



$\frac{Q II 1}{Q II 2} - j / 05$

Abfallbeseitigung 2005



Niedersachsen

Verantwortlich für diese Veröffentlichung:

Karl-Heinz Behre Hauptsachbearbeiter Tel. (05 11) 98 98 – 24 18

Auskünfte:

Zentrale Informationsstelle

Tel. (05 11) 98 98 – 11 34

Fax (05 11) 98 98 – 41 32

Herausgeber: Niedersächsisches Landesamt für Statistik (NLS)

Zu beziehen durch: NLS - Schriftenvertrieb -

Postfach 91 07 64, 30427 Hannover

Göttinger Chaussee 76, 30453 Hannover

Tel. (05 11) 98 98 – 31 66, Fax (05 11) 98 98 – 41 33

E-Mail: vertrieb@nls.niedersachsen.de

Internet: www.nls.niedersachsen.de

Erschienen im August 2007

© **Niedersächsisches Landesamt für Statistik, Hannover 2007**. Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Inhaltsverzeichnis	Seite
Vorbemerkungen	4
Periodizität der Abfallerhebungen von 1996 bis 2005	5
a. Erhebung der Abfallentsorgung in der Entsorgungswirtschaft	
1. Entwicklung der in Niedersachsen entsorgten Abfallmengen seit 1996 (Tabelle und Grafik)	6
2. Entwicklung der in Niedersachsen behandelten Abfallmengen seit 1996 (Tabelle und Grafik)	7
7.A Input Verwertung von Altfahrzeugen in Demontage- und Schredderanlagen	8
7.B Output Verwertung von Altfahrzeugen in Demontage- und Schredderanlagen	8
8. In Entsorgungsanlagen entsorgte/behandelte Abfallmengen 2005	11
9. Von Entsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2005	27
b. Betriebliche Entsorgungsanlagen	
10. Über- und untertägige Verwertung von Abfällen nach Art 2005	35
Erhebung der Abfälle über die Nachweise zu führen sind	
11. Schema: Aufkommen und Verbleib besonders überwachungsbedürftiger Abfälle in Niedersachsen 2005	36
12. Erzeugte Primärabfallmengen nach Wirtschaftszweig und regionalem Verbleib 2005	37
13. Erzeugte Abfallmengen nach Abfallart und regionalem Verbleib 2005	39
14. Erzeugte Primärabfallmengen nach Kreisen und regionalem Verbleib 2005	46
15. Entsorgte Abfallmengen nach Abfallart, Herkunft und Anlagenart 2005	47
22. Einsammeln von Transport- und Umverpackungen 2005 (Tabelle und Grafik)	49
 Europäisches Abfallverzeichnis EAV	 50

Vorbemerkungen

Nach dem Gesetz über Umweltstatistiken (Umweltstatistikgesetz – UStatG) vom 21. September 1994, BGBl. I S. 2530, wurden seit 1996 nach Paragraf 3, 4 und 5 die eingesammelten, entsorgten und behandelten Abfallmengen ermittelt. In dieser Veröffentlichung stehen die für 2005 freiwillig erhobenen Daten, da nach dem Ablauf des bisherigen und dem Inkrafttreten des neuen Umweltstatistikgesetzes diese Erhebungen für das Jahr 2005 nach § 7 BStatG nur auf freiwilliger Basis durchgeführt werden konnten. Angaben, die aufgrund der Freiwilligkeit nicht gemacht worden sind, wurden durch die Übernahme der Vorjahresdaten ergänzt.

Nach § 3 UStatG wurden die anlagenbezogenen Daten über Art, Menge, Herkunft und Verbleib der behandelten, gelagerten oder abgelagerten sowie der abgegebenen nicht besonders überwachungsbedürftigen Abfälle erfasst. In zweijährigen Abständen wurden die auf die Ausstattung bezogenen Parameter wie Kapazität, Restvolumen, Deponieabdichtung, etc. erhoben und dargestellt. Seit dem Erhebungsjahr 2004 werden im Vorgriff auf das ab 2007 für 2006 geltende neue Umweltstatistikgesetz zusätzlich die besonders überwachungsbedürftigen Abfallarten erfasst, die in den Entsorgungsanlagen beseitigt oder behandelt wurden. Diese wurden in Tabelle 8 und 9 durch „*“ oder als N-Abfälle ausgewiesen. Die Abfallmengen insgesamt und anlagenspezifisch haben sich dadurch bedingt zum Teil deutlich erhöht.

Die Erhebungen nach dem § 3 unterteilten sich bis zum Erhebungsjahr 2003 in die Teilerhebungen über die gewerblichen und öffentlichen Entsorgungs- und Behandlungsanlagen (AE), betriebliche Anlagen (AB) und die übertägige Verfüllung von Abbaustätten (VÜ). Die bisherigen Erhebungsteile AB und AE, also die betriebliche und gewerbliche bzw. öffentliche Entsorgung wurden zu einer Erhebung zusammengefasst. Auch hierdurch bedingt haben sich die Daten seither verändert. Der Vorteil ist aber, dass die Mengen nicht mehr in unterschiedlichen Erhebungen und Veröffentlichungstabellen zu finden sind, und über die Entsorgung umfassendere Daten vorliegen.

Neu hinzugekommen sind seit 2004 außerdem die Demontagebetriebe für Altfahrzeuge. Die Anzahl der Anlagen hat sich hierdurch deutlich erhöht, die Abfallmenge wurde nur bedingt gesteigert.

Seit dem Erhebungsjahr 2000 werden in zunehmender Zahl die Biogasanlagen, die auch der Abfallverwertung dienen, mit in die Erhebung einbezogen. Das Gros der

Biogasanlagen wird innerhalb von landwirtschaftlichen Betrieben zur Nutzung von Gülle oder nachwachsenden Rohstoffen für die Stromerzeugung eingesetzt und bleibt daher unberücksichtigt. Nur Biogasanlagen, die auch Bioabfälle von Dritten verwerten, werden im Rahmen der Erhebung nach § 3 einbezogen.

Nach § 4 UStatG wurden jährlich die besonders überwachungsbedürftigen Abfälle, die der Nachweispflicht unterliegen, aufbereitet. Die Daten über Abfallerzeuger und –entsorger sowie die Mengen werden jährlich vom Gewerbeaufsichtsamt Hildesheim übernommen. Anschließend werden die Erzeuger und Entsorger den Einheiten im Unternehmensregister bzw. in der Gesamtleitdatei Umwelt zugeordnet um die Ordnungsmerkmale Wirtschaftszweig, Regionalschlüssel und Anlagenart zu bestimmen.

Es erfolgen Aufbereitungen nach diesen Ordnungsmerkmalen und den Abfallarten sowie nach Herkunft und Verbleib der Sonderabfälle. Ab 2002 werden für die Primärerzeugung (ohne Sammelentsorger) auch die Abfallmengen auf EAV-Sechssteller-Ebene veröffentlicht.

Die Bezeichnungen der Abfallarten wurden in den Tabellen aus Platzgründen überwiegend nur mit ihren Schlüsselnummern dargestellt. Die Texte dazu finden sich am Ende der Veröffentlichung. Neben den offiziellen EAV-Schlüsseln wurden zur weiteren Untergliederung einige interne Schlüsselnummern (Achtsteller) eingesetzt.

Im § 5 UStatG ging es vor allem um die Verwertung von Abfällen. So wurden in jedem geraden Kalenderjahr die in Recyclinganlagen und in ungeraden Kalenderjahren die für öffentliche Baumaßnahmen eingesetzten Bauabfälle ermittelt. Im aufbereiteten Ausbauasphalt ist nach der Einführung des EAV auch eine unbestimmte Menge an besonders überwachungsbedürftigen Bitumengemischen enthalten.

Der Einsatz von Altpapier, Altkunststoffen und Altglas wurde bislang in jedem geraden Kalenderjahr erhoben. Jährlich wurde hingegen die Einsammlung von Verkaufs-, Transport- und Umverpackungen ermittelt. In der Abfallbilanz wird weitgehend auf die DSD-Daten zurückgegriffen, da diese entsorgungsgebietsbezogen sind. Die Daten über die Einsammlung der Verpackungen sind betriebsbezogen.

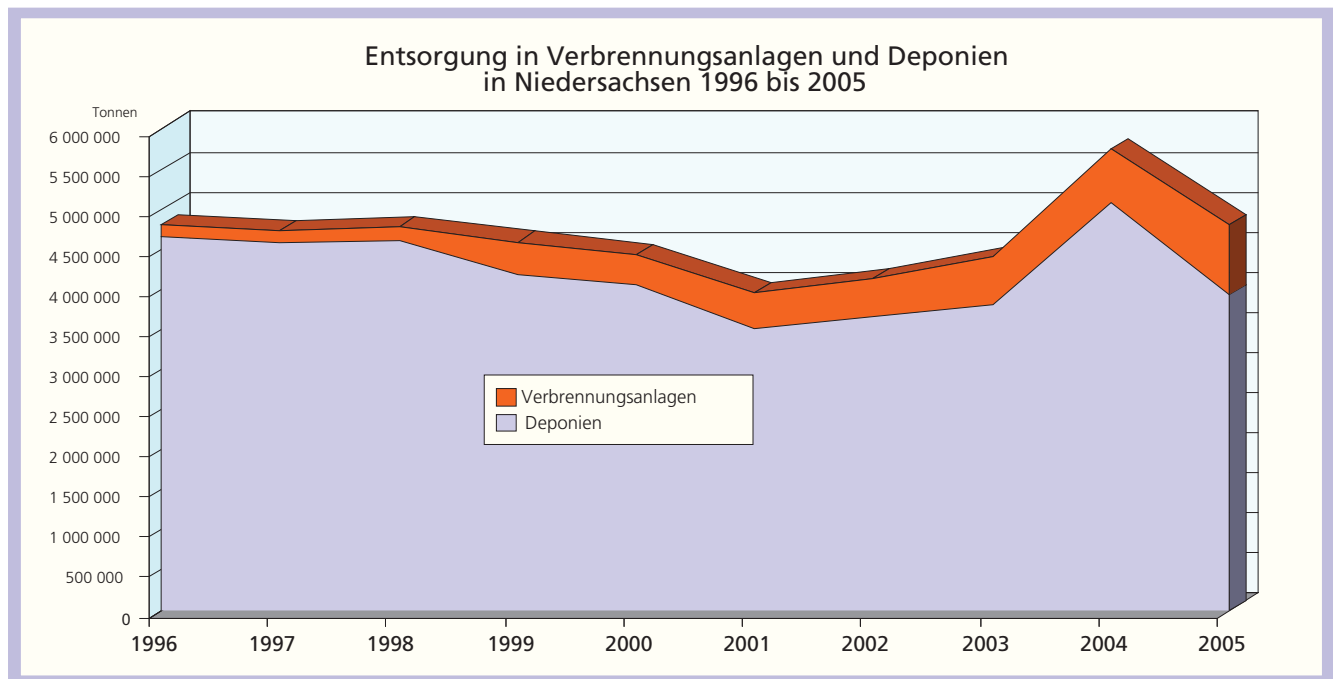
Periodizität der Abfallerhebungen von 1996 bis 2005

Art der Erhebung	Periodizität	Zusatzbefragung nach Ausstattungsmerkmalen
Erhebungen der Abfallentsorgung nach § 3 Umweltstatistikgesetz (UStatG)		
a. Erhebung der Abfallentsorgung		
Bodenbehandlungsanlagen	jährlich	zweijährlich
Chemisch-physikalische Behandlungsanlagen	jährlich	zweijährlich
Deponien	jährlich	zweijährlich
Demontagebetriebe für Altfahrzeuge	jährlich	zweijährlich
Biologische Behandlungsanlagen	jährlich	zweijährlich
Mechanisch-biologische Restmüllbehandlungsanlagen	jährlich	zweijährlich
Schredderanlagen	jährlich	zweijährlich
Sonstige Behandlungsanlagen	jährlich	zweijährlich
Sortieranlagen	jährlich	zweijährlich
Thermische Behandlungsanlagen	jährlich	zweijährlich
Zerlegeeinrichtungen für Elektronikschrott	jährlich	zweijährlich
b. Betriebliche Entsorgungsanlagen		
Entsorgung naturbelassener Stoffe	jährlich	
Verfüllung von übertägigen Abbaustätten	jährlich	
Versatz untertägiger Abbaustätten	jährlich	
Erhebung der Abfälle, über die Nachweise zu führen sind nach § 4 UStatG	jährlich	
Erhebung über die Entsorgung bestimmter Abfälle nach § 5 UStatG		
Aufbereitung und Verwertung von Bauschutt, Baustellenabfällen, Bodenaushub und Straßenaufbruch	zweijährlich	
Aufbereitung und Verwertung von Ausbauasphalt in Asphaltmischanlagen	zweijährlich	
Einsatz von Altpapier im Papiergewerbe	zweijährlich	
Einsatz von Altglas in der Glasindustrie	zweijährlich	
Aufarbeitung und werkstoffliche Verwertung von Kunststoffen	zweijährlich	
Einsammeln von Verkaufsverpackungen bei privaten Endverbrauchern	jährlich	
Einsammeln von Transport und Umverpackungen und von Verkaufsverpackungen bei gewerblichen und industriellen Endverbrauchern	jährlich	

1. Entwicklung der in Niedersachsen entsorgten Abfallmengen seit 1996

Jahr	Zahl der Entsorgungsanlagen		Entsorgte Menge in Tonnen		
	Deponien	Verbrennungsanlagen	zusammen	davon	
				Deponien	Verbrennungsanlagen
1996	148	2	4 805 229	4 658 514	146 715
1997	142	3	4 735 011	4 597 850	137 161
1998	141	4	4 787 742	4 606 326	181 416
1999	137	5	4 597 642	4 193 008	404 634
2000	134	5	4 445 096	4 061 984	383 112
2001	128	5	3 950 674	3 522 495	428 179
2002	97	6	4 135 603	3 657 756	477 847
2003	93	8	4 413 422	3 803 856	609 566
2004	111	8	5 765 123	5 080 370	684 753
2005	100	8	4 803 702	3 927 253	876 449

Anmerkung: Ab 2004 werden auch die besonders überwachungsbedürftigen Abfälle in die Erhebung einbezogen, daraus resultiert ein Großteil des Mengenzuwachses.

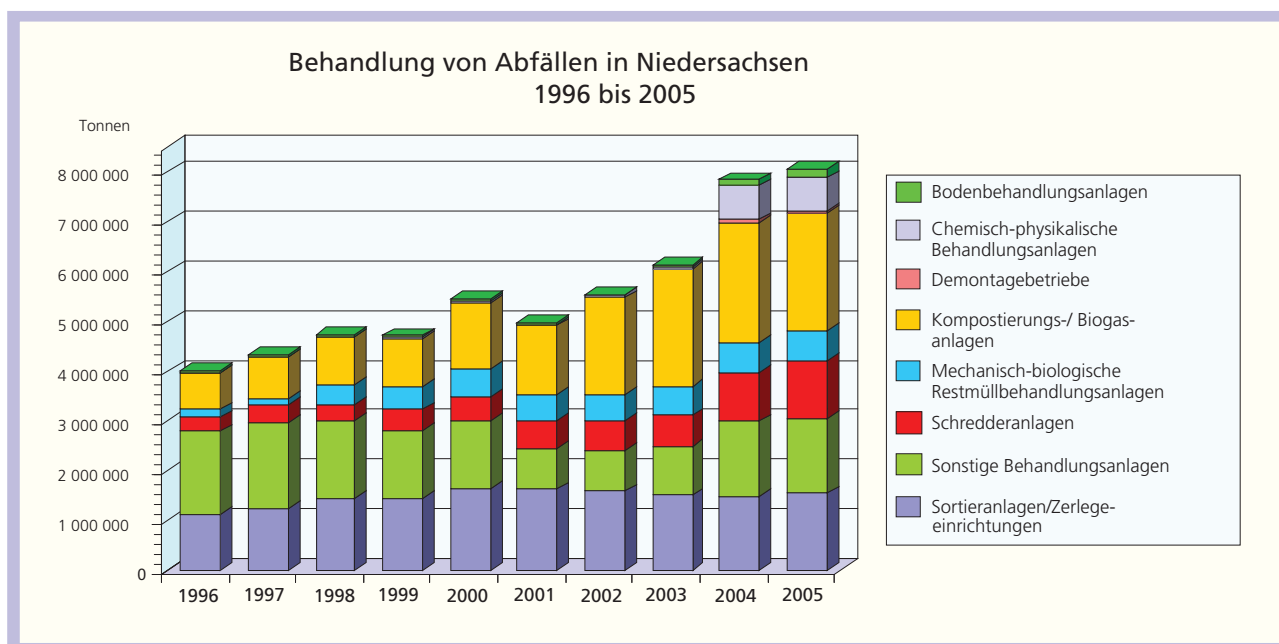


2. Entwicklung der in Niedersachsen behandelten Abfallmengen seit 1996

Art der Anlage	Anzahl/Jahr									
	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Chemisch-physikalische										
Behandlungsanlagen	14	14	19	19	16	16	16	16	37	36
Demontagebetriebe									140	134
Mechanisch-biologische										
Restmüllbehandlungsanlagen	5	4	7	7	8	8	8	8	8	12
Bodenbehandlungsanlagen	10	9	9	9	11	11	11	10	10	10
Schredderanlagen	12	12	14	21	27	29	34	38	48	48
Kompostierungs- / Biogasanlagen	72	87	94	91	111	112	164	190	182	156
Sortieranlagen/Zerlegeeinrichtungen	75	85	93	93	97	95	101	97	100	97
Sonstige Behandlungsanlagen	29	27	21	16	18	17	21	19	18	17
Insgesamt	217	238	257	256	288	288	355	378	543	510

Art der Anlage	Behandelte Menge in t/Jahr									
	1996	1 997	1 998	1 999	2 000	2 001	2002	2003	2004	2005
Chemisch-physikalische										
Behandlungsanlagen	10 035	8 851	7 215	18 726	19 324	17 366	45 756	52 831	677 839	654 428
Demontagebetriebe									52197	41602
Mechanisch-biologische										
Restmüllbehandlungsanlagen	162 383	126 272	400 708	443 850	550 612	536 819	525 042	572 874	582 871	605 694
Bodenbehandlungsanlagen	40 007	43 000	25 398	33 350	42 743	37 229	22 972	37 488	118 903	170 361
Schredderanlagen	289 455	360 324	338 757	417 459	492 969	556 055	600 515	629 436	992 506	1 155 224
Kompostierungs- / Biogasanlagen	732 019	839 342	958 676	986 780	1 350 660	1 374 741	1 942 909	2 365 151	2 427 129	2 371 717
Sortieranlagen/Zerlegeeinrichtungen	1 108 121	1 235 463	1 432 537	1 450 341	1 653 225	1 619 102	1 586 324	1 506 701	1 482 927	1 545 522
Sonstige Behandlungsanlagen	1 671 461	1 717 616	1 566 035	1 364 293	1 338 740	827 437	824 219	972 011	1 502 115	1 513 012
Insgesamt	4 013 481	4 330 868	4 729 326	4 714 799	5 448 273	4 968 749	5 547 737	6 136 492	7 836 487	8 057 560

Anmerkung: Ab 2004 werden auch die besonders überwachungsbedürftigen Abfälle in die Erhebung einbezogen, daraus resultiert ein Großteil des Mengenzuwachses. Auch Demontagebetriebe für Altfahrzeuge werden ab 2004 erstmals in die Erhebung einbezogen.



7. A Input Verwertung von Altfahrzeugen in Demontage- und Schredderanlagen

Art der Anlage ----- Abfallschlüssel	Anlagen		Input		Darunter aus dem Ausland angeliefert	Input Fahrzeugleergewicht 1)
	Anzahl	Tonnen	Anzahl 2) (angen.Altfahrz.)	Tonnen		
	1	2	3	4	5	
Demontageanlage 160104*	128	41 599	44 915	212	-	
Schredderanlage 3) 160106	6	47 316	58 700	11 209	49 774	
Zusammen	134	88 915	103 615	11 421	49 774	

1) Fahrzeugleergewicht gemäß Verwertungsnachweis §4 Abs.2 AltfahrzeugV, nur relevant f. Abfallschlüssel 160106 bei Schredderanlagen.

2) Nur relevant für Abfallschlüssel 160104* und 160106.

3) Nur Schredderanlagen mit Restkarossen (Abfallschlüssel 160106) im Input.

7. B Output Verwertung von Altfahrzeugen in Demontage- und Schredderanlagen *)

Art der Anlage ----- Abfallschlüssel	Anlagen			Output		Beseitigung		Verwertung		Abgabe an Verwerter, gewonnene Sekundärstoffe und Produkte	Schredderleichtfraktion3)		
						Inland	Ausland	Inland	Ausland		Abgabe zur Verwertung insgesamt (entspricht Spalte 6-8)	davon letztendlich	
	Anzahl	Tonnen	Anzahl 2)	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Demontageanlage													
070601 *	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0706 *	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
07 *	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
120109 *	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1201 *	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
12 *	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
130110 *	7	6	-	0	-	5	-	-	-	-	-	-	-
1301 *	7	6	-	0	-	5	-	-	-	-	-	-	-
130205 *	94	203	-	31	-	167	-	6	-	-	-	-	-
130206 *	12	19	-	1	-	16	-	2	-	-	-	-	-
130208 *	2	8	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-
1302 *	101	231	-	32	-	183	-	16	-	-	-	-	-
130502 *	4	5	-	5	-	0	-	-	-	-	-	-	-
130503 *	5	17	-	16	-	2	-	-	-	-	-	-	-
130508 *	2	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1305 *	7	25	-	23	-	2	-	-	-	-	-	-	-
130701 *	34	25	-	-	-	5	-	20	-	-	-	-	-
130702 *	39	58	-	-	-	9	-	49	-	-	-	-	-
130703 *	2	7	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
1307 *	45	90	-	-	-	14	-	76	-	-	-	-	-
13 *	107	352	-	56	-	203	-	93	-	-	-	-	-
140601 *	2	1	-	-	-	0	-	1	-	-	-	-	-
140603 *	2	1	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-
1406 *	3	1	-	0	-	0	-	1	-	-	-	-	-
14 *	3	1	-	0	-	0	-	1	-	-	-	-	-
150202 *	7	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1502 *	7	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
15 *	7	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
160103	100	1 025	-	129	-	690	8	199	-	-	-	-	-
160106	127	31 053	41	317	-	25 808	674	4 254	-	-	-	-	-
160107 *	55	28	-	6	-	21	-	1	-	-	-	-	-
160110 *	6	4	-	-	-	0	-	4	-	-	-	-	-
160113 *	42	15	-	3	-	9	-	2	-	-	-	-	-
160114 *	50	59	-	12	-	42	-	5	-	-	-	-	-
160115	23	33	-	1	-	21	-	11	-	-	-	-	-
160116	1	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
160117	13	236	-	-	-	162	18	57	-	-	-	-	-
160118	5	21	-	-	-	11	-	10	-	-	-	-	-
160119	23	72	-	1	-	34	2	35	-	-	-	-	-
160120	20	37	-	1	-	20	-	17	-	-	-	-	-
16012100 *	1	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
160121 *	1	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
16012201	73	2 789	-	-	-	664	419	1 706	-	-	-	-	-
16012202	41	485	-	3	-	80	-	402	-	-	-	-	-
16012200	4	182	-	-	-	-	-	182	-	-	-	-	-
160122	77	3 456	-	3	-	744	419	2 290	-	-	-	-	-
1601	128	35 934	41	452	-	27 490	1 121	6 872	-	-	-	-	-
1601 *	86	106	-	21	-	72	-	12	-	-	-	-	-
1601 SU	128	36 039	41	473	-	27 562	1 121	6 884	-	-	-	-	-
160214	1	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-

Noch: 7. B Output Verwertung von Altfahrzeugen in Demontage- und Schredderanlagen *)

Art der Anlage ----- Abfallschlüssel	Anlagen	Output		Beseitigung		Verwertung		Abgabe an Verwerter, gewonnene Sekundärstoffe und Produkte	Schredderleichtfraktion3)			
				Inland	Ausland	Inland	Ausland		Abgabe zur Verwertung insgesamt (entspricht Spalte 6-8)	davon letztendlich		
										stofflich verwertet	energetisch verwertet	beseitigt
				Anzahl	Tonnen	Anzahl 2)	Tonnen					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1602	1	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
160601 *	107	625	-	52	-	494	-	80	-	-	-	-
160606 *	1	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
1606 *	107	628	-	52	-	497	-	80	-	-	-	-
160801	4	10	-	1	-	2	-	8	-	-	-	-
160802 *	1	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
160807 *	83	73	-	3	-	55	-	15	-	-	-	-
1608	4	10	-	1	-	2	-	8	-	-	-	-
1608 *	84	74	-	3	-	56	-	15	-	-	-	-
1608 SU	87	84	-	3	-	57	-	23	-	-	-	-
16	128	35 947	41	452	-	27 491	1 121	6 883	-	-	-	-
16 *	122	807	-	76	-	625	-	107	-	-	-	-
16 SU	128	36 754	41	528	-	28 116	1 121	6 990	-	-	-	-
Zusammen	128	35 947	41	452	-	27 491	1 121	6 883	-	-	-	-
Zusammen *	124	1 166	-	134	-	833	-	200	-	-	-	-
IOLEER	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	134	37 114	41	586	-	28 324	1 121	7 083	-	-	-	-
Schredderanlage 1)												
160118	1	9 490	-	-	-	-	-	9 490	-	-	-	-
1601	1	9 490	-	-	-	-	-	9 490	-	-	-	-
16	1	9 490	-	-	-	-	-	9 490	-	-	-	-
191001	6	263 876	-	-	-	19 648	-	244 228	-	-	-	-
191002	4	12 302	-	-	-	8 416	220	3 666	-	-	-	-
191004	6	38 865	-	29 708	-	7 857	-	1 300	9 157	6 394	2 763	-
191006	3	2 836	-	-	-	2 836	-	-	-	-	-	-
1910	6	317 879	-	29 708	-	38 757	220	249 194	9 157	6 394	2 763	-
191204	1	886	-	-	-	886	-	-	-	-	-	-
191210	1	72	-	-	-	72	-	-	-	-	-	-
191212	1	13 006	-	1 075	-	11 931	-	-	-	-	-	-
1912	1	13 964	-	1 075	-	12 889	-	-	-	-	-	-
19	6	331 843	-	30 783	-	51 646	220	249 194	9 157	6 394	2 763	-
Zusammen	6	341 333	-	30 783	-	51 646	220	258 684	9 157	6 394	2 763	-
Insgesamt	6	341 333	-	30 783	-	51 646	220	258 684	9 157	6 394	2 763	-
Zusammen												
070601 *	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0706 *	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
07 *	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
120109 *	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1201 *	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
12 *	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
130110 *	7	6	-	0	-	5	-	-	-	-	-	-
1301 *	7	6	-	0	-	5	-	-	-	-	-	-
130205 *	94	203	-	31	-	167	-	6	-	-	-	-
130206 *	12	19	-	1	-	16	-	2	-	-	-	-
130208 *	2	8	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
1302 *	101	231	-	32	-	183	-	16	-	-	-	-
130502 *	4	5	-	5	-	0	-	-	-	-	-	-
130503 *	5	17	-	16	-	2	-	-	-	-	-	-
130508 *	2	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
1305 *	7	25	-	23	-	2	-	-	-	-	-	-
130701 *	34	25	-	-	-	5	-	20	-	-	-	-
130702 *	39	58	-	-	-	9	-	49	-	-	-	-
130703 *	2	7	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
1307 *	45	90	-	-	-	14	-	76	-	-	-	-
13 *	107	352	-	56	-	203	-	93	-	-	-	-
140601 *	2	1	-	-	-	0	-	1	-	-	-	-
140603 *	2	1	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-
1406 *	3	1	-	0	-	0	-	1	-	-	-	-
14 *	3	1	-	0	-	0	-	1	-	-	-	-
150202 *	7	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
1502 *	7	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
15 *	7	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
160103	100	1 025	-	129	-	690	8	199	-	-	-	-
160106	127	31 053	41	317	-	25 808	674	4 254	-	-	-	-
160107 *	55	28	-	6	-	21	-	1	-	-	-	-
160110 *	6	4	-	-	-	0	-	4	-	-	-	-
160113 *	42	15	-	3	-	9	-	2	-	-	-	-
160114 *	50	59	-	12	-	42	-	5	-	-	-	-
160115	23	33	-	1	-	21	-	11	-	-	-	-
160116	1	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
160117	13	236	-	-	-	162	18	57	-	-	-	-
160118	6	9 511	-	-	-	11	-	9 500	-	-	-	-
160119	23	72	-	1	-	34	2	35	-	-	-	-
160120	20	37	-	1	-	20	-	17	-	-	-	-
16012100 *	1	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-

Noch: 7. B Output Verwertung von Altfahrzeugen in Demontage- und Schredderanlagen *)

Art der Anlage ----- Abfallschlüssel	Anlagen	Output		Beseitigung		Verwertung		Abgabe an Ver- werter, gewonnene Sekundär- stoffe und Produkte	Schredderleichtfraktion3)			
				Inland	Ausland	Inland	Ausland		Abgabe zur Verwertung insgesamt (entspricht Spalte 6-8)	davon letztendlich		
										stoff- lich ver- wertet	ener- getisch ver- wertet	besei- tigt
Anzahl	Tonnen	Anzahl 2)	Tonnen									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
160121 *	1	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	
16012201	73	2 789	-	-	-	664	419	1 706	-	-	-	
16012202	41	485	-	3	-	80	-	402	-	-	-	
16012200	4	182	-	-	-	-	-	182	-	-	-	
160122	77	3 456	-	3	-	744	419	2 290	-	-	-	
1601	129	45 424	41	452	-	27 490	1 121	16 362	-	-	-	
1601 *	86	106	-	21	-	72	-	12	-	-	-	
1601 SU	129	45 529	41	473	-	27 562	1 121	16 374	-	-	-	
160214	1	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	
1602	1	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	
160601 *	107	625	-	52	-	494	-	80	-	-	-	
160606 *	1	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	
1606 *	107	628	-	52	-	497	-	80	-	-	-	
160801	4	10	-	1	-	2	-	8	-	-	-	
160802 *	1	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	
160807 *	83	73	-	3	-	55	-	15	-	-	-	
1608	4	10	-	1	-	2	-	8	-	-	-	
1608 *	84	74	-	3	-	56	-	15	-	-	-	
1608 SU	87	84	-	3	-	57	-	23	-	-	-	
16	129	45 437	41	452	-	27 491	1 121	16 373	-	-	-	
16 *	122	807	-	76	-	625	-	107	-	-	-	
16 SU	129	46 245	41	528	-	28 116	1 121	16 480	-	-	-	
191001	6	263 876	-	-	-	19 648	-	244 228	-	-	-	
191002	4	12 302	-	-	-	8 416	220	3 666	-	-	-	
191004	6	38 865	-	29 708	-	7 857	-	1 300	9 157	6 394	2 763	
191006	3	2 836	-	-	-	2 836	-	-	-	-	-	
1910	6	317 879	-	29 708	-	38 757	220	249 194	9 157	6 394	2 763	
191204	1	886	-	-	-	886	-	-	-	-	-	
191210	1	72	-	-	-	72	-	-	-	-	-	
191212	1	13 006	-	1 075	-	11 931	-	-	-	-	-	
1912	1	13 964	-	1 075	-	12 889	-	-	-	-	-	
19	6	331 843	-	30 783	-	51 646	220	249 194	9 157	6 394	2 763	
Zusammen	134	377 280	41	31 235	-	79 137	1 341	265 567	9 157	6 394	2 763	
Zusammen *	124	1 166	-	134	-	833	-	200	-	-	-	
IOLEER	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Insgesamt	140	378 447	41	31 369	-	79 970	1 341	265 767	9 157	6 394	2 763	

*) Einschließlich ruhende Anlagen (IOLEER).

1) Nur Schredderanlagen mit Restkarossen (Abfallschlüssel 160106) im Input.

2) Nur relevant für Abfallschlüssel 160106 bei Demontageanlagen.

3) Spalten 9-12 nur relevant für Abfallschlüssel 191003* und 191004.

8. In Entsorgungsanlagen entsorgte/behandelte Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallarten (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Input der Anlage insgesamt		Herkunft der Abfälle					
				betriebs- eigene Abfälle ¹⁾	zusammen	fremde Abfälle			
						davon angeliefert aus			
						dem eigenen Bundesland	anderen Bundes- ländern	dem Ausland	
Anzahl	Tonnen	Tonnen TM							
A. Abfallverbrennungsanlagen									
02	3	629	-	-	629	93	536	-	-
03	2	674	-	-	674	20	654	-	-
04	2	1 407	-	-	1 407	1 402	5	-	-
07	3	822	-	-	822	135	687	-	-
08	2	41	-	-	41	19	22	-	-
12	3	657	-	-	657	89	568	-	-
15	5	22 530	-	-	22 530	13 057	5 719	3 754	-
16	1	119	-	-	119	119	-	-	-
17	4	3 108	-	608	2 500	1 754	746	-	-
18	4	5 334	-	-	5 334	3 407	1 927	-	-
19	4	283 322	-	-	283 322	173 271	74 194	35 857	-
20	4	540 848	-	276	540 572	414 549	120 902	5 121	-
Zusammen NN-Abfälle	6	859 490	-	884	858 606	607 914	205 960	44 732	-
Zusammen N-Abfälle	6	16 959	199	10 445	6 514	2 312	3 590	612	-
Insgesamt ²⁾	8	876 449	199	11 329	865 119	610 226	209 550	45 344	-
B. Bodenbehandlungsanlagen									
02	2	1 995	-	-	1 995	1 914	81	-	-
10	1	212	-	-	212	212	-	-	-
12	1	31	-	-	31	31	-	-	-
17	4	58 920	-	-	58 920	33 941	24 979	-	-
19	3	591	-	-	591	591	-	-	-
20	4	8 970	-	-	8 970	8 960	10	-	-
Zusammen NN-Abfälle	6	70 719	-	-	70 719	45 649	25 070	-	-
Zusammen N-Abfälle	7	99 642	-	30	99 612	86 858	12 754	-	-
Insgesamt ²⁾	10	170 361	-	30	170 331	132 507	37 824	-	-
C. Chemisch-physikalische Behandlungsanlagen									
01	3	27 939	-	-	27 939	27 939	-	-	-
02	3	710	-	-	710	710	-	-	-
03	1	13	-	-	13	13	-	-	-
06	3	3 374	1	2 887	487	60	-	427	-
07	2	162	-	-	162	162	-	-	-
08	4	3 201	-	-	3 201	1 944	1 258	-	-
10	6	55 161	659	41 479	13 682	248	7 874	5 560	-
11	4	28 052	2 630	-	28 052	1 884	14 375	11 793	-
12	3	21 247	402	-	21 247	10 766	7 990	2 491	-
16	5	4 451	-	-	4 451	1 566	1 042	1 843	-
17	1	264	-	-	264	-	264	-	-
19	4	66 762	1 764	-	66 762	63 335	990	2 437	-
20	2	289	-	-	289	265	24	-	-
Zusammen NN-Abfälle	16	211 624	5 455	44 366	167 258	108 891	33 816	24 551	-
Zusammen N-Abfälle	31	442 804	11 493	761	442 043	134 461	231 891	75 691	-
Insgesamt ²⁾	36	654 428	16 949	45 127	609 301	243 352	265 708	100 242	-
D. Demontagebetriebe für Altfahrzeuge									
16	1	3	-	-	3	2	1	-	-
Zusammen NN-Abfälle	1	3	-	-	3	2	1	-	-
Zusammen N-Abfälle	128	41 599	-	-	41 599	40 892	494	212	-
Insgesamt ²⁾	134	41 602	-	-	41 602	40 894	495	212	-
E. Deponien									
01	11	721 244	372 089	717 167	4 077	4 077	-	-	-
02	11	1 769	-	-	1 769	1 769	-	-	-
03	10	31 420	-	-	31 420	31 420	-	-	-
04	7	877	-	-	877	877	-	-	-
05	2	6	-	-	6	6	-	-	-
06	5	838	-	-	838	838	-	-	-
07	6	2 112	-	-	2 112	2 112	-	-	-
08	10	338	-	-	338	338	-	-	-
09	1	19	-	-	19	19	-	-	-
10	30	199 230	-	187 545	11 685	11 665	21	-	-
11	1	8 516	-	-	8 516	8 516	-	-	-
12	12	28 870	-	24 353	4 517	4 517	-	-	-
15	20	6 678	-	-	6 678	6 678	-	-	-

1) Abfälle unmittelbar aus betriebseigener Produktion. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - * = nachweispflichtige Abfälle. - SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 8. In Entsorgungsanlagen entsorgte/behandelte Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallarten (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Input der Anlage insgesamt		Herkunft der Abfälle				
				betriebs- eigene Abfälle ¹⁾	zusammen	fremde Abfälle		
						davon angeliefert aus		
						dem eigenen Bundesland	anderen Bundes- ländern	dem Ausland
Anzahl	Tonnen	Tonnen TM	Tonnen					
Noch: E. Deponien								
16	16	85 499	-	48 863	36 636	36 636	-	-
17	82	1 539 641	-	51 803	1 487 838	1 214 483	273 355	-
18	14	4 315	-	-	4 315	4 315	-	-
19	36	360 165	2 993	33 877	326 288	311 211	15 077	-
20	33	454 135	-	26	454 109	454 109	-	-
Zusammen NN-Abfälle	95	3 445 672	375 082	1 063 634	2 382 039	2 093 586	288 453	-
Zusammen N-Abfälle	43	480 581	50 775	265 869	215 712	191 010	24 702	-
Insgesamt ²⁾	100	3 927 253	425 857	1 329 503	2 597 751	2 284 595	313 155	-
F. Feuerungsanlagen								
02	4	53 306	-	-	53 306	8 506	31 838	12 962
03	8	44 296	18 431	2 895	41 401	11 295	30 105	-
06	1	25	6	-	25	25	-	-
07	1	378	189	-	378	378	-	-
08	2	3 258	1 614	-	3 258	1 360	1 898	-
10	2	259 318	-	241 165	18 153	14 000	4 153	-
12	1	5 796	-	-	5 796	5 796	-	-
15	2	26 298	-	-	26 298	1 841	24 457	-
16	1	10 602	-	-	10 602	6 126	4 475	-
17	4	171 595	-	-	171 595	142 583	19 751	9 261
19	8	464 698	23 022	-	464 698	219 064	96 041	149 594
20	1	737	-	-	737	668	69	-
Zusammen NN-Abfälle	16	1 040 308	43 262	244 060	796 248	411 643	212 788	171 816
Zusammen N-Abfälle	9	144 153	4 791	3 022	141 131	112 009	2 915	26 206
Insgesamt ²⁾	19	1 184 460	48 053	247 082	937 378	523 652	215 703	198 023
G. Biologische Behandlungsanlagen								
02	79	1 297 427	22 394	159 452	1 137 975	999 806	63 118	75 051
03	5	6 940	-	-	6 940	6 858	82	-
04	4	4 569	445	-	4 569	3 788	781	-
07	1	966	153	-	966	652	314	-
10	1	101	-	-	101	101	-	-
15	1	10	-	-	10	-	10	-
16	1	14	-	-	14	14	-	-
19	10	24 091	1 694	-	24 091	20 430	2 361	1 300
20	97	1 035 300	14 634	2	1 035 298	975 841	58 950	507
Zusammen NN-Abfälle	155	2 369 417	39 320	159 454	2 209 963	2 007 490	125 615	76 858
Zusammen N-Abfälle	2	2 300	-	-	2 300	-	2 300	-
Insgesamt ²⁾	156	2 371 717	39 320	159 454	2 212 263	2 007 490	127 915	76 858
H. Mechanisch-biologische Behandlungsanlagen								
02	5	412	-	-	412	412	-	-
03	2	1 993	-	-	1 993	1 993	-	-
04	2	278	-	-	278	278	-	-
07	3	60	-	-	60	60	-	-
08	2	54	-	-	54	54	-	-
10	2	138	-	-	138	138	-	-
12	2	391	-	-	391	391	-	-
15	6	8 634	-	-	8 634	8 634	-	-
16	2	9	-	-	9	9	-	-
17	7	6 133	-	-	6 133	6 133	-	-
18	4	398	-	-	398	398	-	-
19	10	83 394	-	-	83 394	83 394	-	-
20	12	503 641	-	-	503 641	499 093	4 547	-
Zusammen NN-Abfälle	12	605 534	-	-	605 534	600 987	4 547	-
Zusammen N-Abfälle	2	159	-	-	159	159	-	-
Insgesamt ²⁾	12	605 694	-	-	605 694	601 147	4 547	-
I. Schredderanlagen								
02	1	236	-	-	236	236	-	-
03	7	122 631	-	-	122 631	27 273	56 525	38 833
04	1	1 597	-	-	1 597	-	1 597	-
10	1	10 549	-	-	10 549	10 549	-	-
12	4	6 217	-	-	6 217	6 057	-	160
15	16	33 525	-	-	33 525	27 886	5 055	583

1) Abfälle unmittelbar aus betriebseigener Produktion. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - * = nachweispflichtige Abfälle. - SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 8. In Entsorgungsanlagen entsorgte/behandelte Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallarten (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Input der Anlage insgesamt		Herkunft der Abfälle				
				betriebs- eigene Abfälle ¹⁾	fremde Abfälle			zusammen
					davon angeliefert aus			
					dem eigenen Bundesland	anderen Bundes- ländern	dem Ausland	
Anzahl	Tonnen	Tonnen TM	Tonnen					
Noch: I. Schredderanlagen								
16	13	184 562	-	-	184 562	116 060	56 575	11 927
17	29	353 541	-	-	353 541	231 236	52 765	69 540
19	7	167 503	-	10 722	156 781	34 440	20 288	102 053
20	22	240 461	-	-	240 461	213 698	26 763	-
Zusammen NN-Abfälle	47	1 120 822	-	10 722	1 110 100	667 435	219 569	223 096
Zusammen N-Abfälle	10	34 402	-	-	34 402	32 487	1 915	-
Insgesamt ⁴⁾	48	1 155 224	-	10 722	1 144 502	699 922	221 484	223 096
J. Sonstige Abfallbehandlungsanlagen								
01	2	426	-	-	426	413	13	-
02	2	16 442	-	-	16 442	8 542	7 900	-
03	1	43	-	-	43	43	-	-
04	2	1 439	-	-	1 439	9	377	1 054
05	1	42	-	-	42	42	-	-
06	1	580	-	-	580	70	510	-
07	1	2 474	-	-	2 474	1 480	875	119
08	1	3 853	-	-	3 853	1 004	2 850	-
09	1	144	-	-	144	16	128	-
10	6	855 989	-	561 499	294 490	291 297	3 193	-
11	1	246	-	-	246	246	-	-
12	3	1 624	-	-	1 624	1 568	56	-
15	2	17 149	-	-	17 149	4 027	13 122	-
16	2	95 193	-	-	95 193	95 088	105	-
17	3	35 113	-	-	35 113	27 437	7 676	-
18	1	2	-	-	2	2	2	-
19	7	94 565	-	-	94 565	22 133	63 478	8 954
20	3	15 062	-	-	15 062	14 938	124	1
Zusammen NN-Abfälle	15	1 140 385	-	561 499	578 886	468 350	100 408	10 128
Zusammen N-Abfälle	6	372 627	-	124 241	248 386	56 801	135 172	56 413
Insgesamt ²⁾	17	1 513 012	-	685 740	827 272	525 151	235 580	66 541
K. Sortieranlagen								
02	5	3 617	-	-	3 617	3 617	-	-
03	3	6 421	-	-	6 421	6 421	-	-
10	1	400	-	-	400	380	20	-
12	3	2 809	-	-	2 809	2 809	-	-
15	57	703 276	-	-	703 276	614 472	52 947	35 857
16	6	16 471	-	-	16 471	3 146	12 325	1 000
17	36	131 100	-	-	131 100	123 904	7 196	-
19	2	1 118	-	-	1 118	344	-	774
20	47	588 634	-	-	588 634	538 187	50 447	-
Zusammen NN-Abfälle	70	1 453 846	-	-	1 453 846	1 293 280	122 935	37 631
Zusammen N-Abfälle	4	37 839	-	-	37 839	4 777	32 762	300
Insgesamt ²⁾	73	1 491 684	-	-	1 491 684	1 298 056	155 697	37 931
L. Zerlegeeinrichtungen für Elektronikschrott								
08	2	141	-	-	141	141	-	-
15	1	6	-	-	6	6	-	-
16	13	19 762	-	-	19 762	17 086	1 181	1 496
17	5	2 508	-	-	2 508	2 417	29	62
20	12	6 562	-	533	6 029	2 827	2 460	742
Zusammen NN-Abfälle	20	28 979	-	533	28 446	22 476	3 670	2 299
Zusammen N-Abfälle	20	24 860	-	-	24 860	20 046	3 208	1 606
Insgesamt ⁴⁾	24	53 838	-	533	53 305	42 523	6 877	3 905

1) Abfälle unmittelbar aus betriebseigener Produktion. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - * = nachweispflichtige Abfälle. - SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 8. In Entsorgungsanlagen entsorgte/behandelte Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallarten (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Input der Anlage insgesamt		Herkunft der Abfälle				
				betriebs- eigene Abfälle ¹⁾	fremde Abfälle			
					zusammen	davon angeliefert aus		
						dem eigenen Bundesland	anderen Bundes- ländern	dem Ausland
Anzahl	Tonnen	Tonnen TM		Tonnen				
Abfälle zusammen								
010304 *	1	19	-	-	19	19	-	-
010306	2	2 103	-	-	2 103	2 103	-	-
010309	1	.	.	.	-	-	-	-
0103	3	.	.	.	2 103	2 103	-	-
0103 *	1	19	-	-	19	19	-	-
0103 SU	4	.	.	.	2 122	2 122	-	-
010408	2	17 565	-	17 564	1	1	-	-
010409	3	1 825	-	-	1 825	1 825	-	-
010410	1	13	-	-	13	-	13	-
010413	6	.	.	.	565	565	-	-
0104	10	.	.	.	2 403	2 390	13	-
010505 *	2	273	-	-	273	99	174	-
010508	3	31 145	-	3 209	27 936	27 936	-	-
010599	1	3 620	-	3 620	-	-	-	-
0105	3	34 765	-	6 829	27 936	27 936	-	-
0105 *	2	273	-	-	273	99	174	-
0105 SU	5	35 038	-	6 829	28 209	28 035	174	-
01	16	749 609	372 089	717 167	32 442	32 429	13	-
01 *	3	292	-	-	292	118	174	-
01 SU	18	749 901	372 089	717 167	32 734	32 547	187	-
020101	3	620	-	-	620	620	-	-
020103	31	20 498	859	4 050	16 448	12 875	3 573	-
020104	13	3 851	-	-	3 851	3 851	-	-
020106	55	312 364	8 963	107 878	204 486	202 911	1 575	-
020108 *	1	45	-	-	45	17	28	-
020199	1	561	-	-	561	561	-	-
0201	81	337 894	9 822	111 928	225 966	220 818	5 148	-
0201 *	1	45	-	-	45	17	28	-
0201 SU	82	337 939	9 822	111 928	226 011	220 835	5 176	-
020201	1	650	20	-	650	650	-	-
020202	7	12 154	-	-	12 154	5 173	6 981	-
020203	26	131 562	1 050	-	131 562	49 544	50 626	31 393
020204	43	129 532	5 734	5 293	124 239	89 604	11 040	23 596
020299	5	6 270	52	-	6 270	5 141	1 129	-
0202	59	280 168	6 855	5 293	274 875	150 111	69 776	54 989
020301	14	58 519	3 437	33 460	25 059	21 905	22	3 131
020304	54	82 764	1 283	4 762	78 002	32 552	17 635	27 816
020305	8	7 198	585	2 800	4 398	1 865	2 505	28
020399	10	546 124	-	-	546 124	543 026	1 487	1 611
0203	66	694 605	5 305	41 022	653 583	599 348	21 649	32 586
020501	12	7 110	200	-	7 110	4 408	2 435	267
020502	1	27	10	-	27	27	-	-
020599	1	16 114	-	-	16 114	16 114	-	-
0205	13	23 251	210	-	23 251	20 549	2 435	267
020601	26	9 446	144	109	9 337	6 099	3 113	125
020699	1	1	-	-	1	1	-	-
0206	26	9 447	144	109	9 338	6 100	3 113	125
020701	2	751	54	-	751	751	-	-
020702	5	2 144	-	1 100	1 044	882	128	34
020704	10	25 039	4	-	25 039	23 831	1 195	13
020799	2	3 244	-	-	3 244	3 216	28	-
0207	15	31 178	58	1 100	30 078	28 680	1 351	47
02	115	1 376 542	22 394	159 452	1 217 090	1 025 605	103 472	88 013
02 *	1	45	-	-	45	17	28	-
02 SU	115	1 376 587	22 394	159 452	1 217 135	1 025 622	103 500	88 013
030101	1	72	-	-	72	72	-	-
030105	27	22 842	-	2 895	19 947	9 013	10 934	-
0301	27	22 914	-	2 895	20 019	9 085	10 934	-
030202 *	1	39	-	-	39	39	-	-
0302 *	1	39	-	-	39	39	-	-
030301	2	463	-	-	463	423	40	-
030305	1	5 606	3 084	-	5 606	-	5 606	-
030307	12	140 094	-	-	140 094	54 524	46 737	38 833
030310	7	29 864	12 973	-	29 864	10 281	19 583	-
030311	1	9 496	2 374	-	9 496	5 029	4 466	-
030399	2	5 993	-	-	5 993	5 993	-	-
0303	21	191 516	18 431	-	191 516	76 250	76 433	38 833

1) Abfälle unmittelbar aus betriebseigener Produktion. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - * = nachweispflichtige Abfälle. - SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 8. In Entsorgungsanlagen entsorgte/behandelte Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallarten (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Input der Anlage insgesamt		Herkunft der Abfälle					
				betriebs- eigene Abfälle ¹⁾	fremde Abfälle				
					zusammen	davon angeliefert aus			
						dem eigenen Bundesland	anderen Bundes- ländern	dem Ausland	
Anzahl	Tonnen	Tonnen TM	Tonnen						
Abfälle zusammen									
03	39	214 430	18 431	2 895	211 535	85 335	87 367	38 833	
03 *	1	39	-	-	39	39	-	-	-
03 SU	39	214 469	18 431	2 895	211 574	85 374	87 367	38 833	
040101	1	765	-	-	765	-	765	-	-
040102	1	1 194	440	-	1 194	1 194	-	-	-
040106	2	138	-	-	138	138	-	-	-
040108	2	490	-	-	490	490	-	-	-
040109	1	7	-	-	7	7	-	-	-
0401	5	2 594	440	-	2 594	1 829	765	-	-
040209	3	1 367	-	-	1 367	1 334	34	-	-
040210	2	1 231	5	-	1 231	1 215	16	-	-
040215	1	24	-	-	24	2	22	-	-
040216 *	1	49	-	-	49	49	-	-	-
040217	1	40	-	-	40	-	40	-	-
040221	3	2 979	-	-	2 979	1 379	1 600	-	-
040222	10	598	-	-	598	596	2	-	-
040299	2	1 335	-	-	1 335	-	281	1 054	
0402	15	7 574	5	-	7 574	4 525	1 995	1 054	
0402 *	1	49	-	-	49	49	-	-	-
0402 SU	16	7 623	5	-	7 623	4 574	1 995	1 054	
04	18	10 168	445	-	10 168	6 354	2 760	1 054	
04 *	1	49	-	-	49	49	-	-	-
04 SU	19	10 217	445	-	10 217	6 403	2 760	1 054	
050103 *	2	386	-	-	386	314	72	-	-
050106 *	2	1 606	-	-	1 606	1 146	424	36	
050107 *	1	1 830	1 281	-	1 830	-	-	1 830	
050109 *	2	6 821	199	6 625	196	196	-	-	-
050115 *	1	0	-	-	0	0	-	-	-
050117	1	5	-	-	5	5	-	-	-
0501	1	5	-	-	5	5	-	-	-
0501 *	4	10 643	1 480	6 625	4 018	1 656	497	1 865	
0501 SU	5	10 648	1 480	6 625	4 023	1 661	497	1 865	
050603 *	1	14	-	-	14	4	11	-	-
0506 *	1	14	-	-	14	4	11	-	-
050702	1	42	-	-	42	42	-	-	-
050799	1	1	-	-	1	1	-	-	-
0507	2	43	-	-	43	43	-	-	-
05	3	48	-	-	48	48	-	-	-
05 *	4	10 658	1 480	6 625	4 033	1 660	507	1 865	
05 SU	6	10 706	1 480	6 625	4 081	1 708	507	1 865	
060101 *	2	56	-	-	56	12	44	-	-
060102 *	2	147	-	-	147	57	90	-	-
060104 *	1	28	-	-	28	27	1	-	-
060105 *	2	82	-	-	82	13	69	-	-
060106 *	2	6 284	-	-	6 284	5 975	309	0	
0601 *	2	6 596	-	-	6 596	6 084	513	0	
060203 *	1	128	-	-	128	2	126	-	-
060204 *	2	54	10	-	54	24	20	10	
060205 *	3	4 115	-	-	4 115	3 348	225	542	
0602 *	4	4 297	10	-	4 297	3 374	371	552	
060311 *	1	57	-	-	57	3	53	-	-
060313 *	3	618	-	-	618	90	515	13	
060314	2	1 779	-	1 626	153	34	119	-	-
060315 *	1	6	-	-	6	0	-	5	
060316	4	1 864	-	1 261	603	194	-	409	
060399	1	3	-	-	3	-	3	-	-
0603	5	3 646	-	2 887	759	228	122	409	
0603 *	3	681	-	-	681	94	568	18	
0603 SU	7	4 327	-	2 887	1 440	323	690	427	
060403 *	1	28	25	-	28	-	28	-	-
060404 *	4	8	-	-	8	8	0	-	-
060405 *	5	3 574	-	-	3 574	2 755	98	721	
0604 *	8	3 611	25	-	3 611	2 763	127	721	
060502 *	4	3 504	168	-	3 504	3 504	-	-	-
060503	3	49	6	-	49	49	-	-	-
0605	3	49	6	-	49	49	-	-	-

1) Abfälle unmittelbar aus betriebseigener Produktion. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - * = nachweispflichtige Abfälle. - SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 8. In Entsorgungsanlagen entsorgte/behandelte Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallarten (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Input der Anlage insgesamt		Herkunft der Abfälle					
				betriebs- eigene Abfälle ¹⁾	fremde Abfälle				
					zusammen	davon angeliefert aus			
						dem eigenen Bundesland	anderen Bundes- ländern	dem Ausland	
Anzahl	Tonnen	Tonnen TM							
Abfälle zusammen									
0605 *	4	3 504	168	-	3 504	3 504	-	-	-
0605 SU	5	3 553	174	-	3 553	3 553	-	-	-
060899	1	18	1	-	18	-	-	-	18
0608	1	18	1	-	18	-	-	-	18
060904	1	2	-	-	2	2	-	-	-
0609	1	2	-	-	2	2	-	-	-
061301 *	1	1	-	-	1	1	-	-	-
061302 *	2	142	-	-	142	1	142	-	-
061303	4	999	-	-	999	709	290	-	-
061399	1	102	-	-	102	4	98	-	-
0613	4	1 101	-	-	1 101	713	388	-	-
0613 *	3	143	-	-	143	2	142	-	-
0613 SU	6	1 244	-	-	1 244	715	530	-	-
06	10	4 817	7	2 887	1 930	993	510	427	-
06 *	12	18 831	203	-	18 831	15 820	1 720	1 292	-
06 SU	18	23 648	210	2 887	20 761	16 813	2 230	1 718	-
070101 *	3	1 223	-	-	1 223	1 078	146	-	-
070103 *	2	782	-	-	782	121	124	537	-
070104 *	5	3 002	-	178	2 824	693	2 132	-	-
070107 *	2	229	-	-	229	-	154	75	-
070108 *	5	11 072	8	3 022	8 050	5 845	1 161	1 044	-
070109 *	1	60	-	-	60	1	59	-	-
070110 *	1	53	-	-	53	1	52	-	-
070112	3	446	-	-	446	178	268	-	-
070199	1	294	-	-	294	186	109	-	-
0701	3	740	-	-	740	363	376	-	-
0701 *	10	16 421	8	3 200	13 221	7 737	3 827	1 656	-
0701 SU	11	17 161	8	3 200	13 961	8 101	4 204	1 656	-
070201 *	2	94	-	-	94	32	62	-	-
070203 *	2	94	-	-	94	57	36	-	-
070204 *	6	3 133	-	64	3 069	2 856	213	-	-
070207 *	3	1 188	-	76	1 112	607	166	338	-
070208 *	7	23 371	85	4 014	19 357	9 976	9 380	-	-
070209 *	1	1	-	-	1	-	1	-	-
070210 *	1	402	-	-	402	10	392	-	-
070211 *	1	24	-	-	24	24	-	-	-
070212	2	180	26	-	180	122	58	-	-
070213	10	2 698	-	-	2 698	2 362	336	-	-
070214 *	1	188	-	-	188	118	70	-	-
070215	1	31	-	-	31	24	7	-	-
070217	2	11	-	-	11	11	-	-	-
070299	3	1 019	-	-	1 019	867	152	-	-
0702	11	3 940	26	-	3 940	3 387	553	-	-
0702 *	9	28 494	85	4 154	24 340	13 682	10 320	338	-
0702 SU	19	32 434	111	4 154	28 280	17 069	10 873	338	-
070301 *	1	56	-	-	56	56	-	-	-
070303 *	2	230	-	-	230	56	174	-	-
070304 *	6	15 001	-	7	14 994	9 215	5 780	-	-
070307 *	1	87	-	-	87	83	5	-	-
070308 *	1	153	-	-	153	153	-	-	-
070312	1	3	-	-	3	-	3	-	-
0703	1	3	-	-	3	-	3	-	-
0703 *	7	15 527	-	7	15 520	9 562	5 958	-	-
0703 SU	7	15 530	-	7	15 523	9 562	5 961	-	-
070407 *	1	2	-	-	2	-	2	-	-
070408 *	1	37	-	-	37	-	37	-	-
070499	1	7	-	-	7	-	7	-	-
0704	1	7	-	-	7	-	7	-	-
0704 *	1	39	-	-	39	-	39	-	-
0704 SU	1	46	-	-	46	-	46	-	-
070501 *	1	570	-	-	570	9	561	-	-
070503 *	1	302	-	-	302	9	293	-	-
070504 *	3	1 807	-	-	1 807	77	1 092	638	-
070507 *	1	6	-	-	6	6	-	-	-
070508 *	1	176	-	-	176	3	173	-	-
070509 *	1	1	-	-	1	1	-	-	-
070510 *	1	13	-	-	13	-	13	-	-

1) Abfälle unmittelbar aus betriebseigener Produktion. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - *= nachweispflichtige Abfälle.- SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 8. In Entsorgungsanlagen entsorgte/behandelte Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallarten (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Input der Anlage insgesamt		Herkunft der Abfälle				
				betriebs- eigene Abfälle ¹⁾	fremde Abfälle			
					zusammen	davon angeliefert aus		
						dem eigenen Bundesland	anderen Bundes- ländern	dem Ausland
Anzahl	Tonnen	Tonnen TM		Tonnen				
Abfälle zusammen								
070511 *	1	23	-	-	23	-	23	-
070513 *	1	69	-	-	69	7	10	52
070514	3	171	-	-	171	131	40	-
070599	3	143	120	-	143	118	25	-
0705	5	314	120	-	314	249	65	-
0705 *	3	2 967	-	-	2 967	113	2 165	690
0705 SU	7	3 281	120	-	3 281	362	2 229	690
070601 *	4	447	-	-	447	115	332	-
070603 *	1	108	-	-	108	10	-	99
070604 *	2	9	-	-	9	7	2	-
070608 *	6	6 548	-	-	6 548	4 059	2 489	-
070610 *	1	8	-	-	8	-	8	-
070612	3	356	163	-	356	356	-	-
070699	3	1 614	33	-	1 614	623	872	119
0706	5	1 970	196	-	1 970	979	872	119
0706 *	9	7 120	-	-	7 120	4 190	2 831	99
0706 SU	13	9 090	196	-	9 090	5 169	3 703	218
070701 *	1	87	-	-	87	87	-	-
070703 *	2	807	-	-	807	491	316	-
070704 *	4	1 696	-	-	1 696	784	643	269
070707 *	1	5	-	-	5	4	1	-
070708 *	1	389	-	-	389	1	388	-
070709 *	1	3	-	-	3	1	3	-
070710 *	1	72	-	-	72	0	72	-
0707 *	5	3 060	-	-	3 060	1 368	1 423	269
07	17	6 973	342	-	6 973	4 978	1 876	119
07 *	20	73 629	93	7 361	66 267	36 652	26 564	3 052
07 SU	33	80 602	435	7 361	73 241	41 630	28 440	3 171
080111 *	3	2 648	-	-	2 648	1 209	1 439	-
080112	15	3 930	1 614	-	3 930	1 736	2 195	-
080113 *	3	3 476	-	-	3 476	2 351	665	460
080114	1	385	-	-	385	385	-	-
080115 *	3	549	-	-	549	253	295	-
080116	5	2 337	-	-	2 337	1 679	659	-
080117 *	2	368	-	-	368	368	-	-
080118	3	69	-	-	69	69	-	-
080119 *	2	1 983	-	-	1 983	8	1 975	-
080120	2	1 012	-	-	1 012	182	829	-
0801	20	7 733	1 614	-	7 733	4 050	3 683	-
0801 *	5	9 023	-	-	9 023	4 189	4 375	460
0801 SU	23	16 756	1 614	-	16 756	8 239	8 058	460
080201	2	318	-	-	318	136	182	-
080202	2	158	-	-	158	141	17	-
080299	1	19	-	-	19	19	-	-
0802	2	495	-	-	495	296	199	-
080307	1	47	-	-	47	47	-	-
080308	1	2	-	-	2	2	-	-
080312 *	2	536	-	-	536	503	33	-
080313	5	142	-	-	142	61	82	-
080314 *	1	445	-	-	445	215	230	-
080315	2	58	-	-	58	58	-	-
080318	5	158	-	-	158	152	6	-
0803	10	407	-	-	407	319	88	-
0803 *	2	981	-	-	981	718	263	-
0803 SU	11	1 388	-	-	1 388	1 037	351	-
080409 *	2	1 709	-	-	1 709	323	1 387	-
080410	4	1 341	-	-	1 341	65	1 276	-
080411 *	1	3	-	-	3	3	-	-
080412	1	88	-	-	88	88	-	-
080413 *	2	55	-	-	55	5	50	-
080414	1	781	-	-	781	-	781	-
080416	1	41	-	-	41	41	-	-
080499	1	1	-	-	1	-	1	-
0804	5	2 251	-	-	2 251	193	2 058	-
0804 *	2	1 767	-	-	1 767	330	1 437	-
0804 SU	5	4 018	-	-	4 018	523	3 495	-
080501 *	1	173	-	-	173	36	101	35

1) Abfälle unmittelbar aus betriebseigener Produktion. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - *= nachweispflichtige Abfälle.- SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 8. In Entsorgungsanlagen entsorgte/behandelte Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallarten (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Input der Anlage insgesamt		Herkunft der Abfälle				
				betriebs- eigene Abfälle ¹⁾	fremde Abfälle			
					zusammen	davon angeliefert aus		
						dem eigenen Bundesland	anderen Bundes- ländern	dem Ausland
Anzahl	Tonnen	Tonnen TM		Tonnen				
Abfälle zusammen								
0805 *	1	173	-	-	173	36	101	35
08	23	10 886	1 614	-	10 886	4 859	6 028	-
08 *	5	11 943	-	-	11 943	5 273	6 175	495
08 SU	26	22 830	1 614	-	22 830	10 131	12 203	495
090101 *	2	54	-	-	54	54	1	-
090102 *	2	14	-	-	14	14	-	-
090103 *	2	26	-	-	26	-	26	-
090104 *	4	1 203	-	-	1 203	770	432	-
090105 *	1	12	-	-	12	12	-	-
090106 *	1	0	-	-	0	-	-	0
090108	2	163	-	-	163	35	128	-
090113 *	1	71	-	-	71	-	71	-
0901	2	163	-	-	163	35	128	-
0901 *	5	1 380	-	-	1 380	850	529	0
0901 SU	6	1 542	-	-	1 542	885	657	0
09	2	163	-	-	163	35	128	-
09 *	5	1 380	-	-	1 380	850	529	0
09 SU	6	1 542	-	-	1 542	885	657	0
100101	19	.	-	-	22 707	22 684	23	-
100102	4	226 629	-	208 476	18 153	14 000	4 153	-
100105	1	.	-	-	-	-	-	-
100109 *	1	96	-	-	96	-	-	96
100114 *	-	-	-	-	-	-	-	-
100115	3	103	-	-	103	33	70	-
100116 *	-	-	-	-	-	-	-	-
100117	-	-	-	-	-	-	-	-
100118 *	1	14	-	-	14	14	-	-
100119	1	15	-	-	15	15	-	-
100126	1	61	-	-	61	61	-	-
1001	24	319 621	-	278 583	41 039	36 792	4 246	-
1001 *	2	110	-	-	110	14	-	96
1001 SU	26	319 731	-	278 583	41 149	36 806	4 246	96
100201	2	.	-	-	.	.	-	-
100202	3	791 501	-	561 499	230 002	230 002	-	-
100207 *	2	.	-	-	.	.	-	-
100208	4	68 550	-	66 764	1 787	180	1 607	-
100210	1	2 543	-	-	2 543	1 200	1 343	-
100213 *	2	.	-	-	.	.	-	-
100214	2	.	-	-	.	.	-	-
100215	1	80	-	-	80	75	5	-
1002	10	1 000 502	530	711 626	288 876	285 006	2 955	916
1002 *	3	34 406	2 532	-	34 406	86	23 838	10 482
1002 SU	12	1 034 908	3 062	711 626	323 282	285 092	26 793	11 397
100305	1	558	-	-	558	-	-	558
100308 *	2	.	-	-	.	.	-	-
100315 *	2	.	-	-	.	.	-	-
100316	1	8 314	-	-	8 314	111	4 385	3 818
100321 *	1	.	-	-	.	.	-	-
100322	1	2	-	-	2	2	-	-
100323 *	2	6	-	-	6	5	1	-
100325 *	1	377	-	-	377	377	-	-
1003	3	8 874	-	-	8 874	113	4 385	4 376
1003 *	5	231 989	-	-	231 989	52 388	132 059	47 542
1003 SU	5	240 863	-	-	240 863	52 501	136 444	51 918
100402 *	1	1 617	-	-	1 617	1 584	33	-
100405 *	1	16	-	-	16	-	16	-
1004 *	1	1 633	-	-	1 633	1 584	49	-
100501	-	-	-	-	-	-	-	-
100504	2	806	-	-	806	62	476	268
100511	-	-	-	-	-	-	-	-
1005	2	806	-	-	806	62	476	268
100601	1	219	-	-	219	219	-	-
100606 *	2	2 017	-	-	2 017	1 772	245	-
1006	1	219	-	-	219	219	-	-
1006 *	2	2 017	-	-	2 017	1 772	245	-
1006 SU	3	2 236	-	-	2 236	1 991	245	-

1) Abfälle unmittelbar aus betriebseigener Produktion. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - * = nachweispflichtige Abfälle. - SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 8. In Entsorgungsanlagen entsorgte/behandelte Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallarten (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Input der Anlage insgesamt		Herkunft der Abfälle				
				betriebs- eigene Abfälle ¹⁾	fremde Abfälle			
					zusammen	davon angeliefert aus		
						dem eigenen Bundesland	anderen Bundes- ländern	dem Ausland
Anzahl	Tonnen	Tonnen TM	Tonnen					
Abfälle zusammen								
100809	1	74	-	-	74	74	-	-
1008	1	74	-	-	74	74	-	-
100903	1	121	-	-	121	121	-	-
100908	4	2 121	-	-	2 121	345	1 776	-
100909 *	2	278	-	-	278	-	214	65
100910	1	309	-	-	309	309	-	-
1009	5	2 551	-	-	2 551	775	1 776	-
1009 *	2	278	-	-	278	-	214	65
1009 SU	7	2 829	-	-	2 829	775	1 989	65
101006	1	80	-	-	80	80	-	-
101007 *	1	1 158	-	1 158	-	-	-	-
101008	6	2 401	-	-	2 401	1 173	1 229	-
101010	1	3	-	-	3	-	3	-
1010	7	2 484	-	-	2 484	1 253	1 232	-
1010 *	1	1 158	-	1 158	-	-	-	-
1010 SU	8	3 643	-	1 158	2 484	1 253	1 232	-
101103	8	1 489	-	-	1 489	1 489	-	-
101105	1	10	-	-	10	10	-	-
101109 *	1	4	-	-	4	4	-	-
101110	1	171	128	-	171	-	171	-
101112	3	1 329	-	-	1 329	1 329	-	-
101114	1	3	-	-	3	3	-	-
101115 *	1	12	-	-	12	12	-	-
101116	1	2	-	-	2	2	-	-
1011	14	3 003	128	-	3 003	2 833	171	-
1011 *	2	16	-	-	16	16	-	-
1011 SU	14	3 019	128	-	3 019	2 848	171	-
101201	1	210	-	-	210	210	-	-
101203	3	290	-	-	290	270	21	-
101208	2	105	-	-	105	105	-	-
101210	1	186	-	-	186	186	-	-
1012	7	792	-	-	792	771	21	-
101304	4	.	-	-	.	.	-	-
101306	2	.	-	-	.	.	-	-
1013	6	42 171	-	41 479	692	692	-	-
10	50	1 381 097	659	1 031 688	349 410	328 590	15 260	5 560
10 *	12	271 607	2 532	1 158	270 448	55 860	156 405	58 184
10 SU	53	1 652 704	3 190	1 032 846	619 858	384 449	171 665	63 743
110105 *	2	926	-	-	926	516	411	-
110106 *	2	53	-	-	53	27	27	-
110107 *	2	152	-	-	152	79	73	-
110108 *	6	1 171	116	62	1 109	807	301	-
110109 *	4	4 632	113	-	4 632	1 462	2 167	1 003
110110	4	3 750	2 630	-	3 750	27	2 642	1 081
110111 *	3	858	-	-	858	676	181	-
110112	1	144	-	-	144	144	-	-
110113 *	2	39	-	-	39	20	18	-
110114	1	100	-	-	100	100	-	-
110116 *	1	0	-	-	0	-	0	-
1101	4	3 994	2 630	-	3 994	271	2 642	1 081
1101 *	7	7 830	229	62	7 768	3 587	3 178	1 003
1101 SU	8	11 824	2 859	62	11 762	3 858	5 820	2 084
110202 *	3	.	-	-	.	.	-	-
110207 *	-	-	-	-	-	-	-	-
110299	1	.	-	-	.	.	-	-
1102	1	.	-	-	.	.	-	-
1102 *	3	.	-	-	.	.	-	-
1102 SU	4	.	-	-	.	.	-	-
110302 *	1	.	-	-	.	.	-	-
1103 *	1	.	-	-	.	.	-	-
110501	1	.	-	-	.	.	-	-
110502	1	4 661	-	-	4 661	424	2 097	2 140
110599	1	858	-	-	858	-	386	472
1105	1	.	-	-	.	.	-	-
11	6	36 814	2 630	-	36 814	10 646	14 375	11 793
11 *	8	166 919	58 704	147 563	19 356	3 598	8 214	7 545

1) Abfälle unmittelbar aus betriebseigener Produktion. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - *= nachweispflichtige Abfälle.- SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 8. In Entsorgungsanlagen entsorgte/behandelte Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallarten (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Input der Anlage insgesamt		Herkunft der Abfälle						
				betriebs- eigene Abfälle ¹⁾	fremde Abfälle					
					zusammen	davon angeliefert aus				
						dem eigenen Bundesland	anderen Bundes- ländern	dem Ausland		
Anzahl	Tonnen	Tonnen TM								
Abfälle zusammen										
11 SU	11	203 733	61 334	147 563	56 170	14 243	22 589	19 338		
120101	3	1 361	-	192	1 169	1 169	-	-		
120102	7	32 636	-	24 161	8 475	8 475	-	-		
120103	3	20 713	-	-	20 713	10 716	7 987	2 010		
120104	3	95	-	-	95	5	0	90		
120105	22	9 249	-	-	9 249	8 681	568	-		
120106 *	-	-	-	-	-	-	-	-		
120107 *	3	15 555	-	-	15 555	5 650	9 905	-		
120108 *	1	32	-	-	32	29	3	-		
120109 *	6	8 811	-	-	8 811	8 023	788	-		
120110 *	2	236	-	-	236	4	232	-		
120112 *	2	323	-	-	323	61	262	-		
120113	2	706	-	-	706	706	-	-		
120114 *	3	115	6	-	115	87	29	-		
120115	2	596	402	-	596	41	4	551		
120116 *	6	1 186	-	-	1 186	1 080	106	-		
120117	22	2 060	-	-	2 060	2 014	46	-		
120118 *	1	47	-	-	47	22	25	-		
120120 *	2	6	-	-	6	5	1	-		
120121	6	215	-	-	215	211	5	-		
120199	2	12	-	-	12	6	5	-		
1201	42	67 643	402	24 353	43 290	32 024	8 614	2 651		
1201 *	14	26 310	6	-	26 310	14 961	11 349	-		
1201 SU	49	93 953	408	24 353	69 600	46 985	19 963	2 651		
120301 *	2	218	-	-	218	31	187	-		
1203 *	2	218	-	-	218	31	187	-		
12	42	67 643	402	24 353	43 290	32 024	8 614	2 651		
12 *	14	26 528	6	-	26 528	14 992	11 536	-		
12 SU	49	94 170	408	24 353	69 817	47 016	20 150	2 651		
130101 *	2	5	-	-	5	5	0	-		
130105 *	1	45	-	-	45	45	-	-		
130110 *	1	1 660	-	-	1 660	66	1 594	-		
1301 *	2	1 710	-	-	1 710	116	1 594	-		
130204 *	2	384	-	-	384	104	279	1		
130205 *	6	150 865	-	-	150 865	27 459	89 427	33 979		
130206 *	-	-	-	-	-	-	-	-		
130208 *	2	.	-	-		
1302 *	6	.	-	-		
130301 *	2	77	-	-	77	76	1	-		
130307 *	2	277	-	-	277	7	270	-		
130308 *	1	8	-	-	8	-	8	-		
130310 *	2	155	-	-	155	122	33	-		
1303 *	4	517	-	-	517	205	312	-		
130403 *	1	.	-	-		
1304 *	1	.	-	-		
130501 *	10	7 575	-	30	7 545	7 545	-	-		
130502 *	8	8 883	200	94	8 789	7 638	1 151	-		
130503 *	9	13 311	-	140	13 171	11 014	2 157	-		
130507 *	6	2 007	-	-	2 007	1 983	25	-		
130508 *	3	2 653	-	-	2 653	2 595	58	-		
1305 *	19	34 428	200	264	34 164	30 774	3 391	-		
130701 *	3	237	-	-	237	59	178	-		
130702 *	2	2	-	-	2	2	0	-		
130703 *	3	1 509	-	-	1 509	1 476	-	33		
1307 *	5	1 748	-	-	1 748	1 537	178	33		
130802 *	1	157	-	-	157	157	-	-		
1308 *	1	157	-	-	157	157	-	-		
13 *	25	234 945	200	264	234 681	61 692	122 584	50 405		
140601 *	1	55	-	-	55	4	51	-		
140602 *	2	383	-	-	383	46	337	-		
140603 *	6	7 140	-	-	7 140	5 409	706	1 025		
140604 *	3	1 764	-	-	1 764	252	1 512	-		
140605 *	1	87	-	-	87	87	-	-		
1406 *	7	9 428	-	-	9 428	5 799	2 605	1 025		
14 *	7	9 428	-	-	9 428	5 799	2 605	1 025		
150101	52	344 762	-	-	344 762	332 921	11 840	-		

1) Abfälle unmittelbar aus betriebseigener Produktion. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - * = nachweispflichtige Abfälle. - SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 8. In Entsorgungsanlagen entsorgte/behandelte Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallarten (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Input der Anlage insgesamt		Herkunft der Abfälle				
				betriebs- eigene Abfälle ¹⁾	fremde Abfälle			
					zusammen	davon angeliefert aus		
						dem eigenen Bundesland	anderen Bundes- ländern	dem Ausland
Anzahl	Tonnen	Tonnen TM		Tonnen				
Abfälle zusammen								
150102	58	49 487	-	-	49 487	22 758	26 728	-
150103	15	27 593	-	-	27 593	22 952	4 058	583
150104	15	25 610	-	-	25 610	11 980	13 630	-
150105	7	387	-	-	387	326	61	-
15010601	14	186 406	-	-	186 406	168 788	17 618	-
15010600	42	106 391	-	-	106 391	96 899	5 738	3 754
150106	51	292 797	-	-	292 797	265 687	23 356	3 754
150107	4	77 206	-	-	77 206	19 835	21 514	35 857
150110 *	6	4 115	-	-	4 115	1 360	2 354	402
150111 *	1	4	-	-	4	0	4	-
1501	108	817 840	-	-	817 840	676 459	101 188	40 194
1501 *	6	4 119	-	-	4 119	1 360	2 357	402
1501 SU	109	821 959	-	-	821 959	677 819	103 545	40 596
150202 *	6	2 447	-	-	2 447	1 616	818	14
150203	15	265	-	-	265	142	123	-
1502	15	265	-	-	265	142	123	-
1502 *	6	2 447	-	-	2 447	1 616	818	14
1502 SU	19	2 712	-	-	2 712	1 758	940	14
15	110	818 105	-	-	818 105	676 600	101 311	40 194
15 *	7	6 566	-	-	6 566	2 976	3 175	416
15 SU	112	824 671	-	-	824 671	679 576	104 485	40 610
160103	10	23 056	-	-	23 056	5 809	16 247	1 000
160104 *	128	41 599	-	-	41 599	40 892	494	212
160106	7	47 319	-	-	47 319	26 547	9 563	11 209
160107 *	2	144	-	-	144	129	15	-
160110 *	-	-	-	-	-	-	-	-
160113 *	1	1	-	-	1	0	0	-
160114 *	1	1	-	-	1	1	0	-
160115	1	2	-	-	2	2	-	-
160116	-	-	-	-	-	-	-	-
160117	9	119 118	-	-	119 118	73 172	45 420	526
160118	9	18 805	-	-	18 805	14 488	2 320	1 997
160119	3	72	-	-	72	72	-	-
160120	-	-	-	-	-	-	-	-
16012100 *	-	-	-	-	-	-	-	-
160121 *	-	-	-	-	-	-	-	-
16012201	-	-	-	-	-	-	-	-
16012202	-	-	-	-	-	-	-	-
16012200	1	4	-	-	4	4	-	-
160122	1	4	-	-	4	4	-	-
160199	1	13	-	-	13	13	-	-
1601	29	208 389	-	-	208 389	120 107	73 550	14 732
1601 *	130	41 744	-	-	41 744	41 022	509	212
1601 SU	157	250 133	-	-	250 133	161 129	74 060	14 944
160209 *	4	15	-	-	15	10	5	-
160211 *	7	755	-	-	755	751	4	-
160212 *	7	74	-	-	74	74	-	-
160213 *	15	5 752	-	-	5 752	5 245	507	-
160214	15	15 917	-	-	15 917	13 788	1 164	965
160215 *	5	2 312	-	4	2 308	2 226	82	-
160216	5	5 312	-	-	5 312	4 714	68	531
1602	17	21 229	-	-	21 229	18 502	1 232	1 496
1602 *	23	8 908	-	4	8 904	8 306	598	-
1602 SU	28	30 137	-	4	30 133	26 807	1 830	1 496
160303 *	1	304	-	-	304	10	245	49
160304	1	143	-	-	143	143	-	-
160305 *	1	65	-	-	65	-	65	-
160306	4	335	-	-	335	262	73	-
1603	4	478	-	-	478	405	73	-
1603 *	1	370	-	-	370	10	311	49
1603 SU	4	848	-	-	848	415	384	49
160504 *	2	2 176	-	-	2 176	51	1 023	1 102
160505	1	0	-	-	0	0	0	-
160506 *	4	109	-	-	109	55	54	-
160507 *	4	1 220	-	-	1 220	1 147	73	-
160508 *	3	221	-	-	221	33	188	-

1) Abfälle unmittelbar aus betriebseigener Produktion. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - *= nachweispflichtige Abfälle.- SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 8. In Entsorgungsanlagen entsorgte/behandelte Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallarten (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Input der Anlage insgesamt		Herkunft der Abfälle				
				betriebs- eigene Abfälle ¹⁾	fremde Abfälle			
					zusammen	davon angeliefert aus		
						dem eigenen Bundesland	anderen Bundes- ländern	dem Ausland
Anzahl	Tonnen	Tonnen TM	Tonnen					
Abfälle zusammen								
160509	2	708	-	-	708	689	19	-
1605	2	709	-	-	709	689	19	-
1605 *	5	3 727	-	-	3 727	1 287	1 339	1 102
1605 SU	5	4 436	-	-	4 436	1 976	1 358	1 102
160601 *	10	78 797	-	-	78 797	23 173	49 399	6 225
160602 *	3	134	-	-	134	132	2	-
160604	3	211	-	-	211	19	192	-
160605	4	774	-	-	774	221	553	-
160606 *	1	494	-	-	494	-	494	-
1606	6	985	-	-	985	240	745	-
1606 *	11	79 425	-	-	79 425	23 305	49 895	6 225
1606 SU	13	80 410	-	-	80 410	23 545	50 639	6 225
160708 *	5	519	-	-	519	182	337	-
160709 *	2	238	-	-	238	140	98	-
160799	2	45	-	-	45	-	7	38
1607	2	45	-	-	45	-	7	38
1607 *	5	756	-	-	756	322	435	-
1607 SU	6	801	-	-	801	322	442	38
160801	-	-	-	-	-	-	-	-
160802 *	2	435	-	-	435	201	17	217
160803	1	79	-	-	79	79	-	-
160804	1	18	-	-	18	18	-	-
160807 *	2	18	-	-	18	16	2	-
1608	2	97	-	-	97	97	-	-
1608 *	3	452	-	-	452	216	19	217
1608 SU	4	550	-	-	550	314	19	217
160902 *	1	0	-	-	0	0	-	-
160903 *	1	1	-	-	1	0	1	-
160904 *	1	26	-	-	26	26	-	-
1609 *	1	27	-	-	27	26	1	-
161001 *	3	303	-	-	303	303	-	-
161002	3	4 811	-	-	4 811	4 733	78	-
1610	3	4 811	-	-	4 811	4 733	78	-
1610 *	3	303	-	-	303	303	-	-
1610 SU	5	5 114	-	-	5 114	5 036	78	-
161101 *	3	23	-	-	23	23	-	-
161102	1	1	-	-	1	1	-	-
161103 *	3	67	-	-	67	67	-	-
161104	8	179 682	-	48 863	130 819	130 819	-	-
161105 *	3	454	-	-	454	436	18	-
161106	4	259	-	-	259	259	-	-
1611	12	179 942	-	48 863	131 079	131 079	-	-
1611 *	4	544	-	-	544	525	18	-
1611 SU	14	180 486	-	48 863	131 623	131 604	18	-
16	61	416 684	-	48 863	367 821	275 852	75 704	16 266
16 *	170	136 256	-	4	136 252	75 322	53 124	7 806
16 SU	206	552 940	-	48 867	504 073	351 173	128 828	24 071
170101	28	40 416	-	10 151	30 265	29 989	276	-
170102	20	52 800	-	-	52 800	51 889	911	-
170103	10	2 383	-	-	2 383	2 369	14	-
170106 *	17	22 464	-	1 333	21 131	18 687	2 444	-
170107	39	169 558	-	183	169 375	134 718	34 657	-
1701	61	265 157	-	10 334	254 823	218 965	35 858	-
1701 *	17	22 464	-	1 333	21 131	18 687	2 444	-
1701 SU	68	287 621	-	11 667	275 954	237 652	38 302	-
170201	39	363 341	-	69	363 272	266 319	33 839	63 114
170202	11	259	-	-	259	259	-	-
170203	21	1 715	-	14	1 701	1 135	565	-
170204 *	21	33 765	-	-	33 765	31 912	1 854	-
1702	56	365 315	-	83	365 232	267 713	34 404	63 114
1702 *	21	33 765	-	-	33 765	31 912	1 854	-
1702 SU	60	399 080	-	83	398 997	299 625	36 258	63 114
170301 *	11	27 789	-	-	27 789	27 558	231	-
170302	21	72 668	-	-	72 668	72 664	4	-
170303 *	5	404	-	-	404	207	197	-
1703	21	72 668	-	-	72 668	72 664	4	-

1) Abfälle unmittelbar aus betriebseigener Produktion. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - * = nachweispflichtige Abfälle. - SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 8. In Entsorgungsanlagen entsorgte/behandelte Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallarten (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Input der Anlage insgesamt		Herkunft der Abfälle				
				betriebs- eigene Abfälle ¹⁾	fremde Abfälle			
					zusammen	davon angeliefert aus		
						dem eigenen Bundesland	anderen Bundes- ländern	dem Ausland
Anzahl	Tonnen	Tonnen TM		Tonnen				
Abfälle zusammen								
1703 *	13	28 193	-	-	28 193	27 765	428	-
1703 SU	24	100 861	-	-	100 861	100 429	432	-
170401	5	364	-	-	364	340	10	14
170402	7	1 040	-	-	1 040	899	141	-
170403	2	23	-	-	23	23	-	-
170404	1	12	-	-	12	12	-	-
170405	17	208 339	-	-	208 339	155 194	38 052	15 093
170407	6	4 142	-	-	4 142	3 492	70	580
170409 *	3	82	-	-	82	68	14	-
170410 *	2	33	-	-	33	32	1	-
170411	10	5 744	-	-	5 744	3 508	2 175	62
1704	24	219 663	-	-	219 663	163 467	40 447	15 749
1704 *	4	115	-	-	115	100	15	-
1704 SU	26	219 777	-	-	219 777	163 566	40 462	15 749
170503 *	35	280 513	-	112 433	168 080	150 507	17 458	115
170504	64	1 177 097	-	1 497	1 175 600	915 136	260 464	-
170505 *	1	17	-	-	17	-	17	-
170506	5	.	-	.	.	.	5 887	-
170507 *	2	744	-	-	744	744	-	-
170508	2	.	-	.	.	.	-	-
1705	69	1 228 120	-	41 469	1 186 651	920 300	266 351	-
1705 *	35	281 274	-	112 433	168 841	151 251	17 475	115
1705 SU	86	1 509 394	-	153 902	1 355 492	1 071 551	283 826	115
170601 *	1	45	-	-	45	45	-	-
170603 *	15	2 207	-	-	2 207	2 170	37	-
170604	25	2 291	-	478	1 813	1 812	1	-
170605 *	36	20 048	-	32	20 016	20 008	-	8
1706	25	2 291	-	478	1 813	1 812	1	-
1706 *	37	22 299	-	32	22 267	22 222	37	8
1706 SU	45	24 590	-	510	24 080	24 034	38	8
170801 *	1	1	-	-	1	1	-	-
170802	15	6 029	-	-	6 029	3 617	2 412	-
1708	15	6 029	-	-	6 029	3 617	2 412	-
1708 *	1	1	-	-	1	1	-	-
1708 SU	15	6 029	-	-	6 029	3 617	2 412	-
170902 *	1	95	-	-	95	29	14	52
170903 *	8	3 595	-	-	3 595	3 503	25	68
170904	74	142 679	-	47	142 632	135 348	7 284	-
1709	74	142 679	-	47	142 632	135 348	7 284	-
1709 *	8	3 690	-	-	3 690	3 531	39	120
1709 SU	76	146 369	-	47	146 322	138 879	7 323	120
17	175	2 301 922	-	52 411	2 249 511	1 783 887	386 762	78 863
17 *	69	391 800	-	113 798	278 002	255 468	22 290	243
17 SU	187	2 693 722	-	166 209	2 527 513	2 039 355	409 052	79 106
180101	4	60	-	-	60	59	1	-
180104	19	9 541	-	-	9 541	7 765	1 776	-
180106 *	1	3	-	-	3	0	3	-
180107	1	1	-	-	1	-	1	-
180108 *	1	10	-	-	10	-	10	-
180109	4	204	-	-	204	53	151	-
1801	20	9 806	-	-	9 806	7 878	1 929	-
1801 *	1	13	-	-	13	0	13	-
1801 SU	20	9 819	-	-	9 819	7 878	1 941	-
180201	1	36	-	-	36	36	-	-
180202 *	1	1	-	-	1	1	-	-
180203	3	207	-	-	207	207	0	-
180206	1	0	-	-	0	0	-	-
1802	4	243	-	-	243	243	0	-
1802 *	1	1	-	-	1	1	-	-
1802 SU	5	244	-	-	244	244	0	-
18	23	10 049	-	-	10 049	8 120	1 929	-
18 *	2	14	-	-	14	1	13	-
18 SU	24	10 063	-	-	10 063	8 122	1 941	-
190102	-	-	-	-	-	-	-	-
190107 *	1	7	-	-	7	7	-	-
190110 *	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Abfälle unmittelbar aus betriebseigener Produktion. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - * = nachweispflichtige Abfälle. - SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 8. In Entsorgungsanlagen entsorgte/behandelte Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallarten (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Input der Anlage insgesamt		Herkunft der Abfälle				
				betriebs- eigene Abfälle ¹⁾	fremde Abfälle			
					zusammen	davon angeliefert aus		
						dem eigenen Bundesland	anderen Bundes- ländern	dem Ausland
Anzahl	Tonnen	Tonnen TM		Tonnen				
Abfälle zusammen								
190111 *	1	7 171	-	-	7 171	165	7 006	-
190112	6	54 495	-	-	54 495	9 043	45 452	-
190113 *	2	9	-	-	9	9	-	-
190114	1	1	-	-	1	-	1	-
190115 *	-	-	-	-	-	-	-	-
1901	6	54 496	-	-	54 496	9 043	45 453	-
1901 *	3	7 187	-	-	7 187	180	7 006	-
1901 SU	8	61 683	-	-	61 683	9 223	52 460	-
190203	-	-	-	-	-	-	-	-
190204 *	1	196	-	-	196	114	82	-
190205 *	5	6 705	1 623	-	6 705	3 045	2 156	1 503
190206	2	339	-	-	339	-	339	-
190207 *	4	70 833	-	-	70 833	66 783	4 050	-
190208 *	1	22	-	-	22	-	22	-
190209 *	-	-	-	-	-	-	-	-
190211 *	-	-	-	-	-	-	-	-
19029900	-	-	-	-	-	-	-	-
190299	-	-	-	-	-	-	-	-
1902	2	339	-	-	339	-	339	-
1902 *	8	77 755	1 623	-	77 755	69 943	6 309	1 503
1902 SU	9	78 094	1 623	-	78 094	69 943	6 648	1 503
190305	6	124 792	2 296	-	124 792	124 792	-	-
190307	1	1 715	-	-	1 715	306	1 409	-
1903	7	126 507	2 296	-	126 507	125 098	1 409	-
190501	19	131 920	-	-	131 920	129 983	1 937	-
190502	11	18 000	-	-	18 000	18 000	-	-
190503	2	4 101	-	-	4 101	4 101	-	-
19059901	-	-	-	-	-	-	-	-
19059900	4	12 663	-	-	12 663	12 663	-	-
190599	4	12 663	-	-	12 663	12 663	-	-
1905	29	166 683	-	-	166 683	164 746	1 937	-
190604	2	1 205	-	-	1 205	1 205	-	-
190605	-	-	-	-	-	-	-	-
190606	-	-	-	-	-	-	-	-
190699	-	-	-	-	-	-	-	-
1906	2	1 205	-	-	1 205	1 205	-	-
190702 *	2	.	-	-	.	.	.	-
190703	-	-	-	-	-	-	-	-
1907	-	-	-	-	-	-	-	-
1907 *	2	.	-	-	.	.	.	-
1907 SU	2	.	-	-	.	.	.	-
190801	36	9 114	-	-	9 114	6 711	2 403	-
190802	26	6 536	-	602	5 933	4 272	1 661	-
190805	17	123 186	22 301	22 337	100 849	45 446	43 460	11 943
190806 *	2	10	-	-	10	7	3	-
190810 *	1	3	-	-	3	-	3	-
190811 *	3	2 326	1 073	-	2 326	2 307	-	19
190812	3	1 910	468	-	1 910	1 386	503	22
190813 *	2	3 012	-	1 284	1 728	1 728	-	-
190814	6	13 389	3 435	-	13 389	7 484	3 469	2 437
190899	1	3	-	-	3	3	-	-
1908	50	154 137	26 204	22 939	131 198	65 301	51 495	14 402
1908 *	6	5 351	1 073	1 284	4 067	4 042	6	19
1908 SU	52	159 488	27 277	24 223	135 265	69 343	51 501	14 421
190901	5	59	-	-	59	59	-	-
190902	11	6 442	959	81	6 361	6 052	309	-
190903	2	4 040	-	3 961	79	79	-	-
190904	8	1 535	14	-	1 535	982	553	-
190905	9	91	-	-	91	91	0	-
190906	2	77	-	-	77	-	77	-
1909	28	12 244	973	4 042	8 202	7 263	939	-
191001	-	-	-	-	-	-	-	-
191002	-	-	-	-	-	-	-	-
191003 *	1	290	-	-	290	290	-	-
191004	7	20 352	-	-	20 352	20 352	-	-
191006	2	.	-	-	.	.	.	-

1) Abfälle unmittelbar aus betriebseigener Produktion. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - * = nachweispflichtige Abfälle. - SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 8. In Entsorgungsanlagen entsorgte/behandelte Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallarten (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Input der Anlage insgesamt		Herkunft der Abfälle				
				betriebs- eigene Abfälle ¹⁾	fremde Abfälle			
					zusammen	davon angeliefert aus		
						dem eigenen Bundesland	anderen Bundes- ländern	dem Ausland
Anzahl	Tonnen	Tonnen TM	Tonnen					
Abfälle zusammen								
1910	8	44 729	-	-	44 729	29 031	15 371	327
1910 *	1	.	-	-
1910 SU	9	.	-	-
191101 *	-	-	-	-	-	-	-	-
191102 *	1	1 922	1 345	-	1 922	-	-	1 922
191103 *	1	91	-	-	91	-	91	-
191105 *	2	63	-	-	63	63	-	-
191106	1	964	-	-	964	964	-	-
19119950	-	-	-	-	-	-	-	-
19119952	-	-	-	-	-	-	-	-
19119954	-	-	-	-	-	-	-	-
19119955	-	-	-	-	-	-	-	-
191199	-	-	-	-	-	-	-	-
1911	1	964	-	-	964	964	-	-
1911 *	3	2 076	1 345	-	2 076	63	91	1 922
1911 SU	3	3 040	1 345	-	3 040	1 027	91	1 922
19120101	-	-	-	-	-	-	-	-
19120102	-	-	-	-	-	-	-	-
19120103	-	-	-	-	-	-	-	-
19120104	-	-	-	-	-	-	-	-
19120105	-	-	-	-	-	-	-	-
19120100	-	-	-	-	-	-	-	-
191201	-	-	-	-	-	-	-	-
191202	-	-	-	-	-	-	-	-
191203	2	61 221	-	-	61 221	60 749	472	-
191204	6	5 923	-	-	5 923	4 286	1 637	-
19120501	-	-	-	-	-	-	-	-
19120502	-	-	-	-	-	-	-	-
19120503	-	-	-	-	-	-	-	-
19120504	-	-	-	-	-	-	-	-
19120505	-	-	-	-	-	-	-	-
19120500	2	264	-	-	264	264	-	-
191205	2	264	-	-	264	264	-	-
191206 *	5	33 367	-	-	33 367	10 555	376	22 436
191207	8	412 797	-	3 716	409 081	185 747	15 327	208 007
191208	-	-	-	-	-	-	-	-
191209	4	6 623	-	-	6 623	6 623	-	-
191210	9	114 238	-	-	114 238	56 232	52 284	5 722
191211 *	1	68	-	-	68	-	68	-
191212	37	383 832	-	13 902	369 930	211 655	85 764	72 511
1912	52	984 898	-	17 618	967 280	525 556	155 484	286 240
1912 *	6	33 435	-	-	33 435	10 555	444	22 436
1912 SU	54	1 018 333	-	17 618	1 000 715	536 110	155 929	308 676
191301 *	1	.	-	-	.	.	.	-
191302	1	7	-	-	7	7	-	-
191305 *	3	2 257	-	2 065	192	192	-	-
1913	1	7	-	-	7	7	-	-
1913 *	4	.	-	2 065	.	.	.	-
1913 SU	5	.	-	2 065	.	.	.	-
19	91	1 546 209	29 473	44 599	1 501 610	928 213	272 428	300 969
19 *	22	316 821	4 041	127 590	189 232	131 338	32 014	25 880
19 SU	99	1 863 030	33 514	172 189	1 690 842	1 059 551	304 442	326 849
200101	37	274 567	-	-	274 567	260 331	14 236	-
200102	11	203 390	-	-	203 390	166 306	37 084	-
200108	10	31 465	-	-	31 465	24 494	6 972	-
200110	3	36	-	-	36	31	5	-
200111	4	5 374	-	-	5 374	5 374	-	-
200113 *	1	511	-	-	511	67	444	-
200114 *	1	26	-	-	26	17	10	-
200115 *	2	11	-	4	6	2	5	-
200117 *	1	8	-	-	8	4	4	-
200119 *	1	46	-	-	46	18	28	-
200121 *	6	53	-	-	53	44	9	-
200123 *	6	8 215	-	-	8 215	5 465	2 322	428
200125	2	1 364	-	-	1 364	857	-	507
200126 *	1	2	-	-	2	1	0	-

1) Abfälle unmittelbar aus betriebseigener Produktion. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - *= nachweispflichtige Abfälle.- SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 8. In Entsorgungsanlagen entsorgte/behandelte Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallarten (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Input der Anlage insgesamt		Herkunft der Abfälle				
				betriebs- eigene Abfälle ¹⁾	fremde Abfälle			
					zusammen	davon angeliefert aus		
						dem eigenen Bundesland	anderen Bundes- ländern	dem Ausland
Anzahl	Tonnen	Tonnen TM	Tonnen					
Abfälle zusammen								
200127 *	1	1 728	-	-	1 728	251	249	1 228
200128	2	339	-	-	339	7	332	-
200129 *	1	4	-	-	4	3	1	-
200132	7	342	-	-	342	43	43	257
200133 *	2	16	-	-	16	8	8	-
200134	1	5	-	-	5	5	-	1
200135 *	14	8 854	-	-	8 854	6 709	966	1 178
200136	12	6 543	-	533	6 010	2 810	2 458	742
200137 *	1	1 702	-	-	1 702	1 702	-	-
200138	11	25 192	-	-	25 192	12 237	12 955	-
200139	11	536	-	-	536	511	16	9
200140	2	21 868	-	-	21 868	13 801	8 067	-
200141	1	2	-	-	2	2	-	-
200199	1	92	-	-	92	92	-	-
2001	95	571 115	-	533	570 582	486 899	82 168	1 516
2001 *	19	21 176	-	4	21 171	14 290	4 047	2 834
2001 SU	105	592 291	-	537	591 753	501 189	86 214	4 350
200201	98	575 429	5 280	2	575 427	542 694	32 732	-
200202	2	3	-	-	3	3	-	-
200203	13	1 714	-	-	1 714	1 714	-	-
2002	110	577 145	5 280	2	577 143	544 411	32 732	-
20030101	43	1 014 670	-	26	1 014 644	1 007 265	7 379	-
20030102	56	244 957	-	-	244 957	243 618	1 339	-
20030104	29	452 629	9 354	-	452 629	432 283	20 346	-
20030100	10	248 941	-	276	248 665	132 588	111 221	4 855
200301	91	1 961 196	9 354	302	1 960 894	1 815 753	140 285	4 855
200302	17	22 837	-	-	22 837	21 712	1 125	-
200303	35	26 598	-	-	26 598	24 392	2 206	-
200304	2	9 650	-	-	9 650	9 650	-	-
200306	13	1 143	-	-	1 143	1 119	24	-
200307	45	224 514	-	-	224 514	218 758	5 756	-
200399	7	441	-	-	441	441	-	-
2003	114	2 246 378	9 354	302	2 246 076	2 091 825	149 396	4 855
20	237	3 394 638	14 634	837	3 393 801	3 123 135	264 296	6 371
20 *	19	21 176	-	4	21 171	14 290	4 047	2 834
20 SU	246	3 415 814	14 634	841	3 414 973	3 137 425	268 343	9 205
Zusammen	459	12 346 798	463 119	2 085 152	10 261 646	8 327 703	1 342 832	591 111
Zusammen *	268	1 698 925	67 259	404 368	1 294 557	681 811	451 704	161 041
Insgesamt ²⁾	637	14 045 722	530 378	2 489 520	11 556 202	9 009 514	1 794 536	752 152

1) Abfälle unmittelbar aus betriebseigener Produktion. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - *= nachweispflichtige Abfälle.- SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

9. Von Entsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallart (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Output der Anlage insgesamt ¹⁾		Davon abgegeben		
				zur Abfallbeseitigung	zur Verwertung in Abfallentsorgungs- anlagen	an Verwerter, gewonnene Sekundär- stoffe und Produkte
Anzahl	Tonnen	Tonnen TM				
A. Abfallverbrennungsanlagen						
06	1	1 700	-	-	-	1 700
19	7	212 457	-	6 765	75 631	130 061
Zusammen NN-Abfälle	7	214 157	-	6 765	75 631	131 761
Zusammen N-Abfälle	7	58 634	7	6 344	38 224	14 066
Insgesamt ²⁾	8	272 791	7	13 109	113 855	145 827
B. Bodenbehandlungsanlagen						
01	1	2 200	-	-	-	2 200
17	6	106 714	-	3	53 040	53 672
19	4	3 735	-	61	1 941	1 733
20	2	5 121	-	46	-	5 075
Zusammen NN-Abfälle	9	117 771	-	110	54 981	62 680
Zusammen N-Abfälle	3	33 770	-	6 901	-	26 869
Insgesamt ²⁾	9	151 541	-	7 011	54 981	89 549
C. Chemisch-physikalische Behandlungsanlagen						
02	1	104	-	8	96	-
06	2	29 690	-	23	1 661	28 006
07	1	83	-	-	-	83
10	3	72 239	-	559	47 132	24 548
11	1	1 276	639	65	1 211	-
15	1	5	-	-	5	-
16	3	708	-	450	258	-
17	1	10	-	-	-	10
19	7	34 994	254	875	378	33 741
20	1	36	-	-	36	-
Zusammen NN-Abfälle	17	139 145	893	1 980	50 777	86 388
Zusammen N-Abfälle	26	106 935	7 679	17 023	61 920	27 992
Insgesamt ²⁾	33	246 079	8 572	19 003	112 697	114 380
D. Demontagebetriebe für Altfahrzeuge						
16	128	35 947	-	452	28 612	6 883
Zusammen NN-Abfälle	128	35 947	-	452	28 612	6 883
Zusammen N-Abfälle	124	1 166	-	134	833	200
Insgesamt ²⁾	134	37 114	-	586	29 445	7 083
E. Deponien						
01	3	6 378	-	6 378	-	-
16	1	41	-	-	-	41
17	6	12 276	-	8	1 308	10 960
19	8	25 979	-	19 034	2	6 943
20	5	6 774	-	-	3 600	3 174
Zusammen NN-Abfälle	18	51 448	-	25 420	4 910	21 118
Zusammen N-Abfälle	11	150 601	-	22 223	-	128 378
Insgesamt ²⁾	24	202 049	-	47 643	4 910	149 496
F. Feuerungsanlagen						
10	10	234 708	-	2 574	420	231 714
19	1	5 812	-	-	5 812	-
20	2	164	-	-	164	-
Zusammen NN-Abfälle	13	240 684	-	2 574	6 396	231 714
Zusammen N-Abfälle	3	32 895	-	10 520	22 375	-
Insgesamt ²⁾	13	273 579	-	13 094	28 771	231 714
G. Biologische Abfallbehandlungsanlagen						
02	1	5 168	-	-	-	5 168
04	1	1 576	-	-	-	1 576
15	1	4 749	-	-	4 749	-
19	153	1 503 604	29 341	55 881	87 202	1 360 521
20	4	5 922	-	-	5 911	11
Zusammen N-Abfälle	153	1 521 019	29 341	55 881	97 863	1 367 276
Insgesamt ²⁾	153	1 521 019	29 341	55 881	97 863	1 367 276

1) Einschl. separierter Abfälle, sowie von Sekundärrohstoffen und Produkten. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - * = nachweispflichtige Abfälle.
- SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 9. Von Entsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallart (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Output der Anlage insgesamt ¹⁾		Davon abgegeben		
				zur Abfallbeseitigung	zur Verwertung in Abfallentsorgungs- anlagen	an Verwerter, gewonnene Sekundär- stoffe und Produkte
Anzahl	Tonnen	Tonnen TM	Tonnen			
H. Mechanisch-biologische Abfallbehandlungsanlagen						
17	1	200	-	-	200	-
19	12	442 544	-	337 768	101 078	3 698
20	4	6 130	-	2 621	1 873	1 636
Zusammen N-Abfälle	12	448 874	-	340 389	103 151	5 334
Insgesamt ²⁾	12	448 874	-	340 389	103 151	5 334
I. Schredderanlagen						
15	2	2 002	-	-	2 002	-
16	2	9 503	-	-	13	9 490
17	6	91 792	-	130	90 892	770
19	47	1 001 204	-	156 888	404 002	440 314
20	5	12 887	-	122	11 175	1 590
Zusammen NN-Abfälle	48	1 117 388	-	157 140	508 084	452 164
Zusammen N-Abfälle	9	16 495	-	9 975	6 520	-
Insgesamt ²⁾	48	1 133 883	-	167 115	514 604	452 164
J. Sonstige Abfallbehandlungsanlagen						
04	1	721	-	12	-	709
10	2	791 499	-	-	561 499	230 000
12	1	780	-	-	-	780
17	2	40 019	-	-	-	40 019
19	9	229 282	-	5 821	28 659	194 803
20	1	110	-	-	-	110
Zusammen NN-Abfälle	12	1 062 411	-	5 833	590 158	466 421
Zusammen N-Abfälle	4	196 081	50 775	159 760	36 061	260
Insgesamt ²⁾	14	1 258 492	50 775	165 593	626 219	466 681
K. Sortieranlagen						
04	1	450	-	-	450	-
10	1	400	-	-	400	-
12	1	494	-	-	-	494
15	3	342	-	-	329	13
16	6	5 071	-	-	1 997	3 074
17	5	4 692	-	361	3 112	1 219
19	65	1 375 745	-	116 501	467 882	791 363
20	6	12 621	-	-	8 771	3 850
Zusammen NN-Abfälle	68	1 399 813	-	116 862	482 940	800 012
Zusammen N-Abfälle	5	37 798	-	8	37 709	81
Insgesamt ²⁾	71	1 437 611	-	116 870	520 649	800 093
L. Zerlegeeinrichtungen für Elektronikschrott						
08	1	1	-	-	1	-
15	2	155	-	-	155	-
16	17	2 936	-	7	1 923	1 006
17	3	1 024	-	-	875	149
19	23	39 530	-	3 014	17 576	18 940
20	1	19	-	-	19	-
Zusammen NN-Abfälle	24	43 663	-	3 021	20 548	20 094
Zusammen N-Abfälle	22	7 857	-	1 476	6 203	177
Insgesamt ²⁾	24	51 519	-	4 497	26 751	20 272
Abfälle zusammen						
010408	1	200	-	-	-	200
010409	1	2 000	-	-	-	2 000
0104	1	2 200	-	-	-	2 200
010599	3	6 378	-	6 378	-	-
0105	3	6 378	-	6 378	-	-
01	4	8 578	-	6 378	-	2 200
020101	1	8	-	8	-	-
0201	1	8	-	8	-	-
020204	1	96	-	-	96	-
0202	1	96	-	-	96	-

1) Einschl. separierter Abfälle, sowie von Sekundärrohstoffen und Produkten. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - *= nachweispflichtige Abfälle.
 - SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 9. Von Entsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallart (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Output der Anlage insgesamt ¹⁾		Davon abgegeben		
				zur Abfallbeseitigung	zur Verwertung in Abfallentsorgungs- anlagen	an Verwerter, gewonnene Sekundär- stoffe und Produkte
Noch: Abfälle zusammen						
020399	1	5 168	-	-	-	5 168
0203	1	5 168	-	-	-	5 168
02	2	5 272	-	8	96	5 168
040210	1	739	-	-	-	739
040221	1	837	-	-	-	837
040222	2	1 171	-	12	450	709
0402	3	2 747	-	12	450	2 285
04	3	2 747	-	12	450	2 285
050106 *	1	8	5	8	-	-
0501 *	1	8	5	8	-	-
05 *	1	8	5	8	-	-
060101 *	1	9	-	9	-	-
060102 *	1	800	-	-	-	800
060106 *	2	333	-	252	81	-
0601 *	3	1 142	-	261	81	800
060203 *	2	336	-	1	335	-
060205 *	3	522	-	28	-	494
0602 *	5	858	-	29	335	494
060311 *	1	10	-	10	-	-
060314	3	.	-	23	.	.
060316	1	.	-	-	.	.
0603	3	31 390	-	23	1 661	29 706
0603 *	1	10	-	10	-	-
0603 SU	4	31 400	-	33	1 661	29 706
060403 *	1	195	127	195	-	-
060404 *	3	83	-	64	19	-
060405 *	2	728	-	728	-	-
0604 *	4	1 006	127	987	19	-
061302 *	2	281	-	278	3	-
0613 *	2	281	-	278	3	-
06	3	31 390	-	23	1 661	29 706
06 *	10	3 296	127	1 564	439	1 294
06 SU	11	34 686	127	1 587	2 100	31 000
070101 *	1	21	-	21	-	-
070104 *	1	29	-	-	29	-
070108 *	1	387	-	-	387	-
0701 *	2	437	-	21	416	-
070204 *	1	172	-	-	-	172
070208 *	4	19 662	2	32	19 631	-
070299	1	83	-	-	-	83
0702	1	83	-	-	-	83
0702 *	4	19 834	2	32	19 631	172
0702 SU	4	19 917	2	32	19 631	255
070503 *	1	19	-	-	19	-
0705 *	1	19	-	-	19	-
070601 *	3	4	-	3	1	-
0706 *	3	4	-	3	1	-
070701 *	1	184	-	184	-	-
070704 *	1	55	-	-	55	-
0707 *	2	239	-	184	55	-
07	1	83	-	-	-	83
07 *	7	20 534	2	240	20 122	172
07 SU	7	20 617	2	240	20 122	255
080113 *	1	64	-	64	-	-
0801 *	1	64	-	64	-	-
080312 *	1	4	-	3	1	-
080314 *	1	7	-	-	7	-
080318	1	1	-	-	1	-
0803	1	1	-	-	1	-
0803 *	2	12	-	3	9	-
0803 SU	3	12	-	3	9	-
08	1	1	-	-	1	-
08 *	2	76	-	67	9	-
08 SU	3	76	-	67	9	-
090102 *	1	98	-	-	98	-
090104 *	3	1 245	-	-	1 245	-
0901 *	3	1 343	-	-	1 343	-

1) Einschl. separierter Abfälle, sowie von Sekundärrohstoffen und Produkten. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - *= nachweispflichtige Abfälle.
- SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 9. Von Entsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallart (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Output der Anlage insgesamt ¹⁾		Davon abgegeben		
				zur Abfallbeseitigung	zur Verwertung in Abfallentsorgungs- anlagen	an Verwerter, gewonnene Sekundär- stoffe und Produkte
Noch: Abfälle zusammen						
100101	9	.	-	274	448	.
100102	3	159 502	-	2 300	372	156 830
100105	1	.	-	-	-	.
100114 *	2	.	-	.	.	.
100115	1	2 706	-	-	-	2 706
100116 *	2	2 351	-	1 264	1 087	-
100117	1	5 746	-	-	-	5 746
100118 *	2	.	-	.	.	-
1001	11	.	-	2 574	.	.
1001 *	2	.	-	.	.	-
1001 SU	13	261 135	-	13 094	16 327	231 714
100202	2	.	-	-	.	.
1002	2	.	-	-	.	.
100308 *	1	.	-	-	.	-
100323 *	1	.	-	.	.	-
1003 *	1	.	-	.	.	-
100501	2	.	-	.	.	.
100511	1	3 751	-	-	3 751	-
1005	2	.	-	.	.	.
101306	1	.	-	-	.	-
1013	1	.	-	-	.	-
10	16	1 098 846	-	3 133	609 451	486 262
10 *	3	.	-	.	.	-
10 SU	19	.	-	.	671 291	486 262
110105 *	1	60	-	60	-	-
110106 *	1	29	-	29	-	-
110107 *	1	108	-	108	-	-
110108 *	1	8	-	-	8	-
110109 *	1	115	-	-	115	-
1101 *	1	320	-	197	123	-
110202 *	1	.	-	.	-	-
110207 *	1	6 864	-	-	-	6 864
110299	1	1 276	639	65	1 211	-
1102	1	1 276	639	65	1 211	-
1102 *	2	.	-	.	-	6 864
1102 SU	2	.	-	.	1 211	6 864
11	1	1 276	639	65	1 211	-
11 *	3	.	-	.	123	6 864
11 SU	3	.	-	.	1 334	6 864
120101	2	1 254	-	-	-	1 254
120103	1	20	-	-	-	20
120106 *	1	89	-	-	89	-
120109 *	6	755	-	160	595	-
1201	2	1 274	-	-	-	1 274
1201 *	6	844	-	160	684	-
1201 SU	7	2 117	-	160	684	1 274
12	2	1 274	-	-	-	1 274
12 *	6	844	-	160	684	-
12 SU	7	2 117	-	160	684	1 274
130105 *	1	109	-	-	109	-
130110 *	8	10	-	0	9	-
1301 *	9	119	-	0	118	-
130204 *	1	1 031	-	-	1 031	-
130205 *	100	1 079	-	31	1 039	9
130206 *	12	19	-	1	16	2
130208 *	2	8	-	-	-	8
1302 *	107	2 137	-	32	2 086	19
130307 *	3	183	-	-	183	-
1303 *	3	183	-	-	183	-
130403 *	1	7 570	-	-	7 311	259
1304 *	1	7 570	-	-	7 311	259
130501 *	1	106	-	106	-	-
130502 *	5	28	-	5	23	-
130503 *	8	1 088	93	1 087	2	-
130507 *	1	43	-	43	-	-
130508 *	2	3	-	3	-	-
1305 *	12	1 267	93	1 243	24	-

1) Einschl. separierter Abfälle, sowie von Sekundärrohstoffen und Produkten. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - *= nachweispflichtige Abfälle.
- SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 9. Von Entsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallart (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Output der Anlage insgesamt ¹⁾		Davon abgegeben		
				zur Abfallbeseitigung	zur Verwertung in Abfallentsorgungs- anlagen	an Verwerter, gewonnene Sekundär- stoffe und Produkte
			Tonnen			
Noch: Abfälle zusammen						
130701 *	34	25	-	-	5	20
130702 *	39	58	-	-	9	49
130703 *	3	145	-	-	138	7
1307 *	46	228	-	-	152	76
13 *	121	11 504	93	1 275	9 874	355
140601 *	4	26	-	26	0	1
140602 *	1	1 695	-	-	1 695	-
140603 *	6	4 934	-	0	4 934	-
140604 *	2	384	-	-	384	-
140605 *	1	769	-	-	769	-
1406 *	9	7 809	-	26	7 782	1
14 *	9	7 809	-	26	7 782	1
150101	2	20	-	-	20	-
150102	2	140	-	-	140	-
150103	2	2 025	-	-	2 025	-
15010600	3	5 063	-	-	5 050	13
150106	3	5 063	-	-	5 050	13
150110 *	1	64	-	54	11	-
1501	8	7 248	-	-	7 235	13
1501 *	1	64	-	54	11	-
1501 SU	9	7 312	-	54	7 246	13
150202 *	12	1 430	-	1 368	62	-
150203	1	5	-	-	5	-
1502	1	5	-	-	5	-
1502 *	12	1 430	-	1 368	62	-
1502 SU	13	1 435	-	1 368	67	-
15	9	7 253	-	-	7 240	13
15 *	12	1 494	-	1 421	73	-
15 SU	21	8 747	-	1 421	7 313	13
160103	106	5 602	-	129	2 680	2 793
160106	127	31 053	-	317	26 482	4 254
160107 *	55	28	-	6	21	1
160110 *	6	4	-	-	0	4
160113 *	43	279	-	3	273	2
160114 *	50	59	-	12	42	5
160115	23	33	-	1	21	11
160116	1	0	-	-	-	0
160117	13	236	-	-	180	57
160118	6	9 511	-	-	11	9 500
160119	23	72	-	1	36	35
160120	20	37	-	1	20	17
16012100 *	1	0	-	-	-	0
160121 *	1	0	-	-	-	0
16012201	73	2 789	-	-	1 083	1 706
16012202	41	485	-	3	80	402
16012200	4	182	-	-	-	182
160122	77	3 456	-	3	1 163	2 290
1601	135	50 001	-	452	30 593	18 956
1601 *	87	370	-	21	336	12
1601 SU	136	50 370	-	473	30 930	18 968
160209 *	6	30	-	28	1	-
160211 *	6	345	-	-	345	-
160212 *	1	11	-	-	11	-
160213 *	8	1 357	-	14	1 210	132
160214	8	660	-	-	657	4
160215 *	18	4 515	-	1 179	3 276	60
160216	13	2 276	-	7	1 264	1 006
1602	17	2 937	-	7	1 920	1 009
1602 *	21	6 258	-	1 222	4 844	192
1602 SU	24	9 194	-	1 229	6 764	1 202
160504 *	2	6	-	5	1	-
160506 *	1	259	-	259	-	-
160507 *	2	269	-	269	-	-
160508 *	2	42	-	24	18	-
160509	1	450	-	450	-	-
1605	1	450	-	450	-	-
1605 *	3	576	-	557	19	-

1) Einschl. separierter Abfälle, sowie von Sekundärrohstoffen und Produkten. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - *= nachweispflichtige Abfälle.
 - SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 9. Von Entsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallart (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Output der Anlage insgesamt ¹⁾		Davon abgegeben		
				zur Abfallbeseitigung	zur Verwertung in Abfallentsorgungs- anlagen	an Verwerter, gewonnene Sekundär- stoffe und Produkte
	Anzahl	Tonnen	Tonnen TM			
Noch: Abfälle zusammen						
1605 SU	3	1 026	-	1 007	19	-
160601 *	117	38 843	-	52	38 451	341
160602 *	3	128	-	1	127	-
160604	1	19	-	-	19	-
160605	4	532	-	-	11	521
160606 *	1	3	-	-	3	-
1606	5	551	-	-	30	521
1606 *	117	38 974	-	53	38 581	341
1606 SU	119	39 524	-	53	38 610	862
160708 *	2	514	-	514	-	-
1607 *	2	514	-	514	-	-
160801	4	10	-	1	2	8
160802 *	1	0	-	-	0	-
160807 *	84	77	-	3	55	18
1608	4	10	-	1	2	8
1608 *	85	77	-	3	56	18
1608 SU	88	87	-	3	57	26
161001 *	1	15	-	15	-	-
161002	1	184	-	-	184	-
1610	1	184	-	-	184	-
1610 *	1	15	-	15	-	-
1610 SU	2	199	-	15	184	-
161104	1	74	-	-	74	-
1611	1	74	-	-	74	-
16	157	54 206	-	909	32 803	20 494
16 *	150	46 783	-	2 384	43 835	564
16 SU	166	100 989	-	3 293	76 638	21 058
170101	3	7 383	-	-	944	6 439
170102	1	16	-	-	16	-
170103	1	13	-	-	13	-
170107	3	1 090	-	-	1 090	-
1701	7	8 502	-	-	2 063	6 439
170201	4	87 546	-	-	87 546	-
170202	1	210	-	-	210	-
170203	2	49	-	3	-	46
170204 *	3	3 559	-	200	256	3 103
1702	7	87 805	-	3	87 756	46
1702 *	3	3 559	-	200	256	3 103
1702 SU	8	91 364	-	203	88 012	3 149
170301 *	1	53	-	53	-	-
1703 *	1	53	-	53	-	-
170401	5	3 614	-	-	-	3 614
170402	5	8 487	-	-	1 947	6 540
170403	2	24	-	-	-	24
170404	1	14	-	-	-	14
170405	7	30 481	-	-	1 403	29 078
170407	4	3 260	-	-	193	3 067
170411	5	1 221	-	-	913	308
1704	12	47 100	-	-	4 457	42 643
170503 *	4	27 528	-	659	-	26 869
170504	7	110 639	-	-	53 011	57 628
170508	1	42	-	-	-	42
1705	7	110 681	-	-	53 011	57 670
1705 *	4	27 528	-	659	-	26 869
1705 SU	10	138 209	-	659	53 011	84 539
170603 *	1	6	-	6	-	-
170604	1	8	-	8	-	-
170605 *	5	683	-	630	53	-
1706	1	8	-	8	-	-
1706 *	5	689	-	636	53	-
1706 SU	5	697	-	644	53	-
170802	1	77	-	-	77	-
1708	1	77	-	-	77	-
170904	5	2 554	-	491	2 063	-
1709	5	2 554	-	491	2 063	-
17	30	256 727	-	502	149 427	106 798
17 *	11	31 830	-	1 548	309	29 972

1) Einschl. separierter Abfälle, sowie von Sekundärrohstoffen und Produkten. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - * = nachweispflichtige Abfälle.
 - SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 9. Von Entsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2005

Art der Anlage ----- Abfallart (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Output der Anlage insgesamt ¹⁾		Davon abgegeben		
				zur Abfallbeseitigung	zur Verwertung in Abfallentsorgungs- anlagen	an Verwerter, gewonnene Sekundär- stoffe und Produkte
Noch: Abfälle zusammen						
17 SU	33	288 556	-	2 050	149 736	136 770
190102	4	12 666	-	28	11	12 627
190107 *	7	49 828	-	5 463	34 634	9 731
190110 *	1	881	-	834	47	-
190111 *	3	629	-	187	442	-
190112	10	252 622	-	6 765	82 505	163 352
190113 *	2	.	-	-	.	.
190115 *	1	.	-	-	.	.
1901	11	265 288	-	6 793	82 516	175 979
1901 *	9	65 002	-	6 484	45 252	13 266
1901 SU	13	330 290	-	13 277	127 768	189 245
190203	1	415	-	-	415	-
190204 *	1	9 753	-	6 861	2 893	-
190205 *	11	13 286	7 459	12 880	406	-
190206	1	1 400	-	-	1 400	-
190207 *	3	.	-	.	18	.
190208 *	1	2 197	-	-	2 197	-
190209 *	1	526	-	47	479	-
190211 *	1	1 397	-	1 397	-	-
19029900	2	.	-	-	.	.
190299	2	.	-	-	.	.
1902	4	19 624	-	-	1 820	17 804
1902 *	13	.	7 459	.	.	.
1902 SU	16	67 051	7 459	21 251	7 812	37 988
190305	6	125 721	-	125 721	-	-
190307	1	443	-	-	443	-
1903	7	126 164	-	125 721	443	-
190501	36	209 205	1 107	178 918	27 515	2 772
190502	17	23 927	-	16 127	6 627	1 173
190503	14	18 721	1 293	3 876	1 848	12 997
19059901	80	467 067	9 677	35	4 185	462 847
19059900	1	50	-	50	-	-
190599	80	467 117	9 677	85	4 185	462 847
1905	96	718 969	12 077	199 006	40 175	479 789
190604	4	11 680	-	7 542	-	4 138
190605	14	179 390	2 571	-	3 883	175 507
190606	54	680 048	14 693	19 239	43 499	617 310
190699	3	81 810	-	-	-	81 810
1906	70	952 928	17 264	26 781	47 382	878 765
190702 *	4	.	-	.	-	.
190703	5	.	-	19 034	-	.
1907	5	.	-	19 034	-	.
1907 *	4	.	-	-	-	.
1907 SU	9	.	-	38 574	-	.
190802	1	282	254	282	-	-
190805	1	254	-	-	254	-
190814	1	593	-	593	-	-
1908	3	1 129	254	875	254	-
191001	23	325 049	-	-	20 028	305 021
191002	14	33 673	-	-	8 840	24 833
191004	9	40 723	-	29 902	9 521	1 300
191006	4	2 959	-	-	2 959	-
1910	28	402 404	-	29 902	41 348	331 154
191101 *	1	2 594	-	-	2 594	-
19119950	1	.	-	-	-	.
19119952	1	.	-	-	-	.
19119954	1	.	-	-	-	.
19119955	1	.	-	-	-	.
191199	1	.	-	-	-	.
1911	1	.	-	-	-	.
1911 *	1	2 594	-	-	2 594	-
1911 SU	1	.	-	-	2 594	.
19120101	42	492 015	-	-	166 584	325 431
19120102	22	89 780	-	-	17 233	72 547
19120103	9	12 315	-	-	2 430	9 885
19120104	7	7 370	-	-	5 481	1 889
19120105	16	16 008	-	-	12 147	3 861

1) Einschl. separierter Abfälle, sowie von Sekundärrohstoffen und Produkten. - 2) Einschließlich ruhende Anlagen. - *= nachweispflichtige Abfälle.
 - SU = Summe der nicht nachweispflichtigen (NN) Abfälle und nachweispflichtigen (N) Abfälle.

Noch: 9. Von Entsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2005

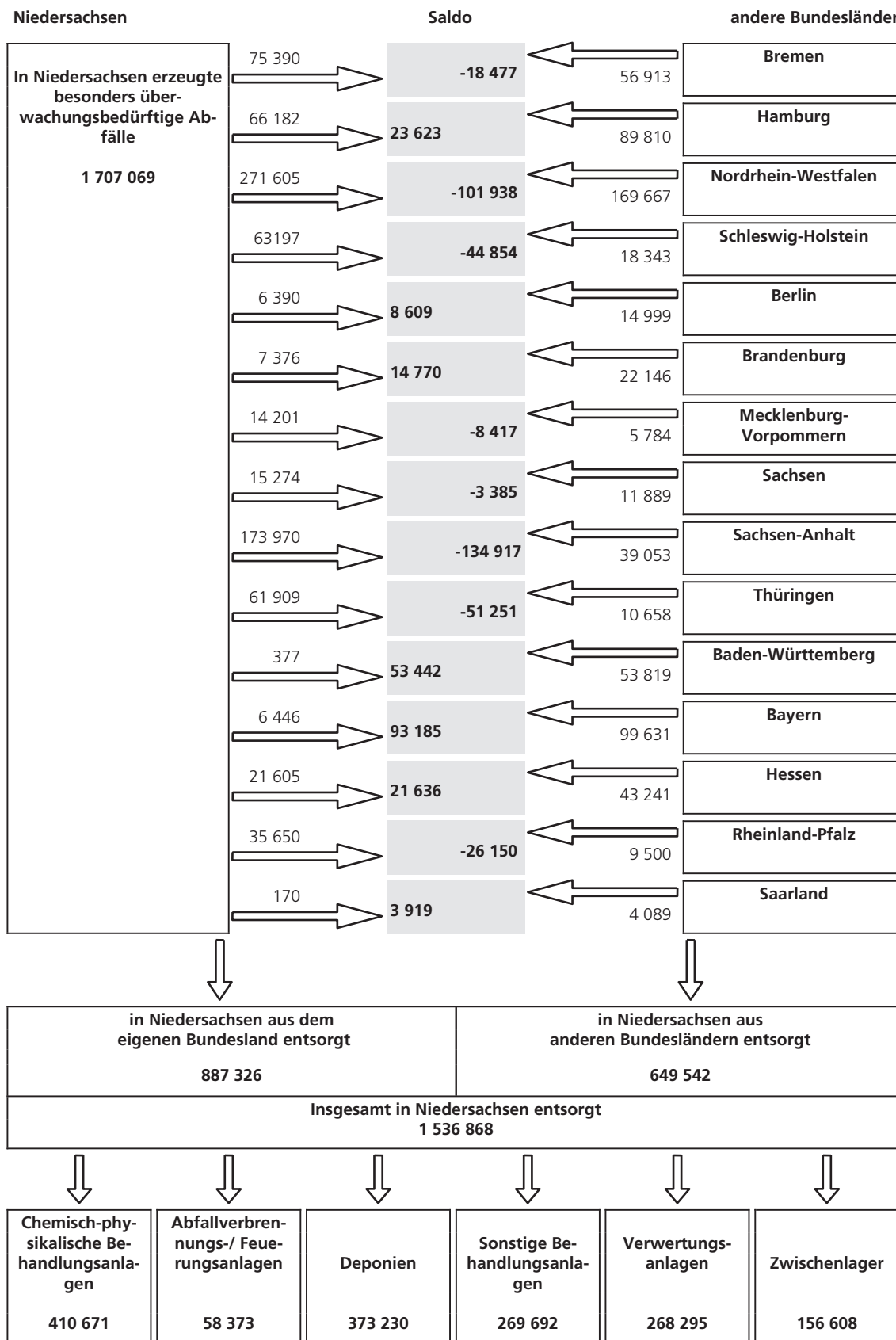
Art der Anlage ----- Abfallart (EAV-Schlüssel)	Abfall- anlagen	Output der Anlage insgesamt ¹⁾		Davon abgegeben		
				zur Abfallbeseitigung	zur Verwertung in Abfallentsorgungs- anlagen	an Verwerter, gewonnene Sekundär- stoffe und Produkte
	Anzahl	Tonnen	Tonnen TM			
Noch: Abfälle zusammen						
191201	68	629 260	-	-	204 012	425 248
191202	76	74 817	-	-	35 756	39 062
191203	50	27 036	-	-	17 152	9 884
191204	66	98 996	-	1 826	51 746	45 425
19120501	3	89 338	-	-	-	89 338
19120502	3	16 385	-	-	-	16 385
19120503	3	121 830	-	-	-	121 830
19120504	2	186	-	-	-	186
19120505	7	18 678	-	-	100	18 578
19120500	9	186	-	-	178	8
191205	20	246 603	-	-	278	246 325
191206 *	10	16 531	-	9 414	7 097	19
191207	69	372 669	-	4 809	323 429	44 431
191208	2	41	-	-	25	16
191209	20	26 127	-	-	7 476	18 652
191210	15	217 436	-	15 239	100 583	101 614
191211 *	4	216	-	17	11	188
191212	83	521 404	-	272 621	235 769	13 014
1912	153	2 214 390	-	294 495	976 225	943 670
1912 *	14	16 747	-	9 431	7 108	207
1912 SU	154	2 231 137	-	303 926	983 333	943 877
191301 *	1	6 841	-	6 841	-	-
191302	2	1 733	-	-	-	1 733
191305 *	1	2 065	-	2 065	-	-
1913	2	1 733	-	-	-	1 733
1913 *	2	8 906	-	8 906	-	-
1913 SU	4	10 639	-	8 906	-	1 733
19	336	4 874 886	29 595	702 607	1 190 163	2 982 116
19 *	40	284 456	7 459	65 611	60 946	157 898
19 SU	352	5 159 341	37 054	768 219	1 251 109	3 140 014
200101	3	1 941	-	-	9	1 932
200102	3	1 081	-	-	857	224
200108	1	437	-	-	437	-
200110	1	3	-	-	-	3
200111	5	4 334	-	-	374	3 960
200119 *	1	30	-	30	-	-
200121 *	4	47	-	-	47	-
200123 *	2	360	-	-	92	268
200126 *	1	2	-	-	2	-
200133 *	3	5	-	-	5	-
200135 *	5	1 183	-	-	546	637
200136	2	190	-	-	25	165
200137 *	2	1 774	-	-	1 774	-
200138	4	3 252	-	-	3 252	-
200139	1	40	-	-	-	40
200140	10	3 296	-	-	1 500	1 796
200199	1	1	-	-	-	1
2001	18	14 575	-	-	6 454	8 121
2001 *	10	3 401	-	30	2 466	905
2001 SU	25	17 977	-	30	8 921	9 026
200201	7	12 983	-	46	12 937	-
200202	1	2 250	-	-	-	2 250
2002	8	15 233	-	46	12 937	2 250
20030102	3	8 542	-	122	8 420	-
20030100	1	19	-	-	19	-
200301	4	8 560	-	122	8 439	-
200306	1	36	-	-	36	-
200307	3	6 304	-	2 621	3 683	-
200399	1	5 075	-	-	-	5 075
2003	8	19 975	-	2 743	12 158	5 075
20	31	49 784	-	2 789	31 548	15 446
20 *	10	3 401	-	30	2 466	905
20 SU	37	53 185	-	2 819	34 015	16 351
Zusammen	509	6 392 321	30 234	716 426	2 024 050	3 651 845
Zusammen *	214	642 232	58 461	234 364	209 845	198 024
Insgesamt ²⁾	543	7 034 553	88 695	950 790	2 233 895	3 849 869

10.Übertägige Verwertung von Abfällen in Niedersachsen nach Art 2005

Schl.- Nr.	Art der Verwertung		Abbaustätten	Verwertete Abfälle		
	---			insgesamt	davon	
	Kreisfreie Stadt	Landkreis			Boden und Steine	sonstige Abfälle
	Bezirk	Land	Anzahl	Tonnen		
Übertägige Verwertung						
101	Braunschweig, Stadt		1	.	.	-
102	Salzgitter, Stadt		3	81 402	81 402	-
103	Wolfsburg, Stadt		2	.	.	-
151	Gifhorn		8	73 068	73 068	-
152	Göttingen		9	129 252	129 252	-
153	Goslar		5	100 837	95 461	5 376
154	Helmstedt		5	559 286	.	.
155	Northeim		4	225 774	.	.
156	Osterode am Harz		4	28 280	28 280	-
157	Peine		4	315 760	315 760	-
158	Wolfenbüttel		1	.	.	-
1	Braunschweig		46	1 609 069	993 066	616 003
241	Region Hannover		17	453 103	453 103	-
241001	dar.: Hannover Landeshauptstadt		1	.	.	-
251	Diepholz		4	288 535	288 535	-
252	Hamelnd-Pyrmont		10	136 706	136 706	-
254	Hildesheim		18	502 378	502 378	-
255	Holzwinden		3	.	.	-
256	Nienburg (Weser)		10	105 841	105 841	-
257	Schaumburg		1	.	.	-
2	Hannover		63	1 627 011	1 627 011	-
351	Celle		2	.	.	-
352	Cuxhaven		12	220 330	.	.
353	Harburg		9	988 869	988 869	-
354	Lüchow-Dannenberg		-	-	-	-
355	Lüneburg		5	28 346	28 346	-
356	Osterholz		8	276 248	276 248	-
357	Rotenburg (Wümme)		8	36 299	36 299	-
358	Soltau-Fallingbostel		7	57 694	57 694	-
359	Stade		5	.	.	-
360	Uelzen		9	66 017	66 017	-
361	Verden		5	16 805	16 805	-
3	Lüneburg		70	1 736 090	1 733 790	2 300
401	Delmenhorst, Stadt		-	-	-	-
402	Emden, Stadt		-	-	-	-
403	Oldenburg (Oldb), Stadt		-	-	-	-
404	Osnabrück, Stadt		-	-	-	-
405	Wilhelmshaven, Stadt		-	-	-	-
451	Ammerland		-	-	-	-
452	Aurich		1	.	.	-
453	Cloppenburg		6	68 400	68 400	-
454	Emsland		4	52 575	52 575	-
455	Friesland		1	.	.	-
456	Grafschaft Bentheim		2	.	.	-
457	Leer		3	923 160	-	923 160
458	Oldenburg		14	347 017	347 017	-
459	Osnabrück		35	643 047	643 047	-
460	Vechta		13	195 250	195 250	-
461	Wesermarsch		-	-	-	-
462	Wittmund		1	.	.	-
4	Weser-Ems		80	2 242 675	1 319 515	923 160
	Niedersachsen		259	7 214 845	5 673 382	1 541 463
Untertägige Verwertung			1	2 709	-	2 709
Vergleichswerte der Vorjahre für die übertägige Verwertung von Abfällen:						
Jahr						
	1996 ¹⁾		168	4 914 366	4 355 193	559 173
	1997 ¹⁾		191	5 497 513	5 005 986	491 527
	1998		232	7 174 751	6 600 250	574 501
	1999		230	8 298 199	7 678 981	619 218
	2000		252	6 696 281	6 089 467	606 814
	2001		265	8 503 165	6 890 974	1 612 191
	2002		260	7 123 185	5 794 599	1 328 586
	2003		255	5 767 593	4 818 841	948 752
	2004		259	6 943 627	5 288 689	1 654 938

1) Zahl der Betriebe.

11. Schema: Aufkommen und Verbleib besonders überwachungsbedürftiger Abfälle in Niedersachsen 2005
 - Angaben in Tonnen -
 (Primär- und Sekundärerzeugung sowie Sammelentsorgung)



12. Erzeugte Primärabfallmengen nach Wirtschaftszweig und regionalem Verbleib 2005

Wirtschaftszweigs- gliederung	Primär- erzeuger	Abgegebene Abfallmengen insgesamt	An Entsorger in				
			Nieder- sachsen	übrigen Bundes- ländern insgesamt	davon		
					Norddeutsch- land ¹⁾	Süddeutsch- land ²⁾	Ostdeutsch- land ³⁾
Anzahl	Tonnen						
01 Landwirtschaft, gewerbliche Jagd	23	1 308	1 014	294	293	-	1
10 Kohlenbergbau, Torfgewinnung	4	1 595	506	1 090	1 090	-	-
11 Gewinnung v. Erdöl u. Erdgas, Erbringung damit verbundener Dienstleistungen	36	56 881	3 621	53 260	32 291	18 716	2 253
14 Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau	8	863	235	628	582	-	46
15 Ernährungsgewerbe	33	3 282	2 830	452	222	-	230
16 Tabakverarbeitung	1	4	4	-	-	-	-
17 Textilgewerbe	4	628	623	4	4	-	-
18 Bekleidungs-gewerbe	1	26	-	26	26	-	-
19 Ledergewerbe	2	14	5	9	9	-	-
20 Holzgewerbe (ohne Herstellung v. Möbeln)	19	880	687	193	48	-	145
21 Papiergewerbe	30	3 460	3 088	371	276	95	-
22 Verlagsgewerbe, Druckgewerbe, Vervielfältigung v. bespielten Ton-, Bild - u. Datenträgern	27	805	717	89	26	18	45
23 Kokerei, Mineralölverarbeitung, Herstellung u. Verarbeit. v. Spalt - u. Brutstoffen	11	17 160	9 622	7 537	6 361	59	1 117
24 Chemische Industrie	108	99 075	52 797	46 279	17 487	3 407	25 385
25 Herstellung von Gummi - u. Kunststoffwaren	67	5 171	3 700	1 470	592	-	878
26 Glasgewerbe, Keramik, Verarbeitung v. Steinen und Erden	36	8 450	7 393	1 057	653	53	351
27 Metallherzeugung und -bearbeitung	34	197 770	180 526	17 243	5 577	553	11 113
28 Herstellung v. Metallherzeugnissen	116	10 833	7 795	3 038	2 079	114	845
29 Maschinenbau	95	6 837	3 635	3 203	3 155	4	44
30 Herstellung v. Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen	40	9 369	6 794	2 574	325	161	2 088
31 Herstellung v. Geräten der Elektrizitätserzeugung, -verteilung u. ä.	15	1 825	162	1 663	322	10	1 331
32 Rundfunk-, Fernseh-, und Nachrichtentechnik	11	1 265	1 209	56	56	-	-
33 Medizin-, Meß-, Steuer- und Regelungstechnik, Optik	48	31 284	21 913	9 371	6 245	1 251	1 875
34 Herstellung v. Kraftwagen und Kraftwagenteilen	33	29 199	5 153	24 045	19 564	2	4 479
35 Sonstiger Fahrzeugbau	31	1 262	1 205	56	48	-	8
36 Herstell. v. Möbeln, Schmuck, Musikinstrum., Sportgerät. u. sonst. Erzeug.; Recycling	34	9 239	2 783	6 455	1 813	683	3 959
37 Recycling	68	79 536	26 057	53 480	13 266	13 391	26 823
40 Energieversorgung	10	6 016	2 257	3 759	3 759	-	-
41 Wasserversorgung	293	89 501	62 159	27 342	25 032	-	2 310
45 Baugewerbe	149	17 688	13 267	4 423	3 245	34	1 144
50 Kraftfahrzeughandel; Instandhalt. u. Reparatur v. Kfz; Tankstellen	134	65 677	41 153	24 523	5 454	15 205	3 864
51 Handelsvermittlung u. Großhandel (ohne Hand. mit Kfz.)	39	9 411	5 494	3 917	3 881	32	4
52 Einzelhandel (ohne Hand. mit Kfz., ohne Tankstellen); Reparatur v. Gebrauchsgütern	5	147	106	41	41	-	-
55 Gastgewerbe	59	136 702	10 485	126 217	34 225	-	91 992
60 Landverkehr; Transport in Rohrfernleitungen	4	238	2	236	236	-	-
61 Schifffahrt	39	30 323	8 935	21 388	16 392	-	4 996
63 Hilfs-, u. Nebentätigk. für d. Verkehr; Verkehrsvermittlung	4	263	263	-	-	-	-
64 Nachrichtenübermittlung	9	13 465	5 748	7 718	7 718	-	-
65 Kreditgewerbe	1	12	-	12	12	-	-
70 Grundstücks - und Wohnungswesen	27	10 784	6 919	3 866	2 585	-	1 281
71 Vermietung bewegl. Sachen ohne Bedienungspersonal	10	98	77	21	21	-	-
72 Datenverarbeitung und Datenbanken	1	61	61	-	-	-	-
73 Forschung und Entwicklung	9	46	42	4	4	-	-
74 Erbringung v. Dienstleistungen überw. f. Unternehmen	52	28 509	13 092	15 418	6 488	-	8 930
75 Öffentl. Verwaltung, Verteidigung, Sozialversicherung	248	219 863	127 344	92 520	83 007	412	9 101
80 Erziehung und Unterricht	12	292	147	145	145	-	-
85 Gesundheits- Veterinär - u. Sozialwesen	21	1 089	483	605	543	1	61
90 Abwasser- u. Abfallbeseitigung, sonst. Entsorgung	192	174 536	83 139	91 398	45 548	1 665	44 185
91 Interessenvertret. sowie kirchl. u. sonst. religiöse Vereinigungen	3	23	2	21	21	-	-
92 Kultur, Sport und Unterhaltung	2	12	11	0	0	-	-
93 Erbringung von sonst. Dienstleistungen	11	5 679	693	4 986	127	8	4 851
99 Exterritoriale Organisationen u. Körperschaften	3	1 630	1 630	-	-	-	-

1) Bremen, Hamburg, Nordrhein-Westfalen, Schleswig-Holstein. - 2) Baden-Württemberg, Bayern, Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland.

3) Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen.

Noch: 12. Erzeugte Primärabfallmengen nach Wirtschaftszweig und regionalem Verbleib 2005

Wirt- schafts- gliederung	Primär- erzeuger	Abgegebene Abfallmengen insgesamt	An Entsorger in				
			Nieder- sachsen	übrigen Bundes- ländern insgesamt	davon		
					Norddeutsch- land ¹⁾	Süddeutsch- land ²⁾	Ostdeutsch- land ³⁾
Anzahl	Tonnen						
A Land - und Forstwirtschaft	23	1 308	1 014	294	293	-	1
CA Kohlenbergbau, Torfgewinn., Gewinn. v. Erdöl u. Erdgas, Bergbau	40	58 476	4 127	54 350	33 381	18 716	2 253
CB Erzbergbau, Gewinn. v. Steinen u. Erden, sonst. Bergbau	8	863	235	628	582	-	46
C Bergbau u. Gewinnung v. Steinen und Erden	48	59 339	4 362	54 977	33 962	18 716	2 299
DA Ernährungsgewerbe u. Tabakverarbeitung	34	3 287	2 835	452	222	-	230
DB Textil - u. Bekleidungsindustrie	5	654	623	30	30	-	-
DC Ledergewerbe	2	14	5	9	9	-	-
DD Holzgewerbe (ohne Herstell. v. Möbeln)	19	880	687	193	48	-	145
DE Papier-, Verlags- und Druckgewerbe	57	4 265	3 805	461	302	114	45
DF Kokerei, Mineralölverarb., Herstell. u. Verarb. v. Spalt - u.	11	17 160	9 622	7 537	6 361	59	1 117
DG Chemische Industrie	108	99 075	52 797	46 279	17 487	3 407	25 385
DH Herstell. v. Gummi - u. Kunststoffwaren	67	5 171	3 700	1 470	592	-	878
DI Glasgewerbe, Keramik, Verarbeit. v. Steinen u. Erden	36	8 450	7 393	1 057	653	53	351
DJ Metallerzeugung u. - bearbeitung, Herstell. v. Metallerzeugnissen	150	208 603	188 322	20 282	7 655	668	11 959
DK Maschinenbau	95	6 837	3 635	3 203	3 155	4	44
DL Herst. v. Büromasch., Datenverarb.-geräten u.- einricht., E-	66	12 459	8 165	4 295	705	171	3 419
DM Fahrzeugbau	81	60 482	27 066	33 415	25 808	1 253	6 354
DN Herst. v. Möbeln, Schmuck, Musikinstr., Sportgerät., Spielwar.,	65	10 500	3 989	6 511	1 861	683	3 967
D Verarbeitendes Gewerbe	796	437 837	312 643	125 194	64 889	6 409	53 896
E Energie - und Wasserversorgung	78	85 553	28 314	57 239	17 025	13 391	26 823
F Baugewerbe	293	89 501	62 159	27 342	25 032	-	2 310
G Handel, Instandhalt. u. Reparatur von Kfz und Gebrauchsgütern	322	92 777	59 914	32 863	12 581	15 271	5 011
H Gastgewerbe	5	147	106	41	41	-	-
I Verkehr und Nachrichtenübermittlung	106	167 526	19 684	147 841	50 853	-	96 988
J Kredit - und Versicherungsgewerbe	10	13 477	5 748	7 730	7 730	-	-
K Grundst. u. Wohnungswesen, Vermiet. bewegl. Sachen, Erbr. v.	99	39 498	20 191	19 306	9 096	-	10 210
L Öffentl. Verwaltung, Verteidigung, Sozialversicherung	248	219 863	127 344	92 520	83 007	412	9 101
M Erziehung und Unterricht	12	292	147	145	145	-	-
N Gesundheits -, Veterinär - und Sozialwesen	21	1 089	483	605	543	1	61
O Erbringung v. sonst. öff. und persönl. Dienstleistungen	208	180 249	83 845	96 405	45 696	1 673	49 036
Q Exterritoriale Organisationen u. Körperschaften	3	1 630	1 630	-	-	-	-
Land	2 272	1 390 084	727 585	662 501	350 892	55 874	255 735
Vergleichswerte der Vorjahre							
Jahr							
1996	4 424	502 331	270 319	232 014	173 573	11 672	46 769
1997	3 801	545 740	327 453	218 287	144 005	18 283	55 999
1998	3 723	787 974	453 263	334 711	175 480	13 262	145 969
1999	2 478	906 724	535 051	371 673	250 174	25 907	95 591
2000	2 301	771 869	477 686	294 183	184 882	24 544	84 757
2001	2 218	862 216	553 024	309 193	209 495	33 009	66 689
2002	2 439	1 138 071	670 342	467 730	285 120	32 779	149 831
2003	2 335	1 440 507	704 727	735 780	492 233	43 048	200 497
2004	2 234	1 450 471	718 212	732 259	515 255	41 686	175 318

1) Bremen, Hamburg, Nordrhein-Westfalen, Schleswig-Holstein

2) Baden-Württemberg, Bayern, Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland

3) Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen

13. Erzeugte Abfallmengen nach Abfallart und regionalem Verbleib 2005

Abfallart	Primär-/ Sekundär- erzeuger	Abgegebene Abfallmengen insgesamt	An Entsorger in				
			Nieder- sachsen	übrigen Bundes- ländern insgesamt	davon		
	Tonnen						
Anzahl					Norddeutsch- land ¹⁾	Süddeutsch- land ²⁾	Ostdeutsch- land ³⁾

a. Primärabfallerzeuger

010505	10	48 825	131	48 695	29 016	18 707	972
0105	10	48 825	131	48 695	29 016	18 707	972
01	10	48 825	131	48 695	29 016	18 707	972
020108	11	237	17	219	219	-	-
0201	11	237	17	219	219	-	-
02	11	237	17	219	219	-	-
030201	2	6	0	6	6	-	-
030202	6	34	34	-	-	-	-
0302	7	40	34	6	6	-	-
03	7	40	34	6	6	-	-
040216	1	61	61	-	-	-	-
040219	1	15	15	-	-	-	-
0402	2	75	75	-	-	-	-
04	2	75	75	-	-	-	-
050103	8	680	302	378	378	-	-
050106	14	1 340	748	593	593	-	-
050109	1	6 820	6 820	-	-	-	-
050115	3	0	0	0	0	-	-
0501	24	8 841	7 870	971	971	-	-
050603	11	73	66	8	8	-	-
0506	11	73	66	8	8	-	-
050701	2	31	-	31	-	-	31
0507	2	31	-	31	-	-	31
05	37	8 945	7 936	1 009	978	-	31
060101	14	1 502	38	1 464	1 464	-	-
060102	4	250	44	206	206	-	-
060104	2	44	27	17	17	-	-
060105	5	349	13	336	336	-	-
060106	42	6 660	6 585	74	59	-	15
0601	64	8 805	6 708	2 097	2 082	-	15
060201	1	29	29	-	-	-	-
060203	17	2	1	1	1	-	-
060205	47	4 033	3 688	345	345	-	-
0602	59	4 064	3 717	346	346	-	-
060311	1	3	3	-	-	-	-
060313	4	100	83	17	11	4	2
0603	5	103	86	17	11	4	2
060403	3	233	21	212	17	195	-
060404	24	158	5	153	7	72	74
060405	16	3 241	2 712	530	47	74	409
0604	40	3 632	2 738	895	71	341	483
060502	10	17 283	3 111	14 170	96	21	14 053
0605	10	17 283	3 111	14 170	96	21	14 053
060602	1	17	-	17	17	-	-
0606	1	17	-	17	17	-	-
061301	13	38	2	36	33	-	3
061302	10	364	51	314	314	-	-
0613	23	403	53	350	347	-	3
06	144	34 306	16 412	17 892	2 971	366	14 555
070101	14	2 733	1 359	1 375	749	-	626
070103	23	4 068	282	3 786	1 275	-	2 511
070104	26	1 070	569	501	285	216	-
070107	3	2 114	-	2 114	1 758	168	188
070108	8	3 793	2 285	1 507	191	755	561
070109	2	8	1	7	7	-	-
070110	5	266	173	94	94	-	-
070111	1	1 039	-	1 039	1 039	-	-
0701	67	15 092	4 668	10 422	5 398	1 139	3 885
070201	7	246	246	-	-	-	-

1) Bremen, Hamburg, Nordrhein-Westfalen, Schleswig-Holstein. - 2) Baden-Württemberg, Bayern, Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland

3) Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen

Noch: 13. Erzeugte Abfallmengen nach Abfallart und regionalem Verbleib 2005

Abfallart	Primär-/ Sekundär- erzeuger	Abgegebene Abfallmengen insgesamt	An Entsorger in					
			Nieder- sachsen	übrigen Bundes- ländern insgesamt	davon			
	Tonnen					Norddeutsch- land ¹⁾	Süddeutsch- land ²⁾	Ostdeutsch- land ³⁾
Anzahl								
070203	5	53	49	4	4	-	-	-
070204	25	2 339	1 818	522	134	226	162	-
070207	20	1 122	1 067	56	56	-	-	-
070208	84	2 889	2 323	565	517	30	18	-
070209	2	33	-	33	24	9	-	-
070210	8	197	78	119	119	-	-	-
070211	2	172	172	-	-	-	-	-
070214	5	41	41	-	-	-	-	-
0702	121	7 093	5 793	1 299	854	265	180	-
070301	3	721	252	470	470	-	-	-
070303	5	42	42	-	-	-	-	-
070304	40	4 329	3 929	401	79	277	45	-
070307	2	122	122	-	-	-	-	-
070308	7	160	150	10	6	-	4	-
0703	54	5 374	4 494	881	555	277	49	-
070401	2	190	-	189	189	-	-	-
070403	1	5	5	-	-	-	-	-
070404	2	2 371	481	1 889	734	1 155	-	-
070408	2	236	-	235	235	-	-	-
070410	1	43	-	43	43	-	-	-
070411	1	325	-	325	325	-	-	-
070413	1	2	-	2	-	-	2	-
0704	4	3 170	486	2 685	1 528	1 155	2	-
070501	2	27	8	19	-	-	19	-
070503	3	6	6	-	-	-	-	-
070504	4	30	26	4	-	-	4	-
070507	1	6	6	-	-	-	-	-
070508	7	88	23	65	65	-	-	-
070509	1	1	1	-	-	-	-	-
070513	2	22	7	15	15	-	-	-
0705	12	180	78	103	80	-	23	-
070601	15	1 136	91	1 045	1 045	-	-	-
070603	3	8	8	-	-	-	-	-
070604	7	701	74	627	627	-	-	-
070608	3	143	67	76	76	-	-	-
070609	1	0	-	-	-	-	-	-
0706	24	1 987	240	1 748	1 748	-	-	-
070701	11	184	93	91	91	-	-	-
070703	23	1 264	805	459	438	21	-	-
070704	18	821	434	389	160	229	-	-
070707	2	4	4	-	-	-	-	-
070708	3	1 184	-	1 184	1 184	-	-	-
070709	2	1	1	-	-	-	-	-
070710	1	0	0	-	-	-	-	-
0707	50	3 459	1 337	2 121	1 871	250	-	-
07	277	36 355	17 097	19 260	12 034	3 087	4 139	-
080111	112	2 918	1 803	1 114	1 026	50	38	-
080113	105	3 955	3 223	733	507	-	226	-
080115	14	838	285	554	545	-	9	-
080117	13	216	80	136	75	-	61	-
080119	1	7	7	-	-	-	-	-
0801	212	7 935	5 397	2 537	2 152	50	335	-
080312	36	741	527	214	174	10	30	-
080314	9	203	185	18	18	-	-	-
0803	44	945	712	232	192	10	30	-
080409	43	693	343	350	350	-	-	-
080411	1	3	3	-	-	-	-	-
080413	1	3	3	-	-	-	-	-
0804	45	699	349	350	350	-	-	-

1) Bremen, Hamburg, Nordrhein-Westfalen, Schleswig-Holstein. - 2) Baden-Württemberg, Bayern, Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland

3) Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen

Noch: 13. Erzeugte Abfallmengen nach Abfallart und regionalem Verbleib 2005

Abfallart	Primär-/ Sekundär- erzeuger	Abgegebene Abfallmengen insgesamt	An Entsorger in				
			Nieder- sachsen	übrigen Bundes- ländern insgesamt	davon		
	Anzahl	Tonnen					
					Norddeutsch- land "	Süddeutsch- land "	Ostdeutsch- land "
080501	6	43	39	3	3	-	-
0805	6	43	39	3	3	-	-
08	269	9 621	6 497	3 123	2 698	60	365
090101	23	1 335	42	1 292	161	-	1 131
090102	9	539	31	508	149	98	261
090103	8	8	1	6	6	-	-
090104	21	1 079	47	1 033	74	-	959
090105	4	132	0	132	-	-	132
0901	38	3 093	121	2 974	393	98	2 483
09	38	3 093	121	2 974	393	98	2 483
100104	1	18	18	-	-	-	-
100114	2	-	-
100116	2	2 356	-	2 356	504	-	1 852
100118	3	5 424	14	5 410	-	-	5 410
1001	4	-	.
100207	3	15 330	15 330	-	-	-	-
1002	3	15 330	15 330	-	-	-	-
100308	3	5 135	5 135	-	-	-	-
100309	1	1 606	-	1 606	-	-	1 606
100315	6	1 800	604	1 196	54	1 142	-
100317	1	109	109	-	-	-	-
100321	1	9	9	-	-	-	-
100323	3	1 849	-	1 848	9	28	1 811
100325	1	1 224	377	848	848	-	-
1003	14	11 731	6 234	5 498	911	1 170	3 417
100401	1	138	-	138	-	138	-
100402	8	1 271	978	293	143	117	33
100406	1	86	-	86	-	86	-
1004	9	1 495	978	517	143	341	33
100506	1	322	180	142	142	-	-
1005	1	322	180	142	142	-	-
100603	2	96	-	96	96	-	-
100606	1	5	5	-	-	-	-
100609	1	24	24	-	-	-	-
1006	4	125	29	96	96	-	-
100808	1	1	-	1	-	1	-
100815	3	13	-	13	-	-	13
1008	4	15	-	14	-	1	13
100909	2	86	59	27	-	-	27
1009	2	86	59	27	-	-	27
101109	2	186	186	-	-	-	-
101111	1	60	-	60	-	-	60
101113	2	211	2	209	-	-	209
101115	4	161	45	117	-	47	70
101119	1	4	4	-	-	-	-
1011	7	622	236	386	-	47	339
101401	4	24	1	23	-	8	15
1014	4	24	1	23	-	8	15
10	49	1 569	.
110105	23	767	599	168	91	-	77
110106	7	71	27	45	45	-	-
110107	28	2 817	264	2 553	2 544	-	9
110108	32	1 228	949	279	189	-	90
110109	99	3 510	1 914	1 596	1 110	1	485
110111	46	1 478	988	491	378	107	6
110113	6	181	20	162	162	-	-
110116	2	1	1	-	-	-	-
110198	8	746	-	746	57	-	689
1101	190	10 798	4 760	6 039	4 575	109	1 355
110202	1	-	.
110207	1	80	-	80	-	-	80

1) Bremen, Hamburg, Nordrhein-Westfalen, Schleswig-Holstein. - 2) Baden-Württemberg, Bayern, Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland
3) Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen

Noch: 13. Erzeugte Abfallmengen nach Abfallart und regionalem Verbleib 2005

Abfallart	Primär-/ Sekundär- erzeuger	Abgegebene Abfallmengen insgesamt	An Entsorger in				
			Nieder- sachsen	übrigen Bundes- ländern insgesamt	davon		
	Anzahl	Tonnen					
					Norddeutsch- land "	Süddeutsch- land "	Ostdeutsch- land "
1102	2
110301	1	21	-	21	-	21	-
110302	1	2	2	-	-	-	-
1103	2	23	2	21	-	21	-
110503	1	25	25	-	-	-	-
1105	1	25	25	-	-	-	-
11	193	130	.
120106	1	25	-	25	25	-	-
120107	18	4 660	3 348	1 311	387	-	924
120108	6	140	27	113	113	-	-
120109	157	18 165	13 484	4 681	4 490	191	-
120110	9	34	34	-	-	-	-
120112	23	433	317	116	116	-	-
120114	40	552	262	290	289	-	1
120116	59	2 986	1 092	1 893	966	-	927
120118	20	4 386	2 349	2 037	1 851	1	185
120120	4	92	7	85	85	-	-
1201	260	31 473	20 920	10 552	8 324	192	2 036
120301	12	1 417	1 317	101	101	-	-
120302	4	60	5	56	56	-	-
1203	16	1 478	1 321	156	156	-	-
12	272	32 951	22 242	10 708	8 480	192	2 036
130101	2	4	4	-	-	-	-
130105	11	820	767	53	53	-	-
130109	1	2	2	-	-	-	-
130110	10	209	111	97	97	-	-
130111	1	2	2	-	-	-	-
130113	1	40	40	-	-	-	-
1301	26	1 075	925	150	150	-	-
130204	9	49	24	25	25	-	-
130205	186	14 943	11 674	3 269	3 183	66	20
130208	1	1	1	-	-	-	-
1302	192	14 993	11 699	3 293	3 207	66	20
130301	3	70	70	-	-	-	-
130307	10	681	19	662	662	-	-
130310	3	137	137	-	-	-	-
1303	14	888	225	662	662	-	-
130401	2	44	-	44	44	-	-
130403	4	2 012	436	1 576	1 576	-	-
1304	6	2 055	436	1 620	1 620	-	-
130501	15	2 031	1 358	674	674	-	-
130502	105	7 621	4 236	3 385	3 262	-	123
130503	106	9 067	5 215	3 851	3 851	-	-
130506	1	14	-	14	14	-	-
130507	54	3 983	2 768	1 216	1 216	-	-
130508	15	1 217	434	782	782	-	-
1305	224	23 932	14 011	9 922	9 799	-	123
130701	17	1 391	696	694	694	-	-
130702	4	35	35	-	-	-	-
130703	12	2 335	1 578	757	686	71	-
1307	29	3 761	2 309	1 452	1 381	71	-
130802	5	803	690	113	113	-	-
1308	5	803	690	113	113	-	-
13	424	47 508	30 295	17 212	16 932	137	143
140601	4	25	4	21	21	-	-
140602	20	241	59	182	179	-	3
140603	73	10 879	5 425	5 454	1 389	431	3 634
140604	3	240	240	-	-	-	-
140605	9	914	125	789	541	-	248
1406	99	12 299	5 854	6 446	2 130	431	3 885
14	99	12 299	5 854	6 446	2 130	431	3 885

1) Bremen, Hamburg, Nordrhein-Westfalen, Schleswig-Holstein. - 2) Baden-Württemberg, Bayern, Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland
3) Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen

Noch: 13. Erzeugte Abfallmengen nach Abfallart und regionalem Verbleib 2005

Abfallart	Primär-/ Sekundär- erzeuger	Abgegebene Abfallmengen insgesamt	An Entsorger in					
			Nieder- sachsen	übrigen Bundes- ländern insgesamt	davon			
	Anzahl	Tonnen					Norddeutsch- land "	Süddeutsch- land "
150110	149	5 586	1 850	3 736	957	-	2 779	
1501	149	5 586	1 850	3 736	957	-	2 779	
150202	298	8 511	4 139	4 371	3 767	298	306	
1502	298	8 511	4 139	4 371	3 767	298	306	
15	356	14 097	5 990	8 108	4 725	298	3 085	
160104	2	6 157	-	6 157	2 484	-	3 673	
160107	15	84	10	74	11	63	-	
160109	1	0	0	-	-	-	-	
160110	4	10	10	-	-	-	-	
160113	14	229	7	222	222	-	-	
160114	17	362	31	331	331	-	-	
1601	38	6 842	58	6 784	3 048	63	3 673	
160209	25	76	10	66	35	26	5	
160211	47	2 648	1 523	1 126	823	30	273	
160212	15	136	83	53	53	-	-	
160213	63	2 688	686	2 003	1 384	-	619	
160215	18	2 787	1 165	1 623	739	46	838	
1602	126	8 335	3 467	4 868	3 032	102	1 734	
160303	1	10	10	-	-	-	-	
160305	1	17	-	17	17	-	-	
1603	2	27	10	17	17	-	-	
160504	47	59	38	21	19	-	2	
160506	24	203	19	184	184	-	-	
160507	48	409	57	352	152	199	1	
160508	37	198	44	154	154	-	-	
1605	90	870	159	710	508	199	3	
160601	69	49 431	30 606	18 826	1 046	16 305	1 475	
160602	20	65	27	38	30	-	8	
160606	1	56	-	56	56	-	-	
1606	79	49 552	30 632	18 919	1 132	16 305	1 482	
160708	46	5 183	1 203	3 981	3 559	-	422	
160709	11	524	140	384	353	-	31	
1607	52	5 707	1 342	4 365	3 912	-	453	
160802	7	259	152	107	-	-	107	
160807	6	85	12	73	27	46	-	
1608	13	344	164	180	27	46	107	
160902	1	14	14	-	-	-	-	
160904	1	25	25	-	-	-	-	
1609	2	39	39	-	-	-	-	
161001	8	369	352	17	17	-	-	
161003	2	117	-	117	117	-	-	
1610	10	486	352	134	134	-	-	
161101	4	3 595	21	3 574	-	-	3 574	
161103	4	732	69	664	-	-	664	
161105	3	97	52	45	-	-	45	
1611	10	4 424	141	4 283	-	-	4 283	
16	306	76 625	36 365	40 259	11 810	16 716	11 733	
170106	76	25 217	15 507	9 710	6 695	-	3 015	
1701	76	25 217	15 507	9 710	6 695	-	3 015	
170204	263	43 072	16 816	26 257	9 434	5	16 818	
1702	263	43 072	16 816	26 257	9 434	5	16 818	
170301	305	236 998	154 295	82 704	80 530	-	2 174	
170303	48	3 420	488	2 932	1 423	-	1 509	
1703	336	240 418	154 782	85 636	81 954	-	3 682	
170409	9	210	70	140	43	69	28	
170410	11	423	28	395	238	56	101	
1704	20	633	98	535	281	125	129	
170503	373	303 401	165 651	137 751	58 541	-	79 210	
170505	1	14	14	-	-	-	-	
170507	17	105 648	5 864	99 784	56 592	-	43 192	
1705	381	409 062	171 529	237 534	115 132	-	122 402	

1) Bremen, Hamburg, Nordrhein-Westfalen, Schleswig-Holstein. - 2) Baden-Württemberg, Bayern, Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland
3) Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen

Noch: 13. Erzeugte Abfallmengen nach Abfallart und regionalem Verbleib 2005

Abfallart	Primär-/ Sekundär- erzeuger	Abgegebene Abfallmengen insgesamt	An Entsorger in				
			Nieder- sachsen	übrigen Bundes- ländern insgesamt	davon		
	Anzahl	Tonnen					
					Norddeutsch- land "	Süddeutsch- land "	Ostdeutsch- land "
170601	11	377	45	331	274	-	57
170603	87	1 805	1 498	307	304	-	3
170605	269	13 996	9 645	4 350	4 132	-	218
1706	327	16 177	11 187	4 989	4 711	-	278
170901	1	22	22	-	-	-	-
170902	13	72	9	62	62	-	-
170903	6	3 511	3 494	17	17	-	-
1709	20	3 605	3 525	79	79	-	-
17	1 108	738 184	373 445	364 740	218 286	130	146 324
180103	3	303	-	303	303	-	-
180108	5	1	0	2	2	-	-
1801	7	304	0	304	304	-	-
180202	2	124	68	56	56	-	-
180205	1	0	0	-	-	-	-
1802	3	124	68	56	56	-	-
18	10	428	68	360	360	-	-
190107	8	33 379	7	33 373	527	12 932	19 914
190111	2	451	-	451	-	22	429
190113	5	9 334	8	9 325	-	459	8 866
190115	1	4 148	-	4 148	-	-	4 148
190117	1	23	-	23	-	-	23
1901	14	47 335	15	47 320	527	13 413	33 380
190205	37	8 429	2 539	5 891	2 799	25	3 067
190207	8	806	734	72	72	-	-
1902	44	9 235	3 273	5 963	2 871	25	3 067
190702	8	14 314	2 844	11 471	11 471	-	-
1907	8	14 314	2 844	11 471	11 471	-	-
190806	6	19	13	6	6	-	-
190808	4	1 862	338	1 525	1 525	-	-
190811	2	175	175	-	-	-	-
190813	10	2 624	1 941	684	684	-	-
1908	22	4 681	2 467	2 214	2 214	-	-
191003	1	48	-	48	-	-	48
1910	1	48	-	48	-	-	48
191101	2	2 701	-	2 701	2 701	-	-
191105	2	63	63	-	-	-	-
1911	4	2 764	63	2 701	2 701	-	-
191206	18	18 013	12 007	6 005	1 511	-	4 494
191211	4	998	-	998	-	1	997
1912	22	19 011	12 007	7 003	1 511	1	5 491
191301	1	28	28	-	-	-	-
191305	3	2 253	2 253	-	-	-	-
1913	4	2 281	2 281	-	-	-	-
19	114	99 670	22 950	76 721	21 296	13 439	41 986
200113	18	149	84	64	33	-	31
200114	17	22	16	6	4	-	2
200115	10	10	7	3	1	-	2
200117	11	8	7	2	1	-	1
200119	17	46	22	24	21	-	3
200121	48	189	28	161	24	-	137
200123	39	4 612	2 348	2 266	1 399	360	507
200126	4	7	6	-	-	-	-
200127	16	544	495	50	13	-	37
200129	2	2	0	2	2	-	-
200131	1	0	-	-	-	-	0
200133	4	31	0	31	31	-	-
200135	41	5 670	2 448	3 221	2 849	155	217
200137	3	1 804	1 804	-	-	-	-
2001	106	13 094	7 264	5 830	4 377	515	938
20	106	13 094	7 264	5 830	4 377	515	938
zusammen	2 272	1 390 084	727 585	662 501	350 892	55 874	255 735

1) Bremen, Hamburg, Nordrhein-Westfalen, Schleswig-Holstein. - 2) Baden-Württemberg, Bayern, Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland
3) Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen

Noch: 13. Erzeugte Abfallmengen nach Abfallart und regionalem Verbleib 2005

Abfallart	Primär-/ Sekundär- erzeuger	Abgegebene Abfallmengen insgesamt	An Entsorger in						
			Nieder- sachsen	übrigen Bundes- ländern insgesamt	davon				
	Tonnen					Norddeutsch- land "	Süddeutsch- land "	Ostdeutsch- land "	
Anzahl									
b. Sekundärabfallerzeuger									
01	1	5	-	5	5	-	-	-	
02	4	17	7	10	10	-	-	-	
03	3	25	25	-	-	-	-	-	
04	1	49	49	-	-	-	-	-	
05	4	104	9	95	4	-	-	91	
06	18	1 436	528	908	782	1	-	125	
07	12	24 204	1 548	22 656	22 051	359	-	246	
08	19	3 423	1 261	2 163	1 798	-	-	365	
09	11	968	7	962	721	-	-	241	
10	5	776	-	776	108	668	-	-	
11	9	1 199	178	1 020	557	454	-	9	
12	16	5 782	2 463	3 320	2 581	-	-	739	
13	37	35 011	14 293	20 719	18 146	-	-	2 573	
14	12	3 530	378	3 152	1 867	21	-	1 264	
15	23	9 369	889	8 479	8 065	414	-	-	
16	30	6 412	2 620	3 792	1 654	1 857	-	281	
17	38	12 742	9 973	2 768	2 474	-	-	294	
18	4	169	3	166	166	-	-	-	
19	19	78 358	24 002	54 356	36 955	3 674	-	13 727	
20	24	3 559	1 600	1 958	1 327	5	-	626	
Zusammen	71	187 137	59 833	127 303	99 271	7 453	20 579		
Insgesamt	2 343	1 577 221	787 418	789 804	450 163	63 327	276 314		

1) Bremen, Hamburg, Nordrhein-Westfalen, Schleswig-Holstein. - 2) Baden-Württemberg, Bayern, Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland

3) Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen

14. Erzeugte Primärabfallmengen nach Kreisen und regionalem Verbleib 2005

Schl. Nr.	Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Bezirk	Primär- erzeuger	Abgegebene Abfallmengen insgesamt	An Entsorger in				
					Nieder- sachsen	übrigen Bundes- ländern insgesamt	davon		
							Norddeutsch- land ¹⁾	Süddeutsch- land ²⁾	Ostdeutsch- land ³⁾
			Anzahl	Tonnen					
101	Braunschweig, Stadt		97	119 781	39 544	80 239	80 239	4 218	612
102	Salzgitter, Stadt		33	31 182	28 485	2 696	2 696	1 417	-
103	Wolfsburg, Stadt		11	6 643	4 905	1 738	1 738	1 346	92
151	Gifhorn		42	12 839	7 699	5 139	5 139	4 404	-
152	Göttingen		79	21 428	6 244	15 184	15 184	14 124	896
153	Goslar		73	43 586	30 870	12 716	12 716	3 760	446
154	Helmstedt		30	25 256	6 064	19 193	19 193	912	13 391
155	Northeim		58	7 787	5 553	2 233	2 233	607	107
156	Osterode am Harz		40	14 173	9 987	4 187	4 187	521	162
157	Peine		49	54 432	32 728	21 705	21 705	5 901	-
158	Wolfenbüttel		25	16 762	12 056	4 708	4 708	1 137	1 279
1	Braunschweig		537	353 869	184 135	169 736	169 736	38 347	16 984
241	Region Hannover		354	302 350	153 857	148 495	148 495	73 201	1 992
241001	dar. Hannover Landeshauptstadt		196	224 072	102 460	121 611	59 861	1 388	60 363
251	Diepholz		71	10 637	5 520	5 118	5 118	4 551	67
252	Hamelnd-Pyrmont		58	19 540	6 052	13 489	13 489	11 598	-
254	Hildesheim		85	55 413	23 393	32 022	32 022	23 514	98
255	Holzwinden		38	30 395	4 437	25 958	25 958	23 758	820
256	Nienburg (Weser)		37	38 982	20 421	18 560	18 560	10 160	-
257	Schaumburg		48	8 629	6 076	2 554	2 554	1 438	59
2	Hannover		691	465 947	219 755	246 192	246 192	148 218	3 036
351	Celle		47	35 914	26 593	9 321	9 321	7 947	464
352	Cuxhaven		32	3 721	1 625	2 096	2 096	1 911	166
353	Harburg		41	21 157	6 873	14 285	14 285	14 086	-
354	Lüchow-Dannenberg		10	3 259	531	2 728	2 728	2 656	-
355	Lüneburg		39	4 730	4 214	517	517	515	-
356	Osterholz		21	6 142	823	5 318	5 318	4 789	-
357	Rotenburg (Wümme)		30	8 194	3 064	5 130	5 130	4 917	-
358	Soltau-Fallingbostel		42	6 940	3 995	2 946	2 946	2 883	47
359	Stade		45	22 262	6 593	15 669	15 669	8 430	218
360	Uelzen		13	3 308	1 997	1 311	1 311	163	-
361	Verden		36	15 885	10 615	5 271	5 271	5 260	-
3	Lüneburg		356	131 512	66 922	64 591	64 591	53 557	894
401	Delmenhorst, Stadt		18	10 695	8 513	2 182	2 182	2 182	-
402	Emden, Stadt		17	14 094	2 083	12 010	12 010	2 032	-
403	Oldenburg (Oldb), Stadt		44	39 941	12 947	26 992	26 992	25 345	-
404	Osnabrück, Stadt		72	24 149	11 278	12 871	12 871	12 807	-
405	Wilhelmshaven, Stadt		28	12 235	3 466	8 768	8 768	7 066	18
451	Ammerland		22	2 900	1 425	1 475	1 475	356	3
452	Aurich		24	10 181	5 210	4 971	4 971	4 971	-
453	Cloppenburg		28	2 061	1 324	736	736	697	-
454	Emsland		115	113 515	26 701	86 814	86 814	36 950	33 681
455	Friesland		16	2 807	1 483	1 324	1 324	257	-
456	Grafschaft Bentheim		36	10 773	3 794	6 978	6 978	6 114	9
457	Leer		25	9 206	5 679	3 528	3 528	3 168	262
458	Oldenburg		33	17 557	15 835	1 722	1 722	1 583	-
459	Osnabrück		121	10 007	6 931	3 076	3 076	2 909	22
460	Vechta		44	2 661	1 443	1 219	1 219	356	855
461	Wesermarsch		38	155 048	147 988	7 061	7 061	3 724	110
462	Wittmund		7	927	675	253	253	253	-
4	Weser-Ems		688	438 756	256 773	181 982	181 982	110 771	34 959
Niedersachsen			2 272	1 390 084	727 585	662 501	662 501	350 892	55 874

1) Bremen, Hamburg, Nordrhein-Westfalen, Schleswig-Holstein

2) Baden-Württemberg, Bayern, Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland

3) Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen

15. Entsorgte Abfallmengen nach Abfallart, Herkunft und Anlagenart 2005

Abfallart	Entsorger	Entsorgte Abfallmengen insgesamt	Von Erzeugern aus					
			Niedersachsen	übrigen Bundesländern insgesamt	davon			
	Anzahl	Tonnen						
					Norddeutschland ¹⁾	Süddeutschland ²⁾	Ostdeutschland ³⁾	
0103	1	19	-	19	-	19	-	-
0105	4	187	141	46	46	-	-	-
01	5	206	141	65	46	19	-	-
0201	4	73	45	28	1	27	-	-
02	4	73	45	28	1	27	-	-
0302	3	61	61	0	0	-	-	-
03	3	61	61	0	0	-	-	-
0402	3	124	124	-	-	-	-	-
04	3	124	124	-	-	-	-	-
0501	4	8 318	7 870	448	448	-	-	-
0506	7	99	86	13	13	-	-	-
05	8	8 416	7 956	461	461	-	-	-
0601	14	7 956	7 188	769	617	69	83	-
0602	14	4 903	4 457	446	442	0	4	-
0603	3	1 058	94	964	444	412	108	-
0604	21	3 066	2 906	160	135	1	24	-
0605	5	3 140	3 135	5	5	-	-	-
0613	10	474	103	371	9	-	362	-
06	28	20 597	17 883	2 714	1 651	482	581	-
0701	19	11 300	4 991	6 308	3 794	295	2 219	-
0702	28	21 285	6 192	15 092	9 935	4 941	216	-
0703	16	17 094	5 630	11 464	3 381	7 855	228	-
0704	3	509	486	23	2	-	21	-
0705	5	1 297	112	1 186	772	356	58	-
0706	12	3 463	614	2 850	2 432	164	254	-
0707	12	4 016	1 712	2 304	1 079	877	348	-
07	45	58 965	19 736	39 229	21 396	14 489	3 344	-
0801	29	14 591	8 419	6 173	4 569	380	1 224	-
0803	12	1 583	1 020	565	222	309	34	-
0804	15	2 142	671	1 471	859	539	73	-
0805	1	139	42	97	17	80	-	-
08	31	18 455	10 151	8 305	5 666	1 308	1 331	-
0901	18	3 731	2 236	1 497	1 281	69	147	-
09	18	3 731	2 236	1 497	1 281	69	147	-
1001	2	32	32	-	-	-	-	-
1002	8	.	.	30 770	18 180	1 481	11 109	-
1003	13	152 063	6 234	145 828	28 032	92 495	25 301	-
1004	3	1 212	978	234	201	-	33	-
1005	1	180	180	-	-	-	-	-
1006	2	29	29	-	-	-	-	-
1009	3	406	97	310	20	290	-	-
1011	4	242	242	-	-	-	-	-
1014	1	1	1	-	-	-	-	-
10	26	.	.	177 141	46 432	94 266	36 443	-
1101	19	9 534	5 205	4 330	1 731	2 573	26	-
1102	3	.	.	5 187	5 179	8	-	-
1103	2	434	2	432	174	239	19	-
1105	1	25	25	-	-	-	-	-
11	22	.	.	9 949	7 083	2 820	46	-
1201	46	66 034	27 255	38 780	12 503	18 238	8 039	-
1203	13	2 437	1 441	996	203	433	360	-
12	48	68 471	28 695	39 776	12 707	18 670	8 399	-
1301	17	5 066	1 125	3 940	1 077	2 026	837	-
1302	39	145 393	40 492	104 902	40 804	42 767	21 331	-
1303	12	822	410	411	246	107	58	-
1304	9	36 584	3 682	32 903	32 373	11	519	-
1305	39	56 422	36 221	20 202	15 397	612	4 193	-
1307	24	5 632	3 723	1 908	751	703	454	-
1308	6	4 657	1 060	3 597	680	2 900	17	-
13	69	254 576	86 713	167 862	91 328	49 126	27 408	-
1406	27	13 137	7 020	6 117	4 409	753	955	-
14	27	13 137	7 020	6 117	4 409	753	955	-
1501	33	5 738	2 987	2 750	1 527	1 078	145	-
1502	33	10 409	8 634	1 774	1 314	168	292	-

1) Bremen, Hamburg, Nordrhein-Westfalen, Schleswig-Holstein. - 2) Baden-Württemberg, Bayern, Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland

3) Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen

Noch: 15. Entsorgte Abfallmengen nach Abfallart, Herkunft und Anlagenart 2005

Abfallart	Entsorger	Entsorgte Abfallmengen insgesamt	Von Erzeugern aus				
			Niedersachsen	übrigen Bundesländern insgesamt	davon		
	Anzahl	Tonnen					
					Norddeutschland ¹⁾	Süddeutschland ²⁾	Ostdeutschland ³⁾
15	43	16 147	11 621	4 527	2 841	1 247	439
1601	26	6 979	2 531	4 450	1 447	2 130	873
1602	50	10 306	5 776	4 531	3 226	1 065	240
1603	2	325	14	311	-	311	-
1604	1	0	0	-	-	-	-
1605	30	3 146	654	2 492	914	1 528	50
1606	39	88 270	48 839	39 430	17 824	14 275	7 331
1607	15	4 941	2 329	2 613	518	1 931	164
1608	3	178	166	12	11	1	0
1609	2	41	40	1	1	-	-
1610	5	353	352	1	-	1	-
1611	5	158	141	17	17	-	-
16	89	114 698	60 844	53 855	23 955	21 243	8 657
1701	16	18 873	15 545	3 327	3 324	3	-
1702	52	27 641	24 141	3 501	1 831	440	1 230
1703	31	168 903	157 820	11 082	9 914	-	1 168
1704	13	738	170	569	292	93	184
1705	42	201 551	182 338	19 214	14 543	205	4 466
1706	59	18 333	17 899	433	234	14	185
1709	10	3 632	3 597	35	35	-	-
17	119	439 672	401 511	38 161	30 173	756	7 232
1801	7	128	87	40	40	-	-
1802	3	85	85	-	-	-	-
18	9	213	173	40	40	-	-
1901	7	19 280	189	19 091	19 091	-	-
1902	17	44 612	18 497	26 115	20 430	2 551	3 134
1907	2	9 888	3 119	6 769	32	1 068	5 669
1908	11	2 961	2 520	441	245	196	-
1911	2	154	63	91	91	-	-
1912	10	15 530	13 957	1 574	1 045	-	529
1913	6	49 501	8 661	40 840	40 840	-	-
19	38	141 927	47 007	94 922	81 775	3 815	9 332
2001	42	15 030	10 127	4 900	3 490	1 193	217
20	42	15 030	10 127	4 900	3 490	1 193	217
Insgesamt	224	1 536 868	887 326	649 542	334 733	210 280	104 529
davon:							
Chemisch-physikalische Behandlungsanlagen zusammen	35	410 671	140 289	270 380	105 984	115 779	48 617
Abfallverbrennungs-/Feuerungsanlagen zusammen	11	58 373	35 657	22 715	18 052	805	3 858
Deponien (auch Sonderabfalldéponien) zusammen	47	373 230	296 952	76 279	71 024	259	4 996
Behandlungsanlagen zusammen	50	269 692	209 574	60 121	41 596	14 550	3 975
Verwertungsanlagen zusammen	16	268 295	103 315	164 979	70 005	64 224	30 750
Zwischenlager zusammen	65	156 608	101 539	55 070	28 071	14 665	12 334
Vergleichswerte der Vorjahre							
Jahr							
1996	106	656 273	359 424	296 848	137 867	103 875	55 106
1997	106	772 297	438 203	334 094	168 166	113 345	52 583
1998	112	868 100	516 617	351 483	171 691	131 490	48 303
1999	111	963 119	597 800	365 320	158 804	155 239	51 277
2000	122	937 029	536 036	400 993	166 879	168 046	66 068
2001	124	1 048 187	597 706	450 481	190 071	184 206	76 204
2002	174	1 330 308	793 272	537 036	247 765	196 485	92 786
2003	190	1 421 019	838 974	582 045	302 143	190 020	89 880
2004	204	1 498 418	872 930	625 490	339 471	194 874	91 145

1) Bremen, Hamburg, Nordrhein-Westfalen, Schleswig-Holstein. - 2) Baden-Württemberg, Bayern, Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland

3) Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen

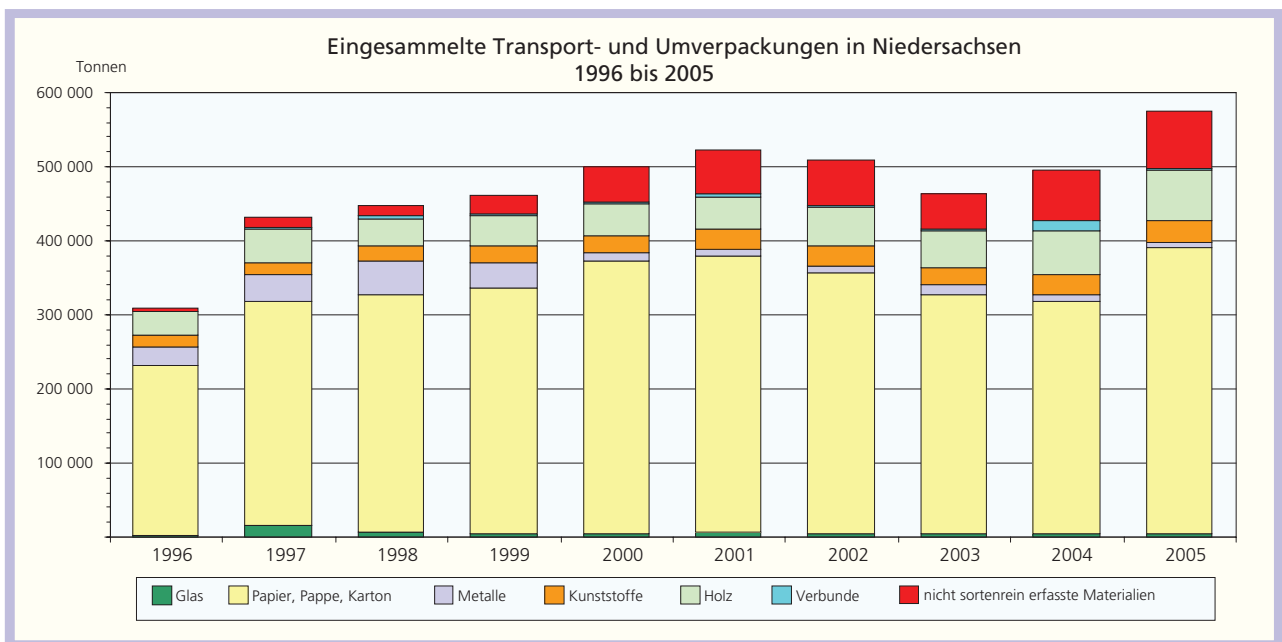
22. Einsammeln von Transport- und Umverpackungen 2005

Verpackungsart	Betriebe/ Einrichtungen ¹⁾	Eingesammelte Menge	Weitergegebene Menge						Sonstiger Verbleib ²⁾
			an Sortieranlagen			an Verwerterbetriebe			
			im Inland	in Ländern der Europäi- schen Union	im übrigen Ausland	im Inland	in Ländern der Europäi- schen Union	im übrigen Ausland	
Anzahl	Tonnen								
Glas	30	4 766	1 004	-	-	3 762	-	-	-
Papier, Pappe, Karton	150	386 182	148 316	4 570	-	186 939	10 870	35 487	-
Metalle	59	7 472	1 815	-	-	5 657	-	-	-
davon:									
eisenhaltige Metalle	49	5 534	1 269	-	-	4 265	-	-	-
Aluminium	13	663	288	-	-	375	-	-	-
sonstige Altmetalle, Metallverbunde	12	1 275	258	-	-	1 017	-	-	-
Kunststoffe	106	28 396	11 938	236	74	13 333	317	2 498	-
Holz	98	68 116	14 727	-	-	51 189	2 200	-	-
Verbunde ³⁾	12	2 082	1 471	-	-	304	307	-	-
nicht sortenrein erfasste Verpackungen, sonstige Verpackungen	39	78 935	37 908	1 090	-	39 937	-	-	-
Verpackungen für schadstoffhaltige Güter	8	208	82	-	-	126	-	-	-
Insgesamt	162	576 157	217 261	5 896	74	301 247	13 694	37 985	-
Vorjahresmengen zum Vergleich:									
Jahr									
1996	181	308 850	49 975	404	27 934	214 742	9 412	4 850	1 533
1997	172	431 057	146 366	-	-	267 717	11 749	4 132	1 093
1998	168	447 267	112 312	-	-	322 299	8 722	3 143	791
1999	157	461 413	151 748	9	-	297 633	8 001	3 689	333
2000	189	500 650	163 116	122	-	302 863	22 732	11 588	229
2001	174	522 919	158 631	60	-	322 978	30 823	8 675	1 812
2002	173	510 190	233 809	710	-	257 973	17 162	264	272
2003	168	464 001	219 871	-	-	227 202	14 535	491	1 902
2004	170	495 063	192 570	2 513	1 216	284 450	9 448	4 866	-

1) Anzahl der Betriebe/Einrichtungen, die in dem betreffenden Bundesland Verpackungen eingesammelt haben, egal in welchem Bundesland sie ihren Sitz haben.

2) Verpackungen, für die noch kein endgültiger Verbleib angegeben werden kann.

3) Verbunde sind Verpackungen aus unterschiedlichen, von Hand nicht trennbaren, Materialien, von denen keines einen Gewichtsanteil von 95 % überschreitet.



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

ABFÄLLE, DIE BEIM AUFSUCHEN, AUSBEUTEN UND GEWINNEN SOWIE BEI DER PHYSIKALISCHEN UND CHEMISCHEN BEHANDLUNG VON BODENSCHÄTZEN ENTSTEHEN	02 01 02 Abfälle aus tierischem Gewebe	03 01 01 Rinden- und Korkabfälle
	02 01 03 Abfälle aus pflanzlichem Gewebe	03 01 04* Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere, die gefährliche Stoffe enthalten
	02 01 04 Kunststoffabfälle (ohne Verpackungen)	03 01 05 Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 01 04 fallen
	02 01 06 tierische Ausscheidungen, Gülle/Jauche und Stallmist (einschließlich verdorbenes Stroh), Abwässer, getrennt gesammelt und extern behandelt	03 01 99 Abfälle a. n. g.
Abfälle aus dem Abbau von Bodenschätzen	02 01 07 Abfälle aus der Forstwirtschaft	
01 01 01 Abfälle aus dem Abbau von metallhaltigen Bodenschätzen	02 01 08* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	
01 01 02 Abfälle aus dem Abbau von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen	02 01 09 Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft mit Ausnahme derjenigen, die unter 02 01 08 fallen	
	02 01 10 Metallabfälle	
	02 01 99 Abfälle a. n. g.	
Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen	Abfälle aus der Zubereitung und Verarbeitung von Fleisch, Fisch und anderen Nahrungsmitteln tierischen Ursprungs	
01 03 04* Säure bildende Aufbereitungsrückstände aus der Verarbeitung von sulfidischem Erz	02 02 01 Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen	
01 03 05* andere Aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten	02 02 02 Abfälle aus tierischem Gewebe	
01 03 06 Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 und 01 03 05 fallen	02 02 03 für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe	
01 03 07* andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen	02 02 04 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	
01 03 08 staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 07 fallen	02 02 99 Abfälle a. n. g.	
01 03 09 Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt	Abfälle aus der Zubereitung und Verarbeitung von Obst, Gemüse, Getreide, Speiseölen, Kakao, Kaffee, Tee und Tabak, aus der Konservenherstellung, der Herstellung von Hefe- und Hefeextrakt sowie der Zubereitung und Fermentierung von Melasse	
01 03 99 Abfälle a. n. g.	02 03 01 Schlämme aus Wasch-, Reinigungs-, Schäl-, Zentrifugier- und Abtrennprozessen	
Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen	02 03 02 Abfälle von Konservierungsstoffen	
01 04 07* gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen	02 03 03 Abfälle aus der Extraktion mit Lösemitteln	
01 04 08 Abfälle von Kies- und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	02 03 04 für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe	
01 04 09 Abfälle von Sand und Ton	02 03 05 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	
01 04 10 staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	02 03 99 Abfälle a. n. g.	
01 04 11 Abfälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	Abfälle aus der Zuckerherstellung	
01 04 12 Aufbereitungsrückstände und andere Abfälle aus der Wäsche und Reinigung von Bodenschätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 und 01 04 11 fallen	02 04 01 Rübenerde	
01 04 13 Abfälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	02 04 02 nicht spezifikationsgerechter Calciumcarbonatschlamm	
01 04 99 Abfälle a. n. g.	02 04 03 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	
Bohrschlämme und andere Bohrabfälle	02 04 99 Abfälle a. n. g.	
01 05 04 Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen	Abfälle aus der Milchverarbeitung	
01 05 05* ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle	02 05 01 für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe	
01 05 06* Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	02 05 02 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	
01 05 07 barythaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	02 05 99 Abfälle a. n. g.	
01 05 08 chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	Abfälle aus der Herstellung von Back- und Süßwaren	
01 05 99 Abfälle a. n. g.	02 06 01 für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe	
	02 06 02 Abfälle von Konservierungsstoffen	
	02 06 03 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	
	02 06 99 Abfälle a. n. g.	
	Abfälle aus der Herstellung von alkoholischen und alkoholfreien Getränken (ohne Kaffee, Tee und Kakao)	
	02 07 01 Abfälle aus der Wäsche, Reinigung und mechanischen Zerkleinerung des Rohmaterials	
	02 07 02 Abfälle aus der Alkoholdestillation	
	02 07 03 Abfälle aus der chemischen Behandlung für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe	
	02 07 05 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	
	02 07 99 Abfälle a. n. g.	
ABFÄLLE AUS LANDWIRTSCHAFT, GARTENBAU, TEICHWIRTSCHAFT, FORSTWIRTSCHAFT, JAGD UND FISCHEREI SOWIE DER HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON NAHRUNGSMITTELN		ABFÄLLE AUS DER HOLZBEARBEITUNG UND DER HERSTELLUNG VON PLATTEN, MÖBELN, ZELLSTOFFEN, PAPIER UND PAPPE
Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei		Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten und Möbeln
02 01 01 Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen		03 01 01 Rinden- und Korkabfälle
		03 01 04* Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere, die gefährliche Stoffe enthalten
		03 01 05 Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 01 04 fallen
		03 01 99 Abfälle a. n. g.
		Abfälle aus der Holzkonservierung
		03 02 01* Halogenfreie organische Holzschutzmittel
		03 02 02* chlororganische Holzschutzmittel
		03 02 03* metallorganische Holzschutzmittel
		03 02 04* anorganische Holzschutzmittel
		03 02 05* andere Holzschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten
		03 02 99 Holzschutzmittel a. n. g.
		Abfälle aus der Herstellung und Verarbeitung von Zellstoff, Papier, Karton und Pappe
		03 03 01 Rinden- und Holzabfälle
		03 03 02 Sulfitschlämme (aus der Rückgewinnung von Kochlauge)
		03 03 05 Deinking-Schlämme aus dem Papierrecycling
		03 03 07 mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen
		03 03 08 Abfälle aus dem Sortieren von Papier und Pappe für das Recycling
		03 03 09 Kalkschlammabfälle
		03 03 10 Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung
		03 03 11 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 03 10 fallen
		03 03 99 Abfälle a. n. g.
		ABFÄLLE AUS DER LEDER-, PELZ- UND TEXTILINDUSTRIE
		Abfälle aus der Leder- und Pelzindustrie
		04 01 01 Fleischabschabungen und Häuteabfälle
		04 01 02 geäschertes Leimleder
		04 01 03* Entfettungsabfälle, lösemittelhaltig, ohne flüssige Phase
		04 01 04 chromhaltige Gerbereibrühe
		04 01 05 chromfreie Gerbereibrühe
		04 01 06 chromhaltige Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
		04 01 07 chromfreie Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
		04 01 08 chromhaltige Abfälle aus gegerbtem Leder (Abschnitte, Schleifstaub, Falzspäne)
		04 01 09 Abfälle aus der Zurichtung und dem Finish
		04 01 99 Abfälle a. n. g.
		Abfälle aus der Textilindustrie
		04 02 09 Abfälle aus Verbundmaterialien (imprägnierte Textilien, Elastomer, Plastomer)
		04 02 10 organische Stoffe aus Naturstoffen (z.B. Fette, Wachse)
		04 02 14* Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten
		04 02 15 Abfälle aus dem Finish mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 14 fallen
		04 02 16* Farbstoffe und Pigmente, die gefährliche Stoffe enthalten
		04 02 17 Farbstoffe und Pigmente mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 16 fallen

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

04 02 19* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	06 03 99 Abfälle a. n. g.	07 01 07* halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
04 02 20 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 19 fallen	Metallhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 fallen	07 01 08* andere Reaktions- und Destillationsrückstände
04 02 21 Abfälle aus unbehandelten Textilfasern	06 04 03* arsenhaltige Abfälle	07 01 09* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
04 02 22 Abfälle aus verarbeiteten Textilfasern	06 04 04* quecksilberhaltige Abfälle	07 01 10* andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
04 02 99 Abfälle a. n. g.	06 04 05* Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	07 01 11* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
ABFÄLLE AUS DER ERDÖLRAFFINATION, ERDGASREINIGUNG UND KOHLEPYROLYSE	06 04 99 Abfälle a. n. g.	07 01 12 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 01 11 fallen
Abfälle aus der Erdölraffination	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	07 01 99 Abfälle a. n. g.
05 01 02* Entsalzungsschlämme	06 05 02* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Abfälle aus HZVA von Kunststoffen, synthetischem Gummi und Kunstfasern
05 01 03* Bodenschlämme aus Tanks	06 05 03 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 05 02 fallen	07 02 01* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
05 01 04* saure Alkylschlämme	Abfälle aus HZVA von schwefelhaltigen Chemikalien, aus Schwefelchemie und Entschwefelungsprozessen	07 02 03* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
05 01 05* verschüttetes Öl	06 06 02* Abfälle, die gefährliche Sulfide enthalten	07 02 04* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
05 01 06* ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung	06 06 03 sulfidhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 06 02 fallen	07 02 07* halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
05 01 07* Säureteere	06 06 99 Abfälle a. n. g.	07 02 08* andere Reaktions- und Destillationsrückstände
05 01 08* andere Teere	Abfälle aus HZVA von Halogenen und aus der Halogenchemie	07 02 09* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
05 01 09* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	06 07 01* asbesthaltige Abfälle aus der Elektrolyse	07 02 10* andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
05 01 10 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen	06 07 02* Aktivkohle aus der Chlorherstellung	07 02 11* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
05 01 11* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen	06 07 03* quecksilberhaltige Bariumsulfatschlämme	07 02 12 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 02 11 fallen
05 01 12* säurehaltige Öle	06 07 04* Lösungen und Säuren, z.B. Kontaktsäure	07 02 13 Kunststoffabfälle
05 01 13 Schlämme aus der Kesselspeisewasseraufbereitung	06 07 99 Abfälle a. n. g.	07 02 14* Abfälle von Zusatzstoffen, die gefährliche Stoffe enthalten
05 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen	Abfälle aus HZVA von Silizium und Siliziumverbindungen	07 02 15 Abfälle von Zusatzstoffen mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 02 14 fallen
05 01 15* gebrauchte Filtertone	06 08 02* gefährliche Chlorsilane enthaltende Abfälle	07 02 16* gefährliche Silicone enthaltende Abfälle
05 01 16 schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung	06 08 99 Abfälle a. n. g.	07 02 17 siliconhaltige Abfälle, andere als die in 07 02 16 genannten
05 01 17 Bitumen	Abfälle aus HZVA von phosphorhaltigen Chemikalien aus der Phosphorchemie	07 02 99 Abfälle a. n. g.
05 01 99 Abfälle a. n. g.	06 09 02 phosphorhaltige Schlacke	Abfälle aus HZVA von organischen Farbstoffen und Pigmenten (außer 06 11)
Abfälle aus der Kohlepyrolyse	06 09 03* Reaktionsabfälle auf Calciumbasis, die gefährliche Stoffe enthalten	07 03 01* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
05 06 01* Säureteere	06 09 04 Reaktionsabfälle auf Calciumbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 09 03 fallen	07 03 03* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
05 06 03* andere Teere	06 09 99 Abfälle a. n. g.	07 03 04* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
05 06 04 Abfälle aus Kühlkolonnen	Abfälle aus HZVA von stickstoffhaltigen Chemikalien aus der Stickstoffchemie und der Herstellung von Düngemitteln	07 03 07* halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
05 06 99 Abfälle a. n. g.	06 10 02* Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	07 03 08* andere Reaktions- und Destillationsrückstände
Abfälle aus Erdgasreinigung und -transport	06 10 99 Abfälle a. n. g.	07 03 09* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
05 07 01* quecksilberhaltige Abfälle	Abfälle aus der Herstellung von anorganischen Pigmenten und Farbgebern	07 03 10* andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
05 07 02 schwefelhaltige Abfälle	06 11 01 Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Titandioxidherstellung	07 03 11* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
05 07 99 Abfälle a. n. g.	06 11 99 Abfälle a. n. g.	07 03 12 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 03 11 fallen
ABFÄLLE AUS ANORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN	Abfälle aus anorganischen chemischen Prozessen a. n. g.	07 03 99 Abfälle a. n. g.
Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) von Säuren	06 13 01* anorganische Pflanzenschutzmittel, Holzschutzmittel und andere Biozide	Abfälle aus HZVA von organischen Pflanzenschutzmitteln (außer 02 01 08 und 02 01 09), Holzschutzmitteln (außer 03 02) und anderen Bioziden
06 01 01* Schwefelsäure und schweflige Säure	06 13 02* gebrauchte Aktivkohle (außer 06 07 02)	07 04 01* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
06 01 02* Salzsäure	06 13 03 Industrieruß	07 04 03* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
06 01 03* Flusssäure	06 13 04* Abfälle aus der Asbestverarbeitung	07 04 04* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
06 01 04* Phosphorsäure und phosphorige Säure	06 13 05* Ofen- und Kaminruß	
06 01 05* Salpetersäure und salpetrige Säure	06 13 99 Abfälle a. n. g.	
06 01 06* andere Säuren	ABFÄLLE AUS ORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN	
06 01 99 Abfälle a. n. g.	Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) organischer Grundchemikalien	
Abfälle aus HZVA von Basen	07 01 01* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
06 02 01* Calciumhydroxid	07 01 03* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
06 02 03* Ammoniumhydroxid	07 01 04* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	
06 02 04* Natrium- und Kaliumhydroxid		
06 02 05* andere Basen		
06 02 99 Abfälle a. n. g.		
Abfälle aus HZVA von Salzen, Salzlösungen und Metalloxiden		
06 03 11* feste Salze und Lösungen, die Cyanid enthalten		
06 03 13* feste Salze und Lösungen, die Schwermetalle enthalten		
06 03 14 feste Salze und Lösungen mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 11 und 06 03 13 fallen		
06 03 15* Metalloxide, die Schwermetalle enthalten		
06 03 16 Metalloxide mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 15 fallen		

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

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

07 04 07* halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	07 07 09* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Abfälle aus HZVA von Klebstoffen und Dichtmassen (einschließlich wasserabweisender Materialien)
07 04 08* andere Reaktions- und Destillationsrückstände	07 07 10* andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	08 04 09* Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten
07 04 09* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	07 07 11* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	08 04 10 Klebstoff- und Dichtmassenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 09 fallen
07 04 10* andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	07 07 12 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 07 11 fallen	08 04 11* klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten
07 04 11* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	07 07 99 Abfälle a. n. g.	08 04 12 klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 11 fallen
07 04 12 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 04 11 fallen	ABFÄLLE AUS HZVA VON BESCHICHTUNGEN (FARBEN, LACKE, EMAIL), KLEBSTOFFEN, DICHTMASSEN UND DRUCKFARBEN	08 04 13* wässrige Schlämme, die Klebstoffe oder Dichtmassen mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten
07 04 13* feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Abfälle aus HZVA und Entfernung von Farben und Lacken	08 04 14 wässrige Schlämme, die Klebstoffe oder Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 13 fallen
07 04 99 Abfälle a. n. g.	08 01 11* Farb- und Lackabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	08 04 15* wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe oder Dichtmassen mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten
Abfälle aus HZVA von Pharmazeutika	08 01 12 Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 11 fallen	08 04 16 wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe oder Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 15 fallen
07 05 01* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	08 01 13* Farb- oder Lackschlämme, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	08 04 17* Harzöle
07 05 03* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	08 01 14 Farb- oder Lackschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 13 fallen	08 04 99 Abfälle a. n. g.
07 05 04* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	08 01 15* wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	Nicht unter 08 aufgeführte Abfälle
07 05 07* halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	08 01 16 wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 15 fallen	08 05 01* Isocyanatabfälle
07 05 08* andere Reaktions- und Destillationsrückstände	08 01 17* Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	ABFÄLLE AUS DER FOTOGRAFISCHEN INDUSTRIE
07 05 09* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	08 01 18 Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 17 fallen	Abfälle aus der fotografischen Industrie
07 05 10* andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	08 01 19* wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	09 01 01* Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis
07 05 11* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	08 01 20 wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 19 fallen	09 01 02* Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis
07 05 12 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 05 11 fallen	08 01 21* Farb- oder Lackentfernerabfälle	09 01 03* Entwicklerlösungen auf Lösemittelbasis
07 05 13* feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	08 01 99 Abfälle a. n. g.	09 01 04* Fixierbäder
07 05 14 feste Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 05 13 fallen	Abfälle aus HZVA anderer Beschichtungen (einschließlich keramischer Werkstoffe)	09 01 05* Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder
07 05 99 Abfälle a. n. g.	08 02 01 Abfälle von Beschichtungspulver	09 01 06* silberhaltige Abfälle aus der betriebseigenen Behandlung fotografischer Abfälle
Abfälle aus HZVA von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Waschmitteln, Desinfektionsmitteln und Körperpflegemitteln	08 02 02 wässrige Schlämme, die keramische Werkstoffe enthalten	09 01 07 Filme und fotografische Papiere, die Silber oder Silberverbindungen enthalten
07 06 01* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	08 02 03 wässrige Suspensionen, die keramische Werkstoffe enthalten	09 01 08 Filme und fotografische Papiere, die kein Silber und keine Silberverbindungen enthalten
07 06 03* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	08 02 99 Abfälle a. n. g.	09 01 10 Einwegkameras ohne Batterien
07 06 04* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Abfälle aus HZVA von Druckfarben	09 01 11* Einwegkameras mit Batterien, die unter 16 06 01, 16 06 02 oder 16 06 03 fallen
07 06 07* halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	08 03 07 wässrige Schlämme, die Druckfarben enthalten	09 01 12 Einwegkameras mit Batterien mit Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 11 fallen
07 06 08* andere Reaktions- und Destillationsrückstände	08 03 08 wässrige flüssige Abfälle, die Druckfarben enthalten	09 01 13* wässrige flüssige Abfälle aus der betriebseigenen Silberrückgewinnung mit Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 06 fallen
07 06 09* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	08 03 12* Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	09 01 99 Abfälle a. n. g.
07 06 10* andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	08 03 13 Druckfarbenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 12 fallen	ABFÄLLE AUS THERMISCHEN PROZESSEN
07 06 11* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	08 03 14* Druckfarbenschlamm, die gefährliche Stoffe enthalten	Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen (außer 19)
07 06 12 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 06 11 fallen	08 03 15 Druckfarbenschlamm mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 14 fallen	10 01 01 Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt
07 06 99 Abfälle a. n. g.	08 03 16* Abfälle von Ätzlösungen	10 01 02 Filterstäube aus Kohlefeuerung
Abfälle aus HZVA von Feinchemikalien und Chemikalien a. n. g.	08 03 17* Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	10 01 03 Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz
07 07 01* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	08 03 18 Tonerabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 17 fallen	10 01 04* Filterstäube und Kesselstaub aus Öffeuerung
07 07 03* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	08 03 19* Dispersionsöl	10 01 05 Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form
07 07 04* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	08 03 99 Abfälle a. n. g.	
07 07 07* halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände		
07 07 08* andere Reaktions- und Destillationsrückstände		

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

10 01 07	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in Form von Schlämmen	10 03 18	Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoffe enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 17 fallen	10 06 09*	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
10 01 09*	Schwefelsäure	10 03 19*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	10 06 10	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 06 09 fallen
10 01 13*	Filterstäube aus emulgierten, als Brennstoffe verwendeten Kohlenwasserstoffen	10 03 20	Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt	10 06 99	Abfälle a. n. g.
10 01 14*	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	10 03 21*	andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub), die gefährliche Stoffe enthalten	Abfälle aus der thermischen Silber-, Gold- und Platinmetallurgie	
10 01 15	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 14 fallen	10 03 22	Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen	10 07 01	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)
10 01 16*	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	10 03 23*	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	10 07 02	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)
10 01 17	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 16 fallen	10 03 24	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen	10 07 03	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung
10 01 18*	Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	10 03 25*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	10 07 04	andere Teilchen und Staub
10 01 19	Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 05, 10 01 07 und 10 01 18 fallen	10 03 26	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen	10 07 05	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
10 01 20*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	10 03 27*	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	10 07 07*	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
10 01 21	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 20 fallen	10 03 28	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen	10 07 08	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 07 07 fallen
10 01 22*	wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung, die gefährliche Stoffe enthalten	10 03 29*	gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen	10 07 99	Abfälle a. n. g.
10 01 23	wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 22 fallen	10 03 30	Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichtisenmetallurgie	
10 01 24	Sande aus der Wirbelschichtfeuerung	10 03 99	Abfälle a. n. g.	10 08 04	Teilchen und Staub
10 01 25	Abfälle aus der Lagerung und Vorbereitung von Brennstoffen für Kohlekraftwerke	Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie		10 08 08*	Salzschlacken (Erst- und Zweitschmelze)
10 01 26	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	10 04 01*	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	10 08 09	andere Schlacken
10 01 99	Abfälle a. n. g.	10 04 02*	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	10 08 10*	Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgeben
Abfälle aus der Eisen- und Stahlindustrie		10 04 03*	Calciumarsenat	10 08 11	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 10 fallen
10 02 01	Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke	10 04 04*	Filterstaub	10 08 12*	teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung
10 02 02	unbearbeitete Schlacke	10 04 05*	andere Teilchen und Staub	10 08 13	kohlenstoffhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 12 fallen
10 02 07*	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	10 04 06*	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung	10 08 14	Anodenschrott
10 02 08	Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 07 fallen	10 04 07*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	10 08 15*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
10 02 10	Walzzunder	10 04 09*	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	10 08 16	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 08 15 fällt
10 02 11*	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	10 04 10	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 04 09 fallen	10 08 17*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
10 02 12	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen	10 04 99	Abfälle a. n. g.	10 08 18	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 17 fallen
10 02 13*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Abfälle aus der thermischen Zinkmetallurgie		10 08 19*	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
10 02 14	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen	10 05 01	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	10 08 20	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 19 fallen
10 02 15	andere Schlämme und Filterkuchen	10 05 03*	Filterstaub	10 08 99	Abfälle a. n. g.
10 02 99	Abfälle a. n. g.	10 05 04	andere Teilchen und Staub	Abfälle vom Gießen von Eisen und Stahl	
Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie		10 05 05*	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung	10 09 03	Ofenschlacke
10 03 02	Anodenschrott	10 05 06*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	10 09 05*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen
10 03 04*	Schlacken aus der Erstschmelze	10 05 08*	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	10 09 06	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 05 fallen
10 03 05	Aluminiumoxidabfälle	10 05 09	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 08 fallen	10 09 07*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen
10 03 08*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze	10 05 10*	Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgeben	10 09 08	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 07 fallen
10 03 09*	schwarze Krätzen aus der Zweitschmelze	10 05 11	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 10 fallen	10 09 09*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
10 03 15*	Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt	10 05 99	Abfälle a. n. g.	10 09 10	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 09 09 fällt
10 03 16	Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt	Abfälle aus der thermischen Kupfermetallurgie		10 09 11*	andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten
10 03 17*	teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung	10 06 01	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	10 09 12	Teilchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 11 fallen
		10 06 02	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	10 09 13*	Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten
		10 06 03*	Filterstaub	10 09 14	Abfälle von Bindemitteln mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 13 fallen
		10 06 04	andere Teilchen und Staub	10 09 15*	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten
		10 06 06*	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung		
		10 06 07*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung		

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

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

10 09 16 Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 15 fallen	10 12 06 verworfene Formen	11 01 98* andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
10 09 99 Abfälle a. n. g.	10 12 08 Abfälle aus Keramikerzeugnissen, Ziegeln, Fliesen und Steinzeug (nach dem Brennen)	11 01 99 Abfälle a. n. g.
Abfälle vom Gießen von Nichteisenmetallen	10 12 09* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Abfälle aus Prozessen der Nichteisen-Hydrometallurgie
10 10 03 Ofenschlacke	10 12 10 feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 09 fallen	11 02 02* Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)
10 10 05* gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen	10 12 11* Glasurabfälle, die Schwermetalle enthalten	11 02 03 Abfälle aus der Herstellung von Anoden für wässrige elektrolytische Prozesse
10 10 06 Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 05 fallen	10 12 12 Glasurabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 11 fallen	11 02 05* Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten
10 10 07* gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen	10 12 13 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	11 02 06 Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 02 05 fallen
10 10 08 Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 07 fallen	10 12 99 Abfälle a. n. g.	11 02 07* andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
10 10 09* Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	Abfälle aus der Herstellung von Zement, Branntkalk, Gips und Erzeugnissen aus diesen	11 02 99 Abfälle a. n. g.
10 10 10 Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 10 09 fällt	10 13 01 Abfälle von Rohgemenge vor dem Brennen	Schlämme und Feststoffe aus Härteprozessen
10 10 11* andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten	10 13 04 Abfälle aus der Kalzinierung und Hydratisierung von Branntkalk	11 03 01* cyanidhaltige Abfälle
10 10 12 Teilchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 11 fallen	10 13 06 Teilchen und Staub (außer 10 13 12 und 10 13 13)	11 03 02* andere Abfälle
10 10 13* Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten	10 13 07 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	Abfälle aus Prozessen der thermischen Verzinkung
10 10 14 Abfälle von Bindemitteln mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 13 fallen	10 13 09* asbesthaltige Abfälle aus der Herstellung von Asbestzement	11 05 01 Hartzink
10 10 15* Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten	10 13 10 Abfälle aus der Herstellung von Asbestzement mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 09 fallen	11 05 02 Zinkasche
10 10 16 Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 15 fallen	10 13 11 Abfälle aus der Herstellung anderer Verbundstoffe auf Zementbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 09 und 10 13 10 fallen	11 05 03* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
10 10 99 Abfälle a. n. g.	10 13 12* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11 05 04* gebrauchte Flussmittel
Abfälle aus der Herstellung von Glas und Glaserzeugnissen	10 13 13 feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 12 fallen	11 05 99 Abfälle a. n. g.
10 11 03 Glasfaserabfall	10 13 14 Betonabfälle und Betonschlämme	ABFÄLLE AUS PROZESSEN DER MECHANISCHEN FORMGEBUNG SOWIE DER PHYSIKALISCHEN UND MECHANISCHEN OBERFLÄCHENBEARBEITUNG VON METALLEN UND KUNSTSTOFFEN
10 11 05 Teilchen und Staub	10 13 99 Abfälle a. n. g.	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen
10 11 09* Gemengeabfall mit gefährlichen Stoffen vor dem Schmelzen	Abfälle aus Krematorien	12 01 01 Eisenfeil- und -drehspäne
10 11 10 Gemengeabfall vor dem Schmelzen mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 11 09 fällt	10 14 01* quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung	12 01 02 Eisenstaub und -teile
10 11 11* Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z.B. aus Elektronenstrahlröhren)	ABFÄLLE AUS DER CHEMISCHEN OBERFLÄCHENBEARBEITUNG UND BESCHICHTUNG VON METALLEN UND ANDEREN WERKSTOFFEN; NICHT-EISEN-HYDROMETALLURGIE	12 01 03 NE-Metallfeil- und -drehspäne
10 11 12 Glasabfall mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 11 11 fällt	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen (z. B. Galvanik, Verzinkung, Beizen, Ätzen, Phosphatieren, alkalisches Entfetten und Anodisierung)	12 01 04 NE-Metallstaub und -teilchen
10 11 13* Glaspolier- und Glasschleifschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	11 01 05* saure Beizlösungen	12 01 05 Kunststoffspäne und -drehspäne
10 11 14 Glaspolier- und Glasschleifschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 13 fallen	11 01 06* Säuren a. n. g.	12 01 06* halogenhaltige Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)
10 11 15* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11 01 07* alkalische Beizlösungen	12 01 07* halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)
10 11 16 feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 15 fallen	11 01 08* Phosphatierschlämme	12 01 08* halogenhaltige Bearbeitungsemulsionen und -lösungen
10 11 17* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11 01 09* Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten	12 01 09* halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen
10 11 18 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 17 fallen	11 01 10 Schlämme und Filterkuchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 09 fallen	12 01 10* synthetische Bearbeitungsöle
10 11 19* feste Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11 01 11* wässrige Spülflüssigkeiten, die gefährliche Stoffe enthalten	12 01 12* gebrauchte Wachse und Fette
10 11 20 feste Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 19 fallen	11 01 12 wässrige Spülflüssigkeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 11 fallen	12 01 13* Schweißabfälle
10 11 99 Abfälle a. n. g.	11 01 13* Abfälle aus der Entfettung, die gefährliche Stoffe enthalten	12 01 14* Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten
Abfälle aus der Herstellung von Keramikerzeugnissen und keramischen Baustoffen wie Ziegeln, Fliesen, Steinzeug	11 01 14 Abfälle aus der Entfettung mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 13 fallen	12 01 15 Bearbeitungsschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 14 fallen
10 12 01 Rohmischungen vor dem Brennen	11 01 15* Eluate und Schlämme aus Membransystemen oder Ionenaustauschsystemen, die gefährliche Stoffe enthalten	12 01 16* Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
10 12 03 Teilchen und Staub	11 01 16* gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	12 01 17 Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen
10 12 05 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung		12 01 18* ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)
		12 01 19* biologisch leicht abbaubare Bearbeitungsöle
		12 01 20* gebrauchte Hon- und Schleifmittel, die gefährliche Stoffe enthalten
		12 01 21 gebrauchte Hon- und Schleifmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 20 fallen
		12 01 99 Abfälle a. n. g.
		Abfälle aus der Wasser- und Dampfentfettung (außer 11)
		12 03 01* wässrige Waschflüssigkeiten
		12 03 02* Abfälle aus der Dampfentfettung

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

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

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

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

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

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

Inhalte von Öl-/Wasserabscheidern
13 05 01* feste Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern
13 05 02* Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern
13 05 03* Schlämme aus Einlaufschächten
13 05 06* Öle aus Öl-/Wasserabscheidern
13 05 07* öliges Wasser aus Öl-/Wasserabscheidern
13 05 08* Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern

Abfälle aus flüssigen Brennstoffen
13 07 01* Heizöl und Diesel
13 07 02* Benzin
13 07 03* andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)

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

**ABFÄLLE AUS ORGANISCHEN LÖSEMITTELN,
KÜHLMITTELN UND TREIBGASEN (AUSSER 07
UND 08)**

Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln sowie Schaum- und Aerosoltreibgasen
14 06 01* Fluorchlorkohlenwasserstoffe, HFCKW, HFKW
14 06 02* andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische
14 06 03* andere Lösemittel und

Lösemittelgemische
14 06 04* Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten
14 06 05* Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten

**VERPACKUNGSABFALL, AUFSAUGMASSEN,
WISCHTÜCHER, FILTERMATERIALIEN UND
SCHUTZKLEIDUNG (a. n. g.)**

Verpackungen (einschließlich getrennt gesammelter, kommunaler Verpackungsabfälle)
15 01 01 Verpackungen aus Papier und Pappe
15 01 02 Verpackungen aus Kunststoff
15 01 03 Verpackungen aus Holz
15 01 04 Verpackungen aus Metall
15 01 05 Verbundverpackungen

gemischte Verpackungen
15010601 Leichtverpackungen (LVP)
15010600 gemischte Verpackungen nicht differenzierbar
15 01 07 Verpackungen aus Glas
15 01 09 Verpackungen aus Textilien
15 01 10* Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind
15 01 11* Verpackungen aus Metall, die eine gefährliche feste poröse Matrix (z.B. Asbest) enthalten, einschließlich geleerter Druckbehältnisse

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

**ABFÄLLE, DIE NICHT ANDERSWO IM
VERZEICHNIS AUFGEFÜHRT SIND**

Altfahrzeuge verschiedener Verkehrsträger (einschließlich mobiler Maschinen) und Abfälle aus der Demontage von Altfahrzeugen sowie der Fahrzeugwartung (außer 13, 14, 16 06 und 16 08)

16 01 03 Altreifen
16 01 04* Altfahrzeuge
16 01 06 Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten
16 01 07* Ölfiler
16 01 08* quecksilberhaltige Bestandteile
16 01 09* Bestandteile, die PCB enthalten
16 01 10* explosive Bauteile (z.B. aus Airbags)
16 01 11* asbesthaltige Bremsbeläge
16 01 12 Bremsbeläge mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 11 fallen
16 01 13* Bremsflüssigkeiten
16 01 14* Frostschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten
16 01 15 Frostschutzmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 14 fallen
16 01 16 Flüssiggasbehälter
16 01 17 Eisenmetalle
16 01 18 Nichteisenmetalle
16 01 19 Kunststoffe
16 01 20 Glas

gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen
16012101* gefährliche metallische Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen
16012102* gefährliche nicht metallische Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter

16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen
16012100* gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen nicht differenzierbar

Bauteile a.n.g.
16012201 metallische Bauteile
16012202 nicht metallische Bauteile
16012200 Bauteile nicht differenzierbar
16 01 99 Abfälle a. n. g.

Abfälle aus elektrischen und elektronischen Geräten
16 02 09* Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten
16 02 10* gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind, mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 fallen
16 02 11* gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten
16 02 12* gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten
16 02 13* gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen
16 02 14 gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen
16 02 15* aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile
16 02 16 aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen

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

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

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

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

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

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

Abfälle aus der Reinigung von Transport- und Lagertanks und Fässern (außer 05 und 13)	17 01 07 Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	ABFÄLLE AUS DER HUMANMEDIZINISCHEN ODER TIERÄRZTLICHEN VERSORGUNG UND FORSCHUNG (OHNE KÜCHEN- UND RESTAURANTABFÄLLE, DIE NICHT AUS DER UNMITTELBAREN KRANKENPFLEGE STAMMEN)
16 07 08* ölhaltige Abfälle		
16 07 09* Abfälle, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten		
16 07 99 Abfälle a. n. g.	Holz, Glas und Kunststoff	Abfälle aus der Geburtshilfe, Diagnose, Behandlung oder Vorbeugung von Krankheiten beim Menschen
Gebrauchte Katalysatoren	17 02 01 Holz	18 01 01 spitze oder scharfe Gegenstände (außer 18 01 03)
16 08 01 gebrauchte Katalysatoren, die Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Palladium, Iridium oder Platin enthalten (außer 16 08 07)	17 02 02 Glas	18 01 02 Körperteile und Organe, einschließlich Blutbeutel und Blutkonserven (außer 18 01 03)
16 08 02* gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten	17 02 03 Kunststoff	18 01 03* Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht besondere Anforderungen gestellt werden
16 08 03 gebrauchte Katalysatoren, die Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten, a. n. g.	17 02 04* Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	18 01 04 Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht keine besonderen Anforderungen gestellt werden (z. B. Wund- und Gipsverbände, Wäsche, Einwegkleidung, Windeln)
16 08 04 gebrauchte Katalysatoren von Crackprozessen (außer 16 08 07)	Bitumengemische, Kohlenteeer und teerhaltige Produkte	18 01 06* Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten
16 08 05* gebrauchte Katalysatoren, die Phosphorsäure enthalten	17 03 01* kohlenteeerhaltige Bitumengemische	18 01 07 Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 01 06 fallen
16 08 06* gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden	17 03 02 Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01 fallen	18 01 08* zytotoxische und zytostatische Arzneimittel
16 08 07* gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	17 03 03* Kohlenteeer und teerhaltige Produkte	18 01 09 Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 01 08 fallen
Oxidierende Stoffe	Metalle (einschließlich Legierungen)	18 01 10* Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin
16 09 01* Permanganate, z.B. Kaliumpermanganat	17 04 01 Kupfer, Bronze, Messing	Abfälle aus Forschung, Diagnose, Krankenbehandlung und Vorsorge bei Tieren
16 09 02* Chromate, z.B. Kaliumchromat, Kalium- oder Natriumdichromat	17 04 02 Aluminium	18 02 01 spitze oder scharfe Gegenstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 02 fallen
16 09 03* Peroxide, z.B. Wasserstoffperoxid	17 04 03 Blei	18 02 02* Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht besondere Anforderungen gestellt werden
16 09 04* oxidierende Stoffe a. n. g.	17 04 04 Zink	18 02 03 Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht keine besonderen Anforderungen gestellt werden
Wässrige flüssige Abfälle zur externen Behandlung	17 04 05 Eisen und Stahl	18 02 05* Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten
16 10 01* wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	17 04 06 Zinn	18 02 06 Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 05 fallen
16 10 02 wässrige flüssige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 01 fallen	17 04 07 gemischte Metalle	18 02 07* zytotoxische und zytostatische Arzneimittel
16 10 03* wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	17 04 09* Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	18 02 08 Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 07 fallen
16 10 04 wässrige Konzentrate mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 03 fallen	17 04 10* Kabel, die Öl, Kohlenteeer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	ABFÄLLE AUS ABFALLBEHANDLUNGSANLAGEN, ÖFFENTLICHEN ABWASSERBEHANDLUNGSANLAGEN SOWIE DER AUFBEREITUNG VON WASSER FÜR DEN MENSCHLICHEN GEBRAUCH UND WASSER FÜR INDUSTRIELLE ZWECKE
Gebrauchte Auskleidungen und feuerfeste Materialien	17 04 11 Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen	Abfälle aus der Verbrennung oder Pyrolyse von Abfällen
16 11 01* Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Boden (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten), Steine und Baggergut	19 01 02 Eisenteile, aus der Rost- und Kesselasche entfernt
16 11 02 Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 01 fallen	17 05 03* Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	19 01 05* Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
16 11 03* andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	17 05 04 Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	19 01 06* wässrige flüssige Abfälle aus der Abgasbehandlung und andere wässrige flüssige Abfälle
16 11 04 Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 03 fallen	17 05 05* Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	19 01 07* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
16 11 05* Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	17 05 06 Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt	19 01 10* gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung
16 11 06 Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 05 fallen	17 05 07* Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	19 01 11* Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken, die gefährliche Stoffe enthalten
BAU- UND ABRUCHABFÄLLE (EINSCHLIESSLICH AUSHUB VON VERUNREINIGTEN STANDORTEN)	17 05 08 Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt	19 01 12 Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen
Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik	Dämmmaterial und asbesthaltige Baustoffe	19 01 13* Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
17 01 01 Beton	17 06 01* Dämmmaterial, das Asbest enthält	19 01 14 Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 13 fällt
17 01 02 Ziegel	17 06 03* anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält	
17 01 03 Fliesen, Ziegel und Keramik	17 06 04 Dämmmaterial mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 06 01 und 17 06 03 fällt	
17 01 06* Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten	17 06 05* asbesthaltige Baustoffe	
	Baustoffe auf Gipsbasis	
	17 08 01* Baustoffe auf Gipsbasis, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	
	17 08 02 Baustoffe auf Gipsbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 08 01 fallen	
	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle	
	17 09 01* Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	
	17 09 02* Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten (z.B. PCB-haltige Dichtungsmassen, PCB-haltige Bodenbeläge auf Harzbasis, PCB-haltige Isolierverglasungen, PCB-haltige Kondensatoren)	
	17 09 03* sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten	
	17 09 04 gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	

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

19 01 15*	Kesselstaub, der gefährliche Stoffe enthält	19 07 02*	Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält	19119952	Mitteldestillat Komponente (Ausgangsstoff für Heizöl leicht und Diesel), (MK)	
19 01 16	Kesselstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 15 fällt	19 07 03	Deponiesickerwasser mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 07 02 fällt	19119953	Heizöl leicht (inklusive Diesel), (HL)	
19 01 17*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	19 08 01	Abfälle aus Abwasserbehandlungsanlagen a. n. g. Sieb- und Rechenrückstände	19119954	Heizöl schwer Komponente (Ausgangsstoff für Heizöl schwer), (HK)	
19 01 18	Pyrolyseabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 17 fallen	19 08 02	Sandfangrückstände	19119955	Heizöl schwer, (HS)	
19 01 19	Sande aus der Wirbelschichtfeuerung	19 08 05	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	19119900	Abfälle a. n. g. nicht differenzierbar	
19 01 99	Abfälle a. n. g.	19 08 06*	gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze		Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen (z.B. Sortieren, Zerkleinern, Verdichten, Pelletieren) a. n. g.	
Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)			19 08 07*		Papier und Pappe	
19 02 03	vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nicht gefährlichen Abfällen bestehen	19 08 07*	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern	19120101	Untere Sorten	
19 02 04*	vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	19 08 08*	schwermetallhaltige Abfälle aus Membransystemen	19120102	Mittlere Sorten	
19 02 05*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	19 08 09	Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern, die ausschließlich Speiseöle und -fette enthalten	19120103	Bessere Sorten	
19 02 06	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 05 fallen	19 08 10*	Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 09 fallen	19120104	Krafthaltige Sorten	
19 02 07*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	19 08 11*	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	19120105	Sondersorten	
19 02 08*	flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	19 08 12	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 11 fallen	19120100	Papier und Pappe "nicht differenzierbar"	
19 02 09*	feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	19 08 13*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	19 12 02	Eisenmetalle	
19 02 10	brennbare Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 08 und 19 02 09 fallen	19 08 14	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 13 fallen	19 12 03	Nichteisenmetalle	
19 02 11*	sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	19 08 99	Abfälle a. n. g.	19 12 04	Kunststoff und Gummi	
19 02 99 50	Durch Abfallbehandlung entstandene Produkte		Abfälle aus der Zubereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch oder industriellem Brauchwasser		Glas	
19 02 99 00	Abfälle a. n. g. nicht differenzierbar	19 09 01	feste Abfälle aus der Erstfiltration und Siebrückstände	19120501	Weißglas	
Stabilisierte und verfestigte Abfälle			19 09 02	19120502	Braunglas	
19 03 04*	als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	19 09 03	Schlämme aus der Wasserklärung	19120503	Grünglas	
19 03 05	stabilisierte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 04 fallen	19 09 04	Schlämme aus der Dekarbonisierung	19120504	Buntglas	
19 03 06*	als gefährlich eingestufte verfestigte Abfälle	19 09 05	gebrauchte Aktivkohle	19120505	Mischglas	
19 03 07	verfestigte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 06 fallen	19 09 06	gesättigte oder gebrauchte Ionenaustauscherharze	19120500	Glas nicht differenzierbar	
Verglaste Abfälle und Abfälle aus der Verglasung			19 09 09	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern	19 12 06*	Holz, das gefährliche Stoffe enthält
19 04 01	verglaste Abfälle	19 09 99	Abfälle a. n. g.		19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt
19 04 02*	Filterstaub und andere Abfälle aus der Abgasbehandlung		Abfälle aus dem Schreddern von metallhaltigen Abfällen		19 12 08	Textilien
19 04 03*	nicht verglaste Festphase	19 10 01	Eisen- und Stahlabfälle		19 12 09	Mineralien (z.B. Sand, Steine)
19 04 04	wässrige flüssige Abfälle aus dem Tempern	19 10 02	NE-Metall-Abfälle		19 12 10	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)
Abfälle aus der aeroben Behandlung von festen Abfällen			19 10 03*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	19 12 11*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten
19 05 01	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	19 10 04	Schredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen		19 12 12	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen
19 05 02	nicht kompostierte Fraktion von tierischen und pflanzlichen Abfällen	19 10 05*	andere Fraktionen, die gefährliche Stoffe enthalten			Abfälle aus der Sanierung von Böden und Grundwasser
19 05 03	nicht spezifikationsgerechter Kompost	19 10 06	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen		19 13 01*	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten
	Abfälle a. n. g.		Abfälle aus der Altölaufbereitung		19 13 02	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen
19059901	Kompost (spezifikationsgerecht)	19 11 01*	gebrauchte Filtertone		19 13 03*	Schlämme aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten
19059900	Abfälle a.n.g. nicht differenzierbar	19 11 02*	Säureteere		19 13 04	Schlämme aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 03 fallen
Abfälle aus der anaeroben Behandlung von Abfällen			19 11 03*	wässrige flüssige Abfälle	19 13 05*	Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten
19 06 03	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	19 11 04*	Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen		19 13 06	Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 05 fallen
19 06 04	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	19 11 05*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten		19 13 07*	wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten
19 06 05	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von tierischen und pflanzlichen Abfällen	19 11 06	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 11 05 fallen		19 13 08	wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 07 fallen
19 06 06	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von tierischen und pflanzlichen Abfällen	19 11 07*	Abfälle aus der Abgasreinigung			SIEDLUNGSABFÄLLE (HAUSHALTSABFÄLLE UND ÄHNLICHE GEWERBLICHE UND INDUSTRIELLE ABFÄLLE SOWIE ABFÄLLE AUS EINRICHTUNGEN), EINSCHLIESSLICH GETRENNT GESAMMELTER FRAKTIONEN
19 06 99	Abfälle a. n. g.	19119950	Basisöl (Ausgangsstoff für Schmierstoff), (SK)			Getrennt gesammelte Fraktionen (außer 15 01)
	Deponiesickerwasser	19119951	Schmierstoff, (SS)			

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

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

20 01 01	Papier und Pappe	Andere Siedlungsabfälle	19119900	Abfälle a. n. g. nicht differenzierbar
20 01 02	Glas			
20 01 08	biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle		19120101	Untere Sorten:
20 01 10	Bekleidung	20030101		Unsortiertes gemischtes Altpapier, unerwünschte Stoffe entfernt,
20 01 11	Textilien			sortiertes gemischtes Altpapier,
20 01 13*	Lösemittel	20030102		Graukarton, Kaufhausaltpapier, alte Wellpappe-Verpackungen,
20 01 14*	Säuren			Telefonbücher, Illustrierte und Zeitungen, Deinkingware
20 01 15*	Laugen	20030104		Mittlere Sorten:
20 01 17*	Fotochemikalien	20030100		Unverkaufte Zeitungen (ohne bzw. max. 5% Beilagen), weiße Späne (leicht o. stark bedruckt), sortiertes Büroaltpapier/bunte Akten, weiße Bücher, bunte illustrierte, Selbstdurchschreibepapiere, PE-beschichteter Karton, Endlosformulare (holzhaltig)
20 01 19*	Pestizide	20030100		Bessere Sorten:
20 01 21*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle		19120102	Späne (hellbunte u. weiße), weiße Akten, Geschäftsformulare, Endlosformulare (holzfrei), gebleichter Sulfatkarton, Multidruck, weißer mehrlagiger Karton (Chromersatzkarton), weißes Zeitungspapier, gestrichenes und ungestrichenes Papier
20 01 23*	gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten			
20 01 25	Speiseöle und -fette	20 03 02		
20 01 26*	Öle und Fette mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 25 fallen	20 03 03		
20 01 27*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten	20 03 04		
20 01 28	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 27 fallen	20 03 06		
20 01 29*	Reinigungsmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	20 03 07		
20 01 30	Reinigungsmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 29 fallen	20 03 09		
20 01 31*	zytotoxische und zytostatische Arzneimittel	20 03 99		
20 01 32	Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 31 fallen		19120103	
20 01 33*	Batterien und Akkumulatoren, die unter 16 06 01, 16 06 02 oder 16 06 03 fallen, sowie gemischte Batterien und Akkumulatoren, die solche Batterien enthalten	<i>Nachrichtlich im EAV nicht genannte Abfallarten und Produkte</i>		
20 01 34	Batterien und Akkumulatoren mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 33 fallen	15010601		
20 01 35*	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen	15010600		
20 01 36	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21, 20 01 23 und 20 01 35 fallen	16012101*		
20 01 37*	Holz, das gefährliche Stoffe enthält	16012102*		
20 01 38	Holz mit Ausnahme derjenigen, das unter 20 01 37 fällt	16012100*		
20 01 39	Kunststoffe	16012201		
20 01 40	Metalle	16012202		
20 01 41	Abfälle aus der Reinigung von Schornsteinen	16012200		
20 01 99	sonstige Fraktionen a. n. g.	19029950		
Garten- und Parkabfälle (einschließlich Friedhofsabfälle)		19029900		
20 02 01	biologisch abbaubare Abfälle	19059901		
20 02 02	Boden und Steine	19059900		
20 02 03	andere nicht biologisch abbaubare Abfälle	19119950		
		19119951		
		19119952		
		19119953		
		19119954		
		19119955		
			20030101	
			20030102	
			20030104	
			20030100	