



Besonders überwachungsbedürftige Abfälle 2005

Inhalt

	Seite
Vorbemerkungen	4
Zeichenerklärungen	4
Abkürzungen	4
Erläuterungen	5
Schaubilder	
Erzeugung und Entsorgung besonders überwachungsbedürftiger Abfälle in Rheinland-Pfalz 2005.....	6
Landesgrenzen von Rheinland-Pfalz überschreitende Abfallströme 2005	7
Tabellen	
1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2005 und deren Verbleib	
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
2. In Rheinland-Pfalz entsorgte Abfälle 2005 und deren Herkunft	
2.1 Nach Abfallkapiteln	21
2.2 Nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten	22
Anhang	
Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002.....	26

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 2005 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 2 des Gesetzes vom 9. Juni 2005 (BGBl. I S. 1534). 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.

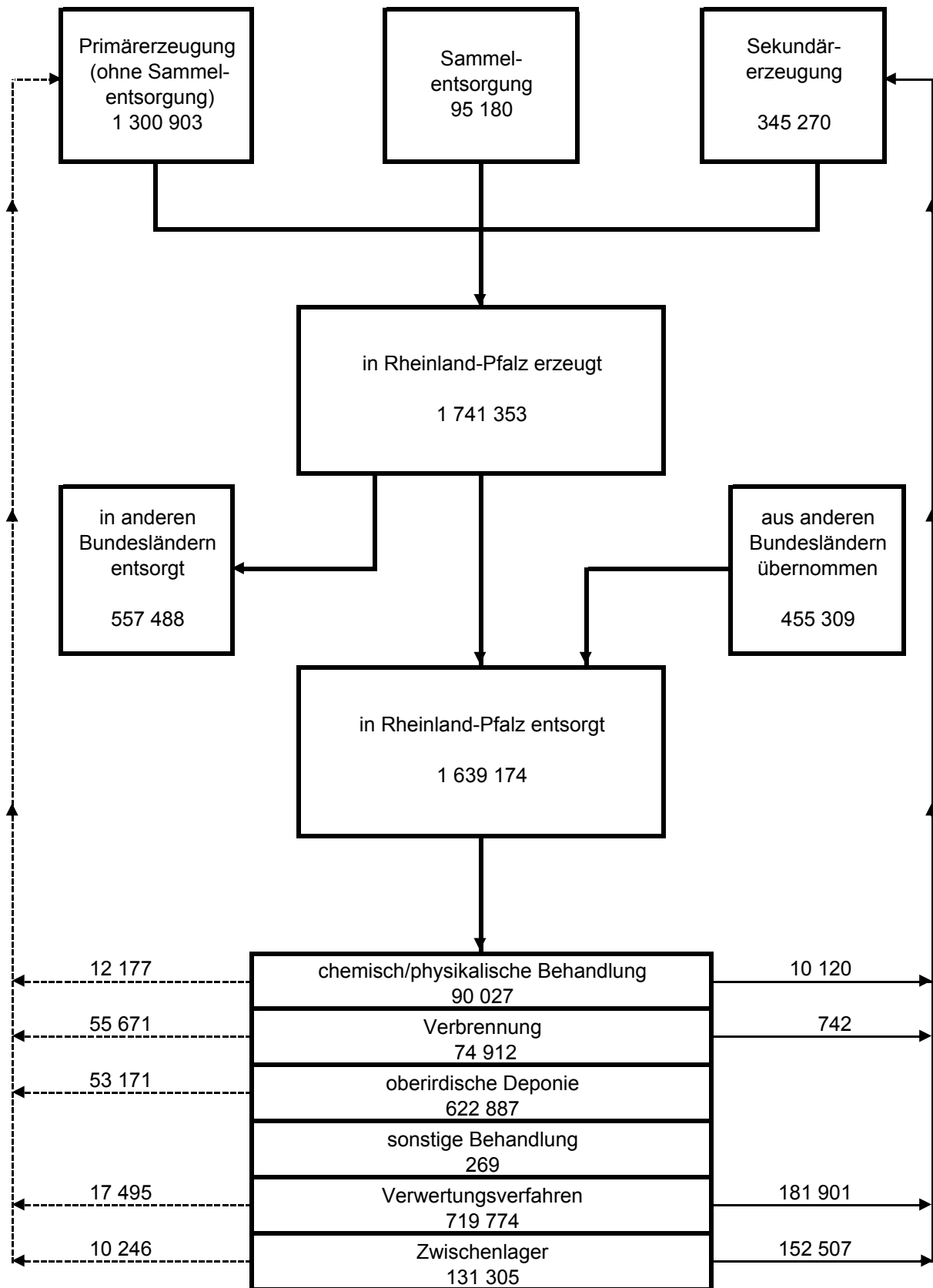
Sekundärerzeuger

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 2005 - Angaben in Tonnen -



Landesgrenzen von Rheinland-Pfalz überschreitende Abfallströme 2005 - Angaben in Tonnen -

Andere Bundesländer	Import	Saldo (Import ./ Export)	Export	Andere Bundesländer
Baden-Württemberg	171 618	79 695	91 922	Baden-Württemberg
Bayern	29 309	16 566	12 743	Bayern
Berlin	120	120	-	Berlin
Brandenburg	438	-1 045	1 483	Brandenburg
Bremen	1 016	- 513	1 529	Bremen
Hamburg	80	- 109	189	Hamburg
Hessen	62 720	-85 837	148 558	Hessen
Mecklenburg-Vorpommern	66	- 156	222	Mecklenburg-Vorpommern
Niedersachsen	53 989	44 531	9 458	Niedersachsen
Nordrhein-Westfalen	74 049	-128 741	202 790	Nordrhein-Westfalen
Saarland	61 146	19 225	41 921	Saarland
Sachsen	130	-7 746	7 876	Sachsen
Sachsen-Anhalt	195	-17 287	17 482	Sachsen-Anhalt
Schleswig-Holstein	47	-3 078	3 125	Schleswig-Holstein
Thüringen	385	-17 804	18 189	Thüringen
Andere Bundesländer zusammen	- - - 455 309 - - -	-102 179	- - - 557 488 - - -	Andere Bundesländer zusammen
Ausland				
Afghanistan	1 089	1 089	-	Afghanistan
Belgien	19 671	- 5 216	24 887	Belgien
Finnland	7 442	7 442	-	Finnland
Frankreich	19 473	15 891	3 582	Frankreich
Großbritannien	-	- 359	359	Großbritannien
Italien	73 589	73 589	-	Italien
Luxemburg	28 853	28 853	-	Luxemburg
Niederlande	11 228	10 790	438	Niederlande
Österreich	1 906	1 906	-	Österreich
Portugal	208	208	-	Portugal
Schweden	224	224	-	Schweden
Schweiz	4 946	4 946	-	Schweiz
Sonstiges	718	718	-	Sonstiges
Ausland zusammen	- - - 169 348 - - -	140 082	- - - 29 265 - - -	Ausland zusammen

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2005 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 ¹⁾	übrigen Bundesländern	
Anzahl	Tonnen						
A	Land- und Forstwirtschaft	4	132	132	-	-	-
B	Fischerei und Fischzucht	-	-	-	-	-	-
C	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	5	8 504	7 867	637	-	-
D	Verarbeitendes Gewerbe	375	190 122	50 682	100 206	39 234	21 743
DA	Ernährungsgewerbe und Tabakverarbeitung	12	4 535	2 386	2 115	34	-
DB	Textil- und Bekleidungsgewerbe	.	803	34	768	-	-
DC	Ledergewerbe	-	-	-	-	-	-
DD	Holzgewerbe (ohne Herstellung von Möbeln)	15	4 185	3 807	184	195	-
DE	Papier-, Verlags- und Druckgewerbe	15	1 106	466	641	-	-
DF	Kokerei, Mineralölverarbeitung, Herstellung und Verarbeitung von Spalt- und Brutstoffen	.	1 128	56	869	203	285
DG	Chemische Industrie	54	74 832	13 676	35 194	25 961	5 121
DH	Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren	42	8 200	2 406	5 076	718	-
DI	Glasgewerbe, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden	23	5 582	1 864	2 822	896	-
DJ	Metallerzeugung und -bearbeitung, Herstellung von Metallerzeugnissen	99	53 619	9 283	37 284	7 052	1 981
DK	Maschinenbau	41	7 888	1 902	5 925	61	-
DL	Herst. v. Büromasch., Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen; Elektrotechnik, Feinmechanik und Optik	15	1 081	209	828	44	-
DM	Fahrzeugbau	33	21 813	10 775	6 990	4 048	-
DN	Herst. von Möbeln, Schmuck, Musikinstrumenten, Sportgeräten, Spielwaren und sonstigen Erzeugnissen; Recycling	21	5 349	3 819	1 509	21	14 357
E	Energie- und Wasserversorgung	38	19 421	11 370	6 304	1 747	-
F	Baugewerbe	639	710 816	599 570	110 118	1 128	-
G	Handel; Instandhaltung u. Reparatur von Kraftfahrzeugen und Gebrauchsgütern	66	10 380	5 797	4 318	265	-
H	Gastgewerbe	.	168	149	18	-	-
I	Verkehr und Nachrichtenübermittlung	68	154 131	65 130	86 844	2 156	-
J	Kredit- und Versicherungsgewerbe	-	-	-	-	-	-
K	Grundstücks- und Wohnungswesen, Vermietung beweglicher Sachen, Erbringung von Dienstleistungen überwiegend für Unternehmen	20	2 491	851	1 511	128	-
L	Öffentliche Verwaltung, Verteidigung, Sozialversicherung	75	57 568	50 402	7 100	66	-
M	Erziehung und Unterricht	.	176	163	13	-	-
N	Gesundheits-, Veterinär- und Sozialwesen	15	1 358	667	691	-	-
O	Erbringung von sonstigen öffentlichen und persönlichen Dienstleistungen	114	145 638	92 840	39 129	13 670	487
	Insgesamt	1 427	1 300 903	885 619	356 889	58 394	22 230

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

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2005 und deren Verbleib
1.2 Primärerzeugung ohne Sammelentsorgung nach Verwaltungsbezirken¹⁾

Kreisfreie Stadt (St.) Landkreis	Primärerzeuger ¹⁾	Erzeugte Abfallmenge				Nachrichtlich: im Ausland entsorgte Abfälle
		insgesamt	entsorgt in			
			Rheinland-Pfalz	Nachbarländern ²⁾	übrigen Bundesländern	
Anzahl	Tonnen					
Frankenthal (Pfalz), St.	15	11 644	6 450	4 635	559	-
Kaiserslautern, St.	56	46 993	32 605	13 933	455	-
Koblenz, St.	52	25 928	21 537	3 817	573	-
Landau i. d. Pfalz, St.	24	4 694	3 128	1 434	132	-
Ludwigshafen a. Rh., St.	64	67 582	37 575	13 875	16 132	5 121
Mainz, St.	67	29 363	6 408	18 224	4 730	-
Neustadt a. d. Weinstr., St.	15	1 424	1 347	77	-	-
Pirmasens, St.	34	32 031	14 123	13 606	4 301	-
Speyer, St.	22	11 757	3 919	5 077	2 761	285
Trier, St.	32	12 672	6 481	5 967	224	1 519
Worms, St.	32	44 946	33 746	8 908	2 292	-
Zweibrücken, St.	23	4 344	3 113	1 217	13	-
Ahrweiler	34	9 727	3 850	4 928	949	-
Altenkirchen (Ww.)	47	22 026	9 753	11 820	453	-
Alzey-Worms	23	10 640	10 231	409	-	-
Bad Dürkheim	43	16 051	10 710	5 135	206	-
Bad Kreuznach	60	193 694	180 480	13 185	29	-
Bernkastel-Wittlich	36	23 551	21 995	1 516	40	133
Birkenfeld	42	25 129	21 260	3 613	256	-
Cochem-Zell	15	9 239	8 973	258	8	-
Donnersbergkreis	24	15 016	12 775	2 226	15	-
Eifelkreis Bitburg-Prüm	33	29 176	28 644	525	7	-
Germersheim	33	91 663	71 996	15 841	3 826	-
Kaiserslautern	48	43 461	38 519	4 942	-	-
Kusel	21	17 122	17 085	37	-	91
Mainz-Bingen	47	65 919	23 344	31 724	10 851	14
Mayen-Koblenz	66	20 758	4 505	10 606	5 647	462
Neuwied	66	47 142	26 885	19 156	1 100	14 357
Rhein-Hunsrück-Kreis	54	38 076	32 134	5 356	585	-
Rhein-Lahn-Kreis	53	49 564	16 910	32 234	420	-
Rhein-Pfalz-Kreis	20	11 480	10 073	1 178	229	-
Südliche Weinstraße	24	13 719	10 808	2 840	71	-
Südwestpfalz	25	21 054	20 963	91	-	-
Vulkaneifel	20	8 129	8 075	54	-	-
Trier-Saarburg	43	16 497	15 952	410	136	250
Westerwaldkreis	76	55 573	41 146	14 189	237	-
Rheinland-Pfalz	1 389	1 147 783	817 499	273 046	57 238	22 230
kreisfreie Städte	436	293 377	170 433	90 772	32 173	6 924
Landkreise	953	854 405	647 066	182 274	25 066	15 306

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

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2005 und deren Verbleib
1.3.1 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallkapitel	Primär- erzeuger ¹⁾	Erzeugte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland entsorgte Abfälle
			ins- gesamt	davon		entsorgt in			
				Primär- erzeugung	Sammel- entsorgung	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern ²⁾	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl			Tonnen						
01	Abfälle, die beim Aufsuchen, Ausbeuten und Gewinnen sowie bei der physikalischen und chemischen Behandlung von Bodenschätzen entstehen	5	755	748	7	708	47	-	-
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	4	82	28	53	55	-	27	-
05	Abfälle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse	6	1 021	893	128	38	848	134	-
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	21	2 656	2 215	441	625	1 872	159	285
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	92	40 739	39 147	1 592	4 209	20 300	16 230	5 121
08	Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	93	8 864	6 894	1 970	3 882	3 499	1 483	-
09	Abfälle aus der fotografischen Industrie	10	1 871	406	1 465	1 129	573	169	-
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	19	16 252	16 236	16	1 309	14 476	467	14 357
11	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen; Nichteisen-Hydrometallurgie	79	10 084	8 958	1 126	2 301	7 178	605	462
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	110	24 562	21 360	3 202	8 746	12 728	3 088	359
13	Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)	194	47 138	16 477	30 660	26 069	18 428	2 640	-
14	Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen (außer 07 und 08)	40	4 917	4 104	812	755	3 382	781	-
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	109	9 037	4 848	4 189	5 514	3 192	331	487
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	111	33 008	18 245	14 763	14 368	10 958	7 682	1 160
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten)	933	1 032 977	1 001 198	31 779	793 405	236 179	3 393	-
18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)	15	1 005	588	417	362	643	0	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	70	144 682	144 543	139	71 810	48 361	24 511	-
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschl. getrennt gesammelter Fraktionen	49	16 433	14 012	2 421	12 446	3 761	227	-
	Insgesamt	1 428	1 396 083	1 300 903	95 180	947 730	386 426	61 926	22 230

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

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2005 und deren Verbleib
 1.3.2 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart ¹⁾	Primär- erzeuger ²⁾	Erzeugte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland entsorgte Abfälle
			ins- gesamt	davon		entsorgt in			
				Primär- erzeugung	Sammel- entsorgung	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern ³⁾	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
01	Abfälle, die beim Aufsuchen, Ausbeuten und Gewinnen sowie bei der physikalischen und chemischen Behandlung von Bodenschätzen entstehen	5	755	748	7	708	47	-	-
0103	Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen	.	198	198	-	151	47	-	-
0104	Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen	1	7	-	7	7	-	-	-
0105	Bohrschlämme und andere Bohr-abfälle	.	550	550	-	550	-	-	-
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	4	82	28	53	55	-	27	-
0201	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei	4	82	28	53	55	-	27	-
03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	-	-	-	-	-	-	-	-
05	Abfälle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse	6	1 021	893	128	38	848	134	-
0501	Abfälle aus der Erdölraffination	6	1 006	893	113	23	848	134	-
0506	Abfälle aus der Kohlepyrolyse	1	15	-	15	15	-	-	-
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	21	2 656	2 215	441	625	1 872	159	285
0601	Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) von Säuren	8	919	771	148	224	674	21	285
060101	Schwefelsäure und schweflige Säure	4	579	577	2	51	528	-	285
060106	andere Säuren	5	287	147	139	166	99	21	-
0602	Abfälle aus HZVA von Basen	.	175	78	97	139	36	-	-
0603	Abfälle aus HZVA von Salzen, Salzlösungen und Metalloxiden	4	229	216	13	1	90	138	-
0604	metallhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 fallen	10	1 174	1 088	87	193	981	-	-
060404	quecksilberhaltige Abfälle	4	219	138	81	74	145	-	-
060405	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	7	836	830	6	116	720	-	-
0605	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	.	26	26	-	-	26	-	-
0610	Abfälle aus HZVA von stickstoffhaltigen Chemikalien aus der Stickstoffchemie und der Herstellung von Düngemitteln	.	35	35	-	-	35	-	-

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 37. - 2) Mehrfachzählungen möglich, Sammelentsorgung wird als ein Primärerzeuger gezählt. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2005 und deren Verbleib
 noch: 1.3.2 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart ¹⁾	Primär- erzeuger ²⁾	Erzeugte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland entsorgte Abfälle
			ins- gesamt	davon		entsorgt in			
				Primär- erzeugung	Sammel- entsorgung	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern ³⁾	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
0613	Abfälle aus anorganischen chemischen Prozessen a. n. g.	.	99	3	96	68	31	-	-
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	92	40 739	39 147	1 592	4 209	20 300	16 230	5 121
0701	Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) organischer Grundchemikalien	32	3 180	2 786	394	697	1 862	621	2 426
070101	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	6	861	662	200	59	523	279	-
070103	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	7	111	84	27	84	5	22	2 426
070104	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	19	1 858	1 691	166	350	1 224	284	-
070108	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	8	350	349	1	205	110	36	-
0702	Abfälle aus HZVA von Kunststoffen, synthetischem Gummi und Kunstfasern	28	3 997	3 568	429	1 762	1 059	1 175	-
070204	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	8	587	580	7	332	256	-	-
070208	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	22	2 609	2 188	422	801	758	1 050	-
0703	Abfälle aus HZVA von organischen Farbstoffen und Pigmenten (außer 06 11)	18	3 717	3 648	69	853	1 972	892	-
070304	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	16	1 709	1 645	65	368	620	721	-
070307	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	3	503	503	-	204	299	-	-
0704	Abfälle aus HZVA von organischen Pflanzenschutzmitteln (außer 02 01 08 und 02 01 09), Holzschutzmitteln (außer 03 02) und anderen Bioziden	.	5 882	5 882	-	-	3 421	2 461	305
0705	Abfälle aus HZVA von Pharmazeutika	6	7 204	7 197	7	69	4 262	2 873	-
070504	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	4	3 457	3 452	5	66	518	2 873	-
0706	Abfälle aus HZVA von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Waschmitteln, Desinfektionsmitteln und Körperpflegemitteln	24	3 170	2 586	584	610	1 911	650	-
070601	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	10	1 987	1 938	50	163	1 304	520	-
070604	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	8	589	320	268	162	427	-	-

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 37. - 2) Mehrfachzählungen möglich, Sammelentsorgung wird als ein Primärerzeuger gezählt. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2005 und deren Verbleib
 noch: 1.3.2 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart ¹⁾	Primär- erzeuger ²⁾	Erzeugte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland entsorgte Abfälle
			ins- gesamt	davon		entsorgt in			
				Primär- erzeugung	Sammel- entsorgung	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern ³⁾	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
070608	andere Reaktions- und Destilla- tionsrückstände	8	554	304	249	256	168	130	-
0707	Abfälle aus HZVA von Feinchemi- kalien und Chemikalien a. n. g.	9	13 590	13 481	109	218	5 815	7 557	2 390
070703	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutter- laugen	4	843	843	0	23	571	249	124
070704	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutter- laugen	6	4 952	4 852	100	158	3 411	1 383	2 267
070708	andere Reaktions- und Destilla- tionsrückstände	3	6 239	6 239	-	13	301	5 925	-
08	Abfälle aus HZVA von Beschich- tungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	93	8 864	6 894	1 970	3 882	3 499	1 483	-
0801	Abfälle aus HZVA und Entfernung von Farben und Lacken	73	6 306	4 747	1 559	2 598	2 407	1 302	-
080111	Farb und Lackabfälle, die orga- nische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	38	2 278	1 217	1 062	1 664	542	73	-
080113	Farb- oder Lackschlämme, die or- ganische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	39	3 351	2 934	417	693	1 463	1 194	-
080117	Abfälle aus der Farb- oder Lack- entfernung, die organische Löse- mittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	15	651	575	76	240	376	35	-
0803	Abfälle aus HZVA von Druckfarben	4	298	243	55	95	204	-	-
080312	Druckfarbenabfälle, die gefähr- liche Stoffe enthalten	4	297	243	53	95	202	-	-
0804	Abfälle aus HZVA von Klebstoffen und Dichtmassen (einschl. wasserabweisender Materialien)	25	2 253	1 904	350	1 184	889	181	-
080409	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösemittel oder an- dere gefährliche Stoffe enthalten	24	2 130	1 790	340	1 184	765	181	-
0805	nicht unter 08 aufgeführte Abfälle	1	6	-	6	6	-	-	-
09	Abfälle aus der fotografischen Industrie	10	1 871	406	1 465	1 129	573	169	-
0901	Abfälle aus der fotografischen Industrie	10	1 871	406	1 465	1 129	573	169	-
090101	Entwickler und Aktivatorlösun- gen auf Wasserbasis	7	814	186	628	558	204	53	-
090104	Fixierbäder	5	630	90	540	374	218	37	-
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	19	16 252	16 236	16	1 309	14 476	467	14 357
1001	Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen (außer 19)	3	131	128	3	3	128	-	-
1002	Abfälle aus der Eisen- und Stahl- industrie	3	3 686	3 686	-	18	3 444	224	-

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 37. - 2) Mehrfachzählungen möglich, Sammelentsorgung wird als ein Primärerzeuger gezählt. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2005 und deren Verbleib
 noch: 1.3.2 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart ¹⁾	Primär- erzeuger ²⁾	Erzeugte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland entsorgte Abfälle
			ins- gesamt	davon		entsorgt in			
				Primär- erzeugung	Sammel- entsorgung	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern ³⁾	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
100207	feste Abfälle aus der Abgasbe- handlung, die gefährliche Stoffe enthalten	3	2 926	2 926	-	18	2 684	224	-
1003	Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie	.	62	62	-	11	51	-	-
1004	Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie	.	11 207	11 207	-	1 259	9 948	-	14 357
1005	Abfälle aus der thermischen Zinkmetallurgie	1	1	-	1	1	-	-	-
1008	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie	.	642	642	-	-	642	-	-
1009	Abfälle vom Gießen von Eisen und Stahl	.	196	196	-	-	26	170	-
1011	Abfälle aus der Herstellung von Glas und Glaserzeugnissen	.	82	74	9	9	-	74	-
1012	Abfälle aus der Herstellung von Keramikerzeugnissen und keramischen Baustoffen wie Ziegeln, Fliesen, Steinzeug	.	223	223	-	-	223	-	-
1014	Abfälle aus Krematorien	4	22	18	4	8	13	-	-
11	Abfälle aus der chemischen Ober- flächenbearbeitung und Beschich- tung von Metallen und anderen Werk- stoffen; Nichteisen-Hydrometallurgie	79	10 084	8 958	1 126	2 301	7 178	605	462
1101	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen (z. B. Galvanik, Verzinkung, Beizen, Ätzen, Phosphatieren, alkalisches Entfetten und Anodisierung)	76	10 060	8 934	1 126	2 300	7 156	605	462
110105	saure Beizlösungen	19	2 275	1 949	326	290	1 964	21	-
110106	Säuren a. n. g.	12	1 120	948	172	381	728	12	-
110107	alkalische Beizlösungen	25	2 112	1 835	277	672	1 440	-	-
110108	Phosphatierschlämme	9	515	499	16	20	182	312	-
110109	Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten	23	2 793	2 694	99	133	2 417	244	462
110111	wässrige Spülflüssigkeiten, die gefährliche Stoffe enthalten	20	1 152	979	173	785	351	16	-
1103	Schlämme und Feststoffe aus Härteprozessen	6	24	24	-	1	23	-	-
12	Abfälle aus Prozessen der mecha- nischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	110	24 562	21 360	3 202	8 746	12 728	3 088	359
1201	Abfälle aus Prozessen der mecha- nischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	105	23 902	20 856	3 046	8 568	12 246	3 088	359

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 37. - 2) Mehrfachzählungen möglich, Sammelentsorgung wird als ein Primärerzeuger gezählt. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2005 und deren Verbleib
 noch: 1.3.2 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart ¹⁾	Primär- erzeuger ²⁾	Erzeugte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland entsorgte Abfälle
			ins- gesamt	davon		entsorgt in			
				Primär- erzeugung	Sammel- entsorgung	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern ³⁾	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
120107	halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)	7	1 527	1 507	20	57	1 456	14	359
120109	halogenfreie Bearbeitungs-emulsionen und -lösungen	85	16 961	14 263	2 698	5 519	8 374	3 069	-
120112	gebrauchte Wachse und Fette	4	1 381	1 281	99	116	1 263	1	-
120114	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	11	327	256	71	241	86	-	-
120116	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	11	1 500	1 378	122	1 434	66	-	-
120118	ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	14	1 826	1 796	30	1 110	716	-	-
1203	Abfälle aus der Wasser- und Dampfentfettung (außer 11)	9	661	504	156	178	482	-	-
120301	wässrige Waschflüssigkeiten	9	661	504	156	178	482	-	-
13	Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)	194	47 138	16 477	30 660	26 069	18 428	2 640	-
1301	Abfälle von Hydraulikölen	15	990	736	255	406	478	106	-
130105	nichtchlorierte Emulsionen	9	704	485	219	264	336	104	-
130110	nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	7	285	251	34	143	140	2	-
1302	Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmierölen	74	15 090	2 911	12 179	5 406	8 391	1 293	-
130205	nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	69	13 523	2 799	10 724	5 386	6 869	1 268	-
130208	andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	4	1 515	70	1 445	-	1 496	20	-
1303	Abfälle von Isolier- und Wärmeübertragungsölen	7	191	85	106	10	118	63	-
130307	nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	6	130	80	50	4	66	60	-
1305	Inhalte von Öl-/Wasserabscheidern	125	28 829	12 060	16 769	19 545	8 170	1 114	-
130501	festen Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	11	1 115	513	603	560	555	-	-
130502	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	54	9 208	5 476	3 732	7 288	1 794	125	-
130503	Schlämme aus Einlaufschächten	36	8 555	3 940	4 615	4 602	2 963	989	-
130506	Öle aus Öl-/Wasserabscheidern	4	458	311	147	218	240	-	-
130508	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	53	9 046	1 617	7 429	6 439	2 607	-	-
1307	Abfälle aus flüssigen Brennstoffen	10	1 415	411	1 004	568	785	62	-
130701	Heizöl und Diesel	6	638	229	409	138	466	34	-
130703	andere Brennstoffe (einschl. Gemische)	4	711	146	565	415	268	29	-

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 37. - 2) Mehrfachzählungen möglich, Sammelentsorgung wird als ein Primärerzeuger gezählt. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2005 und deren Verbleib
 noch: 1.3.2 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart ¹⁾	Primär- erzeuger ²⁾	Erzeugte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland entsorgte Abfälle
			ins- gesamt	davon		entsorgt in			
				Primär- erzeugung	Sammel- entsorgung	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern ³⁾	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
1308	Ölabfälle a. n. g.	4	622	274	348	135	487	-	-
14	Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen (außer 07 und 08)	40	4 917	4 104	812	755	3 382	781	-
1406	Abfälle aus organischen Löse- mitteln, Kühlmitteln sowie Schaum und Aerosoltreibgasen	40	4 917	4 104	812	755	3 382	781	-
140603	andere Lösemittel und Lösemittel- gemische	32	4 596	3 900	695	598	3 216	781	-
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	109	9 037	4 848	4 189	5 514	3 192	331	487
1501	Verpackungen (einschl. getrennt gesamelter, kommunaler Ver- packungsabfälle)	49	2 689	1 849	840	1 413	1 228	49	-
150110	Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunrein- igt sind	49	2 689	1 849	840	1 413	1 228	49	-
1502	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung	83	6 348	2 999	3 349	4 101	1 965	282	487
150202	Aufsaug- und Filtermaterialien (einschl. Ölfilter a. n. g.), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	83	6 348	2 999	3 349	4 101	1 965	282	487
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	111	33 008	18 245	14 763	14 368	10 958	7 682	1 160
1601	Altfahrzeuge verschiedener Ver- kehrsträger (einschl. mobiler Maschinen) und Abfälle aus der Demontage von Altfahrzeugen sowie der Fahrzeugwartung (außer 13, 14, 16 06 und 16 08)	7	3 188	2 088	1 099	827	969	1 392	-
160104	Altfahrzeuge	5	1 967	1 955	12	546	70	1 351	-
1602	Abfälle aus elektrischen und elektronischen Geräten	42	6 323	3 610	2 713	3 788	2 297	238	-
160209	Transformatoren und Kondensato- ren, die PCB enthalten	5	122	76	47	39	80	3	-
160211	gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlen- wasserstoffe enthalten	15	1 864	1 099	765	1 135	656	73	-
160213	gefährliche Bestandteile ²⁾ enthal- tende gebrauchte Geräte mit Aus- nahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	25	3 297	1 570	1 727	2 300	837	160	-
160215	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	7	908	866	42	269	637	2	-
1603	Fehlchargen und ungebrauchte Erzeugnisse	7	1 192	1 185	7	1 015	87	91	-
160303	anorganische Abfälle, die gefähr- liche Stoffe enthalten	4	170	170	0	0	79	91	-
160305	organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	4	1 022	1 015	7	1 015	7	-	-

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 37. - 2) Mehrfachzählungen möglich, Sammelentsorgung wird als ein Primärerzeuger gezählt. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2005 und deren Verbleib
 noch: 1.3.2 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart ¹⁾	Primär- erzeuger ²⁾	Erzeugte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland entsorgte Abfälle
			ins- gesamt	davon		entsorgt in			
				Primär- erzeugung	Sammel- entsorgung	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern ³⁾	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
1605	Gase in Druckbehältern und gebrauchte Chemikalien	18	436	122	314	270	132	35	-
160506	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten, einschl. Gemische von Laborchemikalien	7	123	49	74	81	42	-	-
160507	gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	12	125	10	115	96	5	24	-
160508	gebrauchte organische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	10	130	59	72	37	84	9	-
1606	Batterien und Akkumulatoren	19	9 147	788	8 359	5 480	2 502	1 165	-
160601	Bleibatterien	18	9 034	782	8 252	5 425	2 498	1 111	-
1607	Abfälle aus der Reinigung von Transport- und Lagertanks und Fässern (außer 05 und 13)	34	8 932	7 250	1 683	1 832	3 992	3 109	-
160708	ölhaltige Abfälle	22	7 257	5 611	1 646	1 772	2 874	2 611	-
160709	Abfälle, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten	16	1 676	1 639	37	59	1 118	498	-
1608	gebrauchte Katalysatoren	7	1 543	1 427	116	16	651	877	-
160802	gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle ³⁾ oder deren Verbindungen enthalten	4	1 216	1 216	-	0	512	704	-
160807	gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	5	324	208	116	12	139	173	-
1609	oxidierende Stoffe	1	0	-	0	0	-	-	-
1610	wässrige flüssige Abfälle zur externen Behandlung	.	752	280	472	596	156	-	-
1611	gebrauchte Auskleidungen und feuerfeste Materialien	6	1 495	1 495	-	545	173	777	1 160
161105	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	4	1 039	1 039	-	262	-	777	-
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten)	933	1 032 977	1 001 198	31 779	793 405	236 179	3 393	-
1701	Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik	89	115 291	115 093	198	78 702	35 310	1 279	-
170106	Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten	89	115 291	115 093	198	78 702	35 310	1 279	-
1702	Holz, Glas und Kunststoff	138	36 626	24 184	12 442	20 725	15 511	391	-
170204	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	138	36 626	24 184	12 442	20 725	15 511	391	-

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 37. - 2) Mehrfachzählungen möglich, Sammelentsorgung wird als ein Primärerzeuger gezählt. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2005 und deren Verbleib
 noch: 1.3.2 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart ¹⁾	Primär- erzeuger ²⁾	Erzeugte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland entsorgte Abfälle
			ins- gesamt	davon		entsorgt in			
				Primär- erzeugung	Sammel- entsorgung	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern ³⁾	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
1703	Bitumengemische, Kohlenteer und teerhaltige Produkte	433	324 155	320 913	3 241	302 156	21 847	152	-
170301	kohlenteerhaltige Bitumen- gemische	420	321 685	319 297	2 388	300 018	21 667	-	-
170303	Kohlenteer und teerhaltige Pro- dukte	18	2 470	1 616	854	2 139	179	152	-
1704	Metalle (einschl. Legierungen)	13	209	150	59	76	121	11	-
170410	Kabel, die Öl, Kohlenteer oder an- dere gefährliche Stoffe enthalten	11	164	108	56	41	111	11	-
1705	Boden (einschl. Aushub von verun- reinigten Standorten), Steine und Baggergut	238	535 913	533 015	2 898	376 657	157 865	1 391	-
170503	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	222	393 358	390 460	2 898	309 991	82 007	1 360	-
170507	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	18	142 555	142 555	-	66 666	75 858	31	-
1706	Dämmmaterial und asbesthaltige Baustoffe	182	20 092	7 207	12 885	14 911	5 011	170	-
170603	anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält	34	2 455	974	1 481	2 114	342	-	-
170605	asbesthaltige Baustoffe	166	17 630	6 233	11 397	12 793	4 666	170	-
1709	sonstige Bau- und Abbruchabfälle	12	691	636	56	177	515	-	-
170903	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschl. gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten	7	175	120	55	144	31	-	-
18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)	15	1 005	588	417	362	643	0	-
1801	Abfälle aus der Geburtshilfe, Diag- nose, Behandlung oder Vorbeu- gung von Krankheiten beim Menschen	13	974	557	417	332	642	0	-
180103	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräven- tiver Sicht besondere Anforderun- gen gestellt werden	13	934	553	381	321	613	-	-
1802	Abfälle aus Forschung, Diagnose, Krankenbehandlung und Vorsorge bei Tieren	5	31	31	-	30	1	-	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungs- anlagen, öffentlichen Abwasser- behandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	70	144 682	144 543	139	71 810	48 361	24 511	-
1901	Abfälle aus der Verbrennung oder Pyrolyse von Abfällen	11	40 635	40 635	-	1 426	18 070	21 139	-
190107	feste Abfälle aus der Abgasbe- handlung	3	17 192	17 192	-	-	7 451	9 741	-

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 37. - 2) Mehrfachzählungen möglich, Sammelentsorgung wird als ein Primärerzeuger gezählt. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2005 und deren Verbleib
 noch: 1.3.2 Primärerzeugung und Sammelentsorgung nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart ¹⁾	Primär- erzeuger ²⁾	Erzeugte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland entsorgte Abfälle
			ins- gesamt	davon		entsorgt in			
				Primär- erzeugung	Sammel- entsorgung	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern ³⁾	übrigen Bundes- ländern	
		Anzahl	Tonnen						
190111	Rost- und Kesselaschen sowie	5	9 313	9 313	-	1 426	2 858	5 029	-
190113	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	7	12 354	12 354	-	-	6 913	5 440	-
1902	Abfälle aus der physikalisch-chemi- schen Behandlung von Abfällen (einschl. Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)	29	4 668	4 573	95	779	1 024	2 866	-
190205	Schlämme aus der physikalisch- chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	24	3 606	3 511	95	736	571	2 299	-
190207	Öl und Konzentrate aus Abtrenn- prozessen	4	496	496	-	43	453	-	-
1907	Deponiesickerwasser	13	91 221	91 221	-	67 153	23 614	455	-
190702	Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält	13	91 221	91 221	-	67 153	23 614	455	-
1908	Abfälle aus Abwasserbehandlungs- anlagen a. n. g.	13	4 398	4 380	17	63	4 283	51	-
190813	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	11	4 336	4 336	-	46	4 238	51	-
1912	Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen (z.B. Sortieren, Zerkleinern, Verdichten, Pelletieren) a. n. g.	8	3 761	3 734	27	2 390	1 371	-	-
191206	Holz, das gefährliche Stoffe enthält	5	299	273	27	297	2	-	-
191211	sonstige Abfälle (einschl. Material- mischungen) aus der mechani- schen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	3	3 461	3 461	-	2 093	1 369	-	-
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschl. getrennt gesammelter Fraktionen	49	16 433	14 012	2 421	12 446	3 761	227	-
2001	getrennt gesammelte Fraktionen (außer 15 01)	49	16 433	14 012	2 421	12 446	3 761	227	-
200113	Lösemittel	8	173	68	105	172	1	-	-
200119	Pestizide	7	141	41	100	141	-	-	-
200121	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	8	280	47	234	118	113	50	-
200123	gebrauchte Geräte, die Fluorchlor- kohlenwasserstoffe enthalten	27	4 535	3 987	548	2 199	2 324	12	-
200127	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten	11	582	368	214	579	3	-	-
200135	gebrauchte elektrische und elek- tronische Geräte, die gefährliche Bauteile ⁶⁾ enthalten, mit Ausnah- me derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen	33	9 993	9 027	966	8 811	1 017	164	-
200137	Holz, das gefährliche Stoffe enthält	5	584	454	131	296	288	-	-
	Insgesamt	1 428	1 396 083	1 300 903	95 180	947 730	386 426	61 926	22 230

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 37. - 2) Mehrfachzählungen möglich, Sammelentsorgung wird als ein Primärerzeuger gezählt. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

1. In Rheinland-Pfalz erzeugte Abfälle 2005 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 ¹⁾	übrigen Bundes- ländern	
Tonnen						
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	65	50	15	-	-
05	Abfälle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse	11	-	11	-	-
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	739	59	462	218	-
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	3 641	19	2 622	1 000	-
08	Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	3 489	588	2 869	33	-
09	Abfälle aus der fotografischen Industrie	1 248	1 149	77	21	-
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	4 000	3 946	18	35	-
11	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen; Nichteisen-Hydrometallurgie	2 165	33	2 102	30	5 354
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	11 166	335	10 483	348	-
13	Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)	15 778	6 085	7 427	2 265	-
14	Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen (außer 07 und 08)	1 647	-	1 464	183	-
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	6 248	42	5 519	687	34
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	37 206	22 751	12 728	1 727	156
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten)	191 615	167 482	22 889	1 245	280
18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)	76	-	75	0	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	63 725	31 768	29 761	2 197	1 211
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschl. getrennt gesammelter Fraktionen	2 451	1 828	241	381	-
	Insgesamt	345 270	236 134	98 765	10 370	7 035

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

2. In Rheinland-Pfalz entsorgte Abfälle 2005 und deren Herkunft
2.1 Nach Abfallkapiteln

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallkapitel	Anlagen ¹⁾	Entsorgte Abfallmenge						Nachricht- lich: im Ausland erzeugte Abfälle
			ins- gesamt	davon an		erzeugt in			
				Zwischen- lager	Ent- sorgungs- anlagen	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern ²⁾	übrigen Bundes- ländern	
		Anzahl	Tonnen						
01	Abfälle, die beim Aufsuchen, Ausbeuten und Gewinnen sowie bei der physikalischen und chemischen Behandlung von Bodenschätzen entstehen	4	31 281	-	31 281	708	-	30 573	-
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	5	109	.	.	104	5	-	-
05	Abfälle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse	4	38	.	.	38	0	-	50
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	21	6 763	713	6 050	684	4 297	1 783	9
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	20	8 279	2 501	5 779	4 228	3 580	472	30 172
08	Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	12	5 405	.	.	4 470	803	132	301
09	Abfälle aus der fotografischen Industrie	12	2 965	.	.	2 278	673	14	18
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	9	11 954	45	11 909	5 255	4 257	2 442	7 402
11	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen; Nichteisen-Hydrometallurgie	12	3 265	2 482	783	2 334	930	-	116
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	20	11 268	6 192	5 076	9 081	2 187	-	1 183
13	Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)	31	39 938	11 084	28 854	32 155	7 674	110	2 334
14	Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen (außer 07 und 08)	12	3 011	904	2 107	755	1 505	752	1 062
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	17	6 891	6 092	799	5 555	1 322	14	687
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	70	149 217	24 250	124 967	37 119	67 115	44 983	13 666
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten)	143	1 189 834	59 628	1 130 207	960 887	228 504	443	105 162
18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)	4	362	.	.	362	0	-	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	34	135 355	6 428	128 927	103 578	31 619	158	6 662
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschl. getrennt gesammelter Fraktionen	46	33 238	4 714	28 524	14 274	15 062	3 901	523
	Insgesamt	220	1 639 174	131 305	1 507 869	1 183 865	369 534	85 775	169 348

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

2. In Rheinland-Pfalz entsorgte Abfälle 2005 und deren Herkunft
2.2 Nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart ¹⁾	Anlagen ²⁾	Entsorgte Abfallmenge						nachricht- lich: im Ausland erzeugte Abfälle
			ins- gesamt	davon an		erzeugt in			
				Zwischen- lager	Entsor- gungs- anlagen	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern ³⁾	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
01	Abfälle, die beim Aufsuchen, Ausbeuten und Gewinnen sowie bei der physikalischen und chemischen Behandlung von Bodenschätzen entstehen	4	31 281	-	31 281	708	-	30 573	-
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	5	109	.	.	104	5	-	-
05	Abfälle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse	4	38	.	.	38	0	-	50
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	21	6 763	713	6 050	684	4 297	1 783	9
0601	Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) von Säuren	9	2 449	289	2 160	244	2 206	-	2
060101	Schwefelsäure und schweflige Säure	6	2 191	51	2 140	51	2 140	-	-
0602	Abfälle aus HZVA von Basen	8	166	147	18	156	10	-	6
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	20	8 279	2 501	5 779	4 228	3 580	472	30 172
0701	Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) organischer Grundchemikalien	10	2 415	832	1 583	697	1 327	391	80
0702	Abfälle aus HZVA von Kunststoffen, synthetischem Gummi und Kunstfasern	14	2 864	821	2 043	1 770	1 023	71	21 140
070208	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	10	1 818	654	1 164	810	975	34	-
0703	Abfälle aus HZVA von organischen Farbstoffen und Pigmenten (außer 06 11)	7	938	140	798	853	76	9	159
0707	Abfälle aus HZVA von Feinchemikalien und Chemikalien a. n. g.	8	1 113	152	961	218	895	-	7 357
08	Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	12	5 405	.	.	4 470	803	132	301
09	Abfälle aus der fotografischen Industrie	12	2 965	.	.	2 278	673	14	18
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	9	11 954	45	11 909	5 255	4 257	2 442	7 402
11	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen; Nichteisen-Hydrometallurgie	12	3 265	2 482	783	2 334	930	-	116
1101	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen (z. B. Galvanik, Verzinkung, Beizen, Ätzen, Phosphatieren, alkalisches Entfetten und Anodisierung)	12	3 263	2 480	783	2 333	930	-	116

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 37. - 2) Mehrfachzählungen möglich. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

2. In Rheinland-Pfalz entsorgte Abfälle 2005 und deren Herkunft
noch: 2.2 Nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart ¹⁾	Anlagen ²⁾	Entsorgte Abfallmenge						nachricht- lich: im Ausland erzeugte Abfälle
			ins- gesamt	davon an		erzeugt in			
				Zwischen- lager	Entsor- gungs- anlagen	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern ³⁾	übrigen Bundes- ländern	
Anzahl	Tonnen								
12	Abfälle aus Prozessen der mecha- nischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	20	11 268	6 192	5 076	9 081	2 187	-	1 183
1201	Abfälle aus Prozessen der mecha- nischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	19	11 090	6 113	4 976	8 903	2 187	-	1 183
120109	halogenfreie Bearbeitungs- emulsionen und -lösungen	15	7 328	4 433	2 895	5 845	1 482	-	1 183
13	Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Ölabfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)	31	39 938	11 084	28 854	32 155	7 674	110	2 334
1305	Inhalte von Öl-/Wasserabscheidern	15	24 556	1 303	23 254	20 268	4 240	48	620
130501	feste Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	9	730	300	430	678	51	-	-
130502	Schlämme aus Öl-/Wasserab- scheidern	11	9 918	567	9 351	7 694	2 176	48	145
130503	Schlämme aus Einlaufschächten	4	6 088	-	6 088	4 602	1 486	-	385
130508	Abfallgemische aus Sandfangan- lagen und Öl-/Wasserabscheidern	6	6 929	11	6 918	6 439	490	-	64
1307	Abfälle aus flüssigen Brennstoffen	12	6 650	1 162	5 488	5 849	740	61	1 702
130703	andere Brennstoffe (einschl. Gemische)	9	6 001	525	5 476	5 508	432	61	1 702
14	Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen (außer 07 und 08)	12	3 011	904	2 107	755	1 505	752	1 062
1406	Abfälle aus organischen Löse- mitteln, Kühlmitteln sowie Schaum und Aerosoltreibgasen	12	3 011	904	2 107	755	1 505	752	1 062
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	17	6 891	6 092	799	5 555	1 322	14	687
1502	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung	14	4 745	4 484	261	4 105	641	-	348
150202	Aufsaug- und Filtermaterialien (einschl. Ölfiler a. n. g.), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	14	4 745	4 484	261	4 105	641	-	348
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	70	149 217	24 250	124 967	37 119	67 115	44 983	13 666
1602	Abfälle aus elektrischen und elektronischen Geräten	43	20 710	1 548	19 162	9 222	9 720	1 769	760
160209	Transformatoren und Kondensato- ren, die PCB enthalten	13	156	15	141	40	94	22	16
160211	gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlen- wasserstoffe enthalten	23	3 396	960	2 436	2 163	1 233	0	-

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 37. - 2) Mehrfachzählungen möglich. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

2. In Rheinland-Pfalz entsorgte Abfälle 2005 und deren Herkunft
noch: 2.2 Nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart ¹⁾	Anlagen ²⁾	Entsorgte Abfallmenge						nachricht- lich: im Ausland erzeugte Abfälle
			ins- gesamt	davon an		erzeugt in			
		Anzahl		Tonnen					
			Zwischen- lager	Entsor- gungs- anlagen	Rheinland- Pfalz	Nachbar- ländern ³⁾	übrigen Bundes- ländern		
160213	gefährliche Bestandteile ²⁾ enthal- tende gebrauchte Geräte mit Aus- nahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	37	13 594	553	13 041	6 089	5 836	1 669	727
160215	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	5	3 021	-	3 021	874	2 076	71	-
1606	Batterien und Akkumulatoren	22	105 886	20 223	85 664	22 648	43 598	39 641	10 001
160601	Bleibatterien	21	105 677	20 014	85 664	22 593	43 548	39 537	10 001
1607	Abfälle aus der Reinigung von Transport- und Lagertanks und Fässern (außer 05 und 13)	14	2 174	867	1 307	1 832	337	5	88
160708	ölhaltige Abfälle	11	1 996	808	1 188	1 772	219	5	88
1611	gebrauchte Auskleidungen und feuerfeste Materialien	8	1 550	124	1 426	667	883	-	-
161105	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallur- gischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	5	478	124	354	384	94	-	-
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschl. Aushub von verunreinigten Stand- orten)	143	1 189 834	59 628	1 130 207	960 887	228 504	443	105 162
1701	Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik	24	94 402	4 047	90 355	79 771	14 631	-	-
170106	Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten	24	94 402	4 047	90 355	79 771	14 631	-	-
1702	Holz, Glas und Kunststoff	53	32 434	23 167	9 267	25 434	6 867	132	11 410
170204	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	53	32 434	23 167	9 267	25 434	6 867	132	11 410
1703	Bitumengemische, Kohlenteer und teerhaltige Produkte	73	609 005	15 789	593 217	454 609	154 379	18	1 869
170301	kohlenteerhaltige Bitumen- gemische	64	605 669	14 946	590 723	451 952	153 699	18	1 869
170303	Kohlenteer und teerhaltige Pro- dukte	18	3 337	843	2 494	2 656	680	-	-
1704	Metalle (einschl. Legierungen)	7	760	48	712	79	388	293	-
170409	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	6	445	28	416	36	116	293	-
170410	Kabel, die Öl, Kohlenteer oder an- dere gefährliche Stoffe enthalten	4	316	20	295	43	272	-	-
1705	Boden (einschl. Aushub von verun- reinigten Standorten), Steine und Baggergut	34	432 728	10 231	422 498	383 095	49 633	-	90 043
170503	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	32	350 137	3 909	346 228	315 444	34 693	-	90 043
170507	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	10	82 591	6 321	76 270	67 651	14 941	-	-
1706	Dämmmaterial und asbesthaltige Baustoffe	50	20 295	6 240	14 054	17 691	2 604	-	1 841

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 37. - 2) Mehrfachzählungen möglich. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

2. In Rheinland-Pfalz entsorgte Abfälle 2005 und deren Herkunft
noch: 2.2 Nach Abfallkapiteln und ausgewählten Abfallarten

Abfall- schlüssel (EAV)	Abfallart ¹⁾	Anlagen ²⁾	Entsorgte Abfallmenge						nachricht- lich: im Ausland erzeugte Abfälle
			ins- gesamt	davon an		erzeugt in			
		Anzahl		Tonnen					
170601	Dämmmaterial, das Asbest enthält	4	4	2	3	4	-	-	840
170603	anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält	33	2 900	834	2 065	2 571	329	-	615
170605	asbesthaltige Baustoffe	48	17 390	5 404	11 986	15 115	2 275	-	387
1709	sonstige Bau- und Abbruchabfälle	5	210	105	105	208	2	-	-
170903	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschl. gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten	4	175	73	102	175	-	-	-
18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)	4	362	.	.	362	0	-	-
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	34	135 355	6 428	128 927	103 578	31 619	158	6 662
1902	Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschl. Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)	11	20 628	4 904	15 724	1 356	19 273	-	11
190205	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	8	6 510	717	5 793	1 313	5 198	-	11
1907	Deponiesickerwasser	10	67 400	-	67 400	67 372	28	-	-
190702	Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält	10	67 400	-	67 400	67 372	28	-	-
1912	Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen (z.B. Sortieren, Zerkleinern, Verdichten, Pelletieren) a. n. g.	8	35 631	1 399	34 232	32 916	2 557	158	6 649
191206	Holz, das gefährliche Stoffe enthält	6	33 381	1 399	31 981	30 824	2 557	-	6 649
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschl. getrennt gesammelter Fraktionen	46	33 238	4 714	28 524	14 274	15 062	3 901	523
2001	getrennt gesammelte Fraktionen (außer 15 01)	46	33 238	4 714	28 524	14 274	15 062	3 901	523
200121	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	21	190	105	85	134	56	0	13
200123	gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	16	4 982	334	4 648	2 649	2 308	24	-
200135	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile ³⁾ enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen	28	26 270	2 818	23 452	10 055	12 339	3 876	510
200137	Holz, das gefährliche Stoffe enthält	7	300	217	82	300	-	-	-
	Insgesamt	220	1 639 174	131 305	1 507 869	1 183 865	369 534	85 775	169 348

1) Erläuterungen zu den Fußnoten in den Abfallpositionen auf Seite 37. - 2) Mehrfachzählungen möglich. - 3) Baden-Württemberg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland.

**Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002
- Berichtsjahr 2005 -**

01	Abfälle, die beim Aufsuchen, Ausbeuten und Gewinnen sowie bei der physikalischen und chemischen Behandlung von Bodenschätzen entstehen	010499	Abfälle a. n. g.	020299	Abfälle a. n. g.
		0105	Bohrschlämme und andere Bohrabfälle	0203	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
		010504	Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen		
		010505*	öhlhaltige Bohrschlämme und -abfälle		
0101	Abfälle aus dem Abbau von Bodenschätzen	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
0103	Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen	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	02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	020305	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
010306	Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 und 01 03 05 fallen			020399	Abfälle a. n. g.
010307*	andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen	0201	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei	0204	Abfälle aus der Zuckerherstellung
010308	staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 07 fallen			020401	Rübenerde
010309	Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt	020101	Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen	020402	nicht spezifikationsgerechter Calciumcarbonatschlamm
010399	Abfälle a. n. g.	020102	Abfälle aus tierischem Gewebe	020403	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
0104	Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen	020103	Abfälle aus pflanzlichem Gewebe	020499	Abfälle a. n. g.
010407*	gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen	020104	Kunststoffabfälle (ohne Verpackungen)	0205	Abfälle aus der Milchverarbeitung
010408	Abfälle von Kies und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	020106	tierische Ausscheidungen, Gülle/Jauche und Stallmist (einschl. verdorbenes Stroh), Abwässer, getrennt gesammelt und extern behandelt	020501	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe
010409	Abfälle von Sand und Ton	020107	Abfälle aus der Forstwirtschaft	020502	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
010410	staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	020599	Abfälle a. n. g.
010411	Abfälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	020109	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft mit Ausnahme derjenigen, die unter 02 01 08 fallen	0206	Abfälle aus der Herstellung von Back- und Süßwaren
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	020110	Metallabfälle	020601	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe
010413	Abfälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	020199	Abfälle a. n. g.	020602	Abfälle von Konservierungsstoffen
		0202	Abfälle aus der Zubereitung und Verarbeitung von Fleisch, Fisch und anderen Nahrungsmitteln tierischen Ursprungs	020603	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
		020201	Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen	020699	Abfälle a. n. g.
		020202	Abfälle aus tierischem Gewebe	0207	Abfälle aus der Herstellung von alkoholischen und alkoholfreien Getränken (ohne Kaffee, Tee und Kakao)
		020203	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe	020701	Abfälle aus der Wäsche, Reinigung und mechanischen Zerkleinerung des Rohmaterials
		020204	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	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 2005-**

03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	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
0301	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten und Möbeln	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	0402	Abfälle aus der Textilindustrie	0506	Abfälle aus der Kohlepyrolyse
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
0302	Abfälle aus der Holzkonservierung	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	0507	Abfälle aus Erdgasreinigung und -transport
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	06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen
0303	Abfälle aus der Herstellung und Verarbeitung von Zellstoff, Papier, Karton und Pappe	040222	Abfälle aus verarbeiteten Textilfasern	0601	Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) von Säuren
030301	Rinden- und Holzabfälle	040299	Abfälle a. n. g.	060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure
030302	Sulfitschlämme (aus der Rückgewinnung von Kochlaugen)	05	Abfälle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse	060102*	Salzsäure
030305	Deinking-Schlämme aus dem Papierrecycling	0501	Abfälle aus der Erdölraffination	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	0602	Abfälle aus HZVA von Basen
030399	Abfälle a. n. g.	050107*	Säureteere	060201*	Calciumhydroxid
04	Abfälle aus der Leder-, Pelz- und Textilindustrie	050108*	andere Teere	060203*	Ammoniumhydroxid
0401	Abfälle aus der Leder- und Pelzindustrie	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			0603	Abfälle aus HZVA von Salzen, Salzlösungen und Metalloxiden
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 2005-**

0604	Metallhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 fallen	061099	Abfälle a. n. g.	070208*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände
060403*	arsenhaltige Abfälle	0611	Abfälle aus der Herstellung von anorganischen Pigmenten und Farbgebern	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.	0613	Abfälle aus anorganischen chemischen Prozessen a. n. g.	070212	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 02 11 fallen
0605	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	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
0606	Abfälle aus HZVA von schwermetallhaltigen Chemikalien, aus Schwefelchemie und Entschwefelungsprozessen	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.	07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	0703	Abfälle aus HZVA von organischen Farbstoffen und Pigmenten (außer 06 11)
0607	Abfälle aus HZVA von Halogenen und aus der Halogenchemie	0701	Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) organischer Grundchemikalien	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
0608	Abfälle aus HZVA von Silizium und Siliziumverbindungen	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
0609	Abfälle aus HZVA von phosphorhaltigen Chemikalien aus der Phosphorchemie	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.	0704	Abfälle aus HZVA von organischen Pflanzenschutzmitteln (außer 02 01 08 und 02 01 09), Holzschutzmitteln (außer 03 02) und anderen Bioziden
060903*	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis, die gefährliche Stoffe enthalten	0702	Abfälle aus HZVA von Kunststoffen, synthetischem Gummi und Kunstfasern	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
0610	Abfälle aus HZVA von stickstoffhaltigen Chemikalien aus der Stickstoffchemie und der Herstellung von Düngemitteln	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 2005-**

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	0707	Abfälle aus HZVA von Feinchemikalien und Chemikalien a. n. g.	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	0802	Abfälle aus HZVA anderer Beschichtungen (einschl. keramischer Werkstoffe)
070499	Abfälle a. n. g.	070704*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	080201	Abfälle von Beschichtungspulver
0705	Abfälle aus HZVA von Pharmazeutika	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	0803	Abfälle aus HZVA von Druckfarben
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	08	Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	080313	Druckfarbenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 12 fallen
070511*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	0801	Abfälle aus HZVA und Entfernung von Farben und Lacken	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
0706	Abfälle aus HZVA von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Waschmitteln, Desinfektionsmitteln und Körperpflegemitteln	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	0804	Abfälle aus HZVA von Klebstoffen und Dichtmassen (einschl. wasserabweisender Materialien)
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 2005-**

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
0805	Nicht unter 08 aufgeführte Abfälle	100114*	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	100299	Abfälle a. n. g.
080501*	Isocyanatabfälle			1003	Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie
		100115	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 14 fallen	100302	Anodenschrott
09	Abfälle aus der fotografischen Industrie			100304*	Schlacken aus der Erstsammelze
				100305	Aluminiumoxidabfälle
0901	Abfälle aus der fotografischen Industrie	100116*	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	100308*	Salzschlacken aus der Zweitsammelze
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 Zweitsammelze
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	100128	Abfälle a. n. g.	100325*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
090199	Abfälle a. n. g.	100199		100326	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	1002	Abfälle aus der Eisen- und Stahlindustrie	100327*	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
		100201	Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke	100328	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen
1001	Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen (außer 19)	100202	unbearbeitete Schlacke	100329*	gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen
		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 2005-**

100330	Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen	1007	Abfälle aus der thermischen Silber-, Gold- und Platinmetallurgie	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
1004	Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie	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	1008	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie	100999	Abfälle a. n. g.
100409*	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	100804	Teilchen und Staub	1010	Abfälle vom Gießen von Nichteisenmetallen
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
1005	Abfälle aus der thermischen Zinkmetallurgie	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
1006	Abfälle aus der thermischen Kupfermetallurgie	100899	Abfälle a. n. g.	101099	Abfälle a. n. g.
100601	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	1009	Abfälle vom Gießen von Eisen und Stahl	1011	Abfälle aus der Herstellung von Glas und Glaserzeugnissen
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 2005-**

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	1102	Abfälle aus Prozessen der Nichteisen-Hydrometallurgie
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.	1103	Schlämme und Feststoffe aus Härteprozessen
101120	festen Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 19 fallen	1014	Abfälle aus Krematorien	110301*	cyanidhaltige Abfälle
101199	Abfälle a. n. g.	101401*	quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung	110302*	andere Abfälle
1012	Abfälle aus der Herstellung von Keramikerzeugnissen und keramischen Baustoffen wie Ziegeln, Fliesen, Steinzeug	11	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen; Nichteisen-Hydrometallurgie	1105	Abfälle aus Prozessen der thermischen Verzinkung
101201	Rohmischungen vor dem Brennen	1101	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen (z. B. Galvanik, Verzinkung, Beizen, Ätzen, Phosphatieren, alkalische Entfetten und Anodisierung)	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	12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen
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	1201	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen
101211*	Glasurabfälle, die Schwermetalle enthalten	110111*	wässrige Spülflüssigkeiten, die gefährliche Stoffe enthalten	120101	Eisenfeil- und -drehspäne
101212	Glasurabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 11 fallen	110112	wässrige Spülflüssigkeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 11 fallen	120102	Eisenstaub und -teile
101213	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	110113*	Abfälle aus der Entfettung, die gefährliche Stoffe enthalten	120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne
101299	Abfälle a. n. g.	110114	Abfälle aus der Entfettung mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 13 fallen	120104	NE-Metallstaub und -teilchen
1013	Abfälle aus der Herstellung von Zement, Branntkalk, Gips und Erzeugnissen aus diesen	110115*	Eluate und Schlämme aus Membransystemen oder Ionenaustauschersystemen, die gefährliche Stoffe enthalten	120105	Kunststoffspäne und -drehspäne
101301	Abfälle von Rohmenge vor dem Brennen	110116*	gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	120106*	halogenhaltige Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)
101304	Abfälle aus der Kalzinierung und Hydratisierung von Branntkalk	110198*	andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	120107*	halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)
				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 2005-**

120113	Schweißabfälle	130306*	chlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 13 03 01 fallen	15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)	
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	1501		
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	1304	Bilgenöle	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		
1203	Abfälle aus der Wasser- und Dampfentfettung (außer 11)	1305	Inhalte von Öl-/Wasserabscheidern	150106	Verpackungen (einschl. getrennt gesammelter, kommunaler Verpackungsabfälle)	
120301*	wässrige Waschlüssigkeiten	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			
13	Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Öl-abfälle, die unter 05, 12 und 19 fallen)	1307	Abfälle aus flüssigen Brennstoffen	1502		
1301	Abfälle von Hydraulikölen	130701*	Heizöl und Diesel	1502		Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung
130101*	Hydrauliköle, die PCB ¹⁾ enthalten	130702*	Benzin	150202*		
130104*	chlorierte Emulsionen	130703*	andere Brennstoffe (einschl. Gemische)	150203		
130105*	nichtchlorierte Emulsionen					
130109*	chlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	1308	Ölabfälle a. n. g.	16		
130110*	nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	130801*	Schlämme oder Emulsionen aus Entsalzern	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind		
130111*	synthetische Hydrauliköle	130802*	andere Emulsionen			
130112*	biologisch leicht abbaubare Hydrauliköle	130899*	Abfälle a. n. g.			
130113*	andere Hydrauliköle					
1302	Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmierölen	14	Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen (außer 07 und 08)		1601	
130204*	chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	1406	Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln sowie Schaum und Aerosoltreibgasen		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)
130205*	nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, HFCKW, HFCKW		160103	
130206*	synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	140602*	andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische		160104*	
130207*	biologisch leicht abbaubare Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	140603*	andere Lösemittel und Lösemittelgemische		160106	
130208*	andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	140604*	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten		160107*	
1303	Abfälle von Isolier- und Wärmeübertragungsölen	140605*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	160108*		
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten			160109*		
				160110*		
				160111*		
				160112		
				160113*		

**Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002
- Berichtsjahr 2005-**

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	1611	Gebrauchte Auskleidungen und feuerfeste Materialien
160118	Nichteisenmetalle	1606	Batterien und Akkumulatoren	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
1602	Abfälle aus elektrischen und elektronischen Geräten	160606*	getrennt gesammelte Elektrolyte aus Batterien und Akkumulatoren	17	Bau- und Abbruchabfälle (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten)
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	1607	Abfälle aus der Reinigung von Transport- und Lagertanks und Fässern (außer 05 und 13)	1701	Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik
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 ²⁾ enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	1608	Gebrauchte Katalysatoren	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 ³⁾ oder deren Verbindungen enthalten	1702	Holz, Glas und Kunststoff
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
1603	Fehlchargen und ungebrauchte Erzeugnisse	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	1703	Bitumengemische, Kohlenteeer und teerhaltige Produkte
160306	organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen	1609	Oxidierende Stoffe	170301*	kohlenteerhaltige Bitumengemische
1604	Explosivabfälle	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.		
1605	Gase in Druckbehältern und gebrauchte Chemikalien	1610	Wässrige flüssige Abfälle zur externen Behandlung		
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 2005-**

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	19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke
1704	Metalle (einschl. Legierungen)	18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)	1901	Abfälle aus der Verbrennung oder Pyrolyse von Abfällen
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	1801	Abfälle aus der Geburtshilfe, Diagnose, Behandlung oder Vorbeugung von Krankheiten beim Menschen	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
1705	Boden (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten), Steine und Baggergut	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	1902	Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschl. Dechromatisierung, Cyanid-entfernung, Neutralisation)
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
1706	Dämmmaterial und asbesthaltige Baustoffe	1802	Abfälle aus Forschung, Diagnose, Krankenbehandlung und Vorsorge bei Tieren	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		
1708	Baustoffe auf Gipsbasis	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				
1709	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle				
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 2005-**

190208*	flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	1908	Abfälle aus Abwasserbehandlungsanlagen a. n. g.	1911	Abfälle aus der Altölaufbereitung
190209*	festе 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
1903	Stabilisierte und verfestigte Abfälle⁴⁾	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 ⁵⁾ 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	1912	Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen (z.B. Sortieren, Zerkleinern, Verdichten, Pelletieren) a. n. g.
1904	Verglaste Abfälle und Abfälle aus der Verglasung	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 ^{y)}	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 ^{y)}	Untere Sorten
190403*	nicht verglaste Festphase	190899	Abfälle a. n. g.	19120102 ^{y)}	Mittlere Sorten
190404	wässrige flüssige Abfälle aus dem Tempern	1909	Abfälle aus der Zubereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch oder industriellem Brauchwasser	19120103 ^{y)}	Bessere Sorten
1905	Abfälle aus der aeroben Behandlung von festen Abfällen	190901	festе Abfälle aus der Erstfiltration und Siebrückstände	19120104 ^{y)}	Krafthaltige Sorten
190501	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	190902	Schlämme aus der Wasserklärung	19120105 ^{y)}	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 ^{y)}	Abfälle a.n.g. nicht differenzierbar	190906	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern	191205	Glas
19059901 ^{y)}	Kompost (spezifikationsgerecht)	190999	Abfälle a. n. g.	19120500 ^{y)}	Glas nicht differenzierbar
1906	Abfälle aus der anaeroben Behandlung von Abfällen	1910	Abfälle aus dem Schreddern von metallhaltigen Abfällen	19120501 ^{y)}	Weißglas
190603	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	191001	Eisen- und Stahlabfälle	19120502 ^{y)}	Braunglas
190604	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	191002	NE-Metall-Abfälle	19120503 ^{y)}	Grünglas
190605	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von tierischen und pflanzlichen Abfällen	191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	19120504 ^{y)}	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 ^{y)}	Mischglas
190699	Abfälle a. n. g.	191005*	andere Fraktionen, die gefährliche Stoffe enthalten	191206*	Holz, das gefährliche Stoffe enthält
1907	Deponiesickerwasser	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	1911	Abfälle aus dem Schreddern von metallhaltigen Abfällen	191208	Textilien
190703	Deponiesickerwasser mit Ausnahme desjenigen, 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	1913	Abfälle aus der Sanierung von Böden und Grundwasser
		191106	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	191301*	festе 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 2005-

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 ⁶⁾ 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
20	Siedlungsabfälle (Hausabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschl. getrennt gesammelter Fraktionen	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.
2001	Getrennt gesammelte Fraktionen (außer 15 01)	200134	Batterien und Akkumulatoren mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 33 fallen	2002	Garten- und Parkabfälle (einschl. Friedhofsabfälle)
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
				2003	Andere Siedlungsabfälle
				200301	gemischte Siedlungsabfälle
				20030100 ^{y)}	Siedlungsabfälle nicht differenzierbar
				20030101 ^{y)}	Hausmüll
				20030102 ^{y)}	Hausmüllähnliche Gewerbeabfälle
				20030104 ^{y)}	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.