinkung</b>
101201	Rohmischungen vor dem Brennen	<b>1101</b>	<b>Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen (z. B. Galvanik, Verzinkung, Beizen, Ätzen, Phosphatieren, alkalische Entfetten und Anodisierung)</b>	110501	Hartzink
101203	Teilchen und Staub	110105*	saure Beizlösungen	110502	Zinkasche
101205	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	110106*	Säuren a. n. g.	110503*	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung
101206	verworfenen Formen	110107*	alkalische Beizlösungen	110504*	gebrauchte Flussmittel
101208	Abfälle aus Keramikerzeugnissen, Ziegeln, Fliesen und Steinzeug (nach dem Brennen)	110108*	Phosphatierschlämme	110599	Abfälle a. n. g.
101209*	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	110109*	Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten	<b>12</b>	<b>Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen</b>
101210	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 09 fallen	110110	Schlämme und Filterkuchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 09 fallen	120101	Eisenfeil- und -drehspäne
101211*	Glasurabfälle, die Schwermetalle enthalten	110111*	wässrige Spülflüssigkeiten, die gefährliche Stoffe enthalten	120102	Eisenstaub und -teile
101212	Glasurabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 11 fallen	110112	wässrige Spülflüssigkeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 11 fallen	120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne
101213	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	110113*	Abfälle aus der Entfettung, die gefährliche Stoffe enthalten	120104	NE-Metallstaub und -teilchen
101299	Abfälle a. n. g.	110114	Abfälle aus der Entfettung mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 13 fallen	120105	Kunststoffspäne und -drehspäne
<b>1013</b>	<b>Abfälle aus der Herstellung von Zement, Branntkalk, Gips und Erzeugnissen aus diesen</b>	110115*	Eluate und Schlämme aus Membransystemen oder Ionenaustauschersystemen, die gefährliche Stoffe enthalten	120106*	halogenhaltige Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)
101301	Abfälle von Rohgemenge vor dem Brennen	110116*	gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	120107*	halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)
101304	Abfälle aus der Kalzinierung und Hydratisierung von Branntkalk	110198*	andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	120108*	halogenhaltige Bearbeitungsemulsionen und -lösungen
				120109*	halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen
				120110*	synthetische Bearbeitungsöle
				120112*	gebrauchte Wachse und Fette

**Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002  
- Berichtsjahr 2004 -**

120113	Schweißabfälle	130306*	chlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 13 03 01 fallen	<b>15</b>	<b>Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)</b>	
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten					
120115	Bearbeitungsschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 14 fallen	130307*	nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis			
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	130308*	synthetische Isolier- und Wärmeübertragungsöle	<b>1501</b>		
120117	Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen	130309*	biologisch leicht abbaubare Isolier- und Wärmeübertragungsöle			
120118*	öhlhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	130310*	andere Isolier- und Wärmeübertragungsöle	150101		
120119*	biologisch leicht abbaubare Bearbeitungssöle	<b>1304</b>	<b>Bilgenöle</b>	150102		
120120*	gebrauchte Hon- und Schleifmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	130401*	Bilgenöle aus der Binnenschifffahrt	150103		
120121	gebrauchte Hon- und Schleifmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 20 fallen	130402*	Bilgenöle aus Molenablaufkanälen	150104		
120199	Abfälle a. n. g.	130403*	Bilgenöle aus der übrigen Schifffahrt	150105		
<b>1203</b>	<b>Abfälle aus der Wasser- und Dampfentfettung (außer 11)</b>	<b>1305</b>	<b>Inhalte von Öl-/Wasserabscheidern</b>	150106	<b>Verpackungen (einschl. getrennt gesammelter, kommunaler Verpackungsabfälle)</b>	
120301*	wässrige Waschlösungen	130501*	festen Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	150107		
120302*	Abfälle aus der Dampfentfettung	130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	150109		
		130503*	Schlämme aus Einlaufschächten	150110*		
		130506*	Öle aus Öl-/Wasserabscheidern			
		130507*	öliges Wasser aus Öl-/Wasserabscheidern	150111*		
		130508*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern			
<b>13</b>	<b>Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Öl-abfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)</b>	<b>1307</b>	<b>Abfälle aus flüssigen Brennstoffen</b>	<b>1502</b>		
<b>1301</b>	<b>Abfälle von Hydraulikölen</b>					<b>Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung</b>
130101*	Hydrauliköle, die PCB <sup>1)</sup> enthalten	130701*	Heizöl und Diesel	150202*		
130104*	chlorierte Emulsionen	130702*	Benzin			
130105*	nichtchlorierte Emulsionen	130703*	andere Brennstoffe (einschl. Gemische)	150203		
130109*	chlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	<b>1308</b>	<b>Ölabfälle a. n. g.</b>			
130110*	nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	130801*	Schlämme oder Emulsionen aus Entsalzern			
130111*	synthetische Hydrauliköle	130802*	andere Emulsionen			
130112*	biologisch leicht abbaubare Hydrauliköle	130899*	Abfälle a. n. g.	<b>1601</b>		
130113*	andere Hydrauliköle	<b>14</b>	<b>Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen (außer 07 und 08)</b>			
<b>1302</b>	<b>Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmierölen</b>	<b>1406</b>	<b>Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln sowie Schaum und Aerosoltreibgasen</b>		<b>Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind</b>	
130204*	chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis			160103		
130205*	nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis			160104*		
130206*	synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, HFCKW, HFCKW	160106		
130207*	biologisch leicht abbaubare Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	140602*	andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	160107*		
130208*	andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	140603*	andere Lösemittel und Lösemittelgemische	160108*		
		140604*	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	160109*		
<b>1303</b>	<b>Abfälle von Isolier- und Wärmeübertragungsölen</b>	140605*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	160110*		
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten			160111*		
				160112		
				160113*		

**Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002  
- Berichtsjahr 2004 -**

160114*	Frostschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten, einschl. Gemische von Laborchemikalien	161002	wässrige flüssige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 01 fallen
160115	Frostschutzmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 14 fallen	160507*	gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	161003*	wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten
160116	Flüssiggasbehälter	160508*	gebrauchte organische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	161004	wässrige Konzentrate mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 03 fallen
160117	Eisenmetalle	160509	gebrauchte Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 06, 16 05 07 oder 16 05 08 fallen	<b>1611</b>	<b>Gebrauchte Auskleidungen und feuerfeste Materialien</b>
160118	Nichteisenmetalle	<b>1606</b>	<b>Batterien und Akkumulatoren</b>	161101*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten
160119	Kunststoffe	160601*	Bleibatterien	161102	Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 01 fallen
160120	Glas	160602*	Ni-Cd-Batterien	161103*	andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten
160121*	gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen	160603*	Quecksilber enthaltende Batterien	161104	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 03 fallen
160122	Bauteile a.n.g.	160604	Alkalibatterien (außer 16 06 03)	161105*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten
160199	Abfälle a. n. g.	160605	andere Batterien und Akkumulatoren	161106	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 05 fallen
<b>1602</b>	<b>Abfälle aus elektrischen und elektronischen Geräten</b>	160606*	getrennt gesammelte Elektrolyte aus Batterien und Akkumulatoren	<b>17</b>	<b>Bau- und Abbruchabfälle (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten)</b>
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	<b>1607</b>	<b>Abfälle aus der Reinigung von Transport- und Lagertanks und Fässern (außer 05 und 13)</b>	1701	<b>Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik</b>
160210*	gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind, mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 fallen	160708*	öhlhaltige Abfälle	170101	Beton
160211*	gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	160709*	Abfälle, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten	170102	Ziegel
160212*	gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten	160799	Abfälle a. n. g.	170103	Fliesen, Ziegel und Keramik
160213*	gefährliche Bestandteile <sup>2)</sup> enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	<b>1608</b>	<b>Gebrauchte Katalysatoren</b>	170106*	Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten
160214	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	160801	gebrauchte Katalysatoren, die Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Palladium, Iridium oder Platin enthalten (außer 16 08 07)	170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen
160215*	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	160802*	gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle <sup>3)</sup> oder deren Verbindungen enthalten	<b>1702</b>	<b>Holz, Glas und Kunststoff</b>
160216	aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	160803	gebrauchte Katalysatoren, die Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten, a. n. g.	170201	Holz
<b>1603</b>	<b>Fehlchargen und ungebrauchte Erzeugnisse</b>	160804	gebrauchte Katalysatoren von Crackprozessen (außer 16 08 07)	170202	Glas
160303*	anorganische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	160805*	gebrauchte Katalysatoren, die Phosphorsäure enthalten	170203	Kunststoff
160304	anorganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 fallen	160806*	gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden	170204*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind
160305*	organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	160807*	gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	<b>1703</b>	<b>Bitumengemische, Kohlenteeer und teerhaltige Produkte</b>
160306	organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen	<b>1609</b>	<b>Oxidierende Stoffe</b>	170301*	kohlenteerhaltige Bitumengemische
<b>1604</b>	<b>Explosivabfälle</b>	160901*	Permanganate, z.B. Kaliumpermanganat		
160401*	Munition	160902*	Chromate, z.B. Kaliumchromat, Kalium- oder Natriumdichromat		
160402*	Feuerwerkskörperabfälle	160903*	Peroxide, z.B. Wasserstoffperoxid		
160403*	andere Explosivabfälle	160904*	oxidierende Stoffe a. n. g.		
<b>1605</b>	<b>Gase in Druckbehältern und gebrauchte Chemikalien</b>	<b>1610</b>	<b>Wässrige flüssige Abfälle zur externen Behandlung</b>		
160504*	gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschl. Halonen)	161001*	wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten		
160505	Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 04 fallen				

**Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002  
- Berichtsjahr 2004 -**

170302	Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01 fallen	170903*	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschl. gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten	180208	Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 07 fallen
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	170904	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	<b>19</b>	<b>Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke</b>
<b>1704</b>	<b>Metalle (einschl. Legierungen)</b>	<b>18</b>	<b>Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)</b>	<b>1901</b>	<b>Abfälle aus der Verbrennung oder Pyrolyse von Abfällen</b>
170401	Kupfer, Bronze, Messing			190102	Eisenteile, aus der Rost- und Kesselasche entfernt
170402	Aluminium			190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
170403	Blei			190106*	wässrige flüssige Abfälle aus der Abgasbehandlung und andere wässrige flüssige Abfälle
170404	Zink			190107*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
170405	Eisen und Stahl			190110*	gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung
170406	Zinn			190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken, die gefährliche Stoffe enthalten
170407	gemischte Metalle			190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	<b>1801</b>	<b>Abfälle aus der Geburtshilfe, Diagnose, Behandlung oder Vorbeugung von Krankheiten beim Menschen</b>	190113*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
170410*	Kabel, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	180101	spitze oder scharfe Gegenstände (außer 18 01 03)	190114	Filterstaub mit Ausnahme derjenigen, der unter 19 01 13 fällt
170411	Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen	180102	Körperteile und Organe, einschl. Blutbeutel und Blutkonserven (außer 18 01 03)	190115*	Kesselstaub, der gefährliche Stoffe enthält
<b>1705</b>	<b>Boden (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten), Steine und Baggergut</b>	180103*	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht besondere Anforderungen gestellt werden	190116	Kesselstaub mit Ausnahme derjenigen, der unter 19 01 15 fällt
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	180104	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht keine besonderen Anforderungen gestellt werden (z. B. Wund- und Gipsverbände, Wäsche, Einwegkleidung, Windeln)	190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
170504	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	180106*	Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	190118	Pyrolyseabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 17 fallen
170505*	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	180107	Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 01 06 fallen	190119	Sande aus der Wirbelschichtfeuerung
170506	Baggergut mit Ausnahme derjenigen, das unter 17 05 05 fällt	180108*	zytotoxische und zytostatische Arzneimittel	190199	Abfälle a. n. g.
170507*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	180109	Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 01 08 fallen	<b>1902</b>	<b>Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschl. Dechromatisierung, Cyanid-entfernung, Neutralisation)</b>
170508	Gleisschotter mit Ausnahme derjenigen, der unter 17 05 07 fällt	180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	190203	vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nicht gefährlichen Abfällen bestehen
<b>1706</b>	<b>Dämmmaterial und asbesthaltige Baustoffe</b>	<b>1802</b>	<b>Abfälle aus Forschung, Diagnose, Krankenbehandlung und Vorsorge bei Tieren</b>	190204*	vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	180201	spitze oder scharfe Gegenstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 02 fallen	190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
170603*	anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält	180202*	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht besondere Anforderungen gestellt werden	190206	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 05 fallen
170604	Dämmmaterial mit Ausnahme derjenigen, das unter 17 06 01 und 17 06 03 fällt	180203	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht keine besonderen Anforderungen gestellt werden	190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen
170605*	asbesthaltige Baustoffe	180205*	Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten		
<b>1708</b>	<b>Baustoffe auf Gipsbasis</b>	180206	Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 05 fallen		
170801*	Baustoffe auf Gipsbasis, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	180207*	zytotoxische und zytostatische Arzneimittel		
170802	Baustoffe auf Gipsbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 08 01 fallen				
<b>1709</b>	<b>Sonstige Bau- und Abbruchabfälle</b>				
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten				
170902*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten (z.B. PCB-haltige Dichtungsmassen, PCB-haltige Bodenbeläge auf Harzbasis, PCB-haltige Isolierverglasungen, PCB-haltige Kondensatoren)				

**Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002  
- Berichtsjahr 2004 -**

190208*	flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	<b>1908</b>	<b>Abfälle aus Abwasserbehandlungsanlagen a. n. g.</b>	<b>1911</b>	<b>Abfälle aus der Altölaufbereitung</b>
190209*	feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	190801	Sieb- und Rechenrückstände	191101*	gebrauchte Filtertone
190210	brennbare Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 08 und 19 02 09 fallen	190802	Sandfangrückstände	191102*	Säureteere
190211*	sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	191103*	wässrige flüssige Abfälle
190299	Abfälle a. n. g.	190806*	gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	191104*	Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen
<b>1903</b>	<b>Stabilisierte und verfestigte Abfälle<sup>4)</sup></b>	190807*	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern	191105*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
190304*	als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte <sup>5)</sup> Abfälle	190808*	schwermetallhaltige Abfälle aus Membransystemen	191106	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 11 05 fallen
190305	stabilisierte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 04 fallen	190809	Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern, die ausschließlich Speiseöle und -fette enthalten	191107*	Abfälle aus der Abgasreinigung
190306*	als gefährlich eingestufte verfestigte Abfälle	190810*	Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 09 fallen	191199	Abfälle a. n. g.
190307	verfestigte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 06 fallen	190811*	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	<b>1912</b>	<b>Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen (z.B. Sortieren, Zerkleinern, Verdichten, Pelletieren) a. n. g.</b>
<b>1904</b>	<b>Verglaste Abfälle und Abfälle aus der Verglasung</b>	190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 11 fallen	191201	Papier und Pappe
190401	verglaste Abfälle	190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	19120100 <sup>y)</sup>	Papier und Pappe "nicht differenzierbar"
190402*	Filterstaub und andere Abfälle aus der Abgasbehandlung	190814	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 13 fallen	19120101 <sup>y)</sup>	Untere Sorten
190403*	nicht verglaste Festphase	190899	Abfälle a. n. g.	19120102 <sup>y)</sup>	Mittlere Sorten
190404	wässrige flüssige Abfälle aus dem Tempern	<b>1909</b>	<b>Abfälle aus der Zubereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch oder industriellen Brauchwasser</b>	19120103 <sup>y)</sup>	Bessere Sorten
<b>1905</b>	<b>Abfälle aus der aeroben Behandlung von festen Abfällen</b>	190901	feste Abfälle aus der Erstfiltration und Siebrückstände	19120104 <sup>y)</sup>	Krafthaltige Sorten
190501	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	190902	Schlämme aus der Wasserklärung	19120105 <sup>y)</sup>	Sondersorten
190502	nicht kompostierte Fraktion von tierischen und pflanzlichen Abfällen	190903	Schlämme aus der Dekarbonatisierung	191202	Eisenmetalle
190503	nicht spezifikationsgerechter Kompost	190904	gebrauchte Aktivkohle	191203	Nichteisenmetalle
190599	Abfälle a. n. g.	190905	gesättigte oder gebrauchte Ionenaustauscherharze	191204	Kunststoff und Gummi
19059900 <sup>y)</sup>	Abfälle a.n.g. nicht differenzierbar	190906	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern	191205	Glas
19059901 <sup>y)</sup>	Kompost (spezifikationsgerecht)	190999	Abfälle a. n. g.	19120500 <sup>y)</sup>	Glas nicht differenzierbar
<b>1906</b>	<b>Abfälle aus der anaeroben Behandlung von Abfällen</b>	<b>1910</b>	<b>Abfälle aus dem Schreddern von metallhaltigen Abfällen</b>	19120501 <sup>y)</sup>	Weißglas
190603	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	191001	Eisen- und Stahlabfälle	19120502 <sup>y)</sup>	Braunglas
190604	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	191002	NE-Metall-Abfälle	19120503 <sup>y)</sup>	Grünglas
190605	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von tierischen und pflanzlichen Abfällen	191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	19120504 <sup>y)</sup>	Buntglas
190606	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von tierischen und pflanzlichen Abfällen	191004	Schredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen	19120505 <sup>y)</sup>	Mischglas
190699	Abfälle a. n. g.	191005*	andere Fraktionen, die gefährliche Stoffe enthalten	191206*	Holz, das gefährliche Stoffe enthält
<b>1907</b>	<b>Deponiesickerwasser</b>	191006	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen	191207	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt
190702*	Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält	<b>1911</b>	<b>Abfälle aus dem Schreddern von metallhaltigen Abfällen</b>	191208	Textilien
190703	Deponiesickerwasser mit Ausnahme derjenigen, das unter 19 07 02 fällt	191101*	Sieb- und Rechenrückstände	191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine)
		191102*	Sandfangrückstände	191210	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)
		191103*	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	191211*	sonstige Abfälle (einschl. Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten
		191104*	gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	191212	sonstige Abfälle (einschl. Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen
		191105*	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern	<b>1913</b>	<b>Abfälle aus der Sanierung von Böden und Grundwasser</b>
		191106	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	191301*	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten
		191107*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 11 05 fallen		
		191199	Abfälle a. n. g.		

## Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002 - Berichtsjahr 2004 -

191302	festen Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen	200110 200111	Bekleidung Textilien	200135*	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile <sup>6)</sup> enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen
191303*	Schlamm aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	200113* 200114* 200115*	Lösemittel Säuren Laugen	200136	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21, 20 01 23 und 20 01 35 fallen
191304	Schlamm aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 03 fallen	200117* 200119*	Fotochemikalien Pestizide	200137*	Holz, das gefährliche Stoffe enthält
191305*	Schlamm aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	200121* 200123*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	200138	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 20 01 37 fällt
191306	Schlamm aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 05 fallen	200125 200126*	Speiseöle und -fette Öle und Fette mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 25 fallen	200139	Kunststoffe
191307*	wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten	200140	Metalle
191308	wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 07 fallen	200128 200129* 200130	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 27 fallen Reinigungsmittel, die gefährliche Stoffe enthalten Reinigungsmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 29 fallen	200141	Abfälle aus der Reinigung von Schornsteinen
<b>20</b>	<b>Siedlungsabfälle (Hausabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschl. getrennt gesammelter Fraktionen</b>	200131* 200132 200133*	zytotoxische und zytostatische Arzneimittel Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 31 fallen 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	200199	sonstige Fraktionen a. n. g.
<b>2001</b>	<b>Getrennt gesammelte Fraktionen (außer 15 01)</b>	200134	Batterien und Akkumulatoren mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 33 fallen	<b>2002</b>	<b>Garten- und Parkabfälle (einschl. Friedhofsabfälle)</b>
200101	Papier und Pappe			200201	biologisch abbaubare Abfälle
200102	Glas			200202	Boden und Steine
200108	biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle			200203	andere nicht biologisch abbaubare Abfälle
				<b>2003</b>	<b>Andere Siedlungsabfälle</b>
				200301	gemischte Siedlungsabfälle
				20030100 <sup>y)</sup>	Siedlungsabfälle nicht differenzierbar
				20030101 <sup>y)</sup>	Hausmüll
				20030102 <sup>y)</sup>	Hausmüllähnliche Gewerbeabfälle
				20030104 <sup>y)</sup>	Abfälle aus der Biotonne
				200302	Marktabfälle
				200303	Straßenkehricht
				200304	Fäkalschlamm
				200306	Abfälle aus der Kanalreinigung
				200307	Spermüll
				200399	Siedlungsabfälle a. n. g.

### Erläuterungen zu den Fußnoten

\* Gefährliche Abfälle, die im Sinne des Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetzes besonders überwachungsbedürftig sind.

y) Abfallarten der amtlichen Statistik (nicht im EAV genannt)

1) Für PCB gilt in dieser Abfallliste die Begriffsbestimmung der Richtlinie 96/59/EG.

2) Gefährliche Bestandteile elektrischer und elektronischer Geräte umfassen z. B. Akkumulatoren und unter 16 06 aufgeführte und als gefährlich eingestufte Batterien, Quecksilberschalter, Glas aus Kathodenstrahlröhren und sonstiges beschichtetes Glas.

3) Übergangsmetalle im Sinne dieses Eintrages sind: Scandium, Vanadium, Mangan, Kobalt, Kupfer, Yttrium, Niob, Hafnium, Wolfram, Titan, Chrom, Eisen, Nickel, Zink, Zirkonium, Molybdän und Tantal. Diese Metalle und ihre Verbindungen werden als gefährlich betrachtet, wenn sie als gefährliche Stoffe eingestuft wurden. Somit entscheidet die Einstufung als gefährliche Stoffe darüber, welche Übergangsmetalle und Übergangsmetallhaltigen Verbindungen gefährlich sind.

4) Stabilisierungsprozesse ändern die Gefährlichkeit der Bestandteile des Abfalls und wandeln somit gefährlichen Abfall in nicht gefährlichen um. Verfestigungsprozesse ändern die physikalische Beschaffenheit des Abfalls (z.B. flüssig in fest) durch die Verwendung von Zusatzstoffen, ohne die chemischen Eigenschaften zu berühren.

5) Ein Abfall gilt als teilweise stabilisiert, wenn nach erfolgtem Stabilisierungsprozess kurz-, mittel- oder langfristig gefährliche Inhaltsstoffe, die nicht vollständig in nichtgefährliche Inhaltsstoffe umgewandelt wurden, in die Umwelt abgegeben werden könnten.

6) Gefährliche Bauteile elektrischer und elektronischer Geräte umfassen z. B. Akkumulatoren und unter 16 06 aufgeführte und als gefährlich eingestufte Batterien, Quecksilberschalter, Glas aus Kathodenstrahlröhren und sonstiges beschichtetes Glas.