

UMWELTSCHUTZ

FACHSERIE

19

Reihe 1.1

Öffentliche Abfallbeseitigung

1984

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

Herausgeber:
Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
6200 Wiesbaden 1

Auslieferung:
Verlag W. Kohlhammer GmbH
Abt. Veröffentlichungen des Statistischen
Bundesamtes
Philipp-Reis-Str. 3
6500 Mainz 42

Erscheinungsfolge: dreijährlich

Erschienen im August 1987

Preis: DM 11,10

Bestellnummer: 2190110 - 84900

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe
unter Einsendung eines Belegexemplares gestattet.

Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	5
Einführung	6
T a b e l l e n t e i l	
1 Entsorgung 1984	
1.1 Entsorgte Gemeinden und deren Bevölkerung, eingesammelte Mengen an Hausmüll, hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen und Sperrmüll	
1.1.1 Nach Ländern und Gemeindegrößenklassen	8
1.1.2 Nach Ländern und Größenklassen der Bevölkerungsdichte	12
1.2 Bevölkerung und deren unmittelbarer Anschluß an Beseitigungsanlagen nach Ländern	16
1.3 Bevölkerung und deren unmittelbarer und mittelbarer Anschluß an Beseitigungsanlagen nach Ländern	16
2 Anlagen der öffentlichen Abfallbeseitigung 1984	
2.1 Art der Anlagen nach Ländern und Betreibern	17
2.2 Betreiber von Anlagen nach Ländern	17
2.3 Anlagen und Fläche des Entsorgungsgebietes nach Art der Anlagen und Bevölkerung des Entsorgungsgebietes	18
2.4 Anlagen und Flächenverhältnis zwischen Entsorgungsgebiet und Standortkreis nach Art der Anlagen und Bevölkerung des Entsorgungsgebietes	20
2.5 Anlagen mit ausgewählten technischen Einrichtungen nach Art der Anlagen und Betreibern	22
2.6 Deponien mit ausgewählten Ausstattungsmerkmalen nach Anschnitt des Grundwasserspiegels	24
2.7 Deponien mit voraussichtlicher Ablagerungsdauer nach Betreibern	26
2.8 Deponien mit Restvolumen nach Betreibern	26
3 Abfallmengen 1984	
3.1 Angelieferte Abfallmengen und Art der Anlagen nach Ländern und Abfallarten	27
3.2 Abfallmengen und Art der Anlieferung nach Ländern und Abfallarten	33
3.3 Abfallmengen und Art der Anlieferung nach Art der Anlagen und Abfallarten	39
3.4 Art der Anlagen nach Art des Entsorgungsgebietes und nach Größenklassen der Bevölkerung sowie der Fläche des Entsorgungsgebietes	
3.4.1 An Anlagen angelieferte Abfallmengen nach Größenklassen des unmittelbaren Entsorgungsgebietes	45
3.4.2 Anlagen nach Größenklassen des unmittelbaren und mittelbaren Entsorgungsgebietes	45
3.5 Angelieferte Abfallmengen und Bevölkerung des Entsorgungsgebietes nach Abfallarten ...	46
3.6 Deponien, Restvolumen und angelieferte Abfallmengen nach Abfallarten	48
3.7 Deponien, Jahres-Abfallaufnahme und angelieferte Abfallmengen nach Abfallarten	48
3.8 Abfallverbrennungsanlagen, Jahresleistung und angelieferte Abfallmengen nach Abfallarten	50
3.9 Abfallverbrennungsanlagen und Größenklassen der Jahresleistung nach Wärme- und Schlackeverwertung	50
3.10 Kompostierungsanlagen, Jahresleistung und angelieferte Abfallmengen nach Abfallarten .	51
3.11 Kompostierungsanlagen, Jahresleistung und erzeugter Kompost nach dessen Verwertung ...	51
3.12 Nachweispflichtige Abfallmengen und Art der Anlieferung nach Art der Anlagen und Abfallarten	52

A n h a n g

Erhebungsbogen über die Öffentliche Abfallbeseitigung im Jahre 1984

Öffentliche Abfallbehandlungs- und Beseitigungsanlagen (3 A)	53
Zusatzfragebogen für Angaben über angelieferte Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nach- weispflichtig sind (3 S)	59
Einsammeln und Befördern von Abfällen (3 T)	63

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet; sie schließen Berlin (West) ein.

Ergebnisse der Länder in tieferer regionaler Gliederung werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter unter der Kennziffer Q II 1 veröffentlicht.

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- 0 = weniger als die Hälfte
von 1 in der letzten
besetzten Stelle, jedoch
mehr als nichts
- . = Zahlenwert unbekannt oder
geheimzuhalten
- x = Tabellenfach gesperrt, weil
Aussage nicht sinnvoll

Abkürzungen

Maßeinheiten

- m³ = Kubikmeter
- l = Liter
- t = Tonnen
- kg = Kilogramm
- km² = Quadratkilometer

Abweichungen in den Summen durch Runden der Zahlen.

Vorbemerkung

Für die Veröffentlichung der Ergebnisse zu den Umweltstatistiken ist im Veröffentlichungssystem des Statistischen Bundesamtes die Fachserie 19 eingerichtet worden, die sich wie folgt gliedert:

- 1 Abfallbeseitigung
 - 1.1 Öffentliche Abfallbeseitigung
 - 1.2 Abfallbeseitigung im Produzierenden Gewerbe und in Krankenhäusern
- 2 Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung
 - 2.1 Öffentliche Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung
 - 2.2 Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung im Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe und bei Wärmekraftwerken für die öffentliche Versorgung
- 3 Investitionen für Umweltschutz im Produzierenden Gewerbe

Die Herausgabe der verschiedenen Berichte erfolgt in unterschiedlicher Erscheinungsfolge, und zwar z.T. in jährlichen, dreijährlichen und vierjährigen Abständen.

Die Rechtsgrundlage für die Berichterstattung über umweltrelevante Tatbestände bildet das "Gesetz über Umweltstatistiken" in der Fassung der Bekanntmachung vom 14. März 1980 (BGBl. I S. 311) in Verbindung mit Artikel 1 der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (Statistikbereinigungsverordnung) vom 14. September 1984 (BGBl. I S. 1247).

Allgemeines

In dem vorliegenden Bericht sind die Ergebnisse der Statistik der öffentlichen Abfallbeseitigung für die Bundesrepublik Deutschland einschließlich Berlin (West) für das Berichtsjahr 1984 dargestellt. Sie wird ergänzt durch die ebenfalls für 1984 erhobene Statistik der Abfallbeseitigung im Produzierenden Gewerbe und in Krankenhäusern¹⁾.

Während des Erhebungsjahres galt das Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 5. Januar 1977 (BGBl. I S. 41, 288) geändert durch Artikel 13 des Gesetzes vom 28. März 1980 (BGBl. I S. 281). Die für die Erhebung 1984 und die Darstellung der Ergebnisse verwendeten Begriffe beziehen sich auf diesen Stand.

Unter Abfallbeseitigung versteht man das Sammeln, Transportieren, Behandeln, Lagern und Ablagern von Abfällen. Die öffentliche Abfallbeseitigung wird durch Körperschaften des öffentlichen Rechts oder von ihnen beauftragte Dritte vorgenommen.

Berichtskreis

Auskunftspflichtig zur Statistik der öffentlichen Abfallbeseitigung sind die nach § 3 des Abfallbeseitigungsgesetzes in der Fassung vom 5. Januar 1977 (BGBl. I S. 41) zur Beseitigung Verpflichteten und Dritte, deren sich diese bedienen. Die Beseitigungspflicht liegt bei den nach Landesrecht zuständigen Körperschaften des öffentlichen Rechts; das sind im allgemeinen je nach Land entweder die Kreise oder kreisfreien Städte für die gesamte Abfallbeseitigung oder die kreisangehörigen Gemeinden für Einsammeln und Transport und die Kreise und kreisfreien Städte für die Beseitigung der Abfälle.

Die Angaben über das Einsammeln und Befördern von Abfällen im Rahmen der öffentlichen Abfallbeseitigung wurden mit dem Erhebungsbogen 3 T (s. Anhang) erfragt; der Fragebogen 3 A (s. Anhang) diente der Ermittlung der Daten über Art, Ort und Ausstattung der

Behandlungs- und Beseitigungsanlagen sowie der 1984 in diesen Anlagen behandelten, gelagerten und abgelagerten Abfallmengen. In diesen Abfallmengen sind auch Abfälle enthalten, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweisspflichtig sind. Sie wurden mit dem Zusatzfragebogen 3 S (s. Anhang) erfragt.

Erläuterungen zu den Tabellen

Der Tabellenteil dieser Fachserie ist in drei Abschnitte untergliedert:

1. Entsorgung
2. Anlagen der öffentlichen Abfallbeseitigung
3. Abfallmengen

Die Tabellen über die Entsorgung (Abschnitt 1) weisen die im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr eingesammelten Abfallmengen an Hausmüll, hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen und Sperrmüll und die an Beseitigungsanlagen angeschlossene Bevölkerung nach. Unter Hausmüll sind die in den privaten Haushalten anfallenden festen Abfälle zu verstehen und unter hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen diejenigen Abfälle aus Gewerbebetrieben, die aufgrund ihres Umfanges und ihrer Beschaffenheit zusammen mit dem Hausmüll beseitigt werden können. Sperrmüll ist Abfall, der wegen seiner Sperrigkeit nicht in die bei der Müllabfuhr üblichen Behälter paßt.

In dem Abschnitt 2, Anlagen der öffentlichen Abfallbeseitigung, sind die Ergebnisse sowohl für alle Anlagen ausgewiesen, die 1984 der öffentlichen Abfallbeseitigung dienten (Teil "Alle Anlagen") als auch für diejenigen Anlagen, die am Jahresende 1984 noch bestanden haben (Teil "darunter: Bestand am 31.12.1984").

Der Abschnitt 3, Abfallmengen, bezieht sich auf alle Anlagen und die Gesamtheit der an Anlagen der öffentlichen Abfallbeseitigung angelieferten Abfälle einschließlich der Abfälle, die aufgrund der Verordnung zu § 2 Abs. 2 AbfG in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweisspflichtig sind. Diese werden darüber hinaus nochmals gesondert dargestellt.

Es werden verschiedene Arten von Anlagen unterschieden: In Deponien werden Abfälle oberirdisch abgelagert. Das Restvolumen einer Deponie ist der Raum in Kubikmetern, der voraussichtlich noch verfüllbar ist.

1) Siehe Fachserie 19, Reihe 1.2.

In Abfallverbrennungsanlagen werden Abfälle verbrannt.

In Kompostierungsanlagen werden Abfälle auf natürlichem Wege in Kompost umgewandelt.

Die Jahresleistung der Abfallverbrennungsanlage sowie der Kompostierungsanlage ist gleich der Normalkapazität, d.h. der Dauerleistung der Anlage in Tonnen eingesetzter Abfall pro Jahr unter Berücksichtigung der Verlustzeiten für An- und Ablauf, Reparaturen u.ä.

Sonstige Anlagen sind z.B. chemische oder physikalische Behandlungsanlagen.

In Umladestationen werden Hausmüll, Sperrmüll oder hausmüllähnliche Gewerbeabfälle aus Abfallsammelfahrzeugen in größere Transportfahrzeuge umgeladen.

Das Entsorgungsgebiet einer Anlage wird durch die Fläche gebildet, deren Bevölkerung über die öffentliche Müllabfuhr an diese Anlage angeschlossen ist. - Das direkte oder unmittelbare Entsorgungsgebiet setzt sich aus der Fläche zusammen, deren Bevölkerung unmittelbar zu der Anlage entsorgt wird. Das indirekte oder mittelbare Entsorgungsgebiet umfaßt zu-

sätzlich die Bevölkerung und Fläche, deren Abfälle über eine Umladestation oder Sammelstelle für Gewerbeabfälle an die betreffende Anlage angeliefert werden. - Zu Anlagen ohne Entsorgungsgebiet ist kein Hausmüll im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr transportiert worden.

Fläche und Bevölkerung haben den Stand vom 31.12.1984.

Da die Statistik der öffentlichen Abfallbeseitigung beim Abfallaufkommen nur die Mengen erfaßt, die im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr eingesammelt werden, bei der Beseitigung jedoch auch die Menge, die zu Anlagen der öffentlichen Abfallbeseitigung von anderen Anlieferern gebracht werden, entsprechen sich in dieser Statistik Abfallaufkommen und Abfallbeseitigung nicht.

Für eine Bilanzierung der gesamten Abfallbeseitigung in der Bundesrepublik sind auch die Ergebnisse der Erhebung über die Abfallbeseitigung im Produzierenden Gewerbe und in Krankenhäusern heranzuziehen.

Für den öffentlichen Bereich allein ergibt sich folgendes Bild:

Öffentliche Abfallbeseitigung
Bundesgebiet
Mill. t

Abfallaufkommen	1980	1982	1984	Abfallbeseitigung	1980	1982	1984
eingesammelte Menge an Hausmüll, hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen, Sperrmüll	23,5	23,1	22,1	im Rahmen der Öffentlichen Müllabfuhr angeliefert			
				- Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll	23,2	21,9	21,0
				- andere Abfälle	2,8	1,7	0,2
nicht durch die Öffentliche Müllabfuhr eingesammelte Abfälle; Statistische Differenzen	59,2	57,1	64,0	durch andere Anlieferer angeliefert			
	82,7	80,1	86,1	- Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll	8,5	6,9	8,6
				- andere Abfälle	48,2	49,6	56,3
					82,7	80,1	86,1

Lfd. Nr.	Gemeinden ¹⁾ mit ... bis unter ... Einwohnern	Gemeinden	Bevölkerung	davon				Entsorgte Bevölkerung durch			
				nicht entsorgte		entsorgte		öffentliche	private	Transporteure	z ³⁾
				Gemeinden ²⁾	Bevölkerung	Gemeinden ²⁾	bevölkerung				
Schleswig-											
1	unter 1 000	790	347 284	2	-	802	347 284	43 260	12,5	304 024	87,5
2	1 000 - 2 000	165	232 469	-	-	183	232 469	34 087	14,7	198 382	85,3
3	2 000 - 5 000	83	251 425	-	-	102	251 425	44 100	17,5	207 325	82,5
4	5 000 - 10 000	44	307 611	-	-	60	307 611	61 468	20,0	246 143	80,0
5	10 000 - 20 000	30	398 291	-	-	52	398 291	140 564	35,3	257 727	64,7
6	20 000 - 50 000	14	386 962	-	-	14	386 962	205 242	53,0	181 720	47,0
7	50 000 - 100 000	3	232 296	-	-	3	232 296	232 296	100	-	-
8	100 000 - 200 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	200 000 - 500 000	2	457 458	-	-	14	457 458	259 686	56,8	197 772	43,2
10	500 000 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Zusammen ...	1 131	2 613 796	2	-	1 230	2 613 796	1 020 743	39,1	1 593 053	60,9
Ham											
12	500 000 und mehr	1	1 592 447	-	-	12	1 592 447	1 232 365	77,4	360 082	22,6
13	Zusammen ...	1	1 592 447	-	-	12	1 592 447	1 232 365	77,4	360 082	22,6
Nieder											
14	unter 1 000	296	196 189	23	-	277	196 189	65 855	33,6	130 334	66,4
15	1 000 - 2 000	271	372 788	-	-	262	372 788	101 490	27,2	271 298	72,8
16	2 000 - 5 000	194	597 984	-	-	202	597 984	171 464	28,7	426 520	71,3
17	5 000 - 10 000	119	892 149	-	-	128	892 149	254 658	28,5	637 491	71,5
18	10 000 - 20 000	98	1 330 058	-	-	104	1 330 058	455 016	34,2	875 042	65,8
19	20 000 - 50 000	59	1 735 365	-	-	70	1 735 365	843 054	48,6	892 311	51,4
20	50 000 - 100 000	9	570 055	-	-	10	570 055	499 384	87,6	70 671	12,4
21	100 000 - 200 000	6	754 649	-	-	6	754 649	754 649	100	-	-
22	200 000 - 500 000	1	253 057	-	-	1	253 057	253 057	100	-	-
23	500 000 und mehr	1	514 010	-	-	2	514 010	514 010	100	-	-
24	Zusammen ...	1 054	7 216 304	23	-	1 082	7 216 304	3 912 637	54,2	3 303 667	45,8
Bre											
25	100 000 - 200 000	1	135 095	-	-	2	135 095	135 095	100	-	-
26	200 000 - 500 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	500 000 und mehr	1	530 520	-	-	3	530 520	530 520	100	-	-
28	Zusammen ...	2	665 615	-	-	5	665 615	665 615	100	-	-
Nordrhein-											
29	unter 1 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	1 000 - 2 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	2 000 - 5 000	6	27 360	1	32	6	27 328	-	-	27 328	100
32	5 000 - 10 000	75	583 087	2	1 794	83	581 293	-	-	581 293	100
33	10 000 - 20 000	129	1 849 645	6	1 791	149	1 847 854	38 076	2,1	1 809 778	97,9
34	20 000 - 50 000	119	3 676 777	4	1 752	152	3 675 025	704 820	19,2	2 970 205	80,8
35	50 000 - 100 000	36	2 547 031	-	-	62	2 547 031	1 670 088	65,6	876 943	34,4
36	100 000 - 200 000	13	1 743 052	-	-	22	1 743 052	1 652 391	94,8	90 661	5,2
37	200 000 - 500 000	11	3 060 563	-	-	27	3 060 563	2 842 955	92,9	217 608	7,1
38	500 000 und mehr	5	3 216 360	-	-	19	3 216 360	2 974 721	92,5	241 639	7,5
39	Zusammen ...	396	16 703 875	13	5 369	520	16 698 506	9 883 051	59,2	6 815 455	40,8
Hes											
40	unter 1 000	4	801	2	-	2	801	-	-	801	100
41	1 000 - 2 000	10	15 822	-	-	11	15 822	1 517	9,6	14 305	90,4
42	2 000 - 5 000	127	466 081	-	-	162	466 081	7 579	1,6	458 502	98,4
43	5 000 - 10 000	140	1 001 477	-	-	184	1 001 477	53 485	5,3	947 992	94,7
44	10 000 - 20 000	101	1 374 171	-	-	186	1 374 171	170 941	12,4	1 203 230	87,6
45	20 000 - 50 000	36	987 008	-	-	79	987 008	315 030	31,9	671 978	68,1
46	50 000 - 100 000	6	395 631	-	-	12	395 631	389 995	98,6	5 636	1,4
47	100 000 - 200 000	3	427 093	-	-	7	427 093	426 890	100	203	0,0
48	200 000 - 500 000	1	267 467	-	-	2	267 467	206 566	77,2	60 901	22,8
49	500 000 und mehr	1	599 634	-	-	17	599 634	551 698	92,0	47 936	8,0
50	Zusammen ...	429	5 535 185	2	-	662	5 535 185	2 123 701	38,4	3 411 484	61,6

gung 1984

Mengen an Hausmüll, hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen und Sperrmüll

Gemeindegrößenklassen

Eingesammelte Mengen an Hausmüll, hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen und Sperrmüll										Lfd. Nr.
insgesamt	je Einwohner	insgesamt	je Einwohner	eingesammelte Mengen durch						
				öffentliche			private			
				Transporteure						
				t	% ⁴⁾	kg je Einwohner	t	% ⁴⁾	kg je Einwohner	
m ³	l	t	kg	t	% ⁴⁾	kg je Einwohner	t	% ⁴⁾	kg je Einwohner	
Holstein										
642 101	1 848,9	108 785	313,3	16 001	14,7	369,5	92 784	85,3	305,2	1
456 127	1 962,1	77 010	331,3	14 981	19,5	438,6	62 029	80,6	312,8	2
562 244	2 236,2	94 813	377,1	18 527	19,5	419,9	76 286	80,5	368,0	3
806 843	2 622,9	137 232	446,1	38 256	27,9	619,9	98 976	72,1	402,5	4
974 521	2 446,8	161 547	405,6	65 682	40,7	467,2	95 865	59,3	372,0	5
984 240	2 543,5	160 415	414,6	89 393	55,7	435,6	71 022	44,3	390,8	6
616 409	2 653,6	102 721	442,2	102 721	100	442,2	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
1 279 098	2 796,1	204 494	447,0	120 746	59,1	465,0	83 746	41,0	423,5	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
6 321 583	2 418,5	1 047 017	400,6	466 307	44,5	456,7	580 710	55,5	364,6	11
burg										
7 161 056	4 496,9	846 560	531,6	654 935	77,4	531,4	191 625	22,6	532,2	12
7 161 056	4 496,9	846 560	531,6	654 935	77,4	531,4	191 625	22,6	532,2	13
sachsen										
434 140	2 212,9	66 460	338,8	25 832	38,9	392,3	40 628	61,1	311,7	14
841 188	2 256,5	126 978	340,6	37 690	29,7	371,4	89 288	70,3	329,1	15
1 419 371	2 373,6	211 827	354,2	75 040	35,4	437,6	136 787	64,6	320,7	16
2 408 362	2 699,5	356 573	399,7	116 995	32,8	459,4	239 578	67,2	375,8	17
3 479 088	2 615,7	514 534	386,9	196 290	38,2	431,4	318 244	61,9	363,7	18
4 382 924	2 525,7	654 781	377,3	321 420	49,1	381,3	333 361	50,9	373,6	19
1 772 194	3 108,8	218 264	382,9	188 264	86,3	377,0	30 000	13,7	424,5	20
1 935 271	2 564,5	278 550	369,1	278 550	100	369,1	-	-	-	21
558 325	2 206,3	83 396	329,6	83 396	100	329,6	-	-	-	22
1 685 527	3 279,2	169 705	330,2	169 705	100	330,2	-	-	-	23
18 916 390	2 621,3	2 681 068	371,5	1 493 182	55,7	381,6	1 187 886	44,3	359,6	24
men										
229 113	1 695,9	71 025	525,7	71 025	100	525,7	-	-	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
595 325	1 122,2	184 551	347,9	184 551	100	347,9	-	-	-	27
824 438	1 238,6	255 576	384,0	255 576	100	384,0	-	-	-	28
Westfalen										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
49 043	1 794,6	8 741	319,9	-	-	-	8 741	100	319,9	31
1 155 049	1 987,0	188 127	323,6	-	-	-	188 127	100	323,6	32
3 895 070	2 107,9	648 244	350,8	13 318	2,1	349,8	634 926	98,0	350,8	33
7 887 337	2 146,2	1 349 364	367,2	248 459	18,4	352,5	1 100 905	81,6	370,7	34
6 450 867	2 532,7	992 107	389,5	604 904	61,0	362,2	387 203	39,0	441,5	35
3 767 350	2 161,4	616 595	353,7	585 012	94,9	354,0	31 583	5,1	348,4	36
8 259 104	2 698,6	1 171 401	382,7	1 104 396	94,3	388,5	67 005	5,7	307,9	37
7 545 805	2 346,1	1 372 618	426,8	1 272 977	92,7	427,9	99 641	7,3	412,4	38
39 009 625	2 336,1	6 347 197	380,1	3 829 066	60,3	387,4	2 518 131	39,7	369,5	39
sen										
452	564,3	173	216,0	-	-	-	173	100	216,0	40
22 772	1 439,3	4 171	263,6	526	12,6	346,7	3 645	87,4	254,8	41
722 545	1 550,3	136 154	292,1	3 296	2,4	434,9	132 858	97,6	289,8	42
1 479 651	1 477,5	300 817	300,4	20 119	6,7	376,2	280 698	93,3	296,1	43
2 201 269	1 601,9	458 924	334,0	68 811	15,0	402,5	390 113	85,0	324,2	44
1 569 084	1 589,7	353 977	358,6	125 011	35,3	396,8	228 966	64,7	340,7	45
778 561	1 967,9	156 260	395,0	154 056	98,6	395,0	2 204	1,4	391,1	46
1 596 900	3 739,0	197 747	463,0	197 667	100	463,0	80	0,0	394,1	47
455 093	1 701,5	122 998	459,9	95 000	77,2	459,9	27 998	22,8	459,7	48
1 679 224	2 800,4	452 888	755,3	416 698	92,0	755,3	36 190	8,0	755,0	49
10 505 551	1 898,0	2 184 109	394,6	1 081 184	49,5	509,1	1 102 925	50,5	323,3	50

3) Anteil an entsorgter Bevölkerung insgesamt.

4) Anteil an der im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr eingesammelten Abfallmengen insgesamt in Tonnen.

1.1 Entsorgte Gemeinden und deren Bevölkerung, eingesammelte

1.1.1 Nach Ländern und

Lfd. Nr.	Gemeinden ¹⁾ mit ... bis unter ... Einwohnern	Gemeinden	Bevölkerung	Davon				Entsorgte Bevölkerung durch			
				nicht entsorgte		entsorgte		öffentliche		private	
				Gemeinden ²⁾	Bevölkerung	Gemeinden ²⁾	Bevölkerung				
				Anzahl							
Transporteure											
Rheinland-											
1	unter 1 000	1 693	685 968	-	-	1 839	685 968	101 885	14,9	584 083	85,1
2	1 000 - 2 000	311	432 650	-	-	403	432 650	72 964	16,9	359 686	83,1
3	2 000 - 5 000	190	549 676	-	-	274	549 676	63 642	11,6	486 034	88,4
4	5 000 - 10 000	72	484 375	-	-	132	484 375	78 928	16,3	405 447	83,7
5	10 000 - 20 000	18	270 993	-	-	29	270 993	46 216	17,1	224 777	82,9
6	20 000 - 50 000	12	422 523	-	-	35	422 523	228 965	54,2	193 558	45,8
7	50 000 - 100 000	4	323 807	-	-	14	323 807	232 282	71,7	91 525	28,3
8	100 000 - 200 000	3	453 993	-	-	14	453 993	400 985	88,3	53 008	11,7
9	200 000 - 500 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	500 000 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Zusammen ...	2 303	3 623 985	-	-	2 740	3 623 985	1 225 867	33,8	2 398 118	66,2
Baden-											
12	unter 1 000	97	48 118	-	-	97	48 118	2 028	4,2	46 090	95,8
13	1 000 - 2 000	162	253 852	-	-	166	253 852	27 064	10,7	226 788	89,3
14	2 000 - 5 000	414	1 345 160	-	-	419	1 345 160	80 851	6,0	1 264 309	94,0
15	5 000 - 10 000	242	1 669 063	-	-	250	1 669 063	198 991	11,9	1 470 072	88,1
16	10 000 - 20 000	118	1 593 963	-	-	122	1 593 963	114 509	7,2	1 479 454	92,8
17	20 000 - 50 000	59	1 768 178	-	-	63	1 768 178	534 491	30,2	1 233 687	69,8
18	50 000 - 100 000	13	906 680	-	-	15	906 680	660 886	72,9	245 794	27,1
19	100 000 - 200 000	4	529 686	-	-	5	529 686	425 663	80,4	104 023	19,6
20	200 000 - 500 000	2	564 816	-	-	4	564 816	559 158	99,0	5 658	1,0
21	500 000 und mehr	1	561 567	-	-	2	561 567	561 567	100	-	-
22	Zusammen ...	1 112	9 241 083	-	-	1 143	9 241 083	3 165 208	34,3	6 075 875	65,7
Bay											
23	unter 1 000	235	194 512	-	-	236	194 512	10 735	5,5	183 777	94,5
24	1 000 - 2 000	672	970 535	-	-	681	970 535	64 694	6,7	905 841	93,3
25	2 000 - 5 000	702	2 220 442	-	-	716	2 220 442	205 605	9,3	2 014 837	90,7
26	5 000 - 10 000	266	1 816 642	-	-	274	1 816 642	231 257	12,7	1 585 385	87,3
27	10 000 - 20 000	125	1 700 598	-	-	130	1 700 598	169 081	9,9	1 531 517	90,1
28	20 000 - 50 000	34	1 008 507	-	-	41	1 008 507	391 063	38,8	617 424	61,2
29	50 000 - 100 000	11	708 906	-	-	14	708 906	590 658	83,3	118 248	16,7
30	100 000 - 200 000	3	357 199	-	-	7	357 199	354 437	99,2	2 762	0,8
31	200 000 - 500 000	2	712 752	-	-	3	712 752	680 628	95,5	32 124	4,5
32	500 000 und mehr	1	1 267 451	-	-	7	1 267 451	1 206 538	95,2	60 913	4,8
33	Zusammen ...	2 051	10 957 544	-	-	2 109	10 957 544	3 904 716	35,6	7 052 828	64,4
Saar											
34	unter 1 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	1 000 - 2 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	2 000 - 5 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	5 000 - 10 000	12	91 868	-	-	12	91 868	-	-	91 868	100
38	10 000 - 20 000	28	416 457	-	-	33	416 457	10 054	2,4	406 403	97,6
39	20 000 - 50 000	10	303 367	-	-	17	303 367	138 052	45,5	165 315	54,5
40	50 000 - 100 000	1	50 382	-	-	1	50 382	50 382	100	-	-
41	100 000 - 200 000	1	188 763	-	-	5	188 763	188 763	100	-	-
42	200 000 - 500 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	500 000 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	Zusammen ...	52	1 050 837	-	-	68	1 050 837	387 251	36,9	663 586	63,1
berlin											
45	500 000 und mehr	1	1 848 585	-	-	3	1 848 585	1 848 585	100	-	-
46	Zusammen ...	1	1 848 585	-	-	3	1 848 585	1 848 585	100	-	-
Bundes											
47	unter 1 000	3 115	1 472 872	27	-	3 253	1 472 872	223 783	15,2	1 249 089	84,8
48	1 000 - 2 000	1 591	2 278 116	-	-	1 726	2 278 116	301 816	13,2	1 976 300	86,8
49	2 000 - 5 000	1 716	5 458 128	1	32	1 881	5 458 096	573 241	10,5	4 884 855	89,5
50	5 000 - 10 000	970	6 846 272	2	1 794	1 123	6 844 478	878 787	12,8	5 965 691	87,2
51	10 000 - 20 000	647	8 934 176	6	1 791	805	8 932 385	1 144 477	12,8	7 787 908	87,2
52	20 000 - 50 000	343	10 288 687	4	1 752	471	10 286 935	3 360 737	32,7	6 926 198	67,3
53	50 000 - 100 000	85	5 734 788	-	-	131	5 734 788	4 325 971	75,4	1 408 817	24,6
54	100 000 - 200 000	34	4 589 530	-	-	68	4 589 530	4 338 873	94,5	250 657	5,5
55	200 000 - 500 000	19	5 316 113	-	-	51	5 316 113	4 802 050	90,3	514 063	9,7
56	500 000 und mehr	12	10 130 574	-	-	65	10 130 574	9 420 024	93,0	710 550	7,0
57	Insgesamt ...	8 532	61 049 256	40	5 369	9 574	61 043 887	29 369 759	48,1	31 674 128	51,9

1) Stand 31.12.1984.

2) Einschl. Abführgebieten in Gemeinden.

gung 1984

Mengen an Hausmüll, hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen und Sperrmüll

Gemeindegrößenklassen

Eingesammelte Mengen an Hausmüll, hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen und Sperrmüll										
insgesamt	je Einwohner	insgesamt	je Einwohner	eingesammelte Mengen durch						Lfd. Nr.
				öffentliche			private			
				Transporteure						
m ³	l	t	kg	t	g ⁴⁾	kg je Einwohner	t	g ⁴⁾	kg je Einwohner	
Pfalz										
1 235 569	1 801,2	290 323	423,2	28 655	9,9	281,3	261 668	90,1	448,0	1
757 276	1 750,3	182 505	421,8	23 171	12,7	317,6	159 334	87,3	443,0	2
1 004 031	1 826,6	239 874	436,4	23 752	9,9	373,2	216 122	90,1	444,7	3
955 120	1 971,9	224 336	463,2	31 464	14,0	398,6	192 872	86,0	475,7	4
630 023	2 324,9	131 532	485,4	34 288	26,1	741,9	97 244	73,9	432,6	5
931 743	2 205,2	186 730	441,9	94 573	50,7	413,1	92 157	49,4	476,1	6
1 041 461	3 216,3	211 022	651,7	164 234	77,8	707,1	46 788	22,2	511,2	7
2 529 089	5 570,8	287 036	632,3	249 860	87,1	623,1	37 176	13,0	701,3	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
9 064 312	2 506,7	1 753 358	483,8	649 997	37,1	530,2	1 103 361	62,9	460,1	11
Württemberg										
98 188	2 040,6	14 558	302,0	464	3,2	228,8	14 094	96,8	305,8	12
503 642	1 984,0	74 347	292,9	6 651	9,0	245,8	67 696	91,1	298,5	13
2 663 006	1 979,7	366 494	272,5	18 839	5,1	233,0	347 655	94,9	275,0	14
3 388 836	2 030,4	467 619	280,2	50 506	10,8	253,8	417 113	89,2	283,7	15
3 300 998	2 070,9	443 517	278,3	30 511	6,9	266,5	413 006	93,1	279,2	16
3 842 067	2 172,9	540 444	305,7	160 358	29,7	300,0	380 086	70,3	308,1	17
2 026 231	2 234,8	280 959	309,9	205 465	73,1	310,9	75 494	26,9	307,1	18
1 195 494	2 257,0	187 961	354,9	148 889	79,2	349,8	39 072	20,8	375,6	19
1 512 477	2 677,8	196 609	348,1	194 847	99,1	348,5	1 762	0,9	311,4	20
1 361 838	2 425,1	177 039	315,3	177 039	100	315,3	-	-	-	21
19 892 777	2 152,7	2 749 547	297,5	993 569	36,1	313,9	1 755 978	63,9	289,0	22
ern										
283 311	1 456,5	49 732	255,7	2 480	5,0	231,0	47 252	95,0	257,1	23
1 388 606	1 430,8	238 303	245,5	14 839	6,2	229,4	223 464	93,8	246,7	24
3 225 270	1 452,5	560 734	252,5	52 084	9,3	253,3	508 650	90,7	252,5	25
2 744 843	1 510,9	474 286	261,1	66 400	14,0	287,1	407 886	86,0	257,3	26
2 777 831	1 633,4	479 436	281,9	48 418	10,1	286,4	431 018	89,9	281,4	27
1 683 229	1 669,0	294 943	292,5	119 690	40,6	306,1	175 253	59,4	283,9	28
1 306 255	1 842,6	214 481	302,6	175 990	82,1	298,0	38 491	18,0	325,5	29
596 053	1 668,7	107 339	300,5	106 596	99,3	300,8	743	0,7	269,0	30
1 296 827	1 819,5	204 838	287,4	195 052	95,2	286,6	9 786	4,8	304,6	31
2 439 657	1 924,9	440 820	347,8	422 070	95,6	349,8	18 750	4,3	307,8	32
17 741 882	1 619,2	3 064 912	279,7	1 203 619	39,3	308,3	1 861 293	60,7	263,9	33
land										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
178 569	1 943,8	33 821	368,2	-	-	-	33 821	100	368,2	37
869 184	2 087,1	165 871	398,3	4 784	2,9	475,8	161 087	97,1	396,4	38
709 117	2 337,5	134 574	443,6	66 548	49,5	482,1	68 026	50,6	411,5	39
138 040	2 739,9	23 046	457,4	23 046	100	457,4	-	-	-	40
544 070	2 882,3	108 778	576,3	108 778	100	576,3	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
2 438 980	2 321,0	466 090	443,5	203 156	43,6	524,6	262 934	56,4	396,2	44
(West)										
5 557 191	3 006,2	722 435	390,8	722 435	100	390,8	-	-	-	45
5 557 191	3 006,2	722 435	390,8	722 435	100	390,8	-	-	-	46
gebiet										
2 693 761	1 828,9	530 031	359,9	73 432	13,9	328,1	456 599	86,2	365,6	47
3 969 611	1 742,5	703 314	308,7	97 858	13,9	324,2	605 456	86,1	306,4	48
9 645 510	1 767,2	1 618 637	296,6	191 538	11,8	334,1	1 427 099	88,2	292,2	49
13 117 273	1 916,5	2 182 811	318,9	323 740	14,8	368,3	1 859 071	85,2	311,6	50
18 127 984	2 029,5	3 003 605	336,3	462 102	15,4	403,8	2 541 503	84,6	326,3	51
21 989 741	2 137,6	3 675 228	357,3	1 225 452	33,3	364,6	2 449 776	66,7	353,7	52
14 130 018	2 463,9	2 198 860	383,4	1 618 680	73,6	374,2	580 180	26,4	411,8	53
12 393 340	2 700,4	1 855 031	404,2	1 746 377	94,1	402,5	108 654	5,9	433,5	54
13 360 924	2 513,3	1 983 736	373,2	1 793 437	90,4	373,5	190 299	9,6	370,2	55
28 025 623	2 766,4	4 366 616	431,0	4 020 410	92,1	426,8	346 206	7,9	487,2	56
137 453 785	2 251,7	22 117 869	362,3	11 553 026	52,2	393,4	10 564 843	47,8	333,6	57

3) Anteil an entsorgter Bevölkerung insgesamt.

4) Anteil an der im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr eingesammelten Abfallmengen insgesamt in Tonnen.

1 Entsor
1.1 Entsorgte Gemeinden und deren Bevölkerung, eingesamelte
1.1.2 Nach Ländern und Größen

Lfd. Nr.	Gemeinden ¹⁾ mit einer Bevölkerungsdichte von ... bis unter ²⁾ ... Einwohnern/km ²	Gemeinden	Bevölkerung	Davon				Entsorgte Bevölkerung durch			
				nicht entsorgte		entsorgte		öffentliche		private	
				Gemeinden ²⁾	Bevölkerung	Gemeinden ²⁾	Bevölkerung				
				Anzahl							
Transporteure											
Schleswig-											
1	unter 200	979	746 629	2	-	1 033	746 629	137 104	18,4	609 525	81,6
2	200 - 400	62	243 912	-	-	78	243 912	76 634	31,4	167 278	68,6
3	400 - 800	52	431 248	-	-	63	431 248	87 015	20,2	344 233	79,8
4	800 - 1 600	31	837 384	-	-	39	837 384	566 755	67,7	270 629	32,3
5	1 600 und mehr	7	354 623	-	-	17	354 623	153 235	43,2	201 388	56,8
6	Zusammen ...	1 131	2 613 796	2	-	1 230	2 613 796	1 020 743	39,1	1 593 053	60,9
Ham-											
7	1 600 und mehr	1	1 592 447	-	-	12	1 592 447	1 232 385	77,4	360 062	22,6
8	Zusammen ...	1	1 592 447	-	-	12	1 592 447	1 232 385	77,4	360 062	22,6
Nieder											
9	unter 200	888	3 072 989	23	-	902	3 072 989	848 137	27,6	2 224 852	72,4
10	200 - 400	114	1 556 734	-	-	124	1 556 734	776 746	49,9	779 988	50,1
11	400 - 800	40	1 017 765	-	-	42	1 017 765	801 466	78,7	216 299	21,3
12	800 - 1 600	11	1 054 806	-	-	12	1 054 806	972 278	92,2	82 528	7,8
13	1 600 und mehr	1	514 010	-	-	2	514 010	514 010	100	-	-
14	Zusammen ...	1 054	7 216 304	23	-	1 082	7 216 304	3 912 637	54,2	3 303 667	45,8
bre											
15	1 600 und mehr	2	665 615	-	-	5	665 615	665 615	100	-	-
16	Zusammen ...	2	665 615	-	-	5	665 615	665 615	100	-	-
Nordrhein-											
17	unter 200	164	1 967 406	8	3 720	182	1 963 686	18 093	0,9	1 945 593	99,1
18	200 - 400	91	1 920 344	4	1 619	112	1 918 725	136 033	7,1	1 782 692	92,9
19	400 - 800	74	3 039 273	1	30	102	3 039 243	1 296 089	42,6	1 743 154	57,4
20	800 - 1 600	46	3 810 524	-	-	74	3 810 524	2 792 840	73,3	1 017 684	26,7
21	1 600 und mehr	21	5 966 328	-	-	50	5 966 328	5 639 996	94,5	326 332	5,5
22	Zusammen ...	396	16 703 875	13	5 369	520	16 698 506	9 883 051	59,2	6 815 455	40,8
Hes											
23	unter 200	246	1 534 989	2	-	287	1 534 989	67 439	4,4	1 467 550	95,6
24	200 - 400	89	871 913	-	-	138	871 913	124 571	14,3	747 342	85,7
25	400 - 800	55	1 021 942	-	-	132	1 021 942	244 452	23,9	777 490	76,1
26	800 - 1 600	34	1 189 442	-	-	80	1 189 442	843 369	70,9	346 073	29,1
27	1 600 und mehr	5	916 899	-	-	25	916 899	843 870	92,0	73 029	8,0
28	Zusammen ...	429	5 535 185	2	-	662	5 535 185	2 123 701	38,4	3 411 484	61,6

1) Stand 31.12.1984.

2) Einschl. Abfuhrgebieten in Gemeinden.

gung 1984

Mengen an Hausmüll, hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen und Sperrmüll
Klassen der Bevölkerungsdichte

Eingesammelte Mengen an Hausmüll, hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen und Sperrmüll										Lfd. Nr.
insgesamt	je Einwohner	insgesamt	je Einwohner	eingesammelte Mengen durch						
				öffentliche			private			
				Transporteure						
m ³	l	t	kg	t	% ⁴⁾	kg je Einwohner	t	% ⁴⁾	kg je Einwohner	
holstein										
1 540 874	2 063,8	261 145	349,8	60 709	23,3	442,4	200 436	76,8	328,9	1
503 475	2 064,2	86 787	355,8	29 815	34,4	389,1	56 972	65,7	340,6	2
1 171 265	2 716,0	190 822	442,5	54 597	28,6	625,7	136 225	71,4	396,0	3
2 183 130	2 607,1	366 500	437,7	261 283	71,3	461,0	105 217	28,7	388,8	4
922 839	2 602,3	141 763	399,8	59 903	42,3	390,9	81 860	57,7	406,5	5
6 321 563	2 418,5	1 047 017	400,6	466 307	44,5	456,7	580 710	55,5	364,6	6
burg										
7 161 056	4 496,9	846 560	531,6	654 935	77,4	531,4	191 625	22,6	532,2	7
7 161 056	4 496,9	846 560	531,6	654 935	77,4	531,4	191 625	22,6	532,2	8
sachsen										
7 689 281	2 502,2	1 142 834	371,9	366 711	32,1	432,4	776 123	67,9	348,8	9
4 196 046	2 695,4	627 888	403,3	326 594	52,0	420,5	301 294	48,0	386,3	10
2 694 000	2 647,0	368 494	362,1	295 059	80,1	368,2	73 435	19,9	339,5	11
2 651 536	2 513,8	372 147	352,8	335 113	90,1	344,7	37 034	10,0	448,7	12
1 685 527	3 279,2	169 705	330,2	169 705	100	330,2	-	-	-	13
18 916 390	2 621,3	2 681 068	371,5	1 493 182	55,7	381,6	1 187 886	44,3	359,6	14
men										
824 438	1 238,6	255 576	384,0	255 576	100	384,0	-	-	-	15
824 438	1 238,6	255 576	384,0	255 576	100	384,0	-	-	-	16
westfalen										
4 184 690	2 131,0	669 993	341,2	6 258	0,9	345,9	663 735	99,1	341,2	17
4 160 867	2 168,6	706 711	368,3	49 739	7,0	365,6	656 972	93,0	368,5	18
7 030 040	2 313,1	1 165 610	383,5	483 439	41,5	373,0	682 171	58,5	391,3	19
8 917 433	2 340,2	1 354 094	355,4	963 125	71,1	344,9	390 969	28,9	384,2	20
14 716 595	2 466,6	2 450 789	410,8	2 326 505	94,9	412,5	124 284	5,1	380,9	21
39 009 625	2 336,1	6 347 197	380,1	3 829 066	60,3	387,4	2 518 131	39,7	369,5	22
sen										
2 438 721	1 588,8	462 301	301,2	34 844	7,5	516,7	427 457	92,5	291,3	23
1 443 428	1 655,5	287 109	329,3	40 936	14,3	328,6	246 173	85,7	329,4	24
1 624 672	1 589,8	340 706	333,4	84 927	24,9	347,4	255 779	75,1	329,0	25
2 349 450	1 975,3	499 495	419,9	371 517	74,4	440,5	127 978	25,6	369,8	26
2 649 280	2 889,4	594 498	648,4	548 960	92,3	650,5	45 538	7,7	623,6	27
10 505 551	1 898,0	2 184 109	394,6	1 081 184	49,5	509,1	1 102 925	50,5	323,3	28

3) Anteil an entsorgter Bevölkerung insgesamt.

4) Anteil an der im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr eingesammelten Abfallmengen insgesamt in Tonnen.

Lfd. Nr.	Gemeinden ¹⁾ mit einer Bevölkerungsdichte von ... bis unter ²⁾ ... Einwohnern/km ²	Gemeinden	Bevölkerung	Davon				Entsorgte Bevölkerung durch			
				nicht entsorgte		entsorgte		öffentliche		private	
				Gemeinden ²⁾	Bevölkerung	Gemeinden ²⁾	Bevölkerung				
								Anzahl		³⁾ %	Anzahl
Rheinland-											
1	unter 200	1 946	1 301 482	-	-	2 198	1 301 482	167 790	12,9	1 133 692	87,1
2	200 - 400	252	660 343	-	-	341	660 343	109 201	16,5	551 142	83,5
3	400 - 800	91	954 439	-	-	170	954 439	315 584	33,1	638 855	66,9
4	800 - 1 600	12	364 963	-	-	19	364 963	343 542	94,1	21 421	5,9
5	1 600 und mehr	2	342 758	-	-	12	342 758	289 750	84,5	53 008	15,5
6	Zusammen ...	2 303	3 623 985	-	-	2 740	3 623 985	1 225 807	33,8	2 398 118	66,2
Baden-											
7	unter 200	644	2 351 331	-	-	653	2 351 331	157 036	6,7	2 194 295	93,3
8	200 - 400	259	2 012 424	-	-	264	2 012 424	322 257	16,0	1 690 167	84,0
9	400 - 800	145	1 855 591	-	-	152	1 855 591	611 820	33,0	1 243 771	67,0
10	800 - 1 600	54	1 917 782	-	-	63	1 917 782	1 130 354	58,9	787 428	41,1
11	1 600 und mehr	10	1 103 955	-	-	11	1 103 955	943 741	85,5	160 214	14,5
12	Zusammen ...	1 112	9 241 083	-	-	1 143	9 241 083	3 165 208	34,3	6 075 875	65,7
Bay.											
13	unter 200	1 666	4 570 159	-	-	1 693	4 570 159	319 000	7,0	4 251 159	93,0
14	200 - 400	238	1 723 130	-	-	245	1 723 130	356 065	20,7	1 367 065	79,3
15	400 - 800	83	1 021 364	-	-	91	1 021 364	303 264	29,7	718 100	70,3
16	800 - 1 600	54	1 541 753	-	-	63	1 541 753	1 024 226	66,4	517 527	33,6
17	1 600 und mehr	10	2 101 138	-	-	17	2 101 138	1 902 161	90,5	198 977	9,5
18	Zusammen ...	2 051	10 957 544	-	-	2 109	10 957 544	3 904 716	35,6	7 052 828	64,4
Saar											
19	unter 200	10	99 866	-	-	10	99 866	-	-	99 866	100
20	200 - 400	18	268 197	-	-	20	268 197	10 054	3,7	258 143	96,3
21	400 - 800	11	268 021	-	-	14	268 021	125 449	46,8	142 572	53,2
22	800 - 1 600	13	414 753	-	-	24	414 753	251 748	60,7	163 005	39,3
23	1 600 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Zusammen ...	52	1 050 837	-	-	68	1 050 837	387 251	36,9	663 586	63,1
Berlin											
25	1 600 und mehr	1	1 848 585	-	-	3	1 848 585	1 848 585	100	-	-
26	Zusammen ...	1	1 848 585	-	-	3	1 848 585	1 848 585	100	-	-
Bundes											
27	unter 200	6 543	15 644 851	35	3 720	6 958	15 641 131	1 714 599	11,0	13 926 532	89,0
28	200 - 400	1 123	9 256 997	4	1 619	1 322	9 255 378	1 911 561	20,7	7 343 817	79,3
29	400 - 800	551	9 609 643	1	30	766	9 609 613	3 785 139	39,4	5 824 474	60,6
30	800 - 1 600	255	11 131 407	-	-	374	11 131 407	7 925 112	71,2	3 206 295	28,8
31	1 600 und mehr	60	15 406 358	-	-	154	15 406 358	14 033 348	91,1	1 373 010	8,9
32	Insgesamt ...	8 532	61 049 256	40	5 369	9 574	61 043 887	29 369 759	48,1	31 674 128	51,9

1) Stand 31.12.1984.

2) Einschl. Abfuhrgebieten in Gemeinden.

gung 1984

Mengen an Hausmüll, hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen und Sperrmüll
klassen der bevölkerungsdichte

Eingesammelte Mengen an Hausmüll, hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen und Sperrmüll										Lfd. Nr.
insgesamt	je Einwohner	insgesamt	je Einwohner	eingesammelte Mengen durch						
				öffentliche			private			
				Transporteure						
3	1	t	kg	t	% ⁴⁾	kg je Einwohner	t	% ⁴⁾	kg je Einwohner	

Pfalz										
2 355 557	1 812,2	562 414	432,1	53 336	9,5	317,9	509 078	90,5	449,0	1
1 353 234	2 049,3	303 253	459,2	55 784	18,4	510,8	247 469	81,6	449,0	2
2 206 992	2 312,3	468 729	491,1	173 416	37,0	549,5	295 313	63,0	462,3	3
1 093 670	2 990,7	193 217	529,4	178 892	92,6	520,7	14 325	7,4	668,7	4
2 071 859	6 044,7	225 745	658,6	188 569	83,5	650,8	37 176	16,5	701,3	5
9 084 312	2 506,7	1 753 358	483,8	649 997	37,1	530,2	1 103 361	62,9	460,1	6

Württemberg										
4 494 883	1 911,6	651 173	276,9	39 614	6,1	252,3	611 559	93,9	278,7	7
4 118 019	2 046,3	574 654	285,6	92 977	16,2	288,5	481 677	83,8	285,0	8
4 108 402	2 214,1	554 825	299,0	176 583	31,8	288,6	378 242	68,2	304,1	9
4 399 487	2 294,1	618 111	322,3	379 856	61,5	336,1	238 255	38,6	302,6	10
2 771 986	2 511,0	350 784	317,8	304 539	86,8	322,7	46 245	13,2	288,7	11
19 892 777	2 152,7	2 749 547	297,5	993 569	36,1	313,9	1 755 978	63,9	289,0	12

ern										
6 710 093	1 468,2	1 152 409	252,2	87 312	7,6	273,7	1 065 097	92,4	250,5	13
2 697 870	1 565,7	475 493	276,0	103 689	21,8	291,2	371 804	78,2	272,0	14
1 712 824	1 677,0	295 492	289,3	85 796	29,0	282,9	209 696	71,0	292,0	15
2 693 258	1 746,9	461 444	299,3	305 445	66,2	298,2	155 999	33,8	301,4	16
3 927 837	1 869,4	680 074	323,7	621 377	91,4	326,7	58 697	8,6	295,0	17
17 741 882	1 619,2	3 064 912	279,7	1 203 619	39,3	308,3	1 861 293	60,7	263,9	18

land										
193 817	1 940,8	39 030	390,8	-	-	-	39 030	100	390,8	19
527 379	1 966,4	104 809	390,8	4 784	4,6	475,8	100 025	95,4	387,5	20
642 537	2 397,3	117 043	436,7	58 706	50,2	468,0	58 337	49,8	409,2	21
1 075 247	2 592,5	205 208	494,8	139 666	68,1	554,8	65 542	31,9	402,1	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
2 438 980	2 321,0	466 090	443,5	203 156	43,6	524,6	262 934	56,4	396,2	24

(west)										
5 557 191	3 006,2	722 435	390,8	722 435	100	390,8	-	-	-	25
5 557 191	3 006,2	722 435	390,8	722 435	100	390,8	-	-	-	26

gebiet										
29 610 916	1 893,1	4 941 299	315,9	648 784	13,1	378,4	4 292 515	86,9	308,2	27
19 000 318	2 052,9	3 166 704	342,2	704 318	22,2	368,5	2 462 386	77,8	335,3	28
21 190 732	2 205,2	3 501 721	364,4	1 412 523	40,3	373,2	2 089 198	59,7	358,7	29
25 363 211	2 276,5	4 070 216	365,7	2 934 897	72,1	370,3	1 135 319	27,9	354,1	30
42 268 608	2 744,9	6 437 929	417,9	5 852 504	90,9	417,0	585 425	9,1	426,4	31
137 453 785	2 251,7	22 117 869	362,3	11 553 026	52,2	393,4	10 564 843	47,8	333,6	32

3) Anteil an entsorgter Bevölkerung insgesamt.

4) Anteil an der im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr eingesammelten Abfallmengen insgesamt in Tonnen.

1 Entsorgung 1984

1.2 Bevölkerung*) und deren unmittelbarer Anschluß an Beseitigungsanlagen nach Ländern

Land	Bevölkerung insgesamt	Davon waren unmittelbar angeschlossen an										Nicht entsorgte Wohnbevölkerung	
		Deponien		Abfall- verbrennungs- anlagen		Kompostierungs- anlagen		sonstige Anlagen 1)		Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbe- abfälle 2)			
		1 000	% 2)	1 000	% 2)	1 000	% 2)	1 000	% 2)	1 000	% 2)	1 000	% 2)
Schleswig-Holstein	2 614	902	34,5	711	27,2	431	16,5	-	-	569	21,8	-	-
Hamburg	1 592	476	29,9	1 116	70,1	-	-	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen	7 216	6 340	87,9	298	4,1	-	-	-	-	578	8,0	-	-
Bremen	666	32	4,8	634	95,2	-	-	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	16 704	10 130	60,6	4 838	29,0	251	1,5	270	1,6	1 210	7,2	5	0,0
Hessen	5 535	3 810	68,8	1 038	18,8	63	1,1	-	-	625	11,3	-	-
Rheinland-Pfalz	3 624	2 474	68,3	302	8,3	176	4,8	-	-	672	18,5	-	-
Baden-Württemberg	9 241	6 460	69,9	1 310	14,2	409	4,4	-	-	1 062	11,5	-	-
Bayern	10 958	5 048	46,1	3 740	34,1	51	0,5	-	-	2 119	19,3	-	-
Saarland	1 051	595	56,6	199	19,0	-	-	-	-	256	24,4	-	-
Berlin (West)	1 849	-	-	776	42,0	-	-	-	-	1 073	58,0	-	-
Bundesgebiet ...	61 049	36 266	59,4	14 963	24,5	1 381	2,3	270	0,4	8 164	13,4	5	0,0

*) Stand 31.12.1984.

2) Anteil an der Bevölkerung insgesamt.

1) Das sind z.B. chemische oder physikalische Behandlungsanlagen.

1.3 Bevölkerung*) und deren unmittelbarer und mittelbarer Anschluß an Beseitigungsanlagen nach Ländern **)

Land	Bevölkerung insgesamt	Davon waren unmittelbar und mittelbar angeschlossen an								Nicht entsorgte Wohnbevölkerung	
		Deponien		Abfall- verbrennungs- anlagen		Kompostierungs- anlagen		sonstige Anlagen 1)			
		1 000	% 2)	1 000	% 2)	1 000	% 2)	1 000	% 2)	1 000	% 2)
Schleswig-Holstein	2 614	1 218	46,6	846	32,4	550	21,0	-	-	-	-
Hamburg	1 592	476	29,9	1 116	70,1	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen	7 216	6 661	92,3	555	7,7	-	-	-	-	-	-
Bremen	666	32	4,8	634	95,2	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	16 704	11 181	66,9	4 838	29,0	251	1,5	429	2,6	5	0,0
Hessen	5 535	4 434	80,1	1 038	18,8	63	1,1	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz	3 624	3 146	86,8	302	8,3	176	4,8	-	-	-	-
Baden-Württemberg	9 241	7 351	79,5	1 413	15,3	478	5,2	-	-	-	-
Bayern	10 958	5 680	51,8	5 226	47,7	51	0,5	-	-	-	-
Saarland	1 051	851	81,0	199	19,0	-	-	-	-	-	-
Berlin (West)	1 849	1 073	58,0	776	42,0	-	-	-	-	-	-
Bundesgebiet ...	61 049	42 103	69,0	16 943	27,8	1 568	2,6	429	0,7	5	0,0

*) Stand 31.12.1984.

**) Einschl. über Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbe-
abfälle.

1) Das sind z.B. chemische oder physikalische Behandlungsanlagen.

2) Anteil an der Bevölkerung insgesamt.

2 Anlagen der öffentlichen Abfallbeseitigung 1984

2.1 Art der Anlagen nach Ländern und Betreibern

Land Betreiber	Anlagen insgesamt	Behandlungs- und Beseitigungsanlagen									Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle	
		zusammen	Deponien					Abfallver- brennungs- anlagen	Kompostie- rungs- anlagen	sonstige Anlagen 5)	zusammen	darunter Sammel- stellen für Gewerbe- abfälle
			zusammen	Hausmüll- deponien 1)	Bauschutt- deponien 2)	Boden- aushub- deponien 3)	sonstige Deponien 4)					
Alle Anlagen nach Ländern												
Schleswig-Holstein	203	184	170	10	150	2	8	4	3	7	19	5
Hamburg	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Niedersachsen	219	209	207	81	120	-	6	1	1	-	10	-
Bremen	4	4	2	-	2	-	-	2	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen ...	205	185	164	71	85	4	4	11	4	6	20	4
Hessen	597	586	569	24	1	544	-	4	10	3	11	-
Rheinland-Pfalz	104	80	74	35	38	-	1	1	3	2	24	-
Baden-Württemberg	875	849	839	75	611	146	7	4	5	1	26	-
Bayern	1 089	1 070	1 055	72	943	32	8	14	1	-	19	-
Saarland	41	39	38	17	21	-	-	1	-	-	2	-
Berlin (west)	7	2	-	-	-	-	-	1	1	-	5	-
Bundesgebiet ...	3 347	3 211	3 118	385	1 971	728	34	46	28	19	136	9
nach Betreibern												
Gemeinde	2 216	2 214	2 210	21	1 528	659	2	-	4	-	2	-
Zweckverband	82	63	54	18	21	13	2	7	-	2	19	-
Kreis ⁶⁾	656	617	579	240	303	19	17	22	11	5	39	1
Unternehmen	383	312	274	105	119	37	13	14	12	12	71	8
Sonstige ⁷⁾	10	5	1	1	-	-	-	3	1	-	5	-
Insgesamt ...	3 347	3 211	3 118	385	1 971	728	34	46	28	19	136	9
darunter Bestand am 31.12.1984												
Zusammen ...	3 248	3 112	3 020	372	1 906	708	34	46	27	19	136	9

- 1) Deponien für Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll.
2) Deponien für Bodenaushub und Bauschutt.
3) Deponien für Bodenaushub (ausschließl.).
4) Das sind z.B. Altrefriedeponien, Klärschlammdeponien, Schlacken-
deponien.

- 5) Das sind z.B. chemische oder physikalische Behandlungsanlagen.
6) Einschl. kreisfreie Städte.
7) Bund, Land.

2.2 Betreiber von Anlagen nach Ländern

Land	Alle Anlagen						Darunter Bestand am 31.12.1984					
	insgesamt	betrieben von					insgesamt	betrieben von				
		Gemeinden	Zweck- verbänden	Kreisen ¹⁾	Unter- nehmen	Sonsti- gen 2)		Gemeinden	Zweck- verbänden	Kreisen ¹⁾	Unter- nehmen	Sonsti- gen 2)
Schleswig-Holstein	203	122	14	7	60	-	201	121	14	7	59	-
Hamburg	3	-	-	-	1	2	3	-	-	-	1	2
Niedersachsen	219	23	-	168	27	1	216	23	-	166	26	1
Bremen	4	-	-	3	1	-	4	-	-	3	1	-
Nordrhein-Westfalen ...	205	32	5	88	80	-	203	31	5	88	79	-
Hessen	597	507	20	35	35	-	597	507	20	35	35	-
Rheinland-Pfalz	104	-	5	31	68	-	104	-	5	31	68	-
Baden-Württemberg	875	641	1	157	76	-	794	566	1	153	74	-
Bayern	1 089	869	35	167	18	-	1 081	869	35	162	15	-
Saarland	41	22	2	-	17	-	38	22	2	-	14	-
Berlin (west)	7	-	-	-	-	7	7	-	-	-	-	7
Bundesgebiet ...	3 347	2 216	82	656	383	10	3 248	2 139	82	645	372	10

1) Einschl. kreisfreie Städte.

2) Bund, Land.

2 Anlagen der öffentlichen Abfallbeseitigung 1984

2.3 Anlagen und Fläche des Entsorgungsgebietes nach Art der Anlage und Bevölkerung des Entsorgungsgebietes*)

Art der Anlage Entsorgungsgebiet mit ... bis unter ... Einwohnern 1)	Anlagen ins- gesamt 2)	Davon mit einem Entsorgungsgebiet mit ... bis unter ... km ²								
		unter 25	25 50	50 100	100 250	250 500	500 750	750 1 000	1 000 1 500	1 500 und mehr
Alle Anlagen										
Deponien mit Entsorgungsgebiet										
unter 2 000	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-
2 000 - 5 000	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-
5 000 - 10 000	7	2	3	-	2	-	-	-	-	-
10 000 - 20 000	11	2	-	2	4	3	-	-	-	-
20 000 - 50 000	79	5	3	6	22	31	12	-	-	-
50 000 - 100 000	122	-	-	7	17	34	41	17	5	1
100 000 - 250 000	113	-	-	3	22	15	23	26	19	5
250 000 - 500 000	16	-	-	-	5	2	3	2	3	1
500 000 und mehr	4	-	-	-	-	-	2	1	1	-
Zusammen ...	366	23	6	18	72	85	61	46	28	7
Ohne Entsorgungsgebiet	2 752	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Insgesamt ...	3 118	23	6	18	72	85	61	46	28	7
Abfallverbrennungsanlagen mit Entsorgungsgebiet										
unter 2 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 000 - 5 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 000 - 10 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 000 - 20 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 000 - 50 000	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-
50 000 - 100 000	4	-	2	1	-	-	1	-	-	-
100 000 - 250 000	15	-	-	1	2	5	3	-	4	-
250 000 - 500 000	12	-	-	-	3	6	-	1	-	2
500 000 und mehr	11	-	-	-	2	7	1	1	-	-
Zusammen ...	44	-	2	2	8	18	6	2	4	2
Ohne Entsorgungsgebiet	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Insgesamt ...	46	-	2	2	8	18	6	2	4	2
Kompostierungsanlagen mit Entsorgungsgebiet										
unter 2 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 000 - 5 000	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5 000 - 10 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 000 - 20 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 000 - 50 000	5	2	1	1	-	1	-	-	-	-
50 000 - 100 000	5	-	1	1	2	1	-	-	-	-
100 000 - 250 000	5	-	-	1	-	1	2	1	-	-
250 000 - 500 000	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
500 000 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen ...	17	3	2	3	2	3	3	1	-	-
Ohne Entsorgungsgebiet	11	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Insgesamt ...	28	3	2	3	2	3	3	1	-	-
Zusammen mit Entsorgungsgebiet										
unter 2 000	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-
2 000 - 5 000	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-
5 000 - 10 000	7	2	3	-	2	-	-	-	-	-
10 000 - 20 000	11	2	-	2	4	3	-	-	-	-
20 000 - 50 000	86	7	4	7	23	32	13	-	-	-
50 000 - 100 000	131	-	3	9	19	35	42	17	5	1
100 000 - 250 000	133	-	-	5	24	21	28	27	23	5
250 000 - 500 000	29	-	-	-	8	8	4	3	3	3
500 000 und mehr	15	-	-	-	2	7	3	2	1	-
Zusammen ...	427	26	10	23	82	106	90	49	32	9
Ohne Entsorgungsgebiet	2 765	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Insgesamt ...	3 192	26	10	23	82	106	90	49	32	9
Außerdem: Umladestationen mit Entsorgungsgebiet										
unter 2 000	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2 000 - 5 000	5	3	1	1	-	-	-	-	-	-
5 000 - 10 000	8	1	1	1	5	-	-	-	-	-
10 000 - 20 000	14	-	1	2	9	2	-	-	-	-
20 000 - 50 000	28	-	3	2	17	4	2	-	-	-
50 000 - 100 000	28	-	-	4	6	8	6	3	1	-
100 000 - 250 000	23	-	-	1	4	5	2	2	7	2
250 000 - 500 000	3	-	-	1	1	-	-	-	1	-
500 000 und mehr	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Zusammen ...	111	5	6	12	43	19	10	5	9	2
Ohne Entsorgungsgebiet	16	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Insgesamt ...	127	5	6	12	43	19	10	5	9	2

*) Bevölkerung und Fläche Stand 31.12.1984.
1) Ohne über Umladestationen angeschlossenes Entsorgungsgebiet.

2) Ohne sonstige Anlagen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle.

2 Anlagen der öffentlichen Abfallbeseitigung 1984

2.3 Anlagen und Fläche des Entsorgungsgebietes nach Art der Anlagen und Bevölkerung des Entsorgungsgebietes*)

Art der Anlage Entsorgungsgebiet mit ... bis unter ... Einwohnern 1)	Anlagen ins- gesamt 2)	Davon mit einem Entsorgungsgebiet mit ... bis unter ... km ²								
		unter 25	25 50	50 100	100 250	250 500	500 750	750 1 000	1 000 1 500	1 500 und mehr

Darunter Bestand am 31.12.1984

Deponien
mit Entsorgungsgebiet

unter 2 000	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-
2 000 - 5 000	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-
5 000 - 10 000	7	2	3	-	2	-	-	-	-	-
10 000 - 20 000	10	2	-	2	3	3	-	-	-	-
20 000 - 50 000	75	5	3	6	21	29	11	-	-	-
50 000 - 100 000	117	-	-	7	17	33	37	17	5	1
100 000 - 250 000	112	-	-	3	22	15	23	25	19	5
250 000 - 500 000	16	-	-	-	5	2	3	2	3	1
500 000 und mehr	4	-	-	-	-	-	2	1	1	-
Zusammen ...	355	23	6	18	70	82	76	45	28	7
Ohne Entsorgungsgebiet	2 665	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Insgesamt ...	3 020	23	6	18	70	82	76	45	28	7

Abfallverrechnungsanlagen
mit Entsorgungsgebiet

unter 2 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 000 - 5 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 000 - 10 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 000 - 20 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 000 - 50 000	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-
50 000 - 100 000	4	-	2	1	-	-	1	-	-	-
100 000 - 250 000	15	-	-	1	2	5	3	-	4	-
250 000 - 500 000	12	-	-	-	3	6	-	1	-	2
500 000 und mehr	11	-	-	-	2	7	1	1	-	-
Zusammen ...	44	-	2	2	8	18	6	2	4	2
Ohne Entsorgungsgebiet	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Insgesamt ...	46	-	2	2	8	18	6	2	4	2

Kompostierungsanlagen
mit Entsorgungsgebiet

unter 2 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 000 - 5 000	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5 000 - 10 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 000 - 20 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 000 - 50 000	5	2	1	1	-	1	-	-	-	-
50 000 - 100 000	5	-	1	1	2	1	-	-	-	-
100 000 - 250 000	5	-	-	1	-	1	2	1	-	-
250 000 - 500 000	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
500 000 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen ...	17	3	2	3	2	3	3	1	-	-
Ohne Entsorgungsgebiet	10	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Insgesamt ...	27	3	2	3	2	3	3	1	-	-

Zusammen
mit Entsorgungsgebiet

unter 2 000	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-
2 000 - 5 000	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-
5 000 - 10 000	7	2	3	-	2	-	-	-	-	-
10 000 - 20 000	10	2	-	2	3	3	-	-	-	-
20 000 - 50 000	82	7	4	7	22	30	12	-	-	-
50 000 - 100 000	126	-	3	9	19	34	38	17	5	1
100 000 - 250 000	132	-	-	5	24	21	28	26	23	5
250 000 - 500 000	29	-	-	-	8	8	4	3	3	3
500 000 und mehr	15	-	-	-	2	7	3	2	1	-
Zusammen ...	416	26	10	23	80	103	85	48	32	9
Ohne Entsorgungsgebiet	2 677	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Insgesamt ...	3 093	26	10	23	80	103	85	48	32	5

Außerdem: Umladestationen
mit Entsorgungsgebiet

unter 2 000	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2 000 - 5 000	5	3	1	1	-	-	-	-	-	-
5 000 - 10 000	8	1	1	1	5	-	-	-	-	-
10 000 - 20 000	14	-	1	2	9	2	-	-	-	-
20 000 - 50 000	28	-	3	2	17	4	2	-	-	-
50 000 - 100 000	28	-	-	4	6	8	6	3	1	-
100 000 - 250 000	23	-	-	1	4	5	2	2	7	2
250 000 - 500 000	3	-	-	1	1	-	-	-	1	-
500 000 und mehr	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Zusammen ...	111	5	6	12	43	19	10	5	9	2
Ohne Entsorgungsgebiet	16	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Insgesamt ...	127	5	6	12	43	19	10	5	9	2

*) Bevölkerung und Fläche Stand 31.12.1984.

1) Ohne über Umladestationen angeschlossenes Entsorgungsgebiet.

2) Ohne sonstige Anlagen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle.

2 Anlagen der öffentlichen Abfallbeseitigung 1984

2.4 Anlagen und Flächenverhältnis zwischen Entsorgungsgebiet und Standortkreis nach Art der Anlagen und Bevölkerung des Entsorgungsgebietes*)

Art der Anlage Entsorgungsgebiet mit ... bis unter ... Einwohnern 1)	Anlagen insgesamt ²⁾	Davon mit einer Fläche des Entsorgungsgebietes, die			
		gleich	größer als	kleiner als	kleiner als die Fläche des Stand- ortkreises ist und Gebiete außerhalb des Standortkreises umfaßt
		der (die) Fläche des Standortkreises ist			
Alle Anlagen					
Deponien mit Entsorgungsgebiet					
unter 2 000	7	-	-	7	-
2 000 - 5 000	7	-	-	7	-
5 000 - 10 000	7	-	-	7	-
10 000 - 20 000	11	-	-	11	-
20 000 - 50 000	79	3	-	73	3
50 000 - 100 000	122	17	4	95	5
100 000 - 250 000	113	18	14	69	12
250 000 - 500 000	16	3	4	4	2
500 000 und mehr	4	-	1	2	-
Zusammen ...	366	41	23	275	27
Ohne Entsorgungsgebiet	2 752	x	x	x	x
Insgesamt ...	3 118	41	23	275	27
Abfallverbrennungsanlagen mit Entsorgungsgebiet					
unter 2 000	-	-	-	-	-
2 000 - 5 000	-	-	-	-	-
5 000 - 10 000	-	-	-	-	-
10 000 - 20 000	-	-	-	-	-
20 000 - 50 000	2	-	-	2	-
50 000 - 100 000	4	-	-	4	-
100 000 - 250 000	15	3	8	4	-
250 000 - 500 000	12	1	9	3	-
500 000 und mehr	11	-	5	5	1
Zusammen ...	44	4	21	18	1
Ohne Entsorgungsgebiet	2	x	x	x	x
Insgesamt ...	46	4	21	18	1
Kompostierungsanlagen mit Entsorgungsgebiet					
unter 2 000	-	-	-	-	-
2 000 - 5 000	1	-	-	1	-
5 000 - 10 000	-	-	-	-	-
10 000 - 20 000	-	-	-	-	-
20 000 - 50 000	5	-	-	5	-
50 000 - 100 000	5	1	-	4	-
100 000 - 250 000	5	-	1	3	1
250 000 - 500 000	1	-	-	1	-
500 000 und mehr	-	-	-	-	-
Zusammen ...	17	1	1	14	1
Ohne Entsorgungsgebiet	11	x	x	x	x
Insgesamt ...	28	1	1	14	1
Zusammen mit Entsorgungsgebiet					
unter 2 000	7	-	-	7	-
2 000 - 5 000	8	-	-	8	-
5 000 - 10 000	7	-	-	7	-
10 000 - 20 000	11	-	-	11	-
20 000 - 50 000	86	3	-	80	3
50 000 - 100 000	131	18	4	103	6
100 000 - 250 000	133	21	23	76	13
250 000 - 500 000	29	4	12	8	5
500 000 und mehr	15	-	6	7	2
Zusammen ...	427	46	45	307	29
Ohne Entsorgungsgebiet	2 765	x	x	x	x
Insgesamt ...	3 192	46	45	307	29
Außerdem: Umladestationen mit Entsorgungsgebiet					
unter 2 000	1	-	-	1	-
2 000 - 5 000	5	-	-	5	-
5 000 - 10 000	8	-	-	8	-
10 000 - 20 000	14	-	-	14	-
20 000 - 50 000	28	1	-	26	1
50 000 - 100 000	28	4	1	23	-
100 000 - 250 000	23	3	7	12	1
250 000 - 500 000	3	-	1	2	-
500 000 und mehr	1	-	-	1	-
Zusammen ...	111	8	9	92	2
Ohne Entsorgungsgebiet	16	x	x	x	x
Insgesamt ...	127	8	9	92	2

*) Bevölkerung und Fläche Stand 31.12.1984.

1) Ohne über Umladestationen angeschlossenes Entsorgungsgebiet.

2) Ohne sonstige Anlagen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle.

2 Anlagen der öffentlichen Abfallbeseitigung 1984

2.4 Anlagen und Flächenverhältnis zwischen Entsorgungsgebiet und Standortkreis nach Art der Anlagen und Bevölkerung des Entsorgungsgebietes*)

Art der Anlage Entsorgungsgebiet mit ... bis unter ... Einwohnern 1)	Anlagen insgesamt ²⁾	Davon mit einer Fläche des Entsorgungsgebietes, die			
		gleich	größer als	kleiner als	kleiner als die Fläche des Stand- ortkreises ist und Gebiete außerhalb des Standortkreises umfaßt
		der (die) Fläche des Standortkreises ist			

Darunter Bestand am 31.12.1984

Deponien mit Entsorgungsgebiet

unter 2 000	7	-	-	7	-
2 000 - 5 000	7	-	-	7	-
5 000 - 10 000	7	-	-	7	-
10 000 - 20 000	10	-	-	10	-
20 000 - 50 000	75	3	-	69	3
50 000 - 100 000	117	17	4	90	6
100 000 - 250 000	112	18	14	68	12
250 000 - 500 000	16	3	4	4	5
500 000 und mehr	4	-	1	2	1
Zusammen ...	355	41	23	264	27
Ohne Entsorgungsgebiet	2 665	x	x	x	x
Insgesamt ...	3 020	41	23	264	27

Abfallverbrennungsanlagen mit Entsorgungsgebiet

unter 2 000	-	-	-	-	-
2 000 - 5 000	-	-	-	-	-
5 000 - 10 000	-	-	-	-	-
10 000 - 20 000	-	-	-	-	-
20 000 - 50 000	2	-	-	2	-
50 000 - 100 000	4	-	-	4	-
100 000 - 250 000	15	3	8	4	-
250 000 - 500 000	12	1	8	3	-
500 000 und mehr	11	-	5	5	1
Zusammen ...	44	4	21	18	1
Ohne Entsorgungsgebiet	2	x	x	x	x
Insgesamt ...	46	4	21	18	1

Kompostierungsanlagen mit Entsorgungsgebiet

unter 2 000	-	-	-	-	-
2 000 - 5 000	1	-	-	1	-
5 000 - 10 000	-	-	-	-	-
10 000 - 20 000	-	-	-	-	-
20 000 - 50 000	5	-	-	5	-
50 000 - 100 000	5	1	-	4	-
100 000 - 250 000	5	-	1	3	1
250 000 - 500 000	1	-	-	1	-
500 000 und mehr	-	-	-	-	-
Zusammen ...	17	1	1	14	1
Ohne Entsorgungsgebiet	10	x	x	x	x
Insgesamt ...	27	1	1	14	1

Zusammen mit Entsorgungsgebiet

unter 2 000	7	-	-	7	-
2 000 - 5 000	8	-	-	8	-
5 000 - 10 000	7	-	-	7	-
10 000 - 20 000	10	-	-	10	-
20 000 - 50 000	82	3	-	76	3
50 000 - 100 000	126	18	4	98	6
100 000 - 250 000	132	21	23	75	13
250 000 - 500 000	29	4	12	8	5
500 000 und mehr	15	-	6	7	2
Zusammen ...	416	46	45	296	29
Ohne Entsorgungsgebiet	2 677	x	x	x	x
Insgesamt ...	3 093	46	45	296	29

Außerdem: Umladestationen mit Entsorgungsgebiet

unter 2 000	1	-	-	1	-
2 000 - 5 000	5	-	-	5	-
5 000 - 10 000	8	-	-	8	-
10 000 - 20 000	14	-	-	14	-
20 000 - 50 000	28	1	-	26	1
50 000 - 100 000	28	4	1	23	-
100 000 - 250 000	23	3	7	12	1
250 000 - 500 000	3	-	1	2	-
500 000 und mehr	1	-	-	1	-
Zusammen ...	111	8	9	92	2
Ohne Entsorgungsgebiet	16	x	x	x	x
Insgesamt ...	127	8	9	92	2

*) Bevölkerung und Fläche Stand 31.12.1984.

1) Ohne über Umladestationen angeschlossenes Entsorgungsgebiet.

2) Ohne sonstige Anlagen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle.

2 Anlagen der öffentlichen
2.5 Anlagen mit ausgewählten technischen Ein

Lfd. Nr.	Art der Anlage Betreiber	Anlagen insgesamt	Gewichtsermittlung					Volumener			
			zusammen	davon durch			zusammen	davon			
				ständiges	gelegent- liches	Schätzung		Schätzung			
								über Lade- volumen	des Inhalts der Sammel- gefäße		
Anzahl		% 2)	Anzahl		% 2)	An					
Nach Art											
1	Deponien	3 118	1 167	37,4	153	67	947	2 128	66,2	1 310	159
davon:											
2	Hausmülldeponien 3)	385	274	71,2	119	44	111	339	88,1	234	42
3	Bauschuttdeponien 4)	1 971	617	31,3	10	15	592	1 324	67,2	1 154	111
4	Bodenaushubdeponien 5)	728	255	35,0	12	6	237	440	60,4	400	16
5	Sonstige Deponien 6)	34	21	61,8	12	2	7	25	73,5	22	-
6	Abfallverbrennungsanlagen	46	45	97,8	43	2	-	16	34,8	9	3
7	Kompostierungsanlagen	28	24	85,7	13	5	6	15	53,6	11	2
8	Sonstige Anlagen ⁷⁾	19	13	68,4	8	2	3	12	63,2	9	2
9	Zusammen ...	3 211	1 249	38,9	217	76	956	2 171	67,6	1 339	176
10	Umladestationen	127	93	73,2	49	9	35	84	66,1	65	13
11	Sammelstellen für Gewerbeabfälle ..	9	9	100	5	2	2	6	66,7	4	2
12	Insgesamt ...	3 347	1 351	40,4	271	87	993	2 261	67,6	1 908	191
darunter Bestand											
13	Deponien	3 020	1 136	37,6	151	65	920	2 069	68,5	1 756	156
davon:											
14	Hausmülldeponien 3)	372	266	71,5	117	44	105	326	87,6	223	41
15	Bauschuttdeponien 4)	1 906	603	31,6	10	15	578	1 296	68,0	1 126	109
16	Bodenaushubdeponien 5)	708	246	34,7	12	4	230	422	59,6	385	16
17	Sonstige Deponien 6)	34	21	61,8	12	2	7	25	73,5	22	-
18	Abfallverbrennungsanlagen	46	45	97,8	43	2	-	16	34,8	9	3
19	Kompostierungsanlagen	27	23	85,2	12	5	6	15	55,6	11	2
20	Sonstige Anlagen ⁷⁾	19	13	68,4	8	2	3	12	63,2	9	2
21	Zusammen ...	3 112	1 217	39,1	214	74	929	2 112	67,9	1 787	173
22	Umladestationen	127	93	73,2	49	9	35	84	66,1	65	13
23	Sammelstellen für Gewerbeabfälle ..	9	9	100	5	2	2	6	66,7	4	2
24	Zusammen ...	3 248	1 319	40,6	268	85	966	2 202	67,8	1 856	188
Nach Be Alle											
25	Gemeinde	2 216	692	31,2	7	11	674	1 350	60,9	1 215	85
26	Zweckverband	82	52	63,4	27	3	22	57	69,5	53	3
27	Kreis 8)	656	358	54,6	144	46	168	556	84,8	410	68
28	Unternehmen	383	239	62,4	88	25	126	292	76,2	226	33
29	Sonstige 9)	10	10	100	5	2	3	6	60,0	4	2
30	Insgesamt ...	3 347	1 351	40,4	271	87	993	2 261	67,6	1 908	191
darunter Bestand											
31	Gemeinde	2 139	672	31,4	7	9	656	1 310	61,2	1 179	84
32	Zweckverband	82	52	63,4	27	3	22	57	69,5	53	3
33	Kreis 8)	645	354	54,9	143	46	165	546	84,7	402	67
34	Unternehmen	372	231	62,1	86	25	120	283	76,1	218	32
35	Sonstige 9)	10	10	100	5	2	3	6	60,0	4	2
36	Zusammen ...	3 248	1 319	40,6	268	85	966	2 202	67,8	1 856	188

1) Mehrfachzählung möglich.
2) Anteil an Anlagen insgesamt.
3) Deponien für Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll.

4) Deponien für Bodenaushub und Bauschutt.
5) Deponien für Bodenaushub (ausschließlich).

Abfallbeseitigung 1984

richtungen nach Art der Anlagen und Betreibern

mit											Lfd. Nr.
mittlung	Altstoffauslese					Einrichtungen zur Vorbehandlung von Abfällen					
durch	zusammen	und zwar nach 1)				zusammen	und zwar 1)				
Messung in der Anlage		Altmetallen	Altpapier	Glas	anderen Arten		Zerkleinerung	Entwässerung	sonstige		
zahl	% 2)	Anzahl				% 2)	Anzahl				

der Anlagen

149	280	9,1	247	100	85	108	96	3,1	47	31	36	1
63	129	33,5	118	66	60	46	59	15,3	36	16	15	2
59	128	6,5	108	26	23	55	31	1,6	10	11	18	3
24	17	2,3	11	5	2	5	4	0,5	1	4	1	4
3	11	32,4	10	1	-	2	2	5,9	-	-	2	5
4	33	71,7	30	2	4	7	33	71,7	32	5	1	6
2	19	67,9	15	6	10	11	21	75,0	19	2	9	7
1	10	52,6	5	4	3	5	11	57,9	1	6	8	8
150	347	10,8	297	112	102	131	161	5,0	99	44	54	9
6	47	37,0	31	22	28	28	23	18,1	10	2	11	10
-	1	11,1	-	-	-	1	1	11,1	-	1	1	11
162	395	11,8	328	134	130	160	185	5,5	109	47	66	12

am 31.12.1984

145	281	9,3	244	98	83	105	91	3,0	43	30	36	13
62	126	33,9	115	64	58	44	54	14,5	32	15	15	14
59	127	6,7	108	28	23	54	31	1,6	10	11	18	15
21	17	2,4	11	5	2	5	4	0,6	1	4	1	16
3	11	32,4	10	1	-	2	2	5,9	-	-	2	17
4	33	71,7	30	2	4	7	33	71,7	32	5	1	18
2	18	66,7	14	5	9	10	21	77,8	19	2	9	19
1	10	52,6	5	4	3	5	11	57,9	1	6	8	20
152	342	11,0	293	109	99	127	156	5,0	95	43	54	21
6	47	37,0	31	22	28	28	23	18,1	10	2	11	22
-	1	11,1	-	-	-	1	1	11,1	-	1	1	23
150	390	12,0	324	131	127	156	180	5,5	105	46	66	24

treibern
Anlagen

50	97	4,4	71	21	23	39	22	1,0	8	11	8	25
1	25	30,5	24	10	7	14	16	19,5	10	4	8	26
78	167	25,5	143	55	62	61	75	11,4	50	17	23	27
33	102	26,6	87	48	38	45	70	18,3	41	15	25	28
-	4	40,0	3	-	-	1	2	20,0	-	-	2	29
162	395	11,8	328	134	130	160	185	5,5	109	47	66	30

am 31.12.1984

47	96	4,5	71	21	23	38	22	1,0	8	11	8	31
1	25	30,5	24	10	7	14	16	19,5	10	4	8	32
77	164	25,4	140	53	60	59	74	11,5	49	17	23	33
33	101	27,2	86	47	37	44	66	17,7	38	14	25	34
-	4	40,0	3	-	-	1	2	20,0	-	-	2	35
158	390	12,0	324	131	127	156	180	5,5	105	46	66	36

6) Das sind z.B. Altreifendeponien, Klärschlammdeponien, Schlacken-deponien.

7) Das sind z.B. chemische oder physikalische Behandlungsanlagen.

8) Einschl. kreisfreier Städte.

9) Bund, Land.

2 Anlagen der öffentlichen
2.6 Deponien mit ausgewählten Ausstattungsmerkmalen

Lfd. Nr.	Deponien mit/ohne Anschnitt des Grundwasserspiegels	Deponien insgesamt	Darunter					
			Abdichtung gegen Grundwasser				Sickerwasseraustrag	
			zusammen	durch				
				natürliche Gegebenheiten	bauliche Maßnahmen			
			Anzahl	% 2)		Anzahl	% 2)	
Alle								
1	Deponien insgesamt	3 118	918	29,4	696	222	479	15,4
	davon:							
2	mit Anschnitt des Grundwasserspiegels	69	32	46,4	16	16	46	37,7
3	ohne Anschnitt des Grundwasserspiegels ...	3 049	886	29,1	680	206	453	14,9
4	Hausmülldeponien ³⁾	385	298	77,4	139	159	309	80,3
	davon:							
5	mit Anschnitt des Grundwasserspiegels	25	19	76,0	8	11	22	88,0
6	ohne Anschnitt des Grundwasserspiegels ...	360	279	77,5	131	148	287	79,7
7	Bauschuttdeponien ⁴⁾	1 971	444	22,5	400	44	156	6,3
	davon:							
8	mit Anschnitt des Grundwasserspiegels	30	7	23,3	3	4	3	10,0
9	ohne Anschnitt des Grundwasserspiegels ...	1 941	437	22,5	397	40	102	5,3
10	Bodenaushubdeponien ⁵⁾	728	156	21,4	148	8	46	6,3
	davon:							
11	mit Anschnitt des Grundwasserspiegels	12	4	33,3	4	-	-	-
12	ohne Anschnitt des Grundwasserspiegels ...	716	152	21,2	144	6	46	6,4
13	Sonstige Deponien ⁶⁾	34	20	58,8	9	11	19	55,9
	davon:							
14	mit Anschnitt des Grundwasserspiegels	2	2	100	1	1	1	50,0
15	ohne Anschnitt des Grundwasserspiegels ...	32	18	56,3	8	10	18	56,3
darunter Bestand								
16	Deponien insgesamt	3 020	899	29,8	682	217	456	15,2
	davon:							
17	mit Anschnitt des Grundwasserspiegels	68	31	45,6	16	15	25	36,8
18	ohne Anschnitt des Grundwasserspiegels ...	2 952	868	29,4	666	202	433	14,7
Alle Deponien								
19	Schleswig-Holstein	170	13	7,6	6	7	14	8,2
20	Hamburg	-	-	-	-	-	-	-
21	Niedersachsen	207	64	30,9	44	20	50	24,2
22	Bremen	2	2	100	2	-	2	100
23	Nordrhein-Westfalen	164	91	55,5	51	40	78	47,6
24	Hessen	569	148	26,0	138	10	44	7,7
25	Rheinland-Pfalz	74	40	54,1	35	5	27	36,5
26	Baden-Württemberg	839	244	29,1	172	72	156	18,6
27	Bayern	1 055	303	28,7	235	68	94	8,9
28	Saarland	38	13	34,2	13	-	14	36,8
29	Berlin (West)	-	-	-	-	-	-	-
30	Bundesgebiet ...	3 118	918	29,4	696	222	479	15,4

1) Zuleitung über öffentliche Kanalisation oder Abfuhr in Tankwagen.
2) Anteil an Deponien insgesamt.

3) Deponien für Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll.

Abfallbeseitigung 1984

nach Anschnitt des Grundwasserspiegels

mit												Lfd. Nr.
Sickerwasserbehandlung						Entgasung durch besondere Einrichtungen		Abschnittsweiser Rekultivierung				
zusammen	% 2)	verrieseln auf der Deponie	durch		sonstige. Behandlung							
			Behandlung in									
			betriebs-eigener	öffentlicher 1)		Anzahl	% 2)	Anzahl	% 2)			
Deponien												
442	14,2	140	25	258	19	202	6,5	2 470	79,2	1		
26	37,7	2	3	20	1	13	18,8	64	92,8	2		
416	13,6	138	22	238	18	189	6,2	2 406	78,9	3		
300	77,9	52	19	219	10	194	50,4	343	89,1	4		
21	84,0	1	3	17	-	12	48,0	25	100	5		
279	77,5	51	16	202	10	182	50,6	318	88,3	6		
87	4,4	56	4	20	7	4	0,2	1 526	77,4	7		
3	10,0	-	-	3	-	1	3,3	26	86,7	8		
84	4,3	56	4	17	7	3	0,2	1 500	77,3	9		
35	4,8	30	-	4	1	-	-	572	78,6	10		
1	8,3	1	-	-	-	-	-	12	100	11		
34	4,7	29	-	4	1	-	-	560	78,2	12		
20	58,8	2	2	15	1	4	11,8	29	85,3	13		
1	50,0	-	-	-	1	-	-	1	50,0	14		
19	59,4	2	2	15	-	4	12,5	28	87,5	15		
am 31.12.1984												
430	14,2	136	25	250	19	195	6,5	2 416	80,0	16		
25	36,8	2	3	19	1	13	19,1	63	92,6	17		
405	13,7	134	22	231	18	182	6,2	2 353	79,7	18		
nach Ländern												
14	8,2	10	2	1	1	6	3,5	131	77,1	19		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20		
49	23,7	28	8	11	2	26	12,6	175	84,5	21		
2	100	-	-	2	-	-	-	1	50,0	22		
76	46,3	8	5	59	4	42	25,6	137	83,5	23		
52	9,1	31	1	19	1	7	1,2	460	80,8	24		
27	36,5	14	2	7	4	14	18,9	63	85,1	25		
89	10,6	6	-	83	-	44	5,2	647	77,1	26		
119	11,3	37	7	68	7	62	5,9	835	79,1	27		
14	36,8	6	-	8	-	1	2,6	21	55,3	28		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29		
442	14,2	140	25	258	19	202	6,5	2 470	79,2	30		

4) Deponien für Bodenaushub und Bauschutt.

5) Deponien für Bodenaushub (ausschließlich).

6) Das sind z.B. Altrefendeponien, Klärschlammdeponien, Schlacken-
deponien.

2 Anlagen der öffentlichen Abfallbeseitigung 1984

2.7 Deponien mit voraussichtlicher Ablagerungsdauer nach Betreibern

Betreiber Art der Deponie	Deponien insgesamt	Davon mit voraussichtlicher Ablagerungsdauer von ... bis unter ... Jahren				
		unter 3	3 - 6	6 - 11	11 - 21	21 und mehr
		Anzahl				

Alle Deponien

Gemeinde	2 210	525	580	615	377	113
Zweckverband	54	11	19	14	6	4
Kreis ¹⁾	579	178	112	159	96	34
Unternehmen	274	100	64	48	43	19
Sonstige ²⁾	1	1	-	-	-	-
Insgesamt ...	3 118	815	775	836	522	170

davon:

Hausmülldeponien ³⁾	385	126	71	90	64	34
Bauschuttdeponien ⁴⁾	1 971	489	495	543	339	105
Bodenaushubdeponien ⁵⁾	728	187	201	197	113	30
Sonstige Deponien ⁶⁾	34	13	8	6	6	1

darunter Bestand am 31.12.1984

Zusammen ...	3 020	718	775	836	521	170
--------------	-------	-----	-----	-----	-----	-----

davon:

Hausmülldeponien ³⁾	372	114	71	90	63	34
Bauschuttdeponien ⁴⁾	1 906	424	495	543	339	105
Bodenaushubdeponien ⁵⁾	708	167	201	197	113	30
Sonstige Deponien ⁶⁾	34	13	8	6	6	1

1) Einschl. kreisfreie Städte.

2) Bund, Land.

3) Deponien für Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll.

4) Deponien für Bodenaushub und Bauschutt.

5) Deponien für Bodenaushub (ausschließlich).

6) Das sind z.B. Altrefeindeponien, Klärschlammdeponien, Schlackendeponien.

2.8 Deponien mit Restvolumen nach Betreibern

Betreiber Art der Deponie	Deponien	noch zu verfüllendes Restvolumen	Deponien mit einem Restvolumen ₃ von ... bis unter ... 1 000 m ³				
	insgesamt		unter 5	5 - 20	20 - 100	100 - 500	500 und mehr
	Anzahl	1 000 m ³	Anzahl				

Alle Deponien

Gemeinde	2 210	186 055	840	668	526	140	36
Zweckverband	54	54 260	15	10	7	5	17
Kreis ¹⁾	579	331 606	77	105	120	158	119
Unternehmen	274	271 482	33	25	81	71	64
Sonstige ²⁾	1	400	-	-	-	1	-
Insgesamt ...	3 118	843 803	965	808	734	375	236

davon:

Hausmülldeponien ³⁾	385	566 418	28	15	51	130	161
Bauschuttdeponien ⁴⁾	1 971	224 293	624	596	514	185	52
Bodenaushubdeponien ⁵⁾	728	37 159	311	192	157	55	13
Sonstige Deponien ⁶⁾	34	15 933	2	5	12	5	10

darunter Bestand am 31.12.1984

Zusammen ...	3 020	842 203	868	808	734	375	235
--------------	-------	---------	-----	-----	-----	-----	-----

davon:

Hausmülldeponien ³⁾	372	564 818	16	15	51	130	160
Bauschuttdeponien ⁴⁾	1 906	224 293	559	596	514	185	52
Bodenaushubdeponien ⁵⁾	708	37 159	291	192	157	55	13
Sonstige Deponien ⁶⁾	34	15 933	2	5	12	5	10

1) Einschl. kreisfreie Städte.

2) Bund, Land.

3) Deponien für Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll.

4) Deponien für Bodenaushub und Bauschutt.

5) Deponien für Bodenaushub (ausschließlich).

6) Das sind z.B. Altrefeindeponien, Klärschlammdeponien, Schlackendeponien.

3 Abfallmengen 1984

3.1 Angelieferte Abfallmengen und Art der Anlagen nach Ländern und Abfallarten

Abfallart	Angelieferte Abfallmengen										außerdem an Umlade- stationen und Sammel- stellen für Gewerbe- abfälle
	insgesamt ¹⁾	davon an									
		Deponien	Abfallverbrennungs- anlagen	andere Anlagen			sonstige Anlagen 2)				
				zusammen	Kompo- stierungs- anlagen						
	t	% 3)	t	% 3)	t	% 3)		t			
Schleswig-Holstein											
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	1 710 089	280 179	
Bauschutt, Straßenaufbruch	893 473	
Bodenaushub	622 626	622 626	100	25	
Kompost	
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	33 917	33 903	100	14	0,0	175	
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	13 740	313	
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	222 166	
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	6 045	3 732	61,7	.	.	2 313	38,3	2 313	.	.	
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	
Sonstige feste produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	115 590	115 590	100	391	
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	11 991	7	
Flüssige Abfälle	2	
Krankenhausabfälle	
Sonstige Abfälle	
Altreifen (Tonnen)	2	2	100	
Autowracks (Tonnen)	1 275	75	5,9	.	.	1 200	94,1	.	1 200	.	
Zusammen ...	3 812 139	2 888 456	75,8	201 503	.	281 092	
dar. Sonderabfälle ⁴⁾	276	
Nachrichtlich:											
Altreifen (Stück)	90	90	100	
Autowracks (Stück)	1 275	75	5,9	.	.	1 200	94,1	.	1 200	.	
Hamburg											
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	405 972	.	.	405 972	100	
Bauschutt, Straßenaufbruch	
Bodenaushub	
Kompost	
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt	
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	
Sonstige feste produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	
Schlämme aus Industrie und Gewerbe	
Flüssige Abfälle	
Krankenhausabfälle	
Sonstige Abfälle	
Altreifen (Tonnen)	
Autowracks (Tonnen)	
Zusammen ...	405 972	.	.	405 972	100	
dar. Sonderabfälle ⁴⁾	
Nachrichtlich:											
Altreifen (Stück)	
Autowracks (Stück)	

1) Ohne an Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle angelieferte Abfallmengen.

2) Das sind z.B. chemische oder physikalische Behandlungsanlagen.

3) Anteil an den angelieferten Abfallmengen insgesamt.

4) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweis- pflichtig sind.

3. Abfallmengen 1984

3.1 Angelieferte Abfallmengen und Art der Anlagen nach Ländern und Abfallarten

Abfallart	Angelieferte Abfallmengen										außerdem an Umlade- stationen und Sammel- stellen für Gewerbe- abfälle
	insgesamt ¹⁾	davon an									
		Deponien	Abfallverbrennungs- anlagen	andere Anlagen				sonstige Anlagen 2)			
				zusammen		Kompo- stierungs- anlagen					
	t	% 3)	t	% 3)	t	% 3)	t		t		
Niedersachsen											
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	4 148 848	4 050 712	97,6	92 636	2,2	5 500	0,1	5 500	-	246 355	
Bauschutt, Straßenaufbruch	2 174 917	2 173 317	99,9	-	-	1 600	0,1	1 600	-	10 540	
Bodenaushub	535 462	531 462	99,3	-	-	4 000	0,7	4 000	-	6 100	
Kompost	7 484	7 484	100	-	-	-	-	-	-	-	
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	47 110	47 110	100	-	-	-	-	-	-	-	
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	1 029	1 029	100	-	-	-	-	-	-	-	
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	5 298	5 298	100	-	-	-	-	-	-	-	
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	331 444	331 344	100	-	-	100	0,0	100	-	150	
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	2 243	2 243	100	-	-	-	-	-	-	-	
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	57 141	57 141	100	-	-	-	-	-	-	-	
Sonstige feste produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	171 809	171 809	100	-	-	-	-	-	-	-	
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	50 420	50 420	100	-	-	-	-	-	-	-	
Flüssige Abfälle	1	-	-	-	-	1	100	1	-	-	
Krankenhausabfälle	316	316	100	-	-	-	-	-	-	-	
Sonstige Abfälle	44 174	44 174	100	-	-	-	-	-	-	-	
Altreifen (Tonnen)	197	197	100	-	-	-	-	-	-	5	
Autowracks (Tonnen)	222	222	100	-	-	-	-	-	-	-	
Zusammen ...	7 578 115	7 474 278	98,6	92 636	1,2	11 201	0,1	11 201	-	263 133	
dar. Sonderabfälle ⁴⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nachrichtlich:											
Altreifen (Stück)	11 054	11 054	100	-	-	-	-	-	-	440	
Autowracks (Stück)	222	222	100	-	-	-	-	-	-	-	
Bremen											
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	492 819	31 848	6,5	460 971	93,5	-	-	-	-	-	
Bauschutt, Straßenaufbruch	226 737	226 737	100	-	-	-	-	-	-	-	
Bodenaushub	69 874	69 874	100	-	-	-	-	-	-	-	
Kompost	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	17 180	17 180	100	-	-	-	-	-	-	-	
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	3 848	-	-	3 848	100	-	-	-	-	-	
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	8 664	8 664	100	-	-	-	-	-	-	-	
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	24 887	24 887	100	-	-	-	-	-	-	-	
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	5 625	-	-	5 625	100	-	-	-	-	-	
Sonstige feste produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	117 970	117 970	100	-	-	-	-	-	-	-	
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	3 066	3 066	100	-	-	-	-	-	-	-	
Flüssige Abfälle	404	-	-	404	100	-	-	-	-	-	
Krankenhausabfälle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sonstige Abfälle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Altreifen (Tonnen)	19	-	-	19	100	-	-	-	-	-	
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zusammen ...	971 093	500 226	51,5	470 867	48,5	-	-	-	-	-	
dar. Sonderabfälle ⁴⁾	404	-	-	-	-	404	100	-	404	-	
Nachrichtlich:											
Altreifen (Stück)	1 083	-	-	1 083	100	-	-	-	-	-	
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

1) Ohne an Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle ange-
lieferte Abfallmengen.

2) Das sind z.B. chemische oder physikalische Behandlungsanlagen.

3) Anteil an den angelieferten Abfallmengen insgesamt.

4) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbesei-
tigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweis-
pflichtig sind.

3 Abfallmengen 1984

3.1 Angelieferte Abfallmengen und Art der Anlagen nach Ländern und Abfallarten

Abfallart	Angelieferte Abfallmengen										außerdem an Umlade- stationen und Sammel- stellen für Gewerbe- abfälle
	insgesamt ¹⁾	davon an									
		Deponien	Abfallverbrennungs- anlagen	andere Anlagen							
				zusammen		Kompo- stierungs- anlagen	sonstige Anlagen 2)				
t	% 3)	t	% 3)	t	% 3)	t	% 3)	t			
Nordrhein-Westfalen											
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	9 619 526	7 061 059	73,4	2 314 180	24,1	244 287	2,5	80 910	163 377	537 705	
Bauschutt, Straßenaufbruch	3 638 761	3 638 685	100	-	-	76	0,0	-	76	613	
Bodenaushub	4 837 966	4 837 966	100	-	-	-	-	-	-	156	
Kompost	127 051	127 051	100	-	-	-	-	-	-	-	
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	590 906	590 906	100	-	-	-	-	-	-	-	
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	131 838	126 041	95,6	5 658	4,3	139	0,1	-	139	-	
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	40 426	39 639	98,1	393	1,0	394	1,0	-	394	5 742	
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	522 938	495 444	94,7	21 552	4,1	5 942	1,1	5 942	-	-	
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	659	659	100	-	-	-	-	-	-	-	
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	67 812	42 166	62,2	-	-	25 646	37,8	-	25 646	16 328	
Sonstige feste produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	1 104 735	1 102 402	99,8	892	0,1	1 441	0,1	-	1 441	44 152	
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	200 538	179 362	89,4	-	-	21 176	10,6	-	21 176	30 627	
Flüssige Abfälle	20 912	800	3,8	1 069	5,1	19 043	91,1	-	19 043	2 536	
Krankenhausabfälle	8 744	4 437	50,7	4 145	47,4	162	1,9	-	162	-	
Sonstige Abfälle	261 308	260 971	99,9	-	-	337	0,1	-	337	12 825	
Altreifen (Tonnen)	4 286	3 226	75,3	1 060	24,7	-	-	-	-	5	
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zusammen ...	21 178 406	18 510 814	87,4	2 348 949	11,1	318 643	1,5	86 852	231 791	650 689	
dar. Sonderabfälle ⁴⁾	107 690	-	-	1 666	1,5	-	-	-	-	12 704	
Nachrichtlich:											
Altreifen (Stück)	239 996	180 651	75,3	59 345	24,7	-	-	-	-	280	
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hessen											
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	3 227 994	2 731 150	84,6	445 468	13,8	51 376	1,6	50 776	600	290 152	
Bauschutt, Straßenaufbruch	3 486 213	3 486 213	100	-	-	-	-	-	-	6 684	
Bodenaushub	3 316 185	3 316 185	100	-	-	-	-	-	-	-	
Kompost	3 808	3 808	100	-	-	-	-	-	-	-	
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	116 606	30 000	25,7	-	-	86 606	74,3	-	86 606	-	
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	23 635	23 541	99,6	94	0,4	-	-	-	-	-	
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	13 477	13 477	100	-	-	-	-	-	-	-	
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	204 706	204 706	100	-	-	-	-	-	-	9 035	
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	10 958	10 958	100	-	-	-	-	-	-	-	
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	156 691	156 691	100	-	-	-	-	-	-	893	
Sonstige feste produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	108 476	108 476	100	-	-	-	-	-	-	-	
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	18 185	18 185	100	-	-	-	-	-	-	-	
Flüssige Abfälle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Krankenhausabfälle	703	703	100	-	-	-	-	-	-	-	
Sonstige Abfälle	59 643	59 643	100	-	-	-	-	-	-	-	
Altreifen (Tonnen)	253	253	100	-	-	-	-	-	-	-	
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zusammen ...	10 747 533	10 163 989	94,6	445 562	4,1	137 982	1,3	50 776	87 206	306 764	
dar. Sonderabfälle ⁴⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nachrichtlich:											
Altreifen (Stück)	14 183	14 183	100	-	-	-	-	-	-	-	
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

1) Ohne an Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle ange-
lieferte Abfallmengen.

2) Das sind z.B. chemische oder physikalische Behandlungsanlagen.

3) Anteil an den angelieferten Abfallmengen insgesamt.

4) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeisei-
tigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweis-
pflichtig sind.

3 Abfallmengen 1984

3.1 Angelieferte Abfallmengen und Art der Anlagen nach Ländern und Abfallarten

Abfallart	Angelieferte Abfallmengen										außerdem an Umlade- stationen und Sammel- stellen für Gewerbe- abfälle
	insgesamt ¹⁾	davon an									
		Deponien	Abfallverbrennungs- anlagen	andere Anlagen							
				zusammen	Kompo- stierungs- anlagen	sonstige Anlagen 2)	t				
t	% 3)	t	% 3)	t	% 3)	t					

Rheinland-Pfalz

Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	2 283 914	362 488
Bauschutt, Straßenaufbruch	2 094 978	500
Bodenaushub	1 057 765	1 057 765	100	225
Kompost
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	15 600	15 600	100
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	27 047
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	109 863	3 680
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe
Sonstige feste produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	328 301	328 301	100	500
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	41 710
Flüssige Abfälle	5 643
Krankenhausabfälle	2 074	2 074	100
Sonstige Abfälle
Altreifen (Tonnen)	553	553	100	20
Autowracks (Tonnen)	6	6	100
Zusammen ...	6 003 992	5 802 718	96,6	73 730	.	373 056

dar. Sonderabfälle⁴⁾

Nachrichtlich:

Altreifen (Stück)	30 989	30 989	100	1 131
Autowracks (Stück)	6	6	100

Baden-Württemberg

Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	2 765 558	2 182 899	78,9	464 622	16,8	118 037	4,3	114 037	4 000	321 922
Bauschutt, Straßenaufbruch	7 000 230	7 000 230	100	2 020
Bodenaushub	9 657 885	9 657 885	100	688
Kompost	7 580	7 580	100
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	126 548	126 548	100	995
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	6 330	6 330	100
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	5 668	4 588	80,9	1 080	19,1	477
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	578 348	550 540	95,2	9 000	1,6	18 808	3,3	18 808	.	7 830
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	72	72	100
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	129 400	129 400	100
Sonstige feste produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	1 651 586	1 406 317	85,1	241 508	14,6	3 761	0,2	3 761	.	158 016
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	127 199	127 199	100
Flüssige Abfälle	450	.	.	450	100
Krankenhausabfälle	435	435	100	1 254
Sonstige Abfälle
Altreifen (Tonnen)	517	500	96,7	17	3,3	7
Autowracks (Tonnen)
Zusammen ...	22 057 806	21 200 523	96,1	716 677	3,2	140 606	0,6	136 606	4 000	493 209

dar. Sonderabfälle⁴⁾

Nachrichtlich:

Altreifen (Stück)	28 962	28 022	96,8	940	3,2	411
Autowracks (Stück)

1) Ohne an Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle angelieferte Abfallmengen.

2) Das sind z.B. chemische oder physikalische Behandlungsanlagen.

3) Anteil an den angelieferten Abfallmengen insgesamt.

4) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweis-
pflichtig sind.

3 Abfallmengen 1984

3.1 Angelieferte Abfallmengen und Art der Anlagen nach Ländern und Abfallarten

Abfallart	Angelieferte Abfallmengen										außerdem an Umlade- stationen und Sammel- stellen für Gewerbe- abfälle
	insgesamt ¹⁾	davon an									
		Deponien	Abfallverbrennungs- anlagen	andere Anlagen							
				zusammen		Kompo- stierungs- anlagen	sonstige Anlagen 2)				
	t	% 3)	t	% 3)	t	% 3)		t			
Bayern											
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	4 085 393	2 240 114	54,8	1 830 427	44,8	14 852	0,4	14 852	-	617 139	
Bauschutt, Straßenaufbruch	4 045 763	4 045 763	100	-	-	-	-	-	-	2 760	
Bodenaushub	2 324 507	2 324 507	100	-	-	-	-	-	-	-	
Kompost	2 596	2 596	100	-	-	-	-	-	-	-	
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	592 088	592 088	100	-	-	-	-	-	-	-	
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	4 807	4 807	100	-	-	-	-	-	-	-	
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	11 381	11 381	100	-	-	-	-	-	-	-	
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	264 031	153 992	58,3	47 535	18,0	62 504	23,7	62 504	-	14 500	
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	17 994	16 147	89,7	1 847	10,3	-	-	-	-	-	
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	14 162	14 162	100	-	-	-	-	-	-	-	
Sonstige feste produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	365 047	359 119	98,4	5 928	1,6	-	-	-	-	-	
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	41 380	41 380	100	-	-	-	-	-	-	-	
Flüssige Abfälle	6 964	6 964	100	-	-	-	-	-	-	-	
Krankenhausabfälle	827	583	70,5	244	29,5	-	-	-	-	-	
Sonstige Abfälle	16 041	16 041	100	-	-	-	-	-	-	-	
Altreifen (Tonnen)	384	384	100	-	-	-	-	-	-	111	
Autowracks (Tonnen)	50	50	100	-	-	-	-	-	-	-	
Zusammen ...	11 793 415	9 830 078	83,4	1 885 981	16,0	77 356	0,7	77 356	-	634 510	
dar. Sonderabfälle ⁴⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nachrichtlich:											
Altreifen (Stück)	21 517	21 517	100	-	-	-	-	-	-	6 200	
Autowracks (Stück)	50	50	100	-	-	-	-	-	-	-	
Saarland											
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	426 541	336 415	78,9	90 126	21,1	-	-	-	-	145 649	
Bauschutt, Straßenaufbruch	320 809	320 809	100	-	-	-	-	-	-	5 028	
Bodenaushub	240 950	240 950	100	-	-	-	-	-	-	4 756	
Kompost	10 550	10 550	100	-	-	-	-	-	-	1 300	
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	25 518	25 518	100	-	-	-	-	-	-	-	
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	1 268	166	13,1	1 102	86,9	-	-	-	-	-	
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	144	81	56,3	63	43,8	-	-	-	-	18	
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	12 317	12 317	100	-	-	-	-	-	-	1 200	
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	942	
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	79	79	100	-	-	-	-	-	-	-	
Sonstige feste produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	71 971	71 971	100	-	-	-	-	-	-	6 036	
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	3 250	3 250	100	-	-	-	-	-	-	-	
Flüssige Abfälle	130	130	100	-	-	-	-	-	-	-	
Krankenhausabfälle	537	-	-	537	100	-	-	-	-	-	
Sonstige Abfälle	670	670	100	-	-	-	-	-	-	-	
Altreifen (Tonnen)	370	343	92,7	28	7,6	-	-	-	-	32	
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zusammen ...	1 115 104	1 023 249	91,8	91 856	8,2	-	-	-	-	164 961	
dar. Sonderabfälle ⁴⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nachrichtlich:											
Altreifen (Stück)	20 747	19 184	92,5	1 563	7,5	-	-	-	-	1 800	
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

1) Ohne an Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle ange-
lieferte Abfallmengen.

2) Das sind z.B. chemische oder physikalische Behandlungsanlagen.

3) Anteil an den angelieferten Abfallmengen insgesamt.

4) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbesei-
tigsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweis-
pflichtig sind.

3 Abfallmengen 1984

3.1 Angelieferte Abfallmengen und Art der Anlagen nach Ländern und Abfallarten

Abfallart	Angelieferte Abfallmengen										außerdem an Umlade- stationen und Sammel- stellen für Gewerbe- abfälle
	insgesamt ¹⁾	davon an									
		Deponien	Abfallverbrennungs- anlagen	andere Anlagen							
				zusammen		Kompo- stierungs- anlagen	sonstige Anlagen 2)				
	t	% 3)	t	% 3)	t	% 3)	t	% 3)	t		
Berlin (West)											
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	437 295	-	-	412 795	94,4	24 500	5,6	24 500	-	794 936	
Bauschutt, Straßenaufbruch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	296 095	
Bodenaushub	-	-	-	-	-	-	-	-	-	336 449	
Kompost	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 271	
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 278	
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 575	
Sonstige feste produktionspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 531	
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	
Flüssige Abfälle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 415	
Krankenhausabfälle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sonstige Abfälle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 055	
Altreifen (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zusammen ...	437 295	-	-	412 795	94,4	24 500	5,6	24 500	-	3 357 731	
dar. Sonderabfälle ⁴⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 932	
Nachrichtlich:											
Altreifen (Stück)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Bundesgebiet											
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	29 603 949	21 703 771	73,3	7 185 444	24,3	714 734	2,4	545 757	168 977	3 596 505	
Bauschutt, Straßenaufbruch	23 881 881	23 878 441	100	-	-	3 440	0,0	1 600	1 840	2 324 240	
Bodenaushub	22 663 220	22 659 220	100	-	-	4 000	0,0	4 000	-	248 399	
Kompost	180 479	180 479	100	-	-	-	-	-	-	1 300	
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	1 658 263	1 571 657	94,8	-	-	86 606	5,2	-	86 606	995	
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	222 272	211 417	95,1	10 716	4,8	139	0,1	-	139	3 446	
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	125 845	98 810	78,5	1 536	1,2	25 499	20,3	-	25 499	12 828	
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	2 270 700	1 941 511	85,5	78 087	3,4	251 102	11,1	105 092	146 010	36 395	
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	37 971	33 811	89,0	1 847	4,9	2 313	6,1	2 313	-	942	
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	480 795	449 524	93,5	5 625	1,2	25 646	5,3	-	25 646	20 796	
Sonstige feste produktionspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	4 035 485	3 781 955	93,7	248 328	6,2	5 202	0,1	3 761	1 441	216 726	
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	497 739	476 557	95,7	-	-	21 182	4,3	-	21 182	30 660	
Flüssige Abfälle	35 239	7 894	22,4	1 923	5,5	25 422	72,1	1	25 421	11 596	
Krankenhausabfälle	13 636	8 548	62,7	4 926	36,1	162	1,2	-	162	1 254	
Sonstige Abfälle	385 262	384 925	99,9	-	-	337	0,1	-	337	18 880	
Altreifen (Tonnen)	6 583	5 459	82,9	1 124	17,1	-	-	-	-	183	
Autowracks (Tonnen)	1 553	353	22,7	-	-	1 200	77,3	-	1 200	-	
Zusammen ...	86 100 872	77 394 332	89,9	7 539 556	8,8	1 166 984	1,4	662 524	504 460	6 525 145	
dar. Sonderabfälle ⁴⁾	133 219	111 850	84,0	1 666	1,3	19 703	14,8	-	19 703	23 912	
Nachrichtlich:											
Altreifen (Stück)	368 621	305 690	82,8	62 931	17,1	-	-	-	-	10 262	
Autowracks (Stück)	1 553	353	22,7	-	-	1 200	77,3	-	1 200	-	

1) Ohne an Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle angelieferte Abfallmengen.

2) Das sind z.B. chemische oder physikalische Behandlungsanlagen.

3) Anteil an den angelieferten Abfallmengen insgesamt.

4) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweis-
pflichtig sind.

3 Abfallmengen 1984

3.2 Abfallmengen und Art der Anlieferung nach Ländern und Abfallarten

Abfallart	Angelieferte Abfallmengen ¹⁾							
	insgesamt	im Rahmen der Öffentlichen Müllabfuhr		durch andere Öffentliche Einrichtungen 2)		durch sonstige Anlieferer 3)		
		t	§ 4)	t	§ 4)	t	§ 4)	
Schleswig-Holstein								
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	1 710 089	1 232 543	72,1	90 677	5,3	386 869	22,6	
Bauschutt, Straßenaufbruch	893 473	-	-	4 912	0,5	888 561	99,5	
Bodenaushub	622 626	-	-	2 813	0,5	619 813	99,5	
Kompost	-	-	
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	-	-	93 396	71,7	.	.	
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	33 917	-	-	76	0,2	33 841	99,8	
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	13 740	-	-	
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	222 166	-	-	193 981	87,3	28 185	12,7	
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	6 045	-	-	6 045	100	-	-	
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	-	-	
Sonstige feste Produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	115 590	-	-	730	0,6	114 860	99,4	
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	11 991	-	-	8	0,1	11 983	99,9	
Flüssige Abfälle	-	-	-	-	-	.	.	
Krankenhausabfälle	-	-	-	-	-	-	-	
Sonstige Abfälle	-	-	-	-	-	.	.	
Altreifen (Tonnen)	2	-	-	-	-	2	100	
Autowracks (Tonnen)	1 275	-	-	-	-	1 275	100	
Zusammen ...	3 812 139	1 232 543	32,3	406 558	10,7	2 173 038	57,0	
dar. Sonderabfälle ⁵⁾	-	-	-	-	.	.	
Nachrichtlich:								
Altreifen (Stück)	90	-	-	-	-	90	100	
Autowracks (Stück)	1 275	-	-	-	-	1 275	100	

Hamburg

Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll, Straßenkehricht, Marktabfälle	405 972	376 980	92,9	28 992	7,1	-	-
Bauschutt, Straßenaufbruch	-	-	-	-	-	-	-
Bodenaushub	-	-	-	-	-	-	-
Kompost	-	-	-	-	-	-	-
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	-	-	-	-	-	-	-
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt ..	-	-	-	-	-	-	-
Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfangrückstände	-	-	-	-	-	-	-
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	-	-	-	-	-	-	-
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen	-	-	-	-	-	-	-
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige feste Produktionsspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	-	-	-	-	-	-	-
Schlämme aus Industrie und Gewerbe ..	-	-	-	-	-	-	-
Flüssige Abfälle	-	-	-	-	-	-	-
Krankenhausabfälle	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige Abfälle	-	-	-	-	-	-	-
Altreifen (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen ...	405 972	376 980	92,9	28 992	7,1	-	-
dar. Sonderabfälle ⁵⁾	-	-	-	-	-	-	-
Nachrichtlich:							
Altreifen (Stück)	-	-	-	-	-	-	-
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-	-

1) Ohne an Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle angelieferte Abfallmengen.

2) Das sind öffentliche Anstalten und Einrichtungen, die z.B. Straßen reinigen, Kläranlagen betreiben, Kanäle, Sinkkästen und Sandfänge reinigen.

3) Das sind private Transportunternehmen, soweit sie nicht Abfälle im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr anliefern,

sowie Haushalte und Gewerbebetriebe, die ihre Abfälle selbst anfahren.

4) Anteil an den angelieferten Abfallmengen insgesamt.

5) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweispflichtig sind.

3 Abfallmengen 1984

3.2 Abfallmengen und Art der Anlieferung nach Ländern und Abfallarten

Abfallart	Angelieferte Abfallmengen ¹⁾						
	insgesamt	im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr		durch andere öffentliche Einrichtungen 2)		durch sonstige Anlieferer 3)	
		t	% 4)	t	% 4)	t	% 4)
Niedersachsen							
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll, Straßenkehricht, Marktabfälle	4 148 848	2 722 067	65,6	68 806	1,7	1 357 975	32,7
Bauschutt, Straßenaufbruch	2 174 917	41 871	1,9	8 733	0,4	2 124 313	97,7
Bodenaushub	535 462	3 676	0,7	5 554	1,0	526 232	98,3
Kompost	7 484	-	-	2 495	33,3	4 989	66,7
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	47 110	-	-	13	0,0	47 097	100
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	1 029	-	-	-	-	1 029	100
Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfangrückstände	5 298	-	-	641	12,1	4 657	87,9
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	331 444	6 076	1,8	226 221	68,3	99 147	29,9
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen	2 243	-	-	1 148	51,2	1 095	48,8
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	57 141	300	0,5	5	0,0	56 836	99,5
Sonstige feste Produktionsspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	171 809	15 900	9,3	-	-	155 909	90,7
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	50 420	-	-	572	1,1	49 848	98,9
Flüssige Abfälle	1	-	-	-	-	1	100
Krankenhausabfälle	316	80	25,3	-	-	236	74,7
Sonstige Abfälle	44 174	118	0,3	5 692	12,9	38 364	86,8
Altreifen (Tonnen)	197	21	10,7	2	1,0	175	88,8
Autowracks (Tonnen)	222	-	-	-	-	222	100
Zusammen ...	7 578 115	2 790 109	36,8	319 882	4,2	4 468 125	59,0
dar. Sonderabfälle ⁵⁾	-	-	-	-	-	-	-
Nachrichtlich:							
Altreifen (Stück)	11 054	1 160	10,5	100	0,9	9 794	88,6
Autowracks (Stück)	222	-	-	-	-	222	100
Bremen							
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll, Straßenkehricht, Marktabfälle	492 819	399 835	81,1	9 408	1,9	83 576	17,0
Bauschutt, Straßenaufbruch	226 737	-	-	1 391	0,6	225 346	99,4
Bodenaushub	69 874	-	-	-	-	69 874	100
Kompost	-	-	-	-	-	-	-
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	17 180	-	-	8 264	48,1	8 916	51,9
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	3 848	-	-	-	-	3 848	100
Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfangrückstände	8 664	-	-	5 391	62,2	3 273	37,8
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	24 887	-	-	23 471	94,3	1 416	5,7
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen	-	-	-	-	-	-	-
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	5 625	-	-	-	-	5 625	100
Sonstige feste Produktionsspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	117 970	278	0,2	-	-	117 692	99,8
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	3 066	-	-	-	-	3 066	100
Flüssige Abfälle	404	-	-	-	-	404	100
Krankenhausabfälle	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige Abfälle	-	-	-	-	-	-	-
Altreifen (Tonnen)	19	-	-	-	-	19	100
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen ...	971 093	400 113	41,2	47 925	4,9	523 055	53,9
dar. Sonderabfälle ⁵⁾	404	-	-	-	-	404	100
Nachrichtlich:							
Altreifen (Stück)	1 083	-	-	-	-	1 083	100
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-	-

1) Ohne an Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle angelieferte Abfallmengen.

2) Das sind öffentliche Anstalten und Einrichtungen, die z.B. Straßen reinigen, Kläranlagen betreiben, Kanäle, Sinkkästen und Sandfänge reinigen.

3) Das sind private Transportunternehmen, soweit sie nicht Abfälle im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr anliefern,

sowie Haushalte und Gewerbebetriebe, die ihre Abfälle selbst anfahren.

4) Anteil an den angelieferten Abfallmengen insgesamt.

5) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweispflichtig sind.

3 Abfallmengen 1984

3.2 Abfallmengen und Art der Anlieferung nach Ländern und Abfallarten

Abfallart	Angelieferte Abfallmengen ¹⁾					
	insgesamt	im Rahmen der Öffentlichen Müllabfuhr	durch andere Öffentliche Einrichtungen 2)	durch sonstige Anlieferer 3)		
	t	§ 4)	t	§ 4)	t	§ 4)
Nordrhein-Westfalen						
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	9 619 526	5 831 160	60,6	522 426	5,4	3 265 940
Bauschutt, Straßenaufbruch	3 638 761	25	0,0	49 905	1,4	3 588 831
Bodenaushub	4 837 966	-	-	113 133	2,3	4 724 833
Kompost	127 051	-	-	1 602	1,3	125 449
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	590 906	-	-	470 268	79,6	120 638
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	131 838	-	-	5 691	4,3	126 147
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	40 426	-	-	16 241	40,2	24 185
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	522 938	-	-	413 081	79,0	109 857
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	659	-	-	55	8,3	604
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	67 812	-	-	-	-	67 812
Sonstige feste produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	1 104 735	-	-	13 360	1,2	1 091 375
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	200 538	-	-	6 838	3,4	193 700
Flüssige Abfälle	20 912	-	-	-	-	20 912
Krankenhausabfälle	8 744	4 023	46,0	33	0,4	4 688
Sonstige Abfälle	261 308	403	0,2	740	0,3	260 165
Altreifen (Tonnen)	4 286	-	-	224	5,2	4 062
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-
Zusammen ...	21 178 406	5 835 611	27,6	1 613 597	7,6	13 729 198
dar. Sonderabfälle ⁵⁾	107 690	53	0,0	-	-	107 637
Nachrichtlich: Altreifen (Stück)	239 996	-	-	12 536	5,2	227 460
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-
Hessen						
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	3 227 994	2 260 688	70,0	7 062	0,2	960 244
Bauschutt, Straßenaufbruch	3 486 213	-	-	457 654	13,1	3 028 559
Bodenaushub	3 316 185	-	-	267 133	8,1	3 049 052
Kompost	3 808	-	-	1 900	49,9	1 908
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	116 606	-	-	116 606	100	-
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	23 635	-	-	-	-	23 635
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	13 477	-	-	3 957	29,4	9 520
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	204 706	-	-	146 893	71,8	57 813
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	10 958	-	-	10 300	94,0	658
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	156 691	-	-	10 917	7,0	145 774
Sonstige feste produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	108 476	-	-	-	-	108 476
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	18 185	-	-	1 743	9,6	16 442
Flüssige Abfälle	-	-	-	-	-	-
Krankenhausabfälle	703	-	-	-	-	703
Sonstige Abfälle	59 643	-	-	11 006	18,5	48 637
Altreifen (Tonnen)	253	179	70,8	-	-	75
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-
Zusammen ...	10 747 533	2 260 867	21,0	1 035 171	9,6	7 451 496
dar. Sonderabfälle ⁵⁾	-	-	-	-	-	-
Nachrichtlich: Altreifen (Stück)	14 183	10 000	70,5	-	-	4 183
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-

1) Ohne an Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle angelieferte Abfallmengen.

2) Das sind öffentliche Anstalten und Einrichtungen, die z.B. Straßen reinigen, Kläranlagen betreiben, Kanäle, Sinkkästen und Sandfänge reinigen.

3) Das sind private Transportunternehmen, soweit sie nicht Abfälle im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr anliefern,

sowie Haushalte und Gewerbebetriebe, die ihre Abfälle selbst anfahren.

4) Anteil an den angelieferten Abfallmengen insgesamt.

5) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweispflichtig sind.

3 Abfallmengen 1984

3.2 Abfallmengen und Art der Anlieferung nach Ländern und Abfallarten

Abfallart	Angelieferte Abfallmengen ¹⁾						
	insgesamt	im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr		durch andere öffentliche Einrichtungen 2)		durch sonstige Anlieferer 3)	
		t	§ 4)	t	§ 4)	t	§ 4)
Rheinland-Pfalz							
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll, Straßenkehricht, Marktabfälle	2 283 914	1 948 877	85,3	28 370	1,2	306 667	13,4
Bauschutt, Straßenaufbruch	2 094 978	40 902	2,0	8 608	0,4	2 045 468	97,6
Bodenaushub	1 057 765	5 644	0,5	1 953	0,2	1 050 168	99,3
Kompost	-	-	-	-	-	-	-
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	-	-	-	-	-	-	-
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	15 600	100	0,6	-	-	15 500	99,4
Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfangrückstände	27 047	-	-	-	-	-	-
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	109 863	19 717	17,9	79 578	72,4	10 568	9,6
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen	-	-	-	-	-	-	-
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige feste produktionsspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	328 301	13 730	4,2	101 967	31,1	212 604	64,8
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	41 710	1 000	2,4	-	-	40 710	97,6
Flüssige Abfälle	-	-	-	-	-	-	-
Krankenhausabfälle	2 074	375	18,1	250	12,1	1 449	69,9
Sonstige Abfälle	-	-	-	-	-	-	-
Altreifen (Tonnen)	553	173	31,3	24	4,3	357	64,6
Autowracks (Tonnen)	6	-	-	5	83,3	1	16,7
Zusammen ...	6 003 992	2 030 518	33,8	227 959	3,8	3 745 516	62,4
dar. Sonderabfälle ⁵⁾	-	-	-	-	-	-	-
Nachrichtlich:							
Altreifen (Stück)	30 989	9 662	31,2	1 350	4,4	19 977	64,5
Autowracks (Stück)	6	-	-	5	83,3	1	16,7
Baden-Württemberg							
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll, Straßenkehricht, Marktabfälle	2 765 558	2 612 684	94,5	115 457	4,2	37 417	1,4
Bauschutt, Straßenaufbruch	7 000 230	-	-	939 305	13,4	6 060 925	86,6
Bodenaushub	9 657 885	-	-	733 364	7,6	8 924 521	92,4
Kompost	7 580	-	-	7 580	100	-	-
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	126 548	-	-	59 190	46,8	67 358	53,2
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	6 330	-	-	-	-	6 330	100
Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfangrückstände	5 668	-	-	4 957	87,5	711	12,5
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	578 348	-	-	345 430	59,7	232 918	40,3
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen	72	-	-	-	-	72	100
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	129 400	-	-	-	-	129 400	100
Sonstige feste produktionsspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	1 651 586	-	-	-	-	1 651 586	100
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	127 199	-	-	-	-	127 199	100
Flüssige Abfälle	450	-	-	-	-	450	100
Krankenhausabfälle	435	-	-	435	100	-	-
Sonstige Abfälle	-	-	-	-	-	-	-
Altreifen (Tonnen)	517	7	1,4	3	0,6	507	98,1
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen ...	22 057 806	2 612 691	11,8	2 205 721	10,0	17 239 394	78,2
dar. Sonderabfälle ⁵⁾	-	-	-	-	-	-	-
Nachrichtlich:							
Altreifen (Stück)	28 962	410	1,4	175	0,6	28 377	98,0
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-	-

1) Ohne an Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle angelieferte Abfallmengen.

2) Das sind öffentliche Anstalten und Einrichtungen, die z.B. Straßen reinigen, Kläranlagen betreiben, Kanäle, Sinkkästen und Sandfänge reinigen.

3) Das sind private Transportunternehmen, soweit sie nicht Abfälle im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr anliefern,

sowie Haushalte und Gewerbebetriebe, die ihre Abfälle selbst anfahren.

4) Anteil an den angelieferten Abfallmengen insgesamt.

5) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweispflichtig sind.

3 Abfallmengen 1984

3.2 Abfallmengen und Art der Anlieferung nach Ländern und Abfallarten

Abfallart	Angelieferte Abfallmengen ¹⁾						
	insgesamt	im Rahmen der Öffentlichen Müllabfuhr		durch andere Öffentliche Einrichtungen 2)		durch sonstige Anlieferer 3)	
		t	§ 4)	t	§ 4)	t	§ 4)
Bayern							
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll, Straßenkehricht, Marktabfälle	4 085 393	3 027 558	74,1	106 614	2,6	951 221	23,3
Bauschutt, Straßenaufbruch	4 045 763	18 019	0,4	441 665	10,9	3 586 079	88,6
Bodenaushub	2 324 507	-	-	440 980	19,0	1 883 527	81,0
Kompost	2 596	2 596	100	-	-	-	-
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	592 088	1 294	0,2	378 275	63,9	212 519	35,9
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	4 807	-	-	327	6,8	4 480	93,2
Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfangrückstände	11 381	-	-	10 934	96,1	447	3,9
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	264 031	7 399	2,8	225 984	85,6	30 648	11,6
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen	17 994	1 847	10,3	13 584	75,5	2 563	14,2
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	14 162	-	-	-	-	14 162	100
Sonstige feste produktionsspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	365 047	55 112	15,1	2 030	0,6	307 905	84,3
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	41 380	-	-	9 261	22,4	32 119	77,6
Flüssige Abfälle	6 964	-	-	-	-	6 964	100
Krankenhausabfälle	827	-	-	480	58,0	347	42,0
Sonstige Abfälle	16 041	-	-	188	1,2	15 853	98,8
Altreifen (Tonnen)	384	0	0,0	-	-	384	100
Autowracks (Tonnen)	50	-	-	-	-	50	100
Zusammen ...	11 793 415	3 113 825	26,4	1 630 322	13,8	7 049 268	59,8
dar. Sonderabfälle ⁵⁾	-	-	-	-	-	-	-
Nachrichtlich:							
Altreifen (Stück)	21 517	9	0,0	-	-	21 508	100
Autowracks (Stück)	50	-	-	-	-	50	100
Saarland							
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll, Straßenkehricht, Marktabfälle	426 541	328 439	77,0	1 290	0,3	96 812	22,7
Bauschutt, Straßenaufbruch	320 809	-	-	3 000	0,9	317 809	99,1
Bodenaushub	240 950	-	-	-	-	240 950	100
Kompost	10 550	-	-	-	-	10 550	100
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	25 518	-	-	-	-	25 518	100
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	1 268	-	-	-	-	1 268	100
Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfangrückstände	144	-	-	-	-	144	100
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	12 317	-	-	12 317	100	-	-
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen	-	-	-	-	-	-	-
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	79	-	-	-	-	79	100
Sonstige feste produktionsspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	71 971	-	-	-	-	71 971	100
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	3 250	-	-	-	-	3 250	100
Flüssige Abfälle	130	-	-	-	-	130	100
Krankenhausabfälle	537	-	-	-	-	537	100
Sonstige Abfälle	670	-	-	584	87,2	86	12,8
Altreifen (Tonnen)	370	-	-	-	-	370	100
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen ...	1 115 104	328 439	29,5	17 191	1,5	769 474	69,0
dar. Sonderabfälle ⁵⁾	-	-	-	-	-	-	-
Nachrichtlich:							
Altreifen (Stück)	20 747	-	-	-	-	20 747	100
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-	-

1) Ohne an Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle angelieferte Abfallmengen.

2) Das sind öffentliche Anstalten und Einrichtungen, die z.B. Straßen reinigen, Kläranlagen betreiben, Kanäle, Sinkkästen und Sandfänge reinigen.

3) Das sind private Transportunternehmen, soweit sie nicht Abfälle im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr anliefern,

sowie Haushalte und Gewerbebetriebe, die ihre Abfälle selbst anfahren.

4) Anteil an den angelieferten Abfallmengen insgesamt.

5) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweispflichtig sind.

3 Abfallmengen 1984

3.2 Abfallmengen und Art der Anlieferung nach Ländern und Abfallarten

Abfallart	Angelieferte Abfallmengen ¹⁾							
	insgesamt	im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr		durch andere öffentliche Einrichtungen 2)		durch sonstige Anlieferer 3)		
		t	% 4)	t	% 4)	t	% 4)	
Berlin (West)								
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll, Straßenkehricht, Marktabfälle	437 295	302 992	69,3	53 808	12,3	80 495	18,4	
Bauschutt, Straßenaufbruch	-	-	-	-	-	-	-	
Bodenaushub	-	-	-	-	-	-	-	
Kompost	-	-	-	-	-	-	-	
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	-	-	-	-	-	-	-	
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	-	-	-	-	-	-	-	
Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfangrückstände	-	-	-	-	-	-	-	
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	-	-	-	-	-	-	-	
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen	-	-	-	-	-	-	-	
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	-	-	-	-	-	-	-	
Sonstige feste produktionsspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	-	-	-	-	-	-	-	
Schlämme aus Industrie und Gewerbe ..	-	-	-	-	-	-	-	
Flüssige Abfälle	-	-	-	-	-	-	-	
Krankenhausabfälle	-	-	-	-	-	-	-	
Sonstige Abfälle	-	-	-	-	-	-	-	
Altreifen (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-	
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-	
Zusammen ...	437 295	302 992	69,3	53 808	12,3	80 495	18,4	
dar. Sonderabfälle ⁵⁾	-	-	-	-	-	-	-	
Nachrichtlich:								
Altreifen (Stück)	-	-	-	-	-	-	-	
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-	-	
Bundesgebiet								
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll, Straßenkehricht, Marktabfälle	29 603 949	21 043 823	71,1	1 032 910	3,5	7 527 216	25,4	
Bauschutt, Straßenaufbruch	23 881 881	100 817	0,4	1 915 173	8,0	21 865 891	91,6	
Bodenaushub	22 663 220	9 320	0,0	1 564 930	6,9	21 088 970	93,1	
Kompost	180 479	2 596	1,4	27 422	15,2	150 461	83,4	
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	1 658 263	1 294	0,1	1 126 012	67,9	530 957	32,0	
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	222 272	100	0,0	6 094	2,7	216 078	97,2	
Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfangrückstände	125 845	-	-	49 400	39,3	76 445	60,7	
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	2 270 700	33 192	1,5	1 666 956	73,4	570 552	25,1	
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen	37 971	1 847	4,9	31 132	82,0	4 992	13,1	
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	480 795	300	0,1	10 922	2,3	469 573	97,7	
Sonstige feste produktionsspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	4 035 485	85 020	2,1	118 087	2,9	3 832 378	95,0	
Schlämme aus Industrie und Gewerbe ..	497 739	1 000	0,2	18 422	3,7	478 317	96,1	
Flüssige Abfälle	35 239	-	-	-	-	35 239	100	
Krankenhausabfälle	13 636	4 478	32,8	1 198	8,8	7 960	58,4	
Sonstige Abfälle	385 262	521	0,1	18 210	4,7	366 531	95,1	
Altreifen (Tonnen)	6 583	379	5,8	253	3,8	5 950	90,4	
Autowracks (Tonnen)	1 553	-	-	5	0,3	1 548	99,7	
Zusammen ...	86 100 872	21 284 687	24,7	7 587 126	8,8	57 229 058	66,5	
dar. Sonderabfälle ⁵⁾	133 219	53	0,0			133 166	100	
Nachrichtlich:								
Altreifen (Stück)	368 621	21 241	5,8	14 161	3,8	333 219	90,4	
Autowracks (Stück)	1 553	-	-	5	0,3	1 548	99,7	

1) Ohne an Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle angelieferte Abfallmengen.

2) Das sind öffentliche Anstalten und Einrichtungen, die z.B. Straßen reinigen, Kläranlagen betreiben, Kanäle, Sinkkästen und Sandfänge reinigen.

3) Das sind private Transportunternehmen, soweit sie nicht Abfälle im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr anliefern,

sowie Haushalte und Gewerbebetriebe, die ihre Abfälle selbst anfahren.

4) Anteil an den angelieferten Abfallmengen insgesamt.

5) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweispflichtig sind.

3 Abfallmengen 1984

3.3 Abfallmengen und Art der Anlieferung nach Art der Anlagen und Abfallarten

Art der Anlage Abfallart	Angelieferte Abfallmengen						
	insgesamt	im Rahmen der Öffentlichen Müllabfuhr	durch andere Öffentliche Einrichtungen 1)		durch sonstige Anlieferer 2)		
			t	% 3)	t	% 3)	
Hausmülldeponien ⁴⁾							
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	21 308 402	14 507 804	68,1	702 887	3,3	6 097 711	28,6
Bauschutt, Straßenaufbruch	8 809 180	100 817	1,1	264 013	3,0	8 444 350	95,9
Bodenaushub	6 625 918	8 096	0,1	144 962	2,2	6 472 860	97,7
Kompost	58 859	2 596	4,4	11 959	20,3	44 304	75,3
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	682 429	1 294	0,2	426 646	62,5	254 489	37,3
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	138 896	100	0,1	6 018	4,3	132 778	95,6
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	75 315	-	-	39 153	52,0	36 162	48,0
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	1 648 387	33 192	2,0	1 148 142	69,7	467 053	28,3
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	20 146	-	-	15 235	75,6	4 911	24,4
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	364 407	300	0,1	10 922	3,0	353 185	96,9
Sonstige feste produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	3 366 802	80 161	2,4	117 357	3,5	3 169 284	94,1
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	392 727	1 000	0,3	17 770	4,5	373 957	95,2
Flüssige Abfälle	1 144	-	-	-	-	1 144	100
Krankenhausabfälle	8 548	3 159	37,0	1 198	14,0	4 191	49,0
Sonstige Abfälle	261 611	521	0,2	7 016	2,7	254 074	97,1
Altreifen (Tonnen)	5 435	379	7,0	253	4,7	4 803	88,4
Autowracks (Tonnen)	278	-	-	5	1,8	273	98,2
Zusammen ...	43 768 484	14 739 419	33,7	2 913 536	6,7	26 115 529	59,7
dar. Sonderabfälle ⁵⁾	53 236	53	0,1			53 183	99,9
Nachrichtlich:							
Altreifen (Stück)	304 356	21 241	7,0	14 161	4,7	268 954	88,4
Autowracks (Stück)	278	-	-	5	1,8	273	98,2
Bauschuttdeponien ⁶⁾							
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	109 936	16 249	14,8	28 040	25,5	65 647	59,7
Bauschutt, Straßenaufbruch	11 811 199	-	-	1 321 269	11,2	10 489 930	88,8
Bodenaushub	10 563 490	1 224	0,0	838 063	7,9	9 724 203	92,1
Kompost	107 759	-	-	1 602	1,5	106 157	98,5
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	120 401	-	-	52 367	43,5	68 034	56,5
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	-	-	-	-	-	-	-
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	11 744	-	-	6 471	55,1	5 273	44,9
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	61 741	-	-	58 855	95,3	2 886	4,7
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	-	-	-	-	-	-	-
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	1 000	-	-	-	-	1 000	100
Sonstige feste produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	212 807	278	0,1	612	0,3	211 917	99,6
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	32 782	-	-	-	-	32 782	100
Flüssige Abfälle	-	-	-	-	-	-	-
Krankenhausabfälle	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige Abfälle	43 261	-	-	188	0,4	43 073	99,6
Altreifen (Tonnen)	24	-	-	-	-	24	100
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen ...	23 076 144	17 751	0,1	2 307 467	10,0	20 750 926	89,9
dar. Sonderabfälle ⁵⁾	-	-	-	-	-	-	-
Nachrichtlich:							
Altreifen (Stück)	1 334	-	-	-	-	1 334	100
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-	-

- 1) Das sind öffentliche Anstalten und Einrichtungen, die z.B. Straßen reinigen, Kläranlagen betreiben, Kanäle, Sinkkästen und Sandfänge reinigen.
- 2) Das sind private Transportunternehmen, soweit sie nicht Abfälle im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr anliefern, sowie Haushalte und Gewerbebetriebe, die ihre Abfälle selbst anfahren.

- 3) Anteil an den angelieferten Abfallmengen insgesamt.
- 4) Deponien für Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll.
- 5) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweispflichtig sind.
- 6) Deponien für Bodenaushub und Bauschutt.

3 Abfallmengen 1984

3.3 Abfallmengen und Art der Anlieferung nach Art der Anlagen und Abfallarten

Art der Anlage Abfallart	Angelieferte Abfallmengen						
	insgesamt	im Rahmen der Öffentlichen Müllabfuhr		durch andere Öffentliche Einrichtungen 1)		durch sonstige Anlieferer 2)	
		t	§ 3)	t	§ 3)	t	§ 3)
Bodenaushubdeponien ⁴⁾							
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	450	-	-	300	66,7	150	33,3
Bauschutt, Straßenaufbruch	1 614 508	-	-	317 392	17,5	1 497 116	82,5
Bodenaushub	5 262 598	-	-	580 305	11,0	4 682 293	89,0
Kompost	-	-	-	-	-	-	-
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	-	-	-	-	-	-	-
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	-	-	-	-	-	-	-
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	-	-	-	-	-	-	-
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	1 650	-	-	-	-	1 650	100
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	-	-	-	-	-	-	-
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige feste produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	23 325	-	-	-	-	23 325	100
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	-	-	-	-	-	-	-
Flüssige Abfälle	-	-	-	-	-	-	-
Krankenhausabfälle	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige Abfälle	59 643	-	-	11 006	18,5	48 637	81,5
Altreifen (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen ...	7 162 174	-	-	909 003	12,7	6 253 171	87,3
dar. Sonderabfälle ⁵⁾	-	-	-	-	-	-	-
Nachrichtlich:							
Altreifen (Stück)	-	-	-	-	-	-	-
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige Deponien ⁶⁾							
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	284 983	11 239	3,9	140 787	49,4	132 957	46,7
Bauschutt, Straßenaufbruch	1 443 554	-	-	11 399	0,8	1 432 155	99,2
Bodenaushub	207 214	-	-	1 600	0,8	205 614	99,2
Kompost	13 861	-	-	13 861	100	-	-
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	768 827	-	-	560 393	72,9	208 434	27,1
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	72 521	-	-	76	0,1	72 445	99,9
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	11 751	-	-	2 696	22,9	9 055	77,1
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	229 733	-	-	130 770	56,9	98 963	43,1
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	13 665	-	-	13 584	99,4	81	0,6
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	84 117	-	-	-	-	84 117	100
Sonstige feste produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	179 021	-	-	118	0,1	178 903	99,9
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	51 048	-	-	652	1,3	50 396	98,7
Flüssige Abfälle	6 750	-	-	-	-	6 750	100
Krankenhausabfälle	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige Abfälle	20 410	-	-	-	-	20 410	100
Altreifen (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-
Autowracks (Tonnen)	75	-	-	-	-	75	100
Zusammen ...	3 387 530	11 239	0,3	875 936	25,9	2 500 355	73,8
dar. Sonderabfälle ⁵⁾	58 614	-	-	-	-	58 614	100
Nachrichtlich:							
Altreifen (Stück)	-	-	-	-	-	-	-
Autowracks (Stück)	75	-	-	-	-	75	100

1) Das sind öffentliche Anstalten und Einrichtungen, die z.B. Straßen reinigen, Kläranlagen betreiben, Kanäle, Sinkkästen und Sandfänge reinigen.

2) Das sind private Transportunternehmen, soweit sie nicht Abfälle im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr anliefern, sowie Haushalte und Gewerbebetriebe, die ihre Abfälle selbst anfahren.

3) Anteil an den angelieferten Abfallmengen insgesamt.

4) Deponien für Bodenaushub (ausschließlich).

5) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweispflichtig sind.

6) Das sind z.B. Altreifendeponien, Klärschlammdeponien, Schlackendeponien.

3 Abfallmengen 1984

3.3 Abfallmengen und Art der Anlieferung nach Art der Anlagen und Abfallarten

Art der Anlage Abfallart	Angelieferte Abfallmengen						
	insgesamt	im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr		durch andere öffentliche Einrichtungen 1)		durch sonstige Anlieferer 2)	
		t	% 3)	t	% 3)	t	% 3)
Deponien insgesamt							
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll, Straßenkehricht, Marktabfälle	21 703 771	14 535 292	67,0	872 014	4,0	6 296 465	29,0
Bauschutt, Straßenaufbruch	23 878 441	100 817	0,4	1 914 073	8,0	21 863 551	91,6
Bodenaushub	22 659 220	9 320	0,0	1 564 930	6,9	21 084 970	93,1
Kompost	180 479	2 596	1,4	27 422	15,2	150 461	83,4
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	1 571 657	1 294	0,1	1 039 406	66,1	530 957	33,8
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt ..	211 417	100	0,0	6 094	2,9	205 223	97,1
Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfangrückstände	98 810	-	-	48 320	48,9	50 490	51,1
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	1 941 511	33 192	1,7	1 337 767	68,9	570 552	29,4
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen	33 811	-	-	28 819	85,2	4 992	14,8
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	449 524	300	0,1	10 922	2,4	438 302	97,5
Sonstige feste produktionsspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	3 781 955	80 439	2,1	118 087	3,1	3 583 429	94,8
Schlämme aus Industrie und Gewerbe ..	476 557	1 000	0,2	18 422	3,9	457 135	95,9
Flüssige Abfälle	7 894	-	-	-	-	7 894	100
Krankenhausabfälle	8 548	3 159	37,0	1 198	14,0	4 191	49,0
Sonstige Abfälle	384 925	521	0,1	18 210	4,7	366 194	95,1
Altreifen (Tonnen)	5 459	379	6,9	253	4,6	4 827	88,4
Autowracks (Tonnen)	353	-	-	5	1,4	348	98,6
Zusammen ...	77 394 332	14 768 409	19,1	7 005 942	9,1	55 619 981	71,9
dar. Sonderabfälle ⁴⁾	111 850	53	0,0			111 797	100
Nachrichtlich:							
Altreifen (Stück)	305 690	21 241	6,9	14 161	4,6	270 288	88,4
Autowracks (Stück)	353	-	-	5	1,4	348	98,6
Abfallverbrennungsanlagen							
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll, Straßenkehricht, Marktabfälle	7 185 444	5 928 194	82,5	118 065	1,6	1 139 185	15,9
Bauschutt, Straßenaufbruch	-	-	-	-	-	-	-
Bodenaushub	-	-	-	-	-	-	-
Kompost	-	-	-	-	-	-	-
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	-	-	-	-	-	-	-
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt ..	10 716	-	-	-	-	10 716	100
Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfangrückstände	1 536	-	-	1 080	70,3	456	29,7
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	78 087	-	-	78 087	100	-	-
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen	1 847	1 847	100	-	-	-	-
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	5 625	-	-	-	-	5 625	100
Sonstige feste produktionsspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	248 328	4 581	1,8	-	-	243 747	98,2
Schlämme aus Industrie und Gewerbe ..	-	-	-	-	-	-	-
Flüssige Abfälle	1 923	-	-	-	-	1 923	100
Krankenhausabfälle	4 926	1 319	26,8	-	-	3 607	73,2
Sonstige Abfälle	-	-	-	-	-	-	-
Altreifen (Tonnen)	1 124	-	-	-	-	1 124	100
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen ...	7 539 556	5 935 941	78,7	197 232	2,6	1 406 383	18,7
dar. Sonderabfälle ⁴⁾	1 666	-	-	-	-	1 666	100
Nachrichtlich:							
Altreifen (Stück)	62 931	-	-	-	-	62 931	100
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-	-

1) Das sind öffentliche Anstalten und Einrichtungen, die z.B. Straßen reinigen, Kläranlagen betreiben, Kanäle, Sinkkästen und Sandfänge reinigen.
2) Das sind private Transportunternehmen, soweit sie nicht Abfälle im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr anliefern, sowie Haushalte und Gewerbebetriebe, die ihre Abfälle selbst anfahren.

3) Anteil an den angelieferten Abfallmengen insgesamt.
4) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweispflichtig sind.

3 Abfallmengen 1984

3.3 Abfallmengen und Art der Anlieferung nach Art der Anlagen und Abfallarten

Art der Anlage Abfallart	Angelieferte Abfallmengen							
	insgesamt	im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr		durch andere öffentliche Einrichtungen 1)		durch sonstige Anlieferer 2)		
		t	% 3)	t	% 3)	t	% 3)	
Kompostierungsanlagen								
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll, Straßenkehricht, Marktabfälle	545 757	454 058	83,2	33 925	6,2	57 774	10,6	
Bauschutt, Straßenaufbruch	1 600	-	-	1 100	68,8	500	31,2	
Bodenaushub	4 000	-	-	-	-	4 000	100	
Kompost	-	-	-	-	-	-	-	
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	-	-	-	-	-	-	-	
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	-	-	-	-	-	-	-	
Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfangrückstände	-	-	-	-	-	-	-	
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	105 092	-	-	105 092	100	-	-	
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen	2 313	-	-	2 313	100	-	-	
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	-	-	-	-	-	-	-	
Sonstige feste produktionsspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	3 761	-	-	-	-	3 761	100	
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	-	-	-	-	-	-	-	
Flüssige Abfälle	1	-	-	-	-	1	100	
Krankenhausabfälle	-	-	-	-	-	-	-	
Sonstige Abfälle	-	-	-	-	-	-	-	
Altreifen (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-	
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-	
Zusammen ...	662 524	454 058	68,5	142 430	21,5	66 036	10,0	
dar. Sonderabfälle ⁴⁾	-	-	-	-	-	-	-	
Nachrichtlich:								
Altreifen (Stück)	-	-	-	-	-	-	-	
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-	-	
Sonstige Anlagen ⁵⁾								
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll, Straßenkehricht, Marktabfälle	168 977	126 279	74,7	8 906	5,3	33 792	20,0	
Bauschutt, Straßenaufbruch	1 840	-	-	-	-	1 840	100	
Bodenaushub	-	-	-	-	-	-	-	
Kompost	-	-	-	-	-	-	-	
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	86 606	-	-	86 606	100	-	-	
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	139	-	-	-	-	139	100	
Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfangrückstände	25 499	-	-	-	-	25 499	100	
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	146 010	-	-	146 010	100	-	-	
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen	-	-	-	-	-	-	-	
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	25 646	-	-	-	-	25 646	100	
Sonstige feste produktionsspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	1 441	-	-	-	-	1 441	100	
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	21 182	-	-	-	-	21 182	100	
Flüssige Abfälle	25 421	-	-	-	-	25 421	100	
Krankenhausabfälle	162	-	-	-	-	162	100	
Sonstige Abfälle	337	-	-	-	-	337	100	
Altreifen (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-	
Autowracks (Tonnen)	1 200	-	-	-	-	1 200	100	
Zusammen ...	504 460	126 279	25,0	241 522	47,9	136 659	27,1	
dar. Sonderabfälle ⁴⁾	19 703	-	-	-	-	19 703	100	
Nachrichtlich:								
Altreifen (Stück)	-	-	-	-	-	-	-	
Autowracks (Stück)	1 200	-	-	-	-	1 200	100	

1) Das sind öffentliche Anstalten und Einrichtungen, die z.B. Straßen reinigen, Kläranlagen betreiben, Kanäle, Sinkkästen und Sandfänge reinigen.

2) Das sind private Transportunternehmen, soweit sie nicht Abfälle im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr anliefern, sowie Haushalte und Gewerbebetriebe, die ihre Abfälle selbst anfahren.

3) Anteil an den angelieferten Abfallmengen insgesamt.

4) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweispflichtig sind.

5) Das sind z.B. chemische oder physikalische Behandlungsanlagen.

3 Abfallmengen 1984

3.3 Abfallmengen und Art der Anlieferung nach Art der Anlagen und Abfallarten

Art der Anlage Abfallart	Angelieferte Abfallmengen							
	insgesamt	im Rahmen der Öffentlichen Müllabfuhr		durch andere Öffentliche Einrichtungen 1)		durch sonstige Anlieferer 2)		
		t	% 3)	t	% 3)	t	% 3)	
Zusammen								
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	29 603 949	21 043 823	71,1	1 032 910	3,5	7 527 216	25,4	
Bauschutt, Straßenaufbruch	23 881 881	100 817	0,4	1 915 173	8,0	21 865 891	91,6	
Bodenaushub	22 663 220	9 320	0,0	1 564 930	6,9	21 088 970	93,1	
Kompost	180 479	2 596	1,4	27 422	15,2	150 461	83,4	
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	1 658 263	1 294	0,1	1 126 012	67,9	530 957	32,0	
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	222 272	100	0,0	6 094	2,7	216 078	97,2	
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	125 845	-	-	49 400	39,3	76 445	60,7	
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	2 270 700	33 192	1,5	1 666 956	73,4	570 552	25,1	
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	37 971	1 847	4,9	31 132	82,0	4 992	13,1	
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	480 795	300	0,1	10 922	2,3	469 573	97,7	
Sonstige feste produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	4 035 485	85 020	2,1	118 087	2,9	3 832 378	95,0	
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	497 739	1 000	0,2	18 422	3,7	478 317	96,1	
Flüssige Abfälle	35 239	-	-	-	-	35 239	100	
Krankenhausabfälle	13 636	4 478	32,8	1 198	8,8	7 960	58,4	
Sonstige Abfälle	385 262	521	0,1	18 210	4,7	366 531	95,1	
Altreifen (Tonnen)	6 583	379	5,8	253	3,8	5 950	90,4	
Autowracks (Tonnen)	1 553	-	-	5	0,3	1 548	99,7	
Zusammen ...	86 100 872	21 284 687	24,7	7 587 126	8,8	57 229 058	66,5	
dar. Sonderabfälle ⁴⁾	133 219	53	0,0			133 166	100	
Nachrichtlich:								
Altreifen (Stück)	368 621	21 241	5,8	14 161	3,8	333 219	90,4	
Autowracks (Stück)	1 553	-	-	5	0,3	1 548	99,7	

Umladestationen

Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll, Straßenkehricht, Marktabfälle	3 596 505	2 790 379	77,6	156 629	4,4	649 497	18,1
Bauschutt, Straßenaufbruch	2 324 240	-	-	769	0,0	2 323 471	100
Bodenaushub	248 399	-	-	1 282	0,5	247 117	99,5
Kompost	1 300	-	-	-	-	1 300	100
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	995	-	-	-	-	995	100
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt ..	3 271	-	-	-	-	3 271	100
Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfangrückstände	6 773	3 780	55,8	371	5,5	2 622	38,7
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	36 395	-	-	18 970	52,1	17 425	47,9
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen	942	-	-	942	100	-	-
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	4 468	-	-	-	-	4 468	100
Sonstige feste produktionsspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	186 858	4 140	2,2	6 554	3,5	176 164	94,3
Schlämme aus Industrie und Gewerbe ..	26	-	-	-	-	26	100
Flüssige Abfälle	9 058	2 276	25,1	-	-	6 782	74,9
Krankenhausabfälle	1 254	-	-	1 254	100	-	-
Sonstige Abfälle	6 055	-	-	-	-	6 055	100
Altreifen (Tonnen)	183	0	0,0	9	4,9	174	95,1
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen ...	6 426 722	2 800 575	43,6	186 780	2,9	3 439 367	53,5
dar. Sonderabfälle ⁴⁾	10 932	4 083	37,3			6 849	62,7
Nachrichtlich:							
Altreifen (Stück)	10 262	10	0,1	500	4,9	9 752	95,0
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-	-

1) Das sind öffentliche Anstalten und Einrichtungen, die z.B. Straßen reinigen, Kläranlagen betreiben, Kanäle, Sinkkästen und Sandfänge reinigen.

2) Das sind private Transportunternehmen, soweit sie nicht Abfälle im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr anliefern, sowie Haushalte und Gewerbebetriebe, die ihre Abfälle selbst anfahren.

3) Anteil an den angelieferten Abfallmengen insgesamt.

4) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweislich sind.

3 Abfallmengen 1984

3.3 Abfallmengen und Art der Anlieferung nach Art der Anlagen und Abfallarten

Art der Anlage Abfallart	Angelieferte Abfallmengen					
	insgesamt	im Rahmen der Öffentlichen Müllabfuhr	durch andere Öffentliche Einrichtungen 1)	durch sonstige Anlieferer 2)		
	t	§ 3)	t	§ 3)	t	§ 3)
Sammelstellen für Gewerbeabfälle						
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	-	-	-	-	-	-
Bauschutt, Straßenaufbruch	-	-	-	-	-	-
Bodenaushub	-	-	-	-	-	-
Kompost	-	-	-	-	-	-
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	-	-	-	-	-	-
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	175	-	-	-	175	100
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	6 055	-	840	13,9	5 215	86,1
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	-	-	-	-	-	-
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	-	-	-	-	-	-
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	16 328	-	-	-	16 328	100
Sonstige feste produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	29 868	-	-	-	29 868	100
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	30 634	-	-	-	30 634	100
Flüssige Abfälle	2 538	-	-	-	2 538	100
Krankenhausabfälle	-	-	-	-	-	-
Sonstige Abfälle	12 825	-	-	-	12 825	100
Altreifen (Tonnen)	-	-	-	-	-	-
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-
Zusammen ...	98 423	-	840	0,9	97 583	99,1
dar. Sonderabfälle ⁴⁾	12 980	-	-	-	12 980	100
Nachrichtlich:						
Altreifen (Stück)	-	-	-	-	-	-
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-
Insgesamt						
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbe- abfälle, Sperrmüll, Straßenkeh- richt, Marktabfälle	33 200 454	23 834 202	71,8	1 189 539	3,6	8 176 713
Bauschutt, Straßenaufbruch	26 206 121	100 817	0,4	1 915 942	7,3	24 189 362
Bodenaushub	22 911 619	9 320	0,0	1 566 212	6,8	21 336 087
Kompost	181 779	2 596	1,4	27 422	15,1	151 761
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	1 659 258	1 294	0,1	1 126 012	67,9	531 952
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	225 718	100	0,0	6 094	2,7	219 524
Fett-, Öl- und Benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	138 673	3 760	2,7	50 611	36,5	84 282
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	2 307 095	33 192	1,4	1 685 926	73,1	587 977
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	38 913	1 847	4,7	32 074	82,4	4 992
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	501 591	300	0,1	10 922	2,2	490 369
Sonstige feste produktionsspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	4 252 211	89 160	2,1	124 641	2,9	4 038 410
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	528 399	1 000	0,2	18 422	3,5	508 977
Flüssige Abfälle	46 835	2 276	4,9	-	-	44 559
Krankenhausabfälle	14 890	4 478	30,1	2 452	16,5	7 960
Sonstige Abfälle	404 142	521	0,1	18 210	4,5	385 411
Altreifen (Tonnen)	6 766	379	5,6	262	3,9	6 124
Autowracks (Tonnen)	1 553	-	-	5	0,3	1 548
Zusammen ...	92 626 017	24 085 262	26,0	7 774 746	8,4	60 766 008
dar. Sonderabfälle ⁴⁾	157 131	4 136	2,6	-	-	152 995
Nachrichtlich:						
Altreifen (Stück)	378 883	21 251	5,6	14 661	3,9	342 971
Autowracks (Stück)	1 553	-	-	5	0,3	1 548

1) Das sind öffentliche Anstalten und Einrichtungen, die z.B. Straßen reinigen, Kläranlagen betreiben, Kanäle, Sinkkästen und Sandfänge reinigen.

2) Das sind private Transportunternehmen, soweit sie nicht Abfälle im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr anliefern, sowie Haushalte und Gewerbebetriebe, die ihre Abfälle selbst anfahren.

3) Anteil an den angelieferten Abfallmengen insgesamt.

4) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweisspflichtig sind.

3 Abfallmengen 1984

3.4 Art der Anlagen nach Art des Entsorgungsgebietes und nach Größenklassen der Bevölkerung sowie der Fläche des Entsorgungsgebietes*)

3.4.1 An Anlagen angelieferte Abfallmengen nach Größenklassen des unmittelbaren Entsorgungsgebietes**)

Entsorgungsgebiet mit ... bis unter ... Einwohnern	Behand- lungs- und Beseiti- gungs- anlagen insgesamt 1)	Angelieferte Abfallmengen insgesamt 2)	Davon angeliefert an								Außerdem angeliefert an Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle	
			Deponien		Abfallverbrennungs- anlagen		Kompostierungs- anlagen		sonstige Anlagen 3)			
			Anzahl	t	Anzahl	t	Anzahl	t	Anzahl	t	Anzahl	t
Nach Größenklassen der Bevölkerung												
unter 2 000	8	425 420	7	417 360	-	-	-	-	1	8 060	1	1 600
2 000 - 5 000	8	301 110	7	300 065	-	-	1	1 045	-	-	5	13 489
5 000 - 10 000	7	145 101	7	145 101	-	-	-	-	-	-	8	48 074
10 000 - 20 000	11	379 874	11	379 874	-	-	-	-	-	-	14	92 498
20 000 - 50 000	86	4 494 757	79	4 371 690	2	36 089	5	86 978	-	-	28	439 326
50 000 - 100 000	131	9 791 523	122	9 126 958	4	510 881	5	153 684	-	-	28	896 553
100 000 - 250 000	143	20 058 088	113	18 299 808	15	1 444 018	5	314 262	-	-	23	1 326 353
250 000 - 500 000	30	9 059 284	16	6 840 725	12	2 003 877	1	40 671	1	174 011	3	432 615
500 000 und mehr	15	7 268 700	4	3 813 285	11	3 455 415	-	-	-	-	1	564 504
Zusammen ...	429	51 923 857	366	43 694 866	44	7 450 280	17	596 640	2	182 071	111	3 815 012
ohne Entsorgungsgebiet	2 782	34 168 879	2 752	33 693 654	2	88 152	11	65 884	17	321 189	25	2 709 950
Insgesamt ...	3 211	86 092 736	3 118	77 388 520	46	7 538 432	28	662 524	19	503 260	136	6 524 962

*) Stand 31.12.1984.

**) Ohne über Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle angeschlossene Einwohner.

1) Ohne Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle.

2) Ohne Altfreien und Autowracks; ohne an Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle angelieferte Abfallmengen.

3) Das sind z.B. chemische oder physikalische Behandlungsanlagen.

3.4.2 Anlagen nach Größenklassen des unmittelbaren und mittelbaren Entsorgungsgebietes**)

Entsorgungsgebiet mit ... bis unter ... Einwohnern	Behandlungs- und Beseitigungsanlagen insgesamt 1)	Deponien	Abfallverbrennungs- anlagen	Kompostierungs- anlagen	sonstige Anlagen 2)
Entsorgungsgebiet mit einer Fläche von ... bis unter ... km ²	Anzahl				

Nach Größenklassen der Bevölkerung

unter 2 000	8	7	-	-	1
2 000 - 5 000	8	7	-	1	-
5 000 - 10 000	6	6	-	-	-
10 000 - 20 000	10	10	-	-	-
20 000 - 50 000	81	74	2	5	-
50 000 - 100 000	124	116	3	5	-
100 000 - 250 000	138	121	13	4	-
250 000 - 500 000	37	20	14	2	1
500 000 und mehr	19	7	12	-	-
Zusammen ...	431	368	44	17	2
ohne Entsorgungsgebiet	2 780	2 750	2	11	17
Insgesamt ...	3 211	3 118	46	28	19

Nach Größenklassen der Fläche

unter 25	25	21	-	3	1
25 - 50	10	6	2	2	-
50 - 100	23	18	2	3	-
100 - 250	76	67	7	2	-
250 - 500	110	88	18	3	1
500 - 750	85	79	4	2	-
750 - 1 000	46	44	1	1	-
1 000 - 1 500	36	31	5	-	-
1 500 und mehr	20	14	5	1	-
Zusammen ...	431	368	44	17	2
ohne Entsorgungsgebiet	2 780	2 750	2	11	17
Insgesamt ...	3 211	3 118	46	28	19

*) Stand 31.12.1984.

**) Einschl. über Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle angeschlossene Einwohner.

1) Ohne Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle.

2) Das sind z.B. chemische oder physikalische Behandlungsanlagen.

Lfd. Nr.	Abfallart	An Behandlungs- und Beseitigungs				
		insgesamt	davon an Anlagen mit einer Bevölkerung des Entsorgungs			
			unter 2 000	2 000 - 5 000	5 000 - 10 000	10 000 - 20 000
Ton						
1	Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll, Straßenkehricht, Marktabfälle	29 603 949	71 614	14 501	54 443	88 124
2	Bauschutt, Straßenaufbruch	23 881 881	162 871	82 205	28 281	89 201
3	Bodenaushub	22 663 220	72 844	66 116	2 130	81 117
4	Kompost	180 479	-	-	100	200
5	Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	1 658 263	-	97 772	100	63 593
6	Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt ..	222 272	1 785	385	300	1 416
7	Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfangrückstände	125 845	-	8 938	1 000	-
8	Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	2 270 700	12 354	22 047	8 772	11 354
9	Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen	37 971	7 653	5	-	-
10	Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	480 795	-	5	360	3 796
11	Sonstige feste produktionsspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	4 035 485	53 796	3 018	49 485	39 302
12	Schlämme aus Industrie und Gewerbe ..	497 739	-	6 118	130	1 771
13	Flüssige Abfälle	35 239	-	-	-	-
14	Krankenhausabfälle	13 636	-	-	-	-
15	Sonstige Abfälle	385 262	42 503	-	-	-
16	Altreifen (Tonnen)	6 583	13	-	4	39
17	Autowracks (Tonnen)	1 553	-	-	20	60
18	Insgesamt ...	86 100 872	425 433	301 110	145 125	379 973
Nachrichtlich:						
19	Altreifen (Stück)	368 621	700	-	230	2 161
20	Autowracks (Stück)	1 553	-	-	20	60

in

21	Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll, Straßenkehricht, Marktabfälle	114 964 114	259 071	53 104	221 359	388 947
22	Bauschutt, Straßenaufbruch	17 200 947	103 306	58 773	21 129	60 845
23	Bodenaushub	14 670 533	45 170	42 786	1 875	51 118
24	Kompost	163 645	-	-	112	224
25	Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	1 400 167	-	76 986	79	50 239
26	Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt ..	161 119	1 249	271	210	991
27	Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfangrückstände	118 715	-	8 517	970	-
28	Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	2 108 173	8 220	19 806	8 253	10 991
29	Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen	32 863	6 541	5	-	-
30	Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	456 054	-	5	344	7 000
31	Sonstige feste produktionsspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	6 314 920	36 511	4 375	71 113	57 091
32	Schlämme aus Industrie und Gewerbe ..	427 546	-	5 015	107	1 452
33	Flüssige Abfälle	35 034	-	-	-	-
34	Krankenhausabfälle	47 194	-	-	-	-
35	Sonstige Abfälle	549 821	55 254	-	-	-
36	Altreifen (Tonnen)	-	-	-	-	-
37	Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-
38	Insgesamt ...	158 650 845	515 322	269 643	325 551	628 298
Nachrichtlich:						
39	Altreifen (Stück)	-	-	-	-	-
40	Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-

*) Stand 31.12.1984.

1) Ohne an Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle angelieferte Abfallmengen.

mengen 1984
des Entsorgungsgebietes nach Abfallarten

anlagen angelieferte Abfallmengen ¹⁾						Lfd. Nr.
gebietes von ... bis unter ... Einwohnern						
20 000 - 50 000	50 000 - 100 000	100 000 - 250 000	250 000 - 500 000	500 000 und mehr	ohne Entsorgungsgebiet	
nen						
1 646 989	4 955 123	11 366 692	5 178 489	5 460 090	767 884	1
1 342 594	1 735 075	3 268 656	1 321 817	786 516	15 064 665	2
616 844	1 082 423	2 952 686	1 190 406	593 757	16 004 897	3
2 590	16 506	20 853	-	18 517	121 713	4
117 089	43 927	53 448	195 120	14 481	1 072 733	5
3 544	50 351	29 597	41 887	25 246	67 761	6
1 389	10 275	18 048	40 846	11 477	33 972	7
143 623	419 777	779 446	293 515	149 698	430 114	8
5 416	3 974	7 203	55	-	13 665	9
15 265	64 958	249 341	51 382	-	95 688	10
549 487	1 195 242	1 117 504	600 371	123 801	303 479	11
33 787	122 252	137 882	100 848	7 372	87 579	12
130	-	1 283	9 762	404	23 660	13
524	2 408	3 660	5 348	1 696	-	14
15 586	89 232	51 789	29 438	75 645	81 069	15
592	831	1 031	2 979	1 079	16	16
137	50	-	-	-	1 286	17
4 495 486	9 792 404	20 059 119	9 062 263	7 269 779	34 170 181	18
33 155	46 552	57 712	166 799	60 428	884	19
137	50	-	-	-	1 286	20

m ³						
6 810 033	20 547 631	43 108 401	20 537 795	20 342 775	2 695 598	21
997 551	1 265 265	2 488 970	1 245 058	544 325	10 415 725	22
394 085	696 302	1 996 213	741 184	382 990	10 318 810	23
2 900	25 142	28 663	-	20 739	85 865	24
94 890	36 600	47 509	154 145	11 440	928 279	25
2 502	35 297	27 522	29 320	17 622	46 135	26
1 264	9 711	15 645	38 565	11 132	32 911	27
134 483	397 403	723 624	266 318	139 457	399 618	28
5 043	3 391	6 221	47	-	11 615	29
14 348	58 464	233 827	48 299	-	93 767	30
722 992	1 813 061	1 777 375	956 112	460 368	415 922	31
53 565	98 987	112 337	81 716	6 045	68 322	32
131	-	1 258	9 860	408	23 377	33
1 920	6 034	14 093	19 092	6 055	-	34
19 768	115 534	108 400	38 268	98 339	114 258	35
-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	37
9 255 475	25 108 822	50 690 058	24 165 779	22 041 695	25 650 202	38
-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	40

3 Abfall

3.6 Deponien, Restvolumen und angelieferte

Lfd. Nr.	Abfallart	Deponien	Abfallmengen			Davon an Deponien mit				
		insgesamt			unter 5			5 -		
		Anzahl	t	m ³	Anzahl	t	m ³	Anzahl	t	
1	Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll, Straßenkehricht, Marktabfälle	721	21 703 771	85 734 001	.	611 526	2 763 852	.	282 396	
2	Bauschutt, Straßenaufbruch	2 747	23 878 441	17 197 491	.	1 184 918	895 353	.	1 594 740	
3	Bodenaushub	2 092	22 659 220	14 667 117	.	963 788	640 280	.	1 430 182	
4	Kompost	36	180 479	163 645	.	2 350	2 632	.	100	
5	Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	63	1 571 657	1 331 748	.	9 955	7 865	.	14 298	
6	Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt ..	74	211 417	153 570	.	155	155	.	9 097	
7	Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfangrückstände	52	98 810	92 475	.	40	40	.	410	
8	Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	291	1 941 511	1 803 042	.	37 405	33 753	.	20 769	
9	Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen	17	33 811	28 980	.	-	-	.	-	
10	Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	46	449 524	423 360	.	997	940	.	-	
11	Sonstige feste produktionspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	218	3 781 955	5 666 446	.	84 942	130 577	.	20 750	
12	Schlämme aus Industrie und Gewerbe ..	126	476 557	410 181	.	13 472	8 675	.	9 716	
13	Flüssige Abfälle	4	7 894	7 935	.	-	-	.	-	
14	Krankenhausabfälle	17	8 548	29 260	.	-	-	.	-	
15	Sonstige Abfälle	267	384 925	549 383	.	9 973	12 567	.	14 124	
16	Altreifen (Tonnen)	127	5 459	-	.	88	-	.	36	
17	Autowracks (Tonnen)	11	353	-	.	11	-	.	20	
18	Insgesamt ...	3 118	77 394 332	128 258 634	965	2 919 620	4 496 689	808	3 397 138	
19	dar. Sonderabfälle ¹⁾	8	111 850	15 501	-	-	-	-	-	
	Nachrichtlich:									
20	Altreifen (Stück)	305 690	-	.	4 914	-	.	2 025	
21	Autowracks (Stück)	353	-	.	11	-	.	20	

1) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweispflichtig sind.

3.7 Deponien und angelieferte

Lfd. Nr.	Abfallart	Deponien	Abfallmengen			Davon an Deponien mit				
		insgesamt			unter 5 000			5 000 -		
		Anzahl	t	m ³	Anzahl	t	m ³	Anzahl	t	
1	Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll, Straßenkehricht, Marktabfälle	721	21 703 771	85 734 001	267	56 088	235 161	90	396 191	
2	Bauschutt, Straßenaufbruch	2 747	23 878 441	17 197 491	1 711	1 480 767	1 025 694	473	2 501 189	
3	Bodenaushub	2 092	22 659 220	14 667 117	1 221	942 003	600 782	410	2 456 978	
4	Kompost	36	180 479	163 645	1	100	112	12	9 644	
5	Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	63	1 571 657	1 331 748	2	570	470	5	25 593	
6	Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt ..	74	211 417	153 570	2	1 129	770	2	7 268	
7	Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfangrückstände	52	98 810	92 475	2	80	45	5	1 484	
8	Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	291	1 941 511	1 803 042	14	11 190	18 632	23	35 307	
9	Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen	17	33 811	28 980	-	-	-	3	335	
10	Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	46	449 524	423 360	1	100	50	7	10 126	
11	Sonstige feste produktionspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	218	3 781 955	5 666 446	8	4 259	4 826	16	37 619	
12	Schlämme aus Industrie und Gewerbe ..	126	476 557	410 181	1	130	107	8	22 012	
13	Flüssige Abfälle	4	7 894	7 935	-	-	-	-	-	
14	Krankenhausabfälle	17	8 548	29 260	-	-	-	-	-	
15	Sonstige Abfälle	267	384 925	549 383	189	22 365	33 736	34	18 753	
16	Altreifen (Tonnen)	127	5 459	-	2	5	-	15	117	
17	Autowracks (Tonnen)	11	353	-	2	31	-	5	191	
18	Insgesamt ...	3 118	77 394 332	128 258 634	1 926	2 518 817	1 920 585	540	5 522 807	
19	dar. Sonderabfälle ²⁾	8	111 850	.	-	-	-	-	-	
	Nachrichtlich:									
20	Altreifen (Stück)	127	305 690	-	2	280	-	15	6 534	
21	Autowracks (Stück)	11	353	-	2	31	-	5	191	

1) Die Größenklassen beziehen sich auf die insgesamt angelieferte Abfallmenge je Deponie.

2) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweispflichtig sind.

mengen 1984

Abfallmengen nach Abfallarten

einem Kestvolumen von ... bis unter ... 1 000 m ³ angeliefert										Lfd. Nr.
20	20 - 100			100 - 500			500 und mehr			
m ³	Anzahl	t	m ³	Anzahl	t	m ³	Anzahl	t	m ³	
1 100 499	.	1 035 918	4 461 899	.	5 219 113	21 967 534	.	14 554 318	55 440 217	1
1 096 397	.	4 546 700	3 190 745	.	6 911 217	4 879 752	.	9 640 866	7 135 244	2
912 319	.	4 553 084	2 927 638	.	7 155 493	4 641 560	.	8 556 673	5 545 320	3
112	.	9 454	11 661	.	115 840	79 718	.	52 735	69 522	4
11 295	.	253 090	201 299	.	334 602	270 818	.	959 712	840 471	5
6 398	.	35 340	23 710	.	34 430	24 461	.	132 395	98 846	6
367	.	6 842	6 498	.	27 847	24 159	.	63 671	61 411	7
30 406	.	198 017	179 717	.	493 391	468 480	.	1 191 929	1 090 686	8
-	.	190	139	.	11 105	9 861	.	22 516	18 980	9
-	.	54 185	50 851	.	15 401	14 610	.	378 941	356 959	10
50 541	.	478 160	578 452	.	881 416	1 379 173	.	2 316 687	3 527 703	11
6 624	.	33 531	52 834	.	87 204	77 447	.	332 634	264 601	12
-	.	-	-	.	130	131	.	7 764	7 804	13
-	.	250	1 000	.	2 000	6 967	.	6 298	21 293	14
23 278	.	100 256	132 732	.	26 373	35 612	.	234 199	345 194	15
-	.	189	-	.	963	-	.	4 183	-	16
-	.	81	-	.	165	-	.	76	-	17
3 238 236	734	11 305 287	11 819 175	375	21 316 690	33 880 283	236	38 455 597	74 824 251	18
-	.	36 434	-	-	-	-	.	75 416	-	19
-	.	10 574	-	.	53 950	-	.	234 227	-	20
-	.	81	-	.	165	-	.	76	-	21

Abfallmengen nach Abfallarten

angelieferten Abfallmengen von ... bis unter ... t im Jahr ¹⁾										Lfd. Nr.
20 000	20 000 - 50 000			50 000 - 100 000			100 000 und mehr			
m ³	Anzahl	t	m ³	Anzahl	t	m ³	Anzahl	t	m ³	
1 979 547	104	2 159 069	10 148 344	108	3 705 093	15 500 731	152	15 387 330	57 870 218	1
1 781 347	219	3 012 554	2 134 750	151	4 003 829	2 838 948	193	12 880 102	9 416 752	2
1 571 269	185	2 861 220	1 842 121	109	2 678 883	1 742 072	167	13 720 136	8 910 873	3
10 890	9	4 443	5 981	6	25 531	39 782	8	140 761	106 880	4
20 271	10	104 013	100 699	19	418 448	338 172	27	1 023 033	872 136	5
5 148	9	2 828	2 414	17	36 084	25 290	44	164 108	119 948	6
1 472	4	1 652	1 621	13	16 179	15 515	28	79 415	73 822	7
32 847	57	132 248	124 782	79	465 710	433 673	118	1 297 056	1 192 908	8
286	3	2 807	2 748	4	8 350	7 129	7	22 319	18 817	9
12 949	6	17 707	16 664	9	86 411	81 751	23	335 180	311 946	10
71 153	43	258 095	352 664	57	690 184	1 237 037	94	2 791 798	4 000 786	11
14 368	19	37 126	53 018	28	51 211	46 643	70	366 078	296 045	12
-	-	-	-	-	-	-	4	7 894	7 935	13
-	3	524	1 920	7	1 515	5 138	7	6 509	22 202	14
27 687	12	20 465	26 066	7	33 751	43 721	25	289 591	418 173	15
-	35	353	-	27	628	-	48	4 356	-	16
-	1	50	-	2	80	-	1	1	-	17
5 529 214	265	8 615 154	14 813 792	178	12 221 887	22 355 602	209	48 515 667	83 639 441	18
-	-	-	-	.	35	.	.	111 815	.	19
-	35	19 740	-	27	35 175	-	48	243 961	-	20
-	1	50	-	2	80	-	1	1	-	21

3 Abfallmengen 1984

3.8 Abfallverbrennungsanlagen, Jahresleistung und angelieferte Abfallmengen nach Abfallarten

Abfallart	Abfallmengen insgesamt		Davon an Abfallverbrennungsanlagen mit einer Jahresleistung von ... bis unter ... t im Jahr angeliefert							
			unter 50 000		50 000 - 100 000		100 000 - 200 000		200 000 und mehr	
	t	m ³	t	m ³	t	m ³	t	m ³	t	m ³
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Sperrmüll, Straßenkehricht, Marktabfälle	7 185 444	26 457 767	74 436	227 209	514 175	1 820 355	1 824 189	7 409 200	4 772 644	17 001 003
Bauschutt, Straßenaufbruch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bodenaushub	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kompost	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt ..	10 716	7 452	-	-	1 102	771	3 284	2 300	6 330	4 381
Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfängrückstände	1 536	1 490	-	-	63	61	393	381	1 080	1 043
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	78 087	75 331	68	62	-	-	56 467	55 657	21 552	19 612
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen	1 847	1 570	1 847	1 570	-	-	-	-	-	-
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	5 625	4 687	-	-	-	-	-	-	5 625	4 687
Sonstige feste produktionspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	248 328	640 931	13 780	19 981	4 581	6 642	47 713	69 183	152 254	545 125
Schlämme aus Industrie und Gewerbe ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Flüssige Abfälle	1 923	1 943	-	-	1 069	1 080	-	-	554	963
Krankenhausabfälle	4 926	17 356	-	-	781	2 558	1 459	5 209	2 636	9 589
Sonstige Abfälle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altreifen (Tonnen)	1 124	-	-	-	28	-	17	-	1 079	-
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt ...	7 539 556	27 208 527	90 131	248 822	521 799	1 831 467	1 933 522	7 541 930	4 994 104	17 586 308
dar. Sonderabfälle ¹⁾	1 666	-	-	-	-	-	-	-	1 666	-
Nachrichtlich:										
Altreifen (Stück)	62 931	-	-	-	1 563	-	940	-	60 428	-
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweislich sind.

3.9 Abfallverbrennungsanlagen und Größenklassen der Jahresleistung nach Wärme- und Schlackeverwertung

Wärmeverwertung Schlackeverwertung	Abfallverbrennungs- anlagen insgesamt 1)		Davon mit einer Jahresleistung von ... bis unter ... t im Jahr			
			unter 50 000		50 000 - 100 000	100 000 - 200 000
	Anzahl	% 2)	Anzahl			
Wärmeverwertung	46	100	4	9	16	17
davon:						
Stromerzeugung	3	6,5	-	-	1	2
Heizzwecke	6	13,0	1	1	4	-
Stromerzeugung und Heizzwecke	33	71,7	1	6	11	15
Sonstige Zwecke	1	2,2	1	-	-	-
Keine Verwertung	3	6,5	1	2	-	-
Schlackeverwertung	46	100	4	9	16	17
davon:						
Weiterverwendung in der Anlage oder in kommunalen Einrich- tungen	1	2,2	-	-	-	1
Abgabe an Dritte zur Weiterver- wendung	21	45,7	-	3	9	9
Keine Verwertung	24	52,2	4	6	7	7

1) Doppelzählung möglich.

2) Anteil an Abfallverbrennungsanlagen insgesamt.

3 Abfallmengen 1984

3.10 Kompostierungsanlagen, Jahresleistung und angelieferte Abfallmengen nach Abfallarten

Abfallart	Abfallmengen insgesamt		Davon an Kompostierungsanlagen mit einer Jahresleistung von ... bis unter ... t im Jahr angeliefert							
			unter 5 000		5 000 - 10 000		10 000 - 20 000		20 000 und mehr	
	t	m ³	t	m ³	t	m ³	t	m ³	t	m ³
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewer- abfälle, Sperrmüll, Straßenken- richt, Marktabfälle	545 757	2 209 652	9 960	32 288	12 000	39 960	84 109	261 065	439 688	1 876 339
Bauschutt, Straßenaufbruch	1 600	2 204	-	-	-	-	-	-	1 600	2 204
Bodenaushub	4 000	3 416	-	-	-	-	-	-	4 000	3 416
Kompost	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fett-, Öl- und benzinabscheider- inhalte, Schlamm aus Öltrennan- lagen, Tank- und Anlagenreini- gung, Sandfangrückstände	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen	105 092	97 064	-	-	-	-	5 318	4 838	99 774	92 226
Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sicker- gruben und Hauskläranlagen	2 313	2 313	-	-	-	-	-	-	2 313	2 313
Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige feste produktionspezi- fische Abfälle aus Industrie und Gewerbe	3 761	5 454	-	-	-	-	130	189	3 631	5 265
Schlämme aus Industrie und Gewerbe .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Flüssige Abfälle	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1
Krankenausabfälle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige Abfälle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altreifen (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autowracks (Tonnen)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt ...	662 524	2 320 104	9 960	32 288	12 000	39 960	89 557	266 092	551 007	1 981 764
dar. Sonderabfälle ¹⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nachrichtlich:										
Altreifen (Stück)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Autowracks (Stück)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbesei-
tigungs-gesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweis-
pflichtig sind.

3.11 Kompostierungsanlagen, Jahresleistung und erzeugter Kompost nach dessen Verwertung Tonnen

Art der Kompostverwertung	In Kompostierungsanlagen erzeugter Kompost				
	insgesamt	davon in Kompostierungsanlagen mit einer Jahresleistung von ... bis unter ... t im Jahr			
		unter 5 000	5 000 - 10 000	10 000 - 20 000	20 000 und mehr
Insgesamt	246 248	5 350	6 500	42 595	191 803
davon:					
verkauft an Land-, Forstwirt- schaft, Gartenbau	21 772	-	-	1 398	20 374
kostenlos abgegeben an Land-, Forstwirtschaft, Gartenbau	33 117	10	-	-	33 107
verkauft an Dauerkulturbau (z.B. Weinbau, Hopfenbau)	44 866	-	-	18 248	26 618
kostenlos abgegeben an Dauer- kulturbau (z.B. Weinbau, Hopfen- bau)	200	-	-	200	-
abgegeben für Landschaftsge- staltung und -pflege	94 244	3 600	6 500	7 523	76 621
abgelagert/verbrannt	19 431	1 340	-	12 010	6 081
sonstige Verwertung	32 618	400	-	3 216	29 002

3 Abfallmengen 1984

3.12 Nachweispflichtige Abfallmengen*) nach Art der Anlagen und Abfallarten

Abfallart	Angelieferte Abfallmengen									
	insgesamt ¹⁾	davon an						außerdem an Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle		
		Deponien	Abfallver- brennungsanlagen	sonstige Anlagen 2)		zusammen	davon an			
				Umladestationen	Sammelstellen für Gewerbe- abfälle					
	t	t	% 3)	t	% 3)	t	% 3)	t		
Äschereischlamm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gerbereischlamm	2 252	2 252	100	-	-	-	-	-	-	
Ofenausbruch aus metallurgischen Prozessen, arsen-, blei-, cadmium-, cyanid-, quecksilber- haltig	10 244	10 244	100	-	-	-	-	6	-	
Leichtmetallkrätzen, aluminium- haltig	2 357	2 357	100	-	-	-	-	-	-	
Leichtmetallkrätzen, magnesium- haltig	64	64	100	-	-	-	-	-	-	
Salzschlacken, aluminiumhaltig ...	62 008	62 008	100	-	-	-	-	4 020	-	
Salzschlacken, magnesiumhaltig ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Asbeststaub	1 090	1 090	100	-	-	-	-	248	-	
Verbrauchte Filter- und Aufsaug- massen (Kieselgur, Aktivierden, Aktivkohle z.B. aus der chemi- schen Industrie) halogenhaltige organische Lösemittel ent- haltend	3 390	3 390	100	-	-	-	-	8	-	
Berylliumhaltiger Staub	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Galvanikschlamm, cyanid-, chrom (VI)-, cadmiumhaltig	5 639	4 459	79,1	-	-	1 180	20,9	1 379	133	
Arsenkalk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Härtesalze, cyanidhaltig	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Härtesalze, nitrat-, nitrit- haltig	1 706	1 706	100	-	-	-	-	-	-	
Säuren, Säuregemische, Beizen (sauer), ohne Akku-Säuren und Chromschwefelsäure	7 389	292	4,0	-	-	7 097	96,0	1 971	1 634	
Laugen, Laugengemische, Beizen (basisch)	1 988	27	1,4	-	-	1 961	98,6	537	185	
Schwefelhaltige Bäder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Metallsalzhaltige Konzentrate (z.B. Nitratlösungen, Entro- stungsbäder, Brünierbäder) und Halbkonzentrate	902	-	-	-	-	902	100	314	173	
Chrom- (VI) -haltige Konzen- trate und Halbkonzentrate	1 371	-	-	-	-	1 371	100	154	146	
Cyanidhaltige Konzentrate und Halbkonzentrate	1 143	-	-	-	-	1 143	100	14	14	
Produktionsabfälle von Pflanzen- behandlungs- und Schädlingsbe- kämpfungsmitteln	17	-	-	-	-	17	100	45	31	
Produktionsabfälle von pharma- zeutischen Erzeugnissen	154	-	-	-	-	154	100	147	-	
Synthetische Kühl- und Schmier- mittel	-	-	-	-	-	-	-	449	-	
Bohr- und Schleifölemulsionen und Emulsionsgemische	5	-	-	-	-	5	100	4 602	4 450	
Säureharz und Säureteer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Bleicherde, mineralölhaltig	4 410	4 341	98,4	-	-	69	1,6	23	-	
Schlamm aus der Mineralöl- raffination	3 150	3 010	95,6	-	-	140	4,4	3 214	3 214	
Phenolhaltiger Schlamm	169	124	73,4	-	-	45	26,6	-	-	
Mercaptanhaltiger Schlamm	1	-	-	-	-	1	100	-	-	
Cyanidhaltiger Schlamm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Halogenhaltige organische Löse- mittel und Lösemittelgemische ohne Kaltreiniger, Weichmacher und a.n.g. chlorierte Phenole ...	5 133	-	-	-	-	5 133	100	269	241	
Lösemittelhaltige Schlamm-, halogenhaltig	126	32	25,4	-	-	94	74,6	777	5	
Halogenfreie organische Löse- mittel und Lösemittelgemische ...	-	-	-	-	-	-	-	113	113	
Lösemittelhaltige Schlamm-, halogenfrei	72	72	100	-	-	-	-	220	220	
Lack- und Farbschlamm	14 388	14 138	98,3	-	-	250	1,7	4 917	1 946	
Farbmittel	31	31	100	-	-	-	-	245	242	
Anstrichmittel	1 351	1 351	100	-	-	-	-	222	222	
Polychlorierte biphenyle und Terphenyle (PCB, PCT)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kautschuklösungen	4	-	-	-	-	4	100	18	11	
Schwermetallhaltige Kataly- satoren	862	862	100	-	-	-	-	-	-	
Körperteile, Organabfälle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Infektiöse Abfälle	1 803	-	-	1 666	92,4	137	7,6	-	-	
Insgesamt ...	133 219	111 850	84,0	1 666	1,3	19 703	14,8	23 912	12 980	

*) Dies sind Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbe-
seitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweis-
pflichtig sind. Die hier dargestellten Mengen sind in den vorange-
gangenen Tabellen ebenfalls enthalten.

1) Ohne an Umladestationen und Sammelstellen für Gewerbeabfälle ange-
lieferte Abfallmengen.

2) Das sind z.B. chemische oder physikalische Behandlungsanlagen.

3) Anteil an den angelieferten Abfallmengen insgesamt.

Erhebung über die Öffentliche Abfallbeseitigung 1984

Öffentliche Abfallbehandlungs-/beseitigungsanlagen

3A

Diese Meldung gilt für die Anlage in:

Gemeinde, Ortsteil

Für Rückfragen steht zur Verfügung:

Herr/Frau

Telefon:

Die Richtigkeit der nachstehenden Angaben bestätigt:

Datum, Unterschrift:

Bitte berichtigen, wenn Anschrift nicht stimmt.

Rücksendung
erbeten bis spätestens

Hinweise zum Ausfüllen: Für jede Anlage ist ein gesonderter Fragebogen auszufüllen. Erläuterungen (1) usw.) bitte beachten.
Beim Fehlen von Meßvorrichtungen bitte schätzen. Zutreffendes ausfüllen und x ankreuzen.

Hinweise zu Rechtsgrundlagen und Datenschutz siehe Seite 2

1 Art der Anlage

Ident-Nr. SA 1 1 2-9

a) Beseitigungsanlage (ohne Umladestationen und ohne Sammelstellen für Gewerbeabfälle)

Deponie für Hausmüll, Sperrmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle

Deponie für Bauschutt und Bodenaushub

Deponie für Bodenaushub (ausschließlich)

Müllverbrennungsanlage

Kompostierungsanlage

Sonstige Beseitigungs-/Behandlungsanlage¹⁾

Genauere Bezeichnung der sonstigen Beseitigungs-/Behandlungsanlage

1	10
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	

b) Umladestation (ohne Sammelstellen für Gewerbeabfälle)

Die Abfälle wurden von hier aus überwiegend an folgende Anlage abgefahren:

Art der Anlage

Standort

1	11
---	----

12 - 19

c) Sammelstelle für Gewerbeabfälle

Die Abfälle wurden von hier aus überwiegend an folgende Anlage abgefahren:

Art der Anlage

Standort

2	20
---	----

21 - 28

d) Hat die obengenannte Anlage eine Genehmigung zur Beseitigung von Sonderabfällen, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweispflichtig sind?

Ja
Nein

1) Hierunter fallen insbesondere Sonderabfallbeseitigungsanlagen, wie z.B. Emulsionsstrahlanlagen, Shredderanlagen, sonstige chemische oder physikalische Behandlungsanlagen, Sonderabfallverbrennungsanlagen und Sonderabfalldeponien, sowie Krankenhausabfallverbrennungsanlagen, Altrefendepotien, Pyrolyseanlagen.

Rechtsgrundlagen: Gesetz über Umweltstatistiken in der Fassung der Bekanntmachung vom 14. März 1980 (BGBl. I S. 311) in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz — BStatG) vom 14. März 1980 (BGBl. I S. 289). Erhoben werden die Tatbestände zu § 3 Abs. 1 des Gesetzes über Umweltstatistiken. Die Auskunftspflicht ergibt sich aus § 3 Abs. 2 des Gesetzes über Umweltstatistiken in Verbindung mit § 10 BStatG.

Datenschutz: Die erhobenen Einzelangaben werden grundsätzlich geheimgehalten (§ 11 BStatG). Die Weiterleitung von Einzelangaben nach § 11 Abs. 3 BStatG durch die erhebenden Behörden an die für Umweltschutz und fachlich zuständigen obersten Bundes- und Landesbehörden oder die von ihnen bestimmten Stellen ist unbeschränkt zugelassen; an die für Umweltfragen zuständigen oberen Bundes- und Landesbehörden sowie Bundes- und Landeseinrichtungen ist die Weiterleitung von Einzelangaben ohne Nennung des Namens und der Anschrift des Auskunftspflichtigen zugelassen. Die Verpflichtung zur Geheimhaltung gilt auch für Personen, denen Einzelangaben zugeleitet werden. Aus den Angaben gewonnene Erkenntnisse dürfen nicht zu Maßnahmen gegen die Betroffenen verwendet werden. Damit wird dem Datenschutz voll Rechnung getragen. Die Angaben des Bearbeiters der Meldung und der Telefon-Nr. ist freiwillig. Sie erleichtern damit eventuell notwendige Rückfragen bei Ihnen.

2 Allgemeine Angaben für alle Anlagen

1. Wie wird das Gewicht der eingehenden Abfälle hauptsächlich ermittelt?

- | | | |
|---|----------------------------|----|
| a) Durch ständiges Wiegen mit betriebseigener oder fremder Waage | <input type="checkbox"/> 1 | 31 |
| b) Durch gelegentliches Wiegen mit betriebseigener oder fremder Waage | <input type="checkbox"/> 2 | |
| c) Durch Schätzung | <input type="checkbox"/> 3 | |
| d) Keine Ermittlung | <input type="checkbox"/> 4 | |

2. Wie wird das Volumen der eingehenden Abfälle hauptsächlich ermittelt?

- | | | |
|---|----------------------------|----|
| a) Durch Schätzung über das Ladevolumen der anliefernden Fahrzeuge oder das Fassungsvermögen der angelieferten Behälter | <input type="checkbox"/> 5 | 32 |
| b) Durch Schätzung des Inhalts der Sammelgefäße | <input type="checkbox"/> 6 | |
| c) Durch Messung in der Anlage (z. B. über das Bunkervolumen, Deponievolumen) | <input type="checkbox"/> 7 | |
| d) Keine Ermittlung | <input type="checkbox"/> 8 | |

3. Wird in der Anlage eine Altstoffauslese durchgeführt (auch Auslese nach der Verbrennung)?

- | | | |
|---------------------|----------------------------|----|
| a) Nach Altmetallen | <input type="checkbox"/> 1 | 33 |
| b) Nach Altpapier | <input type="checkbox"/> 2 | 34 |
| c) Nach Glas | <input type="checkbox"/> 3 | 35 |
| d) Nach Sonstigem | <input type="checkbox"/> 4 | 36 |
| e) Keine Auslese | <input type="checkbox"/> 5 | 37 |

4. Sind Einrichtungen zur Vorbehandlung von Abfällen vorhanden?

- | | | | |
|-----------------------|----------------------------|----------------------------|----|
| | Ja | Nein | |
| a) Zerkleinerung | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | 38 |
| b) Entwässerung | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | 39 |
| c) Sonstige, und zwar | <input type="checkbox"/> 5 | <input type="checkbox"/> 6 | 40 |

3 Zusätzliche Angaben nur für Deponien

1. Ist der Grundwasserspiegel angeschnitten?

- | | | | |
|----------------------------|----------------------------|------|--|
| | Ja | Nein | |
| <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | 41 | |

2. Ist die Deponie gegen das Grundwasser abgedichtet?

- | | | |
|----------------------------|----------------------------|----|
| <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | 42 |
|----------------------------|----------------------------|----|

Falls ja: a) Durch natürliche Gegebenheiten

- | | |
|----------------------------|----|
| <input type="checkbox"/> 5 | 43 |
|----------------------------|----|

b) Durch bauliche Maßnahmen (z.B. Folie, Einbringen von Lehm- und/oder Tonschichten)

- | | |
|----------------------------|----|
| <input type="checkbox"/> 6 | 43 |
|----------------------------|----|

3. Ist ein Sickerwasserausstrag (Drainage) vorhanden?

- | | | |
|----------------------------|----------------------------|----|
| <input type="checkbox"/> 7 | <input type="checkbox"/> 8 | 44 |
|----------------------------|----------------------------|----|

4. Wie wird gefaßtes Sickerwasser behandelt?

- | | | |
|---|----------------------------|----|
| a) Verrieseln auf der Deponie | <input type="checkbox"/> 1 | 45 |
| b) Behandlung in betriebseigener Kläranlage | <input type="checkbox"/> 2 | |
| c) Behandlung in öffentlicher Kläranlage (Zuleitung über öffentliche Kanalisation oder Abfuhr in Tankwagen) | <input type="checkbox"/> 3 | |
| d) Sonstige Behandlung (z.B. Verdampfung) | <input type="checkbox"/> 4 | |
| e) Keine Behandlung | <input type="checkbox"/> 5 | |

5. Werden folgende Maßnahmen durchgeführt?

- | | | | |
|--|----------------------------|----------------------------|----|
| | Ja | Nein | |
| a) Entgasung durch besondere Einrichtungen | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | 46 |
| b) Abschnittsweise Rekultivierung | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | 47 |

6. Noch zu verfüllendes genehmigtes Restvolumen der Deponie Ende 1984 m³: 48 - 52

7. Für wieviel Jahre reicht die Ablagerungskapazität der Deponie voraussichtlich aus? Jahre: 53 - 54

4 Zusätzliche Angaben nur für Müllverbrennungsanlagen

SA 2

1. Jahresleistung der Anlage (Normalkapazität) Tonnen/Jahr:
- Hierunter ist die Dauerleistung der Anlage zu verstehen, d.h. das Produkt aus Normalbetriebszeit (Betriebszeit nach Abzug der Verlustzeiten wie An- und Auslauf, Reparaturen) und Durchsatzleistung nach Angaben des Herstellers.
2. Betriebsstunden der Anlage im Jahr 1984 Stunden:
3. Wie wurde die bei der Verbrennung entstandene Wärme verwertet?
- | | | | |
|---|---------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| a) Nur Stromerzeugung | <input type="text" value="04"/> | <input type="text" value="1"/> | <input type="text"/> |
| b) Nur Heizzwecke | | <input type="text" value="2"/> | <input type="text"/> |
| c) Stromerzeugung und Heizzwecke | | <input type="text" value="3"/> | <input type="text"/> |
| d) Sonstige Verwertung (z.B. Klärschlamm-trocknung) | | <input type="text" value="4"/> | <input type="text"/> |
| e) Keine Verwertung | | <input type="text" value="5"/> | <input type="text"/> |
4. Wie wurde die entstandene Schlacke hauptsächlich verwertet?
- | | | | |
|--|---------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| a) Weiterverwendung in der Anlage oder in kommunalen Einrichtungen | <input type="text" value="05"/> | <input type="text" value="6"/> | <input type="text"/> |
| b) Abgabe an Dritte zur Weiterverwertung | | <input type="text" value="7"/> | <input type="text"/> |
| c) Keine Verwertung (z.B. Ablagerung) | | <input type="text" value="8"/> | <input type="text"/> |

5 Zusätzliche Angaben nur für Kompostierungsanlagen

1. Jahresleistung der Anlage (Normalkapazität) Tonnen/Jahr:
- Hierunter ist die Dauerleistung der Anlage zu verstehen, d.h. das Produkt aus Normalbetriebszeit (Betriebszeit nach Abzug der Verlustzeiten wie An- und Auslauf, Reparaturen) und Durchsatzleistung nach Angaben des Herstellers.
2. Betriebsstunden der Anlage im Jahr 1984 Stunden:
3. Menge des 1984 erzeugten Kompostes t:
- Davon
- a) Verkauft an Land-, Forstwirtschaft, Gartenbau t:
- b) Kostenlos abgegeben an Land-, Forstwirtschaft, Gartenbau t:
- c) Verkauft an Dauerkulturbau (z.B. Weinbau, Hopfenbau) t:
- d) Kostenlos abgegeben an Dauerkulturbau (z.B. Weinbau, Hopfenbau) t:
- e) Abgegeben für Landschaftsgestaltung und -pflege t:
- f) Abgelagert/verbrannt t:
- g) Sonstiges, und zwar t:

Angelieferte Abfallmengen 1984
(Geben Sie bitte jeweils Gewicht und Volumen an)

Nr.	Abfallarten ¹⁾	angelieferte Menge insgesamt	
		t 03	m ³ 04
10-11			
01	Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Straßenkehrschutt, Marktabfälle		
02	Bauschutt, Straßenaufbruch		
03	Bodenaushub		
04	Kompost		
05	Aschen, Schlacken und Stäube aus Abfallverbrennungsanlagen		
06	Öl- oder sonstig verunreinigte Böden, verbrauchte Ölbinder, chemisch verunreinigter Bauschutt		
07	Fett-, Öl- und Benzinabscheiderinhalte, Schlamm aus Öltrennanlagen, Tank- und Anlagenreinigung, Sandfangrückstände		
08	Schlämme aus Abwasserreinigung kommunaler Kläranlagen		
09	Fäkalien, Fäkalschlamm aus Sickergruben und Hauskläranlagen		
10	Schlämme aus Abwasserreinigung von Industrie und Gewerbe		
11	Sonstige feste produktionsspezifische Abfälle aus Industrie und Gewerbe		
12	Schlämme aus Industrie und Gewerbe		
13	Flüssige Abfälle		
14	Krankenhausabfälle		
15	Altreifen (in Stück)		
16	Autowracks (in Stück)		
17	Sonstige Abfälle		
	Unter den obengenannten Abfallmengen waren nachweispflichtige Abfälle 5)		
99			

- 1) Bitte keine Zusammenfassungen vornehmen, sondern Gliederung schätzen, wenn exakte Angaben nicht möglich sind.
- 2) Hierzu zählen auch beauftragte Privatunternehmen.
- 3) Hierunter sind öffentliche Anstalten und Einrichtungen zu verstehen, die z.B. Straßen reinigen, Kläranlagen betreiben, Kanäle, Sinkkästen und Sandfänge reinigen.
- 4) Dies sind private Transportunternehmen, soweit sie nicht Abfälle im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr anliefern, sowie Haushalte und Gewerbebetriebe, die ihre Abfälle selbst anfahren.
- 5) Dies sind hier Abfälle, die nach Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG der Nachweispflicht unterliegen.

Erhebung über die öffentliche Abfallbeseitigung 1984

3 S

Zusatzfragebogen

Für Angaben über angelieferte Abfälle, die nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG nachweispflichtig sind.

Erhebungsbogen für die Anlage in:

Gemeinde

Für Rückfragen steht zur Verfügung:

Herr / Frau

Vorwahl

Rufnummer

Rücksendetermin:

Rechtsgrundlagen: Gesetz über Umweltstatistiken in der Fassung der Bekanntmachung vom 14. März 1980 (BGBl. I S. 311), zuletzt geändert durch Artikel 1 der Verordnung vom 14. Sept. 1984 (BGBl. I S. 1247), in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz – BStatG) vom 14. März 1980 (BGBl. I S. 289). Erhoben werden Tatbestände zu § 3 Abs. 1 des Gesetzes über Umweltstatistiken.

Die **Auskunftsverpflichtung** ergibt sich aus § 3 Abs. 2 des Gesetzes über Umweltstatistiken in Verbindung mit § 10 BStatG.

Dem **Datenschutz** wird durch die statistische Geheimhaltung voll Rechnung getragen. Die erhobenen Einzelangaben werden nach § 11 BStatG grundsätzlich geheimgehalten; nur in ausdrücklich gesetzlich geregelten Ausnahmefällen dürfen Einzelangaben an Dritte übermittelt werden. Die Möglichkeit der Weiterleitung von Einzelangaben ist in § 13 des Gesetzes über Umweltstatistiken geregelt. Danach ist die Weiterleitung von Einzelangaben nach § 11 Abs. 3 BStatG durch die erhebenden Behörden an die für Umweltschutz und fachlich zuständigen obersten Bundes- und Landesbehörden oder die von ihnen bestimmten Stellen unbeschränkt zugelassen; an die für Umweltfragen zuständigen obersten Bundes- und Landesbehörden sowie Bundes- und Landeseinrichtungen ist die Weiterleitung von Einzelangaben ohne Nennung des Namens und der Anschrift des Auskunftspflichtigen zugelassen. Die Verpflichtung zur Geheimhaltung gilt auch für Personen, denen Einzelangaben zugeleitet werden. Aus den Angaben gewonnene Erkenntnisse dürfen nicht zu Maßnahmen gegen den Betroffenen verwendet werden.

Gliedern Sie bitte in diesem Zusatzfragebogen
die im Erhebungsbogen 3 A enthaltenen nachweispflichtigen Abfälle
nach den vorgegebenen 42 Abfallarten auf.

Bemerkungen:

Stempel, Unterschrift

Angelieferte Abfallmengen 1984

Soweit nachweispflichtig nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2 Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3 AbfG.

Ident.-Nr.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1. Welche Abfallarten (Spalte 02) und welche Mengen (Spalten 03-04) wurden 1984 zu dieser Anlage angeliefert?

2. Von wem wurden die Abfälle angeliefert (Spalten 05-06)?

Geben Sie bitte jeweils Gewicht und Volumen an.

01	02	03	04	05	06
Nr.	Abfallarten ¹⁾	Gesamtmenge		Die Abfälle wurden angeliefert	
				durch gewerbliche Anlieferer	im Rahmen der öffentl. Müllabfuhr sowie durch andere öffentl. Einrichtungen
		t	m ³	bitte Zutreffendes ankreuzen	
20	Äschereischlamm (14401)				
21	Gerbereischlamm (14402)				
22	Ofenausbruch aus metallurgischen Prozessen, arsen-, blei-, cadmium-, cyanid-, quecksilberhaltig (T.a. 31108)				
23	Leichtmetallkrätzen, aluminiumhaltig (31205)				
24	Leichtmetallkrätzen, magnesiumhaltig (31206)				
25	Salzschlacken, aluminiumhaltig (31211)				
26	Salzschlacken, magnesiumhaltig (31212)				
27	Asbeststaub (31437)				
28	Verbrauchte Filter- und Aufsaugmassen (Kieselgur, Aktivierden, Aktivkohle z.B. aus der chemischen Industrie), halogenhaltige organische Lösemittel enthaltend (T.a. 31435)				
29	Berylliumhaltiger Staub (35318)				
30	Galvanikschlämme, cyanid-, chrom (VI)-, cadmiumhaltig (51101, 51102, 51106)				
31	Arsenkalk (51513)				
32	Härtesalze, cyanidhaltig (51533)				
33	Härtesalze, nitrat-, nitrithaltig (51534)				
34	Säuren, Säuregemische, Beizen (sauer), ohne Akku-Säuren und Chromschwefelsäure (52102)				
35	Laugen, Laugengemische, Beizen (basisch) (52402)				
36	Schwefelhaltige Bäder (52711)				
37	Metallsalzhaltige Konzentrate (z.B. Nitratlösungen, Entrostungsbäder, Brünierbäder) und Halbkonzentrate (52716, 52719)				
38	Chrom- (VI) -haltige Konzentrate und Halbkonzentrate (52712, 52717)				
39	Cyanidhaltige Konzentrate und Halbkonzentrate (52713, 52718)				
40	Produktionsabfälle von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln (53104)				

Angelieferte Abfallmengen 1984

Soweit nachweispflichtig nach der Verordnung zu § 2 Abs. 2
Abfallbeseitigungsgesetz (AbfG) in Verbindung mit § 11 Abs. 3
AbfG.

1. Welche Abfallarten (Spalte 02) und welche Mengen (Spalten 03-04) wurden 1984 zu dieser Anlage angeliefert?
2. Von wem wurden die Abfälle angeliefert (Spalten 05-06)?
Geben Sie bitte jeweils Gewicht und Volumen an.

01	02	03	04	05	06
Nr.	Abfallarten ¹⁾	Gesamtmenge		Die Abfälle wurden angeliefert	
				durch gewerbliche Anlieferer	im Rahmen der öffentl. Müllabfuhr sowie durch andere öffentl. Einrichtungen
		t	m ³	bitte Zutreffendes ankreuzen	
41	Produktionsabfälle von pharmazeutischen Erzeugnissen (53502)				
42	Synthetische Kühl- und Schmiermittel (54401)				
43	Bohr- und Schleifölemulsionen und Emulsionsgemische (54402)				
44	Säureharz und Säureteer (54802)				
45	Bleicherde, mineralöhlaltig (54801)				
46	Schlämme aus der Mineralölraffination (54803)				
47	Phenolhaltiger Schlamm (54903)				
48	Mercaptanhaltiger Schlamm (54904)				
49	Cyanidhaltiger Schlamm (54923)				
50	Halogenhaltige organische Lösemittel und Lösemittelgemische ohne Kaltreiniger, Weichmacher und a.n.g. chlorierte Phenole (55201 - 55213, 55220)				
51	Lösemittelhaltige Schlämme, halogenhaltig (55401)				
52	Halogenfreie organische Lösemittel und Lösemittelgemische (55301 - 55327, 55370)				
53	Lösemittelhaltige Schlämme, halogenfrei (55402)				
54	Lack- und Farbschlamm (55503)				
55	Farbmittel (55507)				
56	Anstrichmittel (55508)				
57	Polychlorierte Biphenyle und Terphenyle (PCB, PCT) (59901)				
58	Kautschuklösungen (57704)				
59	Schwermetallhaltige Katalysatoren (T.a. 59507)				
60	Körperteile, Organabfälle (T.a. 97101)				
61	Infektiöse Abfälle (T.a. 97101)				

1) Die hinter der Abfallart angegebenen Ziffern entsprechen dem Zehlschlüssel des Abfallkataloges der Länderarbeitsgemeinschaft Abfall (Stand: Herbst 1980).

Erhebung über die öffentliche Abfallbeseitigung 1984 Einsammeln und Befördern von Abfällen im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr Bitte den ausgefüllten Erhebungsbogen bis spätestens zurücksenden.		<div style="float: right; font-size: 24pt; font-weight: bold;">3 T</div> <div style="clear: both;"></div> Für Rückfragen steht zur Verfügung: <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Vorwahl: Rufnummer: </div>		
Bitte berichtigen, wenn Anschrift nicht stimmt.		<small> Rechtsgrundlagen: Gesetz über Umweltstatistiken in der Fassung der Bekanntmachung vom 14. März 1980 (BGBl. I S. 311) in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 14. März 1980 (BGBl. I S. 289). Erhoben werden die Tatbestände zu § 3 Abs. 1 des Gesetzes über Umweltstatistiken. Die Auskunftspflicht ergibt sich aus § 3 Abs. 2 des Gesetzes über Umweltstatistiken in Verbindung mit § 10 BStatG. Datenschutz: Die erhobenen Einzelangaben werden grundsätzlich geheimgehalten (§ 11 BStatG). Die Weiterleitung von Einzelangaben nach § 11 Abs. 3 BStatG durch die erhebenden Behörden an die für Umweltschutz und fachlich zuständigen obersten Bundes- und Landesbehörden oder die von ihnen bestimmten Stellen ist unbeschränkt zugelassen; an die für Umweltfragen zuständigen obersten Bundes- und Landesbehörden sowie Bundes- und Landeseinrichtungen ist die Weiterleitung von Einzelangaben ohne Nennung des Namens und der Anschrift des Auskunftspflichtigen zugelassen. Die Verpflichtung zur Geheimhaltung gilt auch für Personen, denen Einzelangaben zugeleitet werden. Aus den Angaben gewonnene Erkenntnisse dürfen nicht zu Maßnahmen gegen den Betroffenen verwendet werden. Damit wird dem Datenschutz voll Rechnung getragen. </small>		
Inhalt der Erhebung: Die auf den Seiten 1 und 2 dieses Erhebungsvordrucks gestellten Fragen beziehen sich nur auf die Beförderung von Abfällen im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr, d.h. den Transport von Hausmüll, hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen und Sperrmüll (ohne Produktionsabfälle) im Auftrag einer Kommune. Sofern Sie keine Beförderung von Abfällen im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr nach den vorgenannten Kriterien durchführen, bitten wir um Rücksendung des unausgefüllten, mit einem entsprechenden Hinweis versehenen Fragebogens.				
Angefahrene Hausmüllbeseitigungsanlage/Umladestation		Die folgenden Fragen beziehen sich ausschließlich auf die zur nebenstehenden Anlage angelieferten Mengen an Hausmüll, hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen und Sperrmüll. Transportieren Sie Hausmüll etc. zu einer Anlage, für die Sie keinen Erhebungsbogen erhalten haben, fordern Sie bitte einen Vordruck beim Statistischen Landesamt an.		
1. Welche Müllfahrzeugarten setzten Sie im Bereich der oben genannten Anlage ein?				
Lfd. Nr.	Art, Bezeichnung	Ladevolumen	Führen im Jahr 1984	Mittleres Ladegewicht
1		m ³	Anzahl	
2				
3				
4				
5				
2. Wie wurde das Volumen der eingesammelten Abfälle ermittelt? (Zutreffendes bitte ankreuzen)				
a) Über Ladevolumen des Fahrzeugs				<input type="checkbox"/>
b) Über Volumen der Sammelbehälter				<input type="checkbox"/>
c) Über durchschnittliches Abfallaufkommen je Einwohner des Sammelortes				<input type="checkbox"/>
d) Auf sonstige Art, und zwar				<input type="checkbox"/>
3. Wie wurde das Gewicht der eingesammelten Abfälle ermittelt? (Zutreffendes bitte ankreuzen)				
a) Durch Wiegen bei der Beseitigungsanlage				<input type="checkbox"/>
b) Durch Schätzung über das spezifische Abfallgewicht				<input type="checkbox"/>
c) Auf sonstige Art, und zwar				<input type="checkbox"/>
d) keine Ermittlung				<input type="checkbox"/>
Eingesammelte Abfälle bitte auf der Rückseite eintragen.				

Bitte wenden !

Fachserie 19: UMWELTSCHUTZ

Reihe 1: Abfallbeseitigung

Reihe 1.1: Öffentliche Abfallbeseitigung

Die in dreijährlicher Folge erscheinende Veröffentlichung enthält Angaben über die Entsorgung der Gemeinden und deren Wohnbevölkerung, die eingesammelte Menge an Hausmüll, hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen und Sperrmüll sowie über Art und technische Einrichtungen der Beseitigungsanlagen, Fläche und Wohnbevölkerung der Entsorgungsgebiete; angelieferte Abfallmengen an Anlagen der öffentlichen Abfallbeseitigung nach Abfallarten und Art der Anlieferung.

Reihe 1.2: Abfallbeseitigung im Produzierenden Gewerbe und in Krankenhäusern

Die dreijährlich erscheinenden Berichte vermitteln Angaben über Abfallmengen und Abfallbeseitigung der Betriebe nach Wirtschaftsbereichen und ausgewählten Wirtschaftszweigen sowie nach Abfallarten und Abfallhauptgruppen. Ferner wird die betriebliche Abfallbehandlung und -beseitigung in Deponien und Verbrennungsanlagen sowie die betriebliche Vorbehandlung von Abfällen dargestellt.

Außerdem die Anlieferung von Abfällen an von Dritten betriebene Anlagen.

Reihe 2: Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung

Reihe 2.1: Öffentliche Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung

Diese Veröffentlichung mit vierjährlicher Periodizität bringt hinsichtlich der öffentlichen Wasserversorgung Angaben über die versorgten Gemeinden, über die Wassergewinnung nach Wasserarten und Wassereinzugsgebieten und über die Wasserabgabe. In bezug auf die öffent-

liche Abwasserbeseitigung wird über die Gemeinden mit öffentlicher Sammelkanalisation, das Wasseraufkommen und seine Behandlung und über das Aufkommen, die Behandlung und Beseitigung von Klärschlamm berichtet.

Reihe 2.2: Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung im Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe sowie bei Wärmekraftwerken für die öffentliche Versorgung

Diese Veröffentlichung gibt zweijährlich einen Überblick über Wasseraufkommen, Wasserverwendung und Wassernutzung (Einfach-, Mehrfach- und Kreislaufnutzung) der einbezogenen Betriebe. Ferner berichtet sie über die Ableitung des Abwassers und ungenutzten Wassers, die Behandlung des Abwassers in betriebseigenen Behandlungsanlagen und über die Behandlung und Beseitigung von Klärschlamm.

Reihe 3: Investitionen für Umweltschutz im Produzierenden Gewerbe

In dieser jährlich herausgegebenen Veröffentlichung sind die Investitionen der Unternehmen und Betriebe für den Umweltschutz nach Wirtschaftsbereichen, ausgewählten Wirtschaftszweigen, Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen und Investitionsarten dargestellt. Sie werden ferner in Beziehung zu den Gesamtinvestitionen gesetzt und zu Kennziffern verarbeitet (Investitionen je Beschäftigten und je 1 000 DM Umsatz).



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag W. Kohlhammer GmbH, Philipp-Reis-Straße 3, Postfach 421120, 6500 Mainz 42, Tel. (061 31) 59094/95, erhältlich.