



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3651 01001

Umwelt

Q II 1 - j/01

12.09.2002

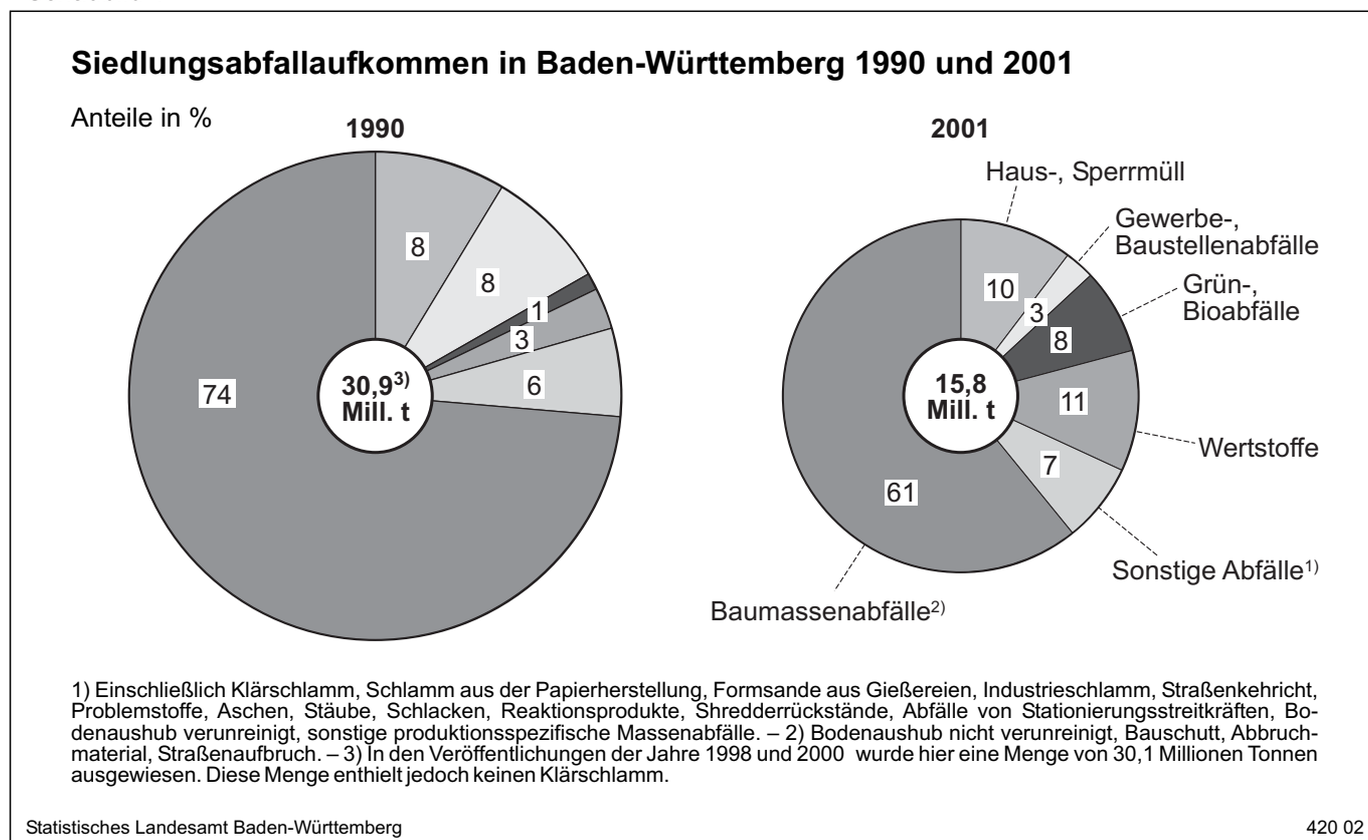
## Kommunales Abfallaufkommen sowie Organisation der öffentlichen Abfallentsorgung und der Wert- und Problemstoffsammlung in Baden-Württemberg 2001

– Kreisergebnisse –

### Siedlungsabfallaufkommen in Baden-Württemberg 1990 und 2001

Die Menge der Siedlungsabfälle, die den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern angedient wurde, ist zwischen 1990 und 2001 von knapp 31 Mill. Tonnen auf unter 16 Mill. Tonnen zurückgegangen. Im Vergleich zum Vorjahr betrug der Rückgang nahezu 360.000 Tonnen. Mitverantwortlich für diesen Rückgang war vor allem die im Vergleich zum Vorjahr nochmals deutlich niedrigere Menge an Gewerbe- und insbesondere an Baustellenabfällen. Im Berichtsjahr 2001 haben die Wertstoffe (11 %) erstmals einen höheren Anteil als die Fraktion Haus- und Sperrmüll (10 %) erreicht. Fasst man gar Wertstoffe und Bio-/Grünabfälle zusammen, so erreichen diese einen Anteil (19 %), der fast doppelt so hoch ist wie der Anteil des Haus- und Sperrmülls am Siedlungsabfallaufkommen.

Schaubild 1



## Abfall

1. Kommunales Aufkommen an Haus- und Sperrmüll, Bioabfällen und Wertstoffen aus Haushalten in Baden-Württemberg 1984 bis 2001	6
2. Kommunales Abfallaufkommen in Baden-Württemberg 1984 bis 2001	6
3. Kommunales Abfallaufkommen in Baden-Württemberg 1984 bis 2001 nach Art der Entsorgung	7
4. Kommunales Aufkommen in Baden-Württemberg 2000 und 2001 nach Abfallart und Art der Entsorgung	8
5. Kommunales Aufkommen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Abfallart	12
6. Kommunales Abfallaufkommen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Art der Entsorgung	16
7. Aufkommen an Haus- und Sperrmüll in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Art der Entsorgung	18

## Wertstoffe

8. Aufkommen an Wertstoffen, Recyclingbaustoffen sowie Grün- und Bioabfällen in Baden-Württemberg 1990 bis 2001 nach Sammelsystem und Stoffart	22
9. Wertstoffaufkommen an Papier/Pappe in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Sammelsystem	24
10. Wertstoffaufkommen an Glas in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Sammelsystem	26
11. Wertstoffaufkommen an Metallen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Sammelsystem	28
12. Wertstoffaufkommen an Kunststoffen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Sammelsystem	30
13. Wertstoffaufkommen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 erfasst über die Duales System Deutschland AG	32
14. Aufkommen an Grün- und Bioabfällen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 1990 bis 2001	34

## Problemstoffe

15. Aufkommen an Elektro-/Elektronikschrott sowie Leuchtstoffröhren in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001	36
16. Aufkommen an Problemstoffen sowie Art der Sammlung in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001	38

## Organisation

17. Behälter für die Hausmüllentsorgung in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs – Stand 31. Dezember 2001 –	40
18. Anzahl der bereitgestellten Behälter für Restmüll in Baden-Württemberg 1980 bis 2001 nach Behälterart	42
19. Depotcontainer/Container für die Wertstoffsammlung im Bringsystem in Baden-Württemberg 1987 bis 2001	43
20. Depotcontainer für die Wertstoffsammlung im Bringsystem in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs – Stand 31. Dezember 2001 –	44
21. Bioabfallsammlung nach Anzahl der Behälter und Abholhäufigkeit in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs – Stand 31. Dezember 2001 –	46
22. Behälter für Wertstoffsammlung im Holsystem in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs – Stand 31. Dezember 2001 –	48
23. Zuständigkeit für die Abfallentsorgung, Anzahl der Abfallberater sowie Haushaltsansatz für die Öffentlichkeitsarbeit in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001	52
24. Gebührensysteme der Hausmüllentsorgung in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs – Stand 31. Dezember 2001 –	54

# Begriffsbestimmungen und Erläuterungen

## Inhaltliche Anmerkungen

Nach § 3 Abs. 2 des Landesabfallgesetzes in der Neufassung vom 15. Oktober 1996 sind die öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger in Baden-Württemberg verpflichtet, jährlich für das abgelaufene Jahr eine Abfallbilanz für ihr Entsorgungsgebiet zu erstellen. Vom Statistischen Landesamt werden die Angaben der Kreise über Art, Menge und Entsorgung der Abfälle auf der Basis des Landesstatistikgesetzes vom 24. April 1991 aufbereitet und ausgewertet.

Als Datenaufbereitung aus der Abfallbilanz enthält der Bericht überwiegend Kreisergebnisse. Erstmals werden in diesem Statistischen Bericht auch die Ergebnisse für die 12 Regionen Baden-Württembergs dargestellt. Die Regionen sind für die Regionalplanung zuständig. Sie sind kreisscharf abgegrenzt, wobei es sich jeweils um 2 oder mehr Kreise handelt.

Zunächst wird das kommunale Abfallaufkommen dargestellt (Tabellen 1 – 7). Hierbei handelt es sich um diejenige Abfallmenge, die den entsorgungspflichtigen Körperschaften (Krei-

sen) aus dem eigenen Kreisgebiet zur Entsorgung überlassen wird, und zwar unabhängig vom Standort der Entsorgungsanlage. Die Unterscheidung nach eigenem und fremden Entsorgungsgebiet wird seit dem Berichtsjahr 1998 nicht mehr getroffen.

Danach schließen sich Tabellen zum Aufkommen von Wertstoffen und den bestehenden Sammelsystemen an (Tabellen 8 bis 14). Diese Tabellen enthalten auch die von der Gesellschaft Duales System Deutschland AG (DSD) betriebenen Sammelsysteme sowie die erfassten Mengen.

Drittens werden ausgewählte Ergebnisse zu den Problemstoffsammlungen (Tabellen 15 und 16) dargestellt. Schließlich beschreiben die Tabellen 17 bis 24 die Organisation der Abfallentsorgung. Hier geht es um Anzahl und Art der Sammelgefäße für verschiedene Abfallarten sowie die je nach Jahreszeit und Kreis entsprechenden Abholhäufigkeiten.

Die Angaben in allen Tabellen und Schaubildern beziehen sich ausschließlich auf diejenigen Abfallmengen, die den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern zur Behandlung, Beseitigung oder Verwertung überlassen wurden.

## Glossar

### Abfallbehandlung und -verwertung

bezeichnen Verfahren der Abfallwirtschaft, die einer umweltschonenden Abfalllagerung oder -verwertung dienen. Man unterscheidet: *biologische Behandlung* in Hausmüll-, Bio-, Grünabfall- oder Klärschlammkompostierungsanlagen einschließlich Vergärungs- und Häckselanlagen; *thermische Behandlung* in Hausmüll- und Klärschlammverbrennungsanlagen; *mechanische Behandlung kombiniert mit biologischer* in mechanisch-biologischen Anlagen sowie *stoffliche Verwertung* als die Behandlung in Sortieranlagen, Verwendung zur Rekultivierung oder als Randdämme von Deponien sowie Verwertung im Rahmen der Rekultivierung von überträgigen Abbaustätten.

### Bauschutt

sind mineralische Abfälle aus Bautätigkeiten.

### Baustellenabfälle

bezeichnen Stoffgemische aus Bautätigkeiten, die sowohl mineralische als auch nichtmineralische Abfälle umfassen können.

### Baurestmassen

umfassen Bauschutt, nicht verunreinigten Bodenaushub und Straßenaufbruch. Da jedoch nur ein geringer Anteil der tatsächlich anfallenden Baurestmassen den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern angedient wird und zudem die Mengen von Jahr zu Jahr, z. B. beeinflusst durch größere Bauvorhaben, beachtlich schwanken können, wurde auf eine kreisweise Darstellung des Aufkommens an Baurestmassen verzichtet.

### Bio-/Grünabfälle

Bioabfälle sind aus dem Siedlungsabfall getrennt gesammelte, biologisch abbaubare Abfälle (organische Küchenabfälle, Gartenabfälle). Grünabfälle sind überwiegend pflanzliche

Bestandteile aus öffentlichen Parkanlagen, Friedhöfen usw. Die den Kommunen überlassene Mengen an Bio- und Grünabfällen können erst ab dem Erhebungsjahr 1990 bereitgestellt werden, da diese Mengen zuvor nicht erhoben wurden. Auch heute werden Bio- und Grünabfälle nicht in jedem Kreis flächendeckend erfasst. Hinzu kommt oftmals ein jahreszeitlich bedingter Wechsel in der Abholhäufigkeit (engere Frequenzen in den wärmeren Sommermonaten).

### Häusliche Abfälle

umfassen einen Teil der Siedlungsabfälle: Haus- und Sperrmüll, Bio- und Grünabfälle, Wertstoffe aus dem häuslichen Bereich und Rückstände aus Kompostier- und Sortieranlagen.

### Haus- und Sperrmüll

umfassen Abfälle, hauptsächlich aus privaten Haushalten, die von den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern oder von beauftragten Dritten in genormten, im Entsorgungsgebiet vorgeschriebenen Behältern regelmäßig gesammelt und der weiteren Entsorgung zugeführt werden. Dabei muss Sperrmüll wegen der Ausmaße der zu entsorgenden Gegenstände getrennt vom übrigen Hausmüll abgeholt werden.

Je nach Betrachtungsweise wird das Aufkommen an Haus- und Sperrmüll unterschiedlich abgegrenzt. Die insgesamt in der öffentlichen Abfallentsorgung erfasste Menge enthält auch im Rahmen der Sperrmüllabfuhr erfasste Wertstoffe, die ohne vorherige Behandlung der Verwertung zugeführt werden und nach Lesart der Abfallbilanz nicht dem Aufkommen an Haus- und Sperrmüll zugerechnet werden. Nach Abzug der Wertstoffe ergibt sich der Wert in Tabelle 1 mit 1 619,4 Tsd. Tonnen als „die offizielle“ Haus- und Sperrmüllmenge. In Tabelle 2 werden alternativ die beseitigten Mengen an Haus- und Sperrmüll (1 610,0 Tsd. Tonnen) ohne die Teilmenge, die stofflich oder biologisch behandelt wurde, dargestellt.

### **Hausmüllähnliche Gewerbeabfälle**

im Sinne dieses Berichts sind die in Gewerbebetrieben anfallenden Abfälle, soweit sie nach Art und Menge dem Hausmüll ähnlich, gemeinsam mit diesem gesammelt und entsorgt werden.

### **Hausmülldeponie**

ist eine Deponie, auf der Hausmüll, Sperrmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, Produktionsabfälle (ohne besonders überwachungsbedürftige Sonderabfälle) und Klärschlamm ohne besondere Vorbehandlung abgelagert werden. Mit einbezogen sind in diesem Bericht immer die Restedeponien. Hierbei handelt es sich um durch den Hausmüllbeseitigungsplan gesondert ausgewiesene Deponien, die Reststoffe aus Müllverbrennungsanlagen oder Kompostierungsanlagen aufnehmen sollen.

### **Gewerbeabfälle**

im Sinne dieses Berichts sind die in Gewerbebetrieben anfallenden Abfälle, soweit sie nach Art und Menge dem Hausmüll ähnlich sind und die Sammlung getrennt von diesem, die Entsorgung jedoch gemeinsam erfolgt.

### **Klärschlamm**

ist der bei der Behandlung von kommunalen Abwässern in Abwasserbehandlungsanlagen zur weitergehenden Entsorgung anfallende ausgefaulte Schlamm, der auch entwässert, getrocknet oder in sonstiger Form behandelt werden kann. In diesem Bericht wird ab 1992 die in Klärschlammverbrennungsanlagen behandelte Menge erfasst. Ab 1996 erfolgt die Angabe in Tonnen Trockenmasse.

### **Kommunales Abfallaufkommen/Siedlungsabfallaufkommen**

umfasst alle den entsorgungspflichtigen Körperschaften angetragenen Abfallarten wie Hausmüll, Sperrmüll, Gewerbeabfälle, Bio- und Grünabfälle, Wertstoffe, Baurestmassenabfälle sowie Klärschlamm aus kommunalen Anlagen, produktionsspezifische Massenabfälle, Straßenkehricht, etc.

### **Inerte Produktionsabfälle**

umfassen im Wesentlichen chemisch inaktive Abfälle aus der Industrieproduktion, z.B. Formsand, Glas usw.

### **Primärabfälle**

umfassen das kommunale Abfallaufkommen vor der Verwertung und Behandlung der Abfälle sowie getrennt erfasste, stofflich verwertbare und biologisch behandelbare Siedlungsabfälle, wie z.B. Grün- und Bioabfälle oder Wertstoffe.

### **Problemstoffe**

sind Stoffe wie Lacke, Lösungsmittel, Altreifen, Haushaltschemikalien, Pflanzenschutzmittel usw. Hierzu gehören auch wegen ihres Schadstoffgehalts Kühlschränke, Leuchtstoffröhren, Computerschrott, Fernseher usw., die jedoch gesondert ausgewiesen werden. Problemstoffe werden getrennt erfasst, um das Schadstoffpotenzial in Hausmüll und hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen zu reduzieren.

### **Produktionsspezifische Abfälle**

sind in Industrie, Gewerbe oder sonstigen Einrichtungen anfallende Abfälle, die keine Siedlungsabfälle sind, jedoch nach Art und Schadstoffgehalt wie solche entsorgt werden können, z.B. auch Industrieschlämme, Aschen, Stäube, Schlacken, Shredderrückstände, Schlamm aus der Papierherstellung und Formsande aus Gießereien.

### **Sekundärabfälle**

sind die aus kommunalen Abfallentsorgungsanlagen anfallenden Entsorgungsrückstände, wie z.B. Rückstände aus Sortieranlagen, Aschen und Schlacken aus Müllverbrennungsanlagen und Müllverbrennungsanlagenschrott aus der Schlackenaufbereitung.

### **Sonstige Abfälle**

umfassen Straßenkehricht, Sinkkastenschlamm, Aschen, Stäube, Schlacken, Reaktionsprodukte, verunreinigten Bodenaushub sowie Abfälle von Stationierungstreitkräften.

### **Wertstoffe**

umfassen Abfallbestandteile oder Abfallfraktionen, die zur Wiederverwertung oder für die Herstellung verwertbarer Zwischen- und Endprodukte geeignet sind (wie Altglas, Altpapier, Altmetall, Kunststoffe, Textilien) und die im Rahmen kommunaler Sammlung aus Haushalten und Kleingewerbe mittels Depotcontainern, Einstoff- bzw. Mehrstoffbehältern, im Rahmen von Abholaktionen durch Vereine und Gewerbebetriebe, über eine zentrale Sammelstelle oder im Auftrag der entsorgungspflichtigen Körperschaft sowie der Gesellschaft Duales System Deutschland AG getrennt gesammelt werden.

### **Wertstoffgemische**

sind Wertstoffe, die gemeinsam in einem Behälter erfasst werden, einschließlich nicht verwertbarer Sortierückstände.

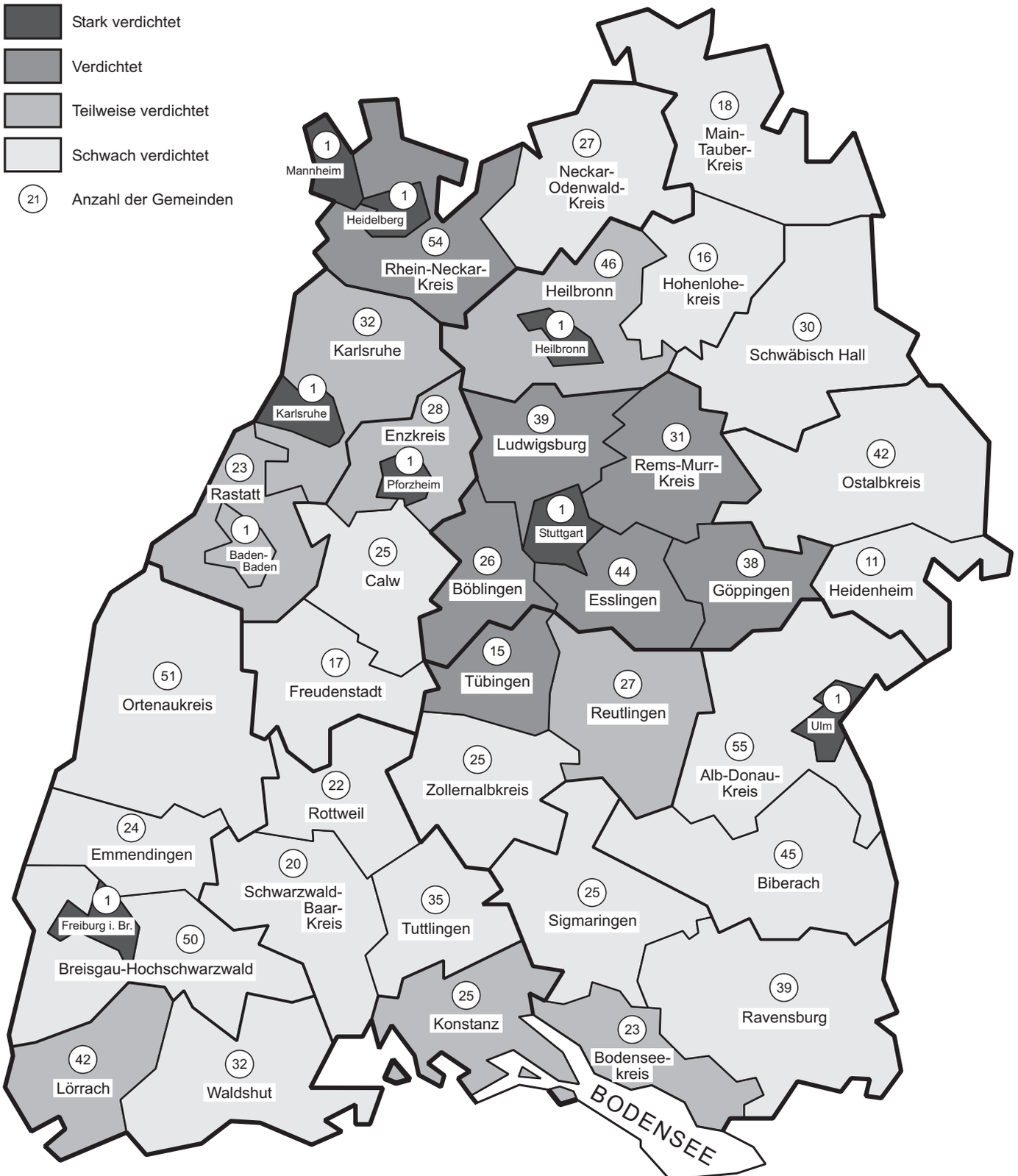
## **Verwendete Zeichen und Abkürzungen**

- a Jahr
- kg/Ea Kilogramm pro Einwohner und Jahr
- t Tonne
- X Aussage nicht sinnvoll
- nichts vorhanden
- . Kein Nachweis vorhanden bzw. aus Gründen der Geheimhaltung von Einzelangaben nicht veröffentlicht, aber in der Gesamtsumme enthalten.
- 0 Mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit, die in der Tabelle zur Darstellung gebracht werden kann.

Differenzen in den Summen ergeben sich durch Runden der Zahlen.

Schaubild 2

**Strukturdaten für die Stadt- und Landkreise Baden-Württembergs 2001**



**1. Kommunales Aufkommen an Haus- und Sperrmüll, Bioabfällen und Wertstoffen aus Haushalten in Baden-Württemberg 1984 bis 2001\*)**

Jahr	Insgesamt		Davon					
			Haus- und Sperrmüll (ohne Wertstoffe) <sup>1)</sup>		Bioabfälle <sup>2)</sup>		Wertstoffe <sup>3)</sup> aus Haushalten	
	1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea
1984	2 749,4	297,5	2 749,4	297,5	–	–	–	–
1987	3 232,1	345,7	2 754,7	294,6	–	–	477,4	51,1
1989	3 396,7	356,7	2 770,0	290,9	–	–	626,7	65,8
1990	3 342,5	343,7	2 612,8	268,7	17,3	1,8	712,4	73,3
1991	3 266,5	330,4	2 386,8	241,4	27,4	2,8	852,4	86,2
1992	3 319,2	329,4	2 276,5	226,0	57,3	5,7	985,4	97,8
1993	3 363,7	329,7	2 039,8	200,0	127,2	12,5	1 196,6	117,3
1994	3 401,0	331,9	1 943,2	189,6	178,2	17,4	1 279,6	124,9
1995	3 388,6	329,1	1 776,8	172,6	267,8	26,0	1 344,0	130,5
1996	3 474,7	335,9	1 714,6	165,8	348,7	33,7	1 411,5	136,5
1997	3 527,7	339,4	1 693,8	163,0	367,4	35,3	1 466,5	141,1
1998	3 515,5	337,8	1 593,9	153,1	395,9	38,0	1 525,7	146,6
1999	3 628,6	347,2	1 625,3	155,5	422,2	40,4	1 581,1	151,3
2000	3 710,3	353,4	1 664,5	158,6	433,8	41,3	1 612,1	153,6
2001	3 635,5	344,3	1 619,4	153,3	421,5	39,9	1 594,6	151,0

\*) 1984 und 1987 Daten der Erhebung über die öffentliche Abfallentsorgung der amtlichen Statistik (3-Jahresturnus), 1989 Probelauf der Abfallbilanz, ab 1990 Daten der Abfallbilanz. – 1) Vergleiche Erläuterungen auf Seite 3. – 2) Erfassung ab 1990; keine ganzjährige bzw. flächendeckende Erfassung. – 3) Erfassung in der amtlichen Statistik ab 1987.

**2. Kommunales Abfallaufkommen\*) in Baden-Württemberg 1984 bis 2001\*\*)**

Jahr	Insgesamt		Davon					
			Haus- und Sperrmüll (ohne stofflich oder biologisch behandelte Teilmengen) <sup>1)</sup>		Gewerbe-, Baustellenabfälle		sonstige Abfälle <sup>2)</sup>	
	1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea
1984	4 617,3	499,6	2 627,2	284,2	1 792,2	193,9	197,9	21,4
1987	5 058,9	541,0	2 603,7	278,5	2 100,0	224,6	355,2	38,0
1990	5 606,8	576,6	2 425,6	249,4	2 474,2	254,4	707,0	72,7
1991	5 435,4	549,7	2 182,8	220,8	2 305,2	233,1	947,5	95,8
1992	4 712,4	467,7	2 210,1	219,4	1 843,4	183,0	658,9	65,4
1993	3 909,6	383,3	2 039,8	200,0	1 341,6	131,5	528,2	51,8
1994	3 525,9	344,1	1 943,2	189,6	1 126,6	109,9	456,0	44,5
1995	3 047,3	296,0	1 767,6	171,7	820,7	79,7	458,9	44,6
1996	2 701,6	261,2	1 702,9	164,6	632,7	61,2	365,9	35,4
1997	2 537,4	244,2	1 686,2	162,3	527,4	50,7	323,8	31,2
1998	2 452,0	235,6	1 590,0	152,8	510,5	49,1	351,4	33,8
1999	2 551,9	244,2	1 617,5	154,8	479,9	45,9	454,6	43,5
2000	2 570,0	244,8	1 618,7	154,2	454,8	43,3	496,5	47,3
2001	2 901,2	274,7	1 610,0	152,5	422,8	40,0	868,4	82,2

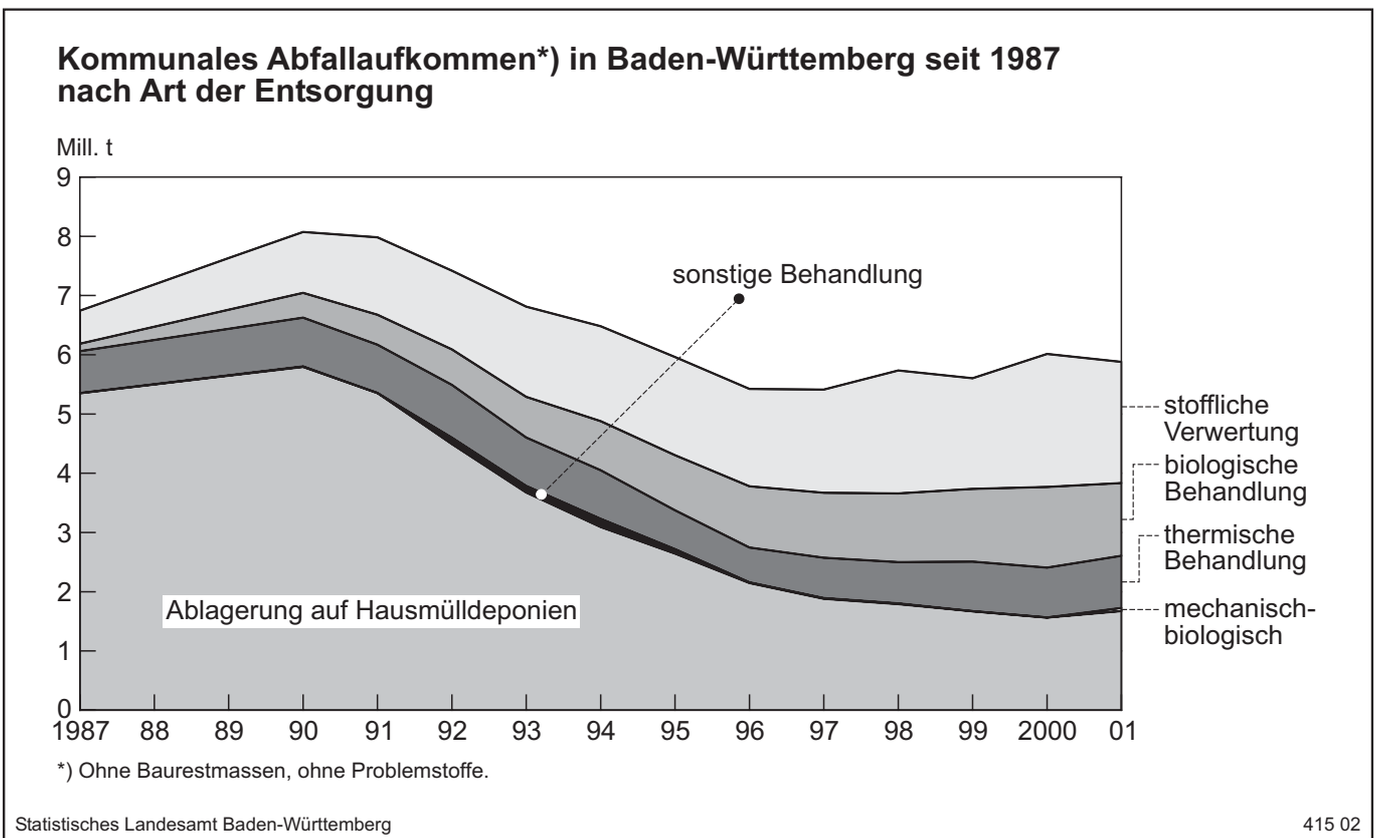
\*) Ohne stofflich oder biologisch verwertete Mengen. – \*\*) 1984 und 1987 Daten der Erhebung über die öffentliche Abfallentsorgung der amtlichen Statistik (3-Jahresturnus), ab 1990 Daten der Abfallbilanz. – 1) Vergleiche Erläuterungen auf Seite 3. – 2) Bio-/Grünabfälle, Aschen, Stäube, Schlacken, Reaktionsprodukte, verunreinigter Bodenaushub, Straßenkehrschutt, Sinkkastenschlamm, Abfälle von Stationierungsstreitkräften, sonstige produktionsspezifische Massenabfälle, Rückstände aus Sortier- und Kompostierungsanlagen, 1999 und 2000 einschließlich Rückständen aus mechanisch-biologischen Anlagen.

### 3. Kommunales Abfallaufkommen\*) in Baden-Württemberg 1984 bis 2001\*\*) nach Art der Entsorgung

Jahr	Insgesamt		Davon									
			stoffliche Verwertung		biologische Behandlung		mechanisch-biologische Behandlung <sup>1)</sup>		thermische Behandlung		Ablagerung auf Hausmülldeponien	
	1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea
1984	5 748,8	622,0	–	–	144,2	15,6	–	–	740,4	80,1	4 864,2	526,3
1987	6 743,2	721,2	558,2	59,7	125,0	13,4	–	–	708,2	75,7	5 351,7	572,4
1990	8 066,2	829,5	1 028,6	105,8	419,2	43,1	–	–	823,7	84,7	5 794,7	595,9
1991	7 982,3	807,3	1 308,2	132,3	504,1	51,0	–	–	815,6	82,5	5 354,4	541,5
1992	7 310,9	725,6	1 327,4	131,7	600,1	59,6	–	–	890,1	88,3	4 493,3	446,0
1993	6 700,9	656,9	1 521,8	149,2	686,5	67,3	–	–	818,1	80,2	3 674,5	360,2
1994	6 344,7	619,1	1 602,2	156,4	828,3	80,8	–	–	820,2	80,0	3 094,0	301,9
1995	5 886,8	571,8	1 658,9	161,1	928,3	90,2	–	–	655,9	63,7	2 643,6	256,8
1996	5 411,3	523,1	1 643,7	158,9	1 032,6	99,8	–	–	589,1	57,0	2 145,8	207,4
1997	5 398,7	519,5	1 741,8	167,6	1 096,1	105,5	–	–	680,0	65,4	1 880,7	181,0
1998	5 725,4	550,1	2 076,0	199,5	1 158,4	111,3	–	–	698,6	67,1	1 792,4	172,2
1999	5 604,3	536,2	1 869,4	178,9	1 228,4	117,5	–	–	834,5	79,8	1 672,0	160,0
2000	6 012,8	572,8	2 246,7	214,0	1 362,2	129,8	–	–	840,6	80,1	1 563,2	148,9
2001	5 876,5	556,5	2 045,4	193,7	1 227,8	116,3	47,5	4,5	881,1	83,4	1 674,7	158,6

\*) Ohne Baurestmassen, ohne Problemstoffe, ohne "sonstige Verwertung" und ohne Ablagerung auf Bodenaushub-/Bauschuttdeponien. – \*\*) 1984 und 1987 Daten der Erhebung über die öffentliche Abfallentsorgung der amtlichen Statistik (3-Jahresturnus), ab 1990 Daten der Abfallbilanz. – 1) 1999 und 2000 wurden die mechanisch-biologisch behandelten Mengen unter stofflicher Verwertung bzw. biologischer Behandlung ausgewiesen.

Schaubild 3



#### 4. Kommunales Aufkommen in Baden-Württemberg 2000 und 2001 nach Abfallart und Art der Entsorgung

Abfallart	Jahr	Aufkommen insgesamt	Davon zur		
			stofflichen Verwertung	biologischen	thermischen
				Behandlung	
1 000 Tonnen					
<b>Primärabfälle insgesamt</b>	<b>2000</b>	<b>16 112,6</b>	<b>4 458,7</b>	<b>1 362,2</b>	<b>840,6</b>
	<b>2001</b>	<b>15 752,0</b>	<b>4 327,6</b>	<b>1 227,8</b>	<b>881,1</b>
davon					
Hausmüll	2000	1 407,5	28,5	10,8	532,7
	2001	1 364,7	–	3,1	567,2
Sperrmüll	2000	270,3	20,0	–	111,3
	2001	268,6	20,1	–	115,7
Grünabfälle	2000	919,2	–	906,7	2,3
	2001	828,0	5,2	798,5	14,8
Bioabfälle	2000	433,8	–	430,6	–
	2001	421,5	–	421,0	0,1
Wertstoffe, getrennt erfasst	2000	1 320,0	1 311,5	–	8,5
	2001	1 302,1	1 299,8	–	2,3
Wertstoffgemische aus Haushalten	2000	424,4	424,4	–	–
	2001	429,1	429,1	–	–
Wertstoffgemische aus Gewerbebetrieben	2000	17,2	17,2	–	–
	2001	12,0	12,0	–	–
Straßenkehrsicht, Sinkkastenschlamm	2000	59,7	1,2	–	8,0
	2001	72,4	3,2	0,2	10,0
Kommunale Klärschlämme	2000	77,9	4,9	10,8	37,7
	2001	75,8	10,4	5,0	39,5
Gewerbe-, Baustellenabfälle	2000	492,1	33,8 <sup>2)</sup>	3,4	123,0
	2001	422,9	0,1 <sup>2)</sup>	–	112,0
Produktionsschlämme	2000	15,5	0,8	–	–
	2001	10,9	0	–	–
Formsande aus Gießereien	2000	64,7	3,0	–	–
	2001	55,6	7,7	–	–
Shredderrückstände	2000	0,1	–	–	–
	2001	–	–	–	–
Aschen, Stäube, Schlacken und Reaktionsprodukte aus Feuerungsanlagen	2000	11,9	0,3	–	–
	2001	23,3	0	–	–
Sonstige produktionsspezifische Massenabfälle <sup>3)</sup>	2000	47,4	30,8	–	0,7
	2001	64,0	31,2	–	4,5
Abfälle von Stationierungs- streitkräften	2000	16,4	–	–	16,4
	2001	14,9	–	–	14,9

Fußnoten siehe Seite 10.

Davon zur				Jahr	Abfallart
mechanisch-biologischen <sup>1)</sup>	sonstigen	Ablagerung in			
Behandlung		Hausmüll-deponien	Bodenaushub-/Bauschuttdeponien		
1 000 Tonnen					
-	1,4	2 109,4	7 340,1	2000	<b>Primärabfälle insgesamt</b>
47,5	2,5	2 103,5	7 161,9	2001	
					davon
-	-	835,6	-	2000	Hausmüll
33,5	-	760,8	-	2001	
-	-	139,1	-	2000	Sperrmüll
2,1	0,2	130,4	-	2001	
-	-	10,1	-	2000	Grünabfälle
-	1,8	7,8	-	2001	
-	-	3,3	-	2000	Bioabfälle
-	-	0,4	-	2001	
-	-	-	-	2000	Wertstoffe, getrennt erfasst
-	-	-	-	2001	
-	-	-	-	2000	Wertstoffgemische aus Haushalten
-	-	-	-	2001	
-	-	-	-	2000	Wertstoffgemische aus Gewerbebetrieben
-	-	-	-	2001	
-	0,8	47,7	2,0	2000	Straßenkehrsicht, Sinkkastenschlamm
-	-	57,1	2,0	2001	
-	0,6	23,9	-	2000	Kommunale Klärschlämme
-	-	20,9	-	2001	
-	-	330,9	0,9	2000	Gewerbe-, Baustellenabfälle
11,9	-	298,6	0,4	2001	
-	-	14,6	0,1	2000	Produktionsschlämme
0	-	10,8	0,2	2001	
-	-	52,1	9,5	2000	Formsande aus Gießereien
-	-	31,6	16,2	2001	
-	-	0,1	-	2000	Shredderrückstände
-	-	-	-	2001	
-	-	11,6	0	2000	Aschen, Stäube, Schlacken und Reaktionsprodukte aus Feuerungsanlagen
-	-	22,0	1,3	2001	
-	-	9,0	6,8	2000	Sonstige produktionspezifische Massenabfälle <sup>3)</sup>
-	0,5	8,3	19,4	2001	
-	-	-	-	2000	Abfälle von Stationierungstreitkräften
-	-	-	-	2001	

Noch: 4. Kommunales Aufkommen in Baden-Württemberg 2000 und 2001 nach Abfallart und Art der Entsorgung

Abfallart	Jahr	Aufkommen insgesamt	Davon zur		
			stofflichen Verwertung	biologischen	thermischen
				Behandlung	
1 000 Tonnen					
<b>noch Primärabfälle</b>					
Bodenaushub, verunreinigt	2000	554,2	370,3	–	–
	2001	767,4	226,5	–	–
Bodenaushub, nicht verunreinigt	2000	8 172,0	1 534,0	–	–
	2001	7 854,9	1 623,8	–	–
Bauschutt, Straßenaufbruch	2000	1 808,3	678,1	–	–
	2001	1 763,8	658,4	–	–
<b>Sekundärabfälle insgesamt</b>	<b>2000</b>	<b>464,9</b>	<b>204,3</b>	<b>1,2</b>	<b>65,4</b>
	<b>2001</b>	<b>437,1</b>	<b>195,3</b>	<b>0,9</b>	<b>64,6</b>
davon					
Rückstände aus Sortieranlagen für häusliche und gewerbliche Wertstoffgemische <sup>4)</sup>	2000	105,8	3,0	–	55,6
	2001	118,1	1,3	–	61,7
Rückstände aus Kompostierungsanlagen	2000	26,2	3,0	1,2	3,1
	2001	21,3	2,9	0,9	2,9
Schlacken aus Hausmüllverbrennungsanlagen	2000	198,4	140,9	–	–
	2001	182,0	145,8	–	–
Aschen und Filterstäube aus Hausmüll und Klärschlammverbrennungsanlagen	2000	23,5	23,4	–	–
	2001	23,7	23,7	–	–
Reaktionsprodukte aus der Abgasreinigung von Hausmüll- und Klärschlammverbrennungsanlagen	2000	6,2	6,1	–	0
	2001	6,0	5,3	–	0
Schrott aus Hausmüllverbrennungs- und Kompostierungsanlagen	2000	13,1	13,1	–	–
	2001	16,4	16,2	–	–
Rückstände aus Sortieranlagen für Baustellenabfälle <sup>5)</sup>	2000	42,7	14,8	–	–
	2001	28,4	–	–	–
Rückstände aus mechanisch-biologischen Anlagen, sonstige Rückstände	2000	49,1	0,1	–	6,6
	2001	41,3	–	–	–
<b>Insgesamt</b>	<b>2000</b>	<b>X</b>	<b>4 663,0</b>	<b>1 363,4</b>	<b>906,0</b>
	<b>2001</b>	<b>X</b>	<b>4 522,9</b>	<b>1 228,8</b>	<b>945,7</b>

1) 2000 wurden die mechanisch-biologisch behandelten Mengen unter stofflicher Verwertung bzw. biologischer Behandlung ausgewiesen. – 2) Behandlung in

Davon zur				Jahr	Abfallart
mechanisch-biologischen <sup>1)</sup>	sonstigen	Ablagerung in			
Behandlung		Hausmüll-deponien	Bodenaushub-/Bauschuttdeponien		
1 000 Tonnen					
–	–	85,1	98,7	2000	<b>noch Primärabfälle</b> Bodenaushub, verunreinigt
–	–	326,1	214,8	2001	
–	–	287,5	6 350,6	2000	Bodenaushub, nicht verunreinigt
–	0	208,2	6 022,8	2001	
–	–	258,8	871,5	2000	Bauschutt, Straßenaufbruch
–	–	220,6	884,8	2001	
–	<b>3,3</b>	<b>138,9</b>	<b>51,8</b>	<b>2000</b>	<b>Sekundärabfälle insgesamt</b>
–	<b>4,8</b>	<b>134,3</b>	<b>37,2</b>	<b>2001</b>	
					davon
–	3,3	43,9	–	2000	Rückstände aus Sortieranlagen für häusliche und gewerbliche Wertstoffgemische <sup>4)</sup>
–	3,8	51,2	–	2001	
–	–	17,6	1,2	2000	Rückstände aus Kompostierungsanlagen
–	0,2	13,0	1,4	2001	
–	–	34,7	22,8	2000	Schlacken aus Hausmüllverbrennungsanlagen
–	–	28,5	7,6	2001	
–	–	0,1	–	2000	Aschen und Filterstäube aus Hausmüll und Klärschlammverbrennungsanlagen
–	–	–	–	2001	
–	–	–	–	2000	Reaktionsprodukte aus der Abgasreinigung von Hausmüll- und Klärschlammverbrennungsanlagen
–	0,8	–	–	2001	
–	–	0	–	2000	Schrott aus Hausmüllverbrennungs- und Kompostierungsanlagen
–	–	0,1	–	2001	
–	–	0,1	27,7	2000	Rückstände aus Sortieranlagen für Baustellenabfälle <sup>5)</sup>
–	–	0,2	28,2	2001	
–	–	42,4	0	2000	Rückstände aus mechanisch-biologischen Anlagen, sonstige Rückstände
–	–	41,3	–	2001	
–	<b>4,7</b>	<b>2 248,4</b>	<b>7 391,9</b>	<b>2000</b>	<b>Insgesamt</b>
<b>47,5</b>	<b>7,3</b>	<b>2 237,8</b>	<b>7 199,1</b>	<b>2001</b>	

Sortieranlagen. – 3) Einschließlich sonstiger Abfälle. – 4) Einschließlich Rückstände aus Sperrmüll. – 5) Einschließlich Rückstände aus Bauschuttrecyclinganlagen.

## 5. Kommunales Aufkommen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Abfallart

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Primärabfallaufkommen insgesamt <sup>1)</sup>		Davon		
			Haus- und Sperrmüll	Grün- und Bioabfälle	Wertstoffe und Wertstoff- gemische
	1 000 Tonnen	kg/Ea	1 000 Tonnen		
Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt	513,9	878	135,3	33,3	81,9
Landkreise					
Böblingen	180,4	492	50,8	60,5	49,3
Esslingen	238,4	474	64,4	78,1	77,6
Göppingen	173,5	674	53,4	46,0	32,4
Ludwigsburg	362,5	725	84,0	91,7	76,9
Rems-Murr-Kreis	194,3	472	61,0	32,1	55,6
Region Stuttgart	1 663,0	634	448,8	341,7	373,7
Stadtkreis Heilbronn	80,9	675	21,3	14,0	34,1
Landkreise					
Heilbronn	266,4	826	45,9	58,0	60,3
Hohenlohekreis	64,1	592	27,0	16,3	16,8
Schwäbisch Hall	88,4	473	31,4	17,9	24,6
Main-Tauber-Kreis	62,2	453	10,4	17,6	27,2
Region Franken	562,0	642	136,0	123,8	163,0
Landkreise					
Heidenheim	80,1	585	13,9	13,7	23,7
Ostalbkreis	182,2	579	37,0	29,1	51,5
Region Ostwürttemberg	262,3	581	50,9	42,8	75,2
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>2 487,3</b>	<b>630</b>	<b>635,7</b>	<b>508,4</b>	<b>611,9</b>
Stadtkreise					
Baden-Baden	47,7	900	7,8	21,9	11,3
Karlsruhe	272,7	979	65,9	28,3	64,9
Landkreise					
Karlsruhe	229,3	544	71,8	51,9	76,8
Rastatt	133,5	597	24,9	39,3	35,5
Region Mittlerer Oberrhein	683,2	700	170,3	141,5	188,5
Stadtkreise					
Heidelberg	83,1	591	26,5	13,0	27,0
Mannheim	190,8	620	83,4	16,0	39,8
Landkreise					
Neckar-Odenwald-Kreis	90,7	606	22,0	22,9	25,3
Rhein-Neckar-Kreis	193,7	369	66,2	26,6	91,3
Region Unterer Neckar	558,3	497	198,2	78,4	183,4
Stadtkreis Pforzheim	55,5	472	23,4	6,4	17,5
Landkreise					
Calw	97,8	614	13,6	24,0	34,8
Enzkreis	101,7	527	26,8	24,7	32,9
Freudenstadt	52,5	431	8,6	16,1	21,1
Region Nordschwarzwald	307,5	520	72,4	71,1	106,3
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>1 548,9</b>	<b>575</b>	<b>440,9</b>	<b>291,0</b>	<b>478,2</b>

Fußnoten siehe Seite 14.

Davon				Nachrichtlich: Sekundärabfälle aus der Abfall- behandlung <sup>4)</sup>	Kreis Region Regierungsbezirk Land
Kommunale Klärschlämme	Gewerbe- und Baustellenabfälle	produktions- spezifische Abfälle <sup>2)</sup>	sonstige Abfälle <sup>3)</sup>		
1 000 Tonnen					
28,6	16,6	12,8	205,4	63,7	Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt
–	17,0	0,4	2,4	34,8	Landkreise Böblingen
0	10,0	0,3	8,0	4,1	Esslingen
–	5,1	–	36,7	23,4	Göppingen
0,7	15,5	2,5	91,3	10,6	Ludwigsburg
1,2	22,6	0	21,8	3,0	Rems-Murr-Kreis
30,4	86,7	16,0	365,7	139,6	Region Stuttgart
–	6,4	1,1	3,9	7,9	Stadtkreis Heilbronn
0,6	11,2	32,1	58,3	5,4	Landkreise Heilbronn
0	2,0	0	2,0	0,5	Hohenlohekreis
0,1	12,0	–	2,4	0,7	Schwäbisch Hall
0	5,2	0	1,8	0,9	Main-Tauber-Kreis
0,7	36,9	33,3	68,4	15,3	Region Franken
0	2,1	0,2	26,4	3,1	Landkreise Heidenheim
5,7	29,7	25,2	4,0	2,6	Ostalbkreis
5,7	31,8	25,5	30,3	5,7	Region Ostwürttemberg
<b>36,8</b>	<b>155,3</b>	<b>74,8</b>	<b>464,4</b>	<b>160,5</b>	<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>
2,4	2,2	–	2,1	1,8	Stadtkreise Baden-Baden
9,6	5,1	0,1	98,9	12,5	Karlsruhe
–	22,2	–	6,5	15,2	Landkreise Karlsruhe
0	7,8	0,2	25,9	3,1	Rastatt
12,0	37,3	0,2	133,4	32,6	Region Mittlerer Oberrhein
3,7	5,8	–	7,1	3,9	Stadtkreise Heidelberg
9,1	18,1	8,0	16,5	100,5	Mannheim
–	15,1	4,1	1,4	6,6	Landkreise Neckar-Odenwald-Kreis
–	8,7	0,2	0,6	19,7	Rhein-Neckar-Kreis
12,7	47,6	12,3	25,6	130,7	Region Unterer Neckar
–	4,5	0,1	3,6	1,3	Stadtkreis Pforzheim
0,3	16,5	0	8,6	1,4	Landkreise Calw
–	4,1	1,7	11,6	3,4	Enzkreis
–	6,6	0	0,1	0,9	Freudenstadt
0,3	31,7	1,9	23,9	6,9	Region Nordschwarzwald
<b>25,0</b>	<b>116,5</b>	<b>14,4</b>	<b>182,9</b>	<b>170,2</b>	<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>

Noch: 5. Kommunales Aufkommen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Abfallart

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Primärabfallaufkommen insgesamt <sup>1)</sup>		Davon		
			Haus- und Spermmüll	Grün- und Bioabfälle	Wertstoffe und Wertstoff- gemische
	1 000 Tonnen	kg/Ea	1 000 Tonnen		
Stadtkreis					
Freiburg im Breisgau	105,4	512	33,3	23,5	36,7
Landkreise					
Breisgau-Hochschwarzwald	131,4	541	34,4	52,8	40,1
Emmendingen	74,7	491	28,3	10,7	23,9
Ortenaukreis	217,3	530	87,4	30,8	64,8
Region Südlicher Oberrhein	528,8	523	183,3	117,7	165,5
Landkreise					
Rottweil	70,1	496	13,3	32,0	22,9
Schwarzwald-Baar-Kreis	159,1	755	26,5	22,5	35,5
Tuttlingen	85,5	641	19,3	18,0	22,6
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	314,7	648	59,1	72,5	81,0
Landkreise					
Konstanz	114,6	429	33,9	38,6	38,5
Lörrach	151,3	694	46,1	14,2	33,3
Waldshut	92,8	560	31,4	21,1	30,4
Region Hochrhein-Bodensee	358,7	552	111,4	73,9	102,1
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>1 202,2</b>	<b>560</b>	<b>353,8</b>	<b>264,2</b>	<b>348,6</b>
Landkreise					
Reutlingen	143,1	515	35,7	52,3	46,8
Tübingen	83,4	398	22,3	17,0	37,9
Zollernalbkreis	87,0	451	16,9	18,6	35,6
Region Neckar-Alb	313,6	461	74,9	88,0	120,3
Stadtkreis					
Ulm	64,6	548	13,5	16,9	23,2
Landkreise					
Alb-Donau-Kreis	75,0	403	22,6	15,7	26,4
Biberach	134,1	730	28,6	5,5	31,6
Region Donau Iller <sup>5)</sup>	273,7	561	64,8	38,1	81,2
Landkreise					
Bodenseekreis	103,2	514	20,1	27,6	39,4
Ravensburg	104,4	387	32,8	22,6	41,3
Sigmaringen	99,9	748	10,3	9,7	22,3
Region Bodensee-Oberschwaben	307,6	509	63,1	59,9	103,0
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>894,9</b>	<b>505</b>	<b>202,8</b>	<b>186,0</b>	<b>304,6</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>6 133,3</b>	<b>581</b>	<b>1 633,2</b>	<b>1 249,5</b>	<b>1 743,2</b>

1) Außer nicht verunreinigten Bodenaushub, Bauschutt und Straßenaufbruch. – 2) Umfasst Industrieschlamm, Shredderrückstände, Schlamm aus der Papierher Bodenaushub, Aschen, Stäube, Schlacken, Reaktionsprodukte und Abfälle von Stationierungstreitkräften. – 4) Wertstoffsortierung, Kompostierung, Verbrennung,

Davon				Nachrichtlich: Sekundärabfälle aus der Abfall- behandlung <sup>4)</sup>	Kreis Region Regierungsbezirk Land
Kommunale Klärschlämme	Gewerbe- und Baustellenabfälle	produktions- spezifische Abfälle <sup>2)</sup>	sonstige Abfälle <sup>3)</sup>		
1 000 Tonnen					
0,2	7,1	–	4,6	3,3	Stadtkreis Freiburg im Breisgau
–	3,2	0	1,0	5,6	Landkreise Breisgau-Hochschwarzwald
5,6	5,0	–	1,2	1,3	Emmendingen
2,5	29,2	0,2	2,4	3,7	Ortenaukreis
8,3	44,5	0,2	9,2	13,8	Region Südlicher Oberrhein
–	1,9	–	0	0,7	Landkreise Rottweil
0,1	19,9	7,8	46,8	1,7	Schwarzwald-Baar-Kreis
–	8,3	14,7	2,6	29,4	Tuttlingen
0,1	30,1	22,4	49,4	31,7	Region Schwarzwald-Baar-Heuberg
–	3,2	–	0,4	5,4	Landkreise Konstanz
0	8,6	1,5	47,6	1,4	Lörrach
0,1	6,0	0,7	3,2	8,1	Waldshut
0,1	17,8	2,3	51,2	14,9	Region Hochrhein-Bodensee
<b>8,5</b>	<b>92,5</b>	<b>24,9</b>	<b>109,7</b>	<b>60,3</b>	<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>
0,1	4,6	–	3,7	2,7	Landkreise Reutlingen
0	5,1	0	1,1	2,0	Tübingen
–	12,8	1,4	1,7	1,9	Zollernalbkreis
0,1	22,5	1,4	6,5	6,6	Region Neckar-Alb
5,2	3,0	0,1	2,5	1,2	Stadtkreis Ulm
0,2	3,7	3,2	3,2	–	Landkreise Alb-Donau-Kreis
–	11,9	0	56,6	35,7	Biberach
5,4	18,6	3,4	62,2	36,9	Region Donau Iller <sup>5)</sup>
–	9,5	0	6,8	1,1	Landkreise Bodenseekreis
–	7,1	0,1	0,5	–	Ravensburg
–	0,9	–	56,7	1,5	Sigmaringen
–	17,5	0,1	63,9	2,6	Region Bodensee-Oberschwaben
<b>5,4</b>	<b>58,6</b>	<b>4,8</b>	<b>132,7</b>	<b>46,0</b>	<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>
<b>75,8</b>	<b>422,9</b>	<b>118,8</b>	<b>889,7</b>	<b>437,1</b>	<b>Baden-Württemberg</b>

stellung, Formsande aus Gießereien und sonstige produktionspezifische Massenabfälle. – 3) Umfasst Straßenkehrschutt, Sinkkastenschlamm, verunreinigter mechanisch-biologische Behandlung, Bauschuttrecycling und Baustellenabfallsortierung. – 5) Soweit Land Baden-Württemberg.

**6. Kommunales Abfallaufkommen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Art der Entsorgung**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Primärabfall- aufkommen insgesamt <sup>1)</sup>	Davon zur					Ablagerung auf	
		stofflichen	biologischen	thermischen	mechanisch- biologischen	sonstigen	Hausmüll- deponien	Bodenaus- hub-/ Bauschutt- deponien
		1 000 Tonnen						
Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt	513,9	92,8	33,3	165,3	–	–	135,7	86,8
Landkreise								
Böblingen	180,4	49,6	60,5	65,8	–	–	2,7	1,8
Esslingen	238,4	77,6	74,9	52,6	–	0,2	33,1	–
Göppingen	173,5	32,4	46,0	58,5	–	–	–	36,7
Ludwigsburg	362,5	115,2	86,9	14,6	–	–	113,4	32,4
Rems-Murr-Kreis	194,3	73,8	29,0	7,7	–	–	83,7	–
Region Stuttgart	1 663,0	441,4	330,6	364,4	–	0,2	368,6	157,7
Stadtkreis Heilbronn	80,9	34,1	14,0	–	–	–	32,7	–
Landkreise								
Heilbronn	266,4	120,3	48,0	10,0	–	–	88,0	–
Hohenlohekreis	64,1	16,9	16,3	–	0,4	–	30,5	–
Schwäbisch Hall	88,4	24,8	17,9	1,0	–	–	44,7	–
Main-Tauber-Kreis	62,2	24,9	17,6	14,5	–	0	5,3	–
Region Franken	562,0	221,1	113,8	25,4	0,4	0	201,2	–
Landkreise								
Heidenheim	80,1	52,0	13,7	13,9	–	0,2	0,3	–
Ostalbkreis	182,2	54,2	31,7	7,3	–	–	88,9	–
Region Ostwürttemberg	262,3	106,1	45,5	21,2	–	0,2	89,2	–
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>2 487,3</b>	<b>768,7</b>	<b>489,9</b>	<b>411,1</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>659,1</b>	<b>157,7</b>
Stadtkreise								
Baden-Baden	47,7	13,0	24,5	7,3	–	–	2,9	–
Karlsruhe	272,7	65,1	28,0	17,9	–	–	161,7	–
Landkreise								
Karlsruhe	229,3	87,8	51,9	13,8	–	–	75,8	–
Rastatt	133,5	57,5	39,3	32,7	–	–	0,5	3,5
Region Mittlerer Oberrhein	683,2	223,4	143,7	71,7	–	–	240,8	3,5
Stadtkreise								
Heidelberg	83,1	30,6	13,0	38,3	–	–	1,2	–
Mannheim	190,8	39,9	16,0	109,1	–	–	25,8	–
Landkreise								
Neckar-Odenwald-Kreis	90,7	25,4	22,0	0,2	6,6	–	36,4	–
Rhein-Neckar-Kreis	193,7	91,3	26,6	73,5	–	–	2,2	0
Region Unterer Neckar	558,3	187,2	77,6	221,1	6,6	–	65,7	0
Stadtkreis Pforzheim	55,5	17,5	6,2	17,2	–	–	14,5	–
Landkreise								
Calw	97,8	35,3	23,0	13,3	–	–	26,3	–
Enzkreis	101,7	36,0	24,7	29,8	–	–	6,2	5,1
Freudenstadt	52,5	21,1	16,1	4,8	–	–	10,5	–
Region Nordschwarzwald	307,5	109,9	69,9	65,1	–	–	57,6	5,1
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>1 548,9</b>	<b>520,5</b>	<b>291,2</b>	<b>357,9</b>	<b>6,6</b>	<b>–</b>	<b>364,1</b>	<b>8,6</b>

Noch: 6. Kommunales Abfallaufkommen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Art der Entsorgung

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Primärabfall- aufkommen insgesamt <sup>1)</sup>	Davon zur							
		stofflichen	biologischen	thermischen	mechanisch- biologischen	sonstigen	Ablagerung auf		
							Verwertung/Behandlung	Hausmüll- deponien	Bodenaus- hub-/ Bauschutt- deponien
		1 000 Tonnen							
Stadtkreis									
Freiburg im Breisgau	105,4	36,7	23,5	0	–	–	45,2	–	
Landkreise									
Breisgau-Hochschwarzwald	131,4	46,2	52,5	–	–	–	32,4	0,3	
Emmendingen	74,7	23,9	10,5	0,1	–	–	40,2	–	
Ortenaukreis	217,3	64,8	30,8	0,2	–	–	121,5	–	
Region Südlicher Oberrhein	528,8	171,7	117,2	0,2	–	–	239,4	0,3	
Landkreise									
Rottweil	70,1	22,9	32,0	8,7	–	0	6,6	–	
Schwarzwald-Baar-Kreis	159,1	87,8	22,5	1,4	–	–	47,3	0,1	
Tuttlingen	85,5	22,6	18,0	0	–	–	29,0	15,8	
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	314,7	133,3	72,5	10,1	–	0	82,9	15,9	
Landkreise									
Konstanz	114,6	38,6	36,6	0,4	–	1,8	37,3	–	
Lörrach	151,3	75,5	10,9	12,2	–	–	52,7	–	
Waldshut	92,8	30,4	21,1	30,5	–	–	10,8	–	
Region Hochrhein-Bodensee	358,7	144,4	68,6	43,1	–	1,8	100,8	–	
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>1 202,2</b>	<b>449,4</b>	<b>258,4</b>	<b>53,5</b>	<b>–</b>	<b>1,8</b>	<b>423,1</b>	<b>16,1</b>	
Landkreise									
Reutlingen	143,1	46,8	51,6	1,0	–	0	40,7	3,1	
Tübingen	83,4	37,9	17,0	0,1	–	–	28,4	–	
Zollernalbkreis	87,0	35,6	18,6	0	–	0,4	32,4	–	
Region Neckar-Alb	313,6	120,3	87,2	1,1	–	0,4	101,6	3,1	
Stadtkreis									
Ulm	64,6	25,4	16,9	21,7	–	–	–	0,5	
Landkreise									
Alb-Donau-Kreis	75,0	26,5	15,7	25,2	–	–	2,5	5,1	
Biberach	134,1	31,6	5,5	–	40,5	–	0,1	56,5	
Region Donau Iller <sup>2)</sup>	273,7	83,5	38,1	46,9	40,5	–	2,5	62,1	
Landkreise									
Bodenseekreis	103,2	39,4	27,6	0,1	–	–	29,7	6,5	
Ravensburg	104,4	41,3	22,6	2,4	–	–	38,0	–	
Sigmaringen	99,9	22,4	12,9	8,1	–	–	56,6	–	
Region Bodensee-Oberschwaben	307,6	103,1	63,0	10,6	–	–	124,3	6,5	
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>894,9</b>	<b>306,9</b>	<b>188,3</b>	<b>58,6</b>	<b>40,5</b>	<b>0,4</b>	<b>228,5</b>	<b>71,7</b>	
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>6 133,3</b>	<b>2 045,4</b>	<b>1 227,8</b>	<b>881,1</b>	<b>47,5</b>	<b>2,5</b>	<b>1 674,7</b>	<b>254,2</b>	

1) Außer nicht verunreinigten Bodenaushub, Bauschutt und Straßenaufbruch. – 2) Soweit Land Baden-Württemberg.

**7. Aufkommen an Haus- und Sperrmüll in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Art der Entsorgung**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Aufkommen an Haus- und Sperrmüll insgesamt	Davon zur					Ablagerung auf Hausmüll- deponien
		stofflichen Verwertung	biologischen	thermischen	mechanisch- biologischen	sonstigen	
1 000 Tonnen							
Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt	135,3	–	–	114,5	–	–	20,8
Landkreise							
Böblingen	50,8	–	–	49,1	–	–	1,6
Esslingen	64,4	–	–	44,8	–	–	19,5
Göppingen	53,4	–	–	53,4	–	–	–
Ludwigsburg	84,0	–	–	14,4	–	–	69,5
Rems-Murr-Kreis	61,0	–	–	5,2	–	–	55,8
Region Stuttgart	448,8	–	–	281,5	–	–	167,3
Stadtkreis Heilbronn	21,3	–	–	–	–	–	21,3
Landkreise							
Heilbronn	45,9	–	–	–	–	–	45,9
Hohenlohekreis	27,0	–	–	–	0,4	–	26,6
Schwäbisch Hall	31,4	–	–	1,0	–	–	30,4
Main-Tauber-Kreis	10,4	–	–	9,3	–	–	1,0
Region Franken	136,0	–	–	10,3	0,4	–	125,3
Landkreise							
Heidenheim	13,9	2,0	–	11,7	–	0,2	–
Ostalbkreis	37,0	–	–	6,8	–	–	30,2
Region Ostwürttemberg	50,9	2,0	–	18,5	–	0,2	30,2
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>635,7</b>	<b>2,0</b>	<b>–</b>	<b>310,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>322,8</b>
Stadtkreise							
Baden-Baden	7,8	1,7	–	6,1	–	–	–
Karlsruhe	65,9	0,3	–	7,7	–	–	58,0
Landkreise							
Karlsruhe	71,8	9,7	–	13,7	–	–	48,4
Rastatt	24,9	–	–	24,9	–	–	–
Region Mittlerer Oberrhein	170,3	11,6	–	52,3	–	–	106,4
Stadtkreise							
Heidelberg	26,5	–	–	26,5	–	–	–
Mannheim	83,4	–	–	83,4	–	–	–
Landkreise							
Neckar-Odenwald-Kreis	22,0	–	–	–	6,6	–	15,3
Rhein-Neckar-Kreis	66,2	–	–	66,2	–	–	–
Region Unterer Neckar	198,2	–	–	176,2	6,6	–	15,3
Stadtkreis Pforzheim	23,4	0,1	–	15,6	–	–	7,7
Landkreise							
Calw	13,6	–	–	2,7	–	–	11,0
Enzkreis	26,8	–	–	26,8	–	–	–
Freudenstadt	8,6	–	–	2,6	–	–	6,0
Region Nordschwarzwald	72,4	0,1	–	47,7	–	–	24,7
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>440,9</b>	<b>11,7</b>	<b>–</b>	<b>276,2</b>	<b>6,6</b>	<b>–</b>	<b>146,4</b>

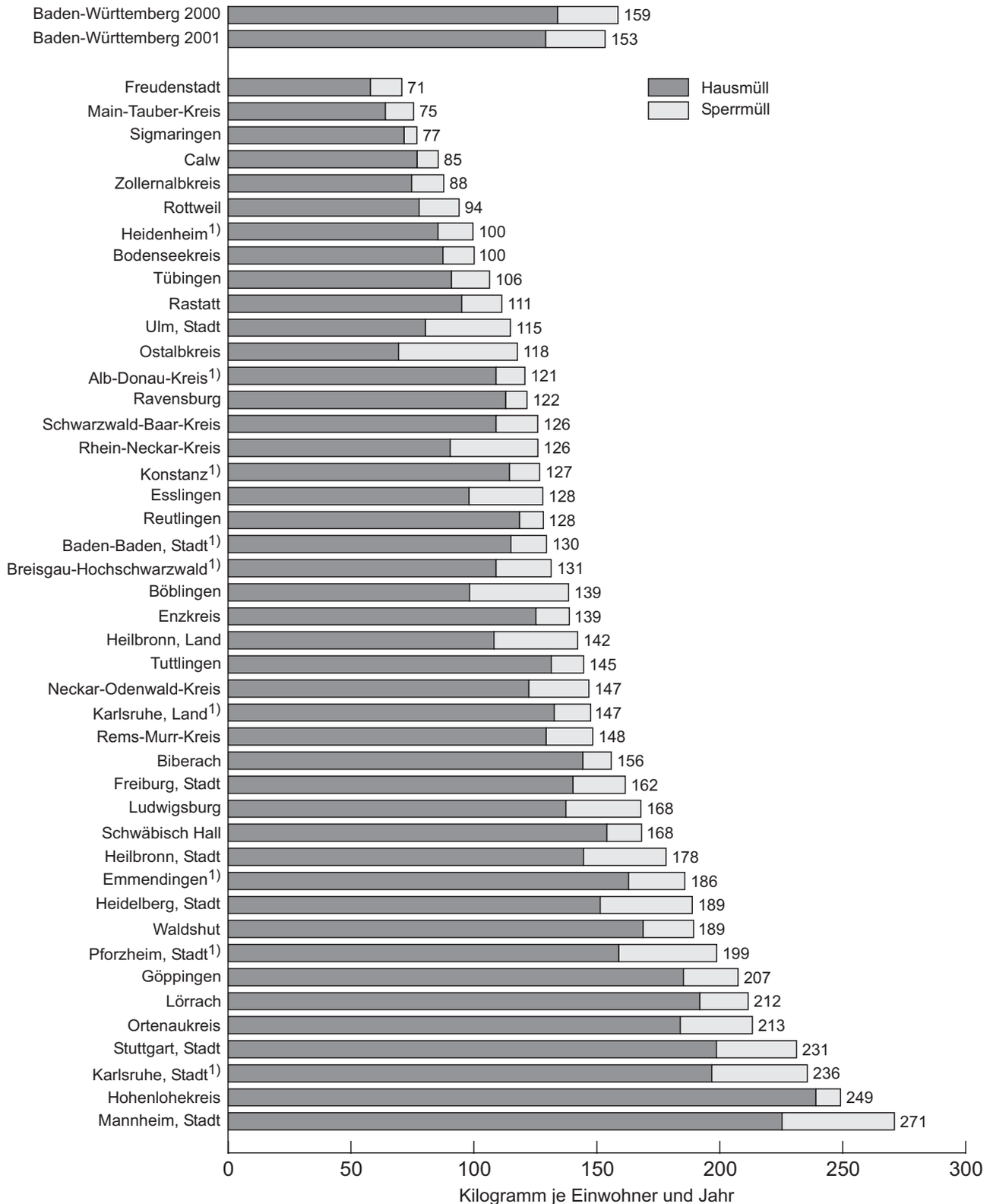
Noch: 7. Aufkommen an Haus- und Sperrmüll in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Art der Entsorgung

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Aufkommen an Haus- und Sperrmüll insgesamt	Davon zur					Ablagerung auf Hausmüll- deponien
		stofflichen Verwertung	biologischen	thermischen	mechanisch- biologischen	sonstigen	
1 000 Tonnen							
Stadtkreis							
Freiburg im Breisgau	33,3	–	–	–	–	–	33,3
Landkreise							
Breisgau-Hochschwarzwald	34,4	6,1	–	–	–	–	28,2
Emmendingen	28,3	0	–	–	–	–	28,2
Ortenaukreis	87,4	–	–	–	–	–	87,4
Region Südlicher Oberrhein	183,3	6,2	–	–	–	–	177,2
Landkreise							
Rottweil	13,3	–	–	8,2	–	–	5,1
Schwarzwald-Baar-Kreis	26,5	–	–	–	–	–	26,5
Tuttlingen	19,3	–	–	–	–	–	19,3
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	59,1	–	–	8,2	–	–	50,9
Landkreise							
Konstanz	33,9	0,1	–	0,2	–	–	33,7
Lörrach	46,1	–	–	12,2	–	–	33,9
Waldshut	31,4	–	–	30,5	–	–	0,8
Region Hochrhein-Bodensee	111,4	0,1	–	42,9	–	–	68,4
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>353,8</b>	<b>6,3</b>	<b>–</b>	<b>51,1</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>296,5</b>
Landkreise							
Reutlingen	35,7	–	–	0,2	–	–	35,5
Tübingen	22,3	–	–	–	–	–	22,3
Zollernalbkreis	16,9	–	–	–	–	–	16,9
Region Neckar-Alb	74,9	–	–	0,2	–	–	74,7
Stadtkreis							
Ulm	13,5	–	–	13,5	–	–	–
Landkreise							
Alb-Donau-Kreis	22,6	0,1	–	22,5	–	–	–
Biberach	28,6	–	–	–	28,6	–	–
Region Donau Iller <sup>1)</sup>	64,8	0,1	–	36,0	28,6	–	–
Landkreise							
Bodenseekreis	20,1	–	–	–	–	–	20,1
Ravensburg	32,8	–	–	2,1	–	–	30,7
Sigmaringen	10,3	–	3,1	7,1	–	–	–
Region Bodensee-Oberschwaben	63,1	–	3,1	9,2	–	–	50,8
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>202,8</b>	<b>0,1</b>	<b>3,1</b>	<b>45,4</b>	<b>28,6</b>	<b>–</b>	<b>125,5</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>1 633,2</b>	<b>20,1</b>	<b>3,1</b>	<b>682,9</b>	<b>35,7</b>	<b>0,2</b>	<b>891,2</b>

1) Soweit Land Baden-Württemberg.

## Aufkommen an Haus- und Sperrmüll je Einwohner in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001

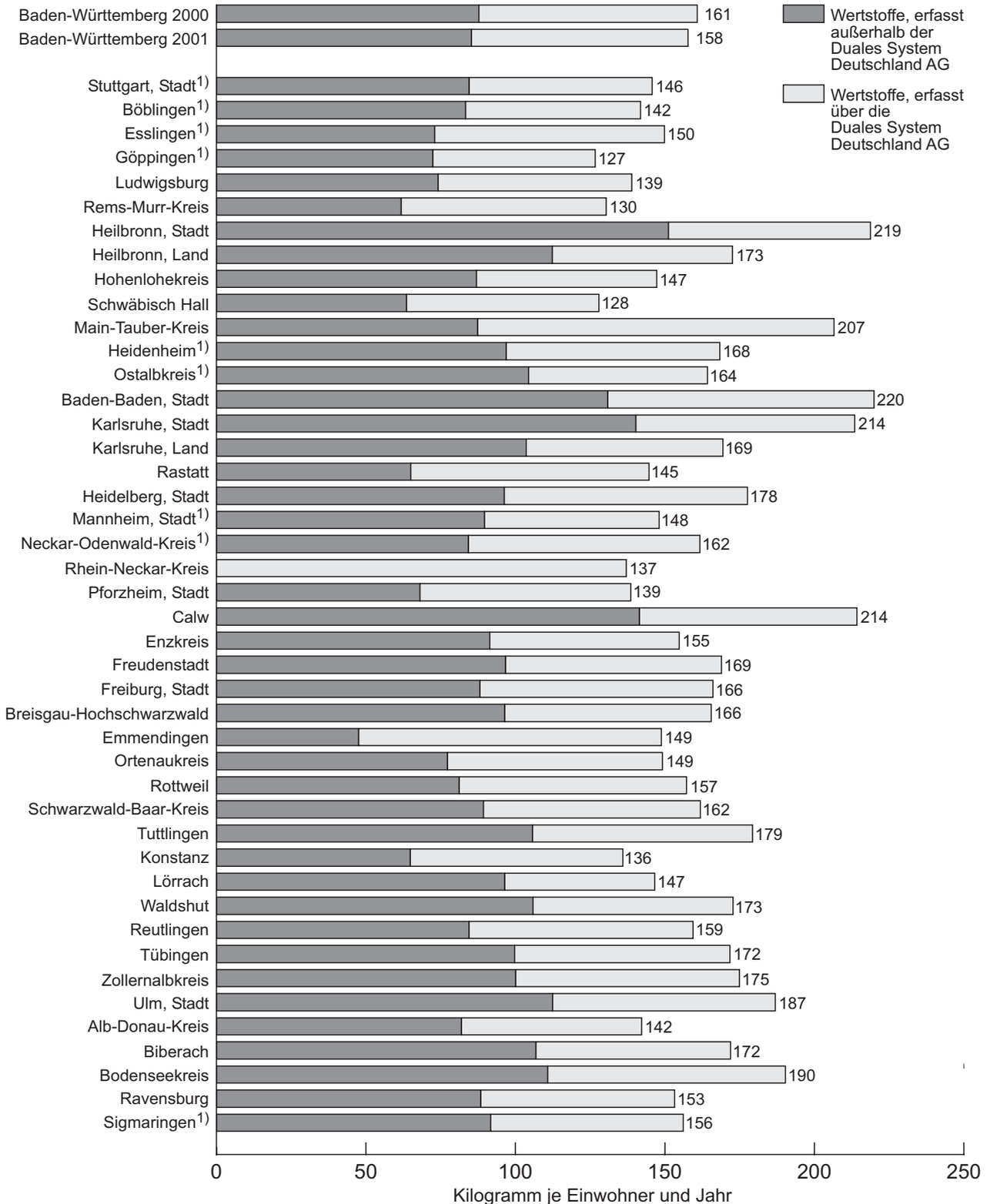
ohne Wertstoffe und Bio-/Grünabfälle



1) Ohne Wertstoffe, die aus Haus- und Sperrmüll aussortiert wurden.

### Wertstoffaufkommen\*) je Einwohner in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001

ohne Bio-/Grünabfälle



\*) Ohne Recyclingbaustoffe (mineralisch). – 1) Einschließlich Schrott aus Kompostierungs-, Müllverbrennungs- und mechanisch-biologischen Anlagen.

**8. Aufkommen an Wertstoffen\*), Recyclingbaustoffen sowie Grün- und Bioabfällen in Baden-Württemberg 1990 bis 2001 nach**

Stoffart	Jahr	Erfasste Mengen insgesamt		Davon erfasst über		
				Einstoffbehälter mit alternierender Sammlung	Einstoffbehälter	Mehrkomponentenbehälter <sup>1)</sup> , Haus- und Sperrmüllsammlung
		Tonnen	kg/Ea	Tonnen		
Papier/Pappe	1990	434 331	45	33 719	46 726	89 890
	1996	748 278	72	–	139 599	124 171
	2000	875 652	83	–	232 177	154 912
	2001	867 139	82	–	242 265	145 306
Glas <sup>5)</sup>	1990	196 527	20	13 461	–	19 969
	1996	318 108	31	–	14 178	23 336
	2000	331 895	32	–	18 388	21 505
	2001	326 465	31	–	17 671	22 604
Metalle	1990	101 192	10	–	–	13 122
	1996	192 045	19	–	–	50 229
	2000	193 204	18	–	–	54 988
	2001	189 313	18	–	–	54 387
Kunststoffe, Styropor	1990	22 516	x	–	–	9 586
	1996	92 820	9	–	–	71 223
	2000	108 677	10	–	–	86 952
	2001	109 726	10	–	–	89 054
Flüssigkartons, Verbunde	1990	–	–	–	–	–
	1996	22 159	2	–	–	19 682
	2000	24 108	2	–	–	21 008
	2001	23 822	2	–	–	20 802
Textilien, Schuhe	1990	7 909	x	–	–	21
	1996	11 855	x	–	–	–
	2000	11 823	x	–	–	179
	2001	11 626	x	–	–	269
Holz, Kork	1990	23 212	x	–	–	78
	1996	117 622	x	–	–	11 070
	2000	141 895	x	–	–	11 452
	2001	136 237	x	–	–	11 862
Sonstige Wertstoffe <sup>6)</sup>	1990	46	x	–	–	–
	1996	697	x	–	–	101
	2000	733	x	–	–	57
	2001	1 258	x	–	–	–
<b>Wertstoffe insgesamt</b>	<b>1990</b>	<b>785 733</b>	<b>81</b>	<b>47 180</b>	<b>46 726</b>	<b>132 666</b>
	<b>1996</b>	<b>1 503 584</b>	<b>145</b>	<b>–</b>	<b>153 777</b>	<b>299 812</b>
	<b>2000</b>	<b>1 687 987</b>	<b>161</b>	<b>–</b>	<b>250 565</b>	<b>351 053</b>
	<b>2001</b>	<b>1 665 586</b>	<b>158</b>	<b>–</b>	<b>259 936</b>	<b>344 284</b>
Recyclingbaustoffe (inert)	1990	–	–	–	–	–
	1996	743 703	x	–	–	–
	2000	408 099	x	–	–	–
	2001	453 117	x	–	–	383
Grünabfälle	1990	302 668	31	–	–	–
	1996	694 630	67	–	–	–
	2000	919 208	88	–	–	–
	2001	828 017	78	–	–	–
Bioabfälle	1990	17 259	x	–	17 259	–
	1996	348 651	x	–	348 651	–
	2000	433 808	x	–	433 808	–
	2001	421 515	x	–	421 515	–

\*) Ab 1992 einschließlich erfasster Menge über die Duales System Deutschland AG; ab 1993 einschließlich Wertstoffen, aussortiert aus Bauschutt. – 1) Umfasst Gewerbetriebe mit Sammelerlaubnis und kommunale Sammlungen. – 3) Einschließlich Wertstoffen aus Baustellenortier- und Bauschuttrecyclinganlagen. –

**Sammelsystem und Stoffart**

Davon erfasst über					Jahr	Stoffart
Depot-container	Zentrale Sammelstellen (Wertstoffcenter)	Abholaktionen <sup>2)</sup>	Wertstoffe aus Gewerbebetrieben <sup>3)</sup>	Aussortierung aus Rückständen von Behandlungsanlagen <sup>4)</sup>		
Tonnen						
89 212	10 245	130 552	33 987	–	1990	Papier/Pappe
193 191	74 363	180 364	36 590	–	1996	
152 669	106 806	210 728	18 360	–	2000	
144 178	115 250	203 234	16 906	–	2001	
146 504	4 117	10 481	1 995	–	1990	Glas <sup>5)</sup>
257 155	15 327	7 182	930	–	1996	
263 375	19 685	8 037	905	–	2000	
259 312	18 127	7 896	855	–	2001	
16 044	12 495	55 797	3 734	–	1990	Metalle
14 332	47 271	74 708	5 505	–	1996	
9 709	60 853	64 348	3 306	–	2000	
8 476	58 299	49 461	2 324	16 366	2001	
1 881	1 761	742	8 546	–	1990	Kunststoffe, Styropor
149	14 871	174	6 403	–	1996	
122	15 790	41	5 772	–	2000	
145	15 701	43	4 703	80	2001	
–	–	–	–	–	1990	Flüssigkartons, Verbunde
7	2 399	–	71	–	1996	
389	2 635	3	73	–	2000	
33	2 906	31	50	–	2001	
343	156	7 338	51	–	1990	Textilien, Schuhe
2 970	2 878	5 733	274	–	1996	
5 281	2 659	3 691	13	–	2000	
5 015	3 530	2 812	–	–	2001	
–	8 745	1 700	12 689	–	1990	Holz, Kork
758	54 742	17 490	33 562	–	1996	
524	73 092	23 103	33 724	–	2000	
7	73 151	21 868	29 349	–	2001	
–	46	–	–	–	1990	Sonstige Wertstoffe <sup>6)</sup>
–	408	9	179	–	1996	
2	373	9	292	–	2000	
–	1 165	11	82	–	2001	
<b>253 984</b>	<b>37 565</b>	<b>206 610</b>	<b>61 002</b>	<b>–</b>	<b>1990</b>	<b>Wertstoffe insgesamt</b>
<b>468 562</b>	<b>212 259</b>	<b>285 660</b>	<b>83 514</b>	<b>–</b>	<b>1996</b>	
<b>432 071</b>	<b>281 893</b>	<b>309 960</b>	<b>62 445</b>	<b>–</b>	<b>2000</b>	
<b>417 166</b>	<b>288 129</b>	<b>285 356</b>	<b>54 269</b>	<b>16 446</b>	<b>2001</b>	
–	–	–	–	–	1990	Recyclingbaustoffe
–	–	–	743 703	–	1996	(inert)
–	384	–	407 715	–	2000	
–	235	–	452 499	–	2001	
.	.	.	–	–	1990	Grünabfälle
.	.	.	–	–	1996	
.	.	.	–	–	2000	
.	.	.	–	–	2001	
–	–	–	–	–	1990	Bioabfälle
–	–	–	–	–	1996	
–	–	–	–	–	2000	
–	–	–	–	–	2001	

Grüne Tonne, Gelbe Tonne und Gelben Sack der Duales System Deutschland AG; einschließlich Depotcontainer für Wertstoffgemische. – 2) Durch Vereine, 4) Bis 2000 ausgewiesen unter "Abholaktionen". – 5) Einschließlich Flachglas. – 6) Umfasst auch Altöl und Kabel.

**9. Wertstoffaufkommen an Papier/Pappe in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Sammelsystem**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Papier/Pappe insgesamt		Davon erfasst über						
			Einstoff- behälter	Mehrkom- ponenten- behälter <sup>1)</sup> , Sperrmüll- sammlung	Depot- container	zentrale Sammel- stellen (Wertstoff- center)	Abhol- aktionen <sup>2)</sup>	Wertstoffe aus Gewerbe- betrieben <sup>3)</sup>	Sortierung aus Rückständen von Behandlungs- anlagen
Tonnen		kg/Ea	Tonnen						
<b>Stadtkreis</b>									
Stuttgart, Landeshauptstadt	55 063	94	54 248	–	–	–	–	815	–
<b>Landkreise</b>									
Böblingen	29 728	81	–	–	–	21 285	8 443	–	–
Esslingen	41 976	83	20 411	–	5 288	7 290	8 987	–	–
Göppingen	14 859	58	–	–	–	5 803	9 056	–	–
Ludwigsburg	42 854	86	–	40 329	–	573	1 952	–	–
Rems-Murr-Kreis	29 214	71	–	–	23 137	2 326	3 751	–	–
<b>Region Stuttgart</b>	<b>213 694</b>	<b>81</b>	<b>74 659</b>	<b>40 329</b>	<b>28 425</b>	<b>37 277</b>	<b>32 189</b>	<b>815</b>	<b>–</b>
<b>Stadtkreis</b>									
Heilbronn	12 936	108	39	127	5 973	1 578	1 257	3 962	–
<b>Landkreise</b>									
Heilbronn	27 642	86	–	–	15 830	4 257	4 528	3 027	–
Hohenlohekreis	8 208	76	–	–	3 630	1 882	2 696	–	–
Schwäbisch Hall	13 365	72	6 600	–	5 450	600	715	–	–
Main-Tauber-Kreis	11 977	87	–	–	–	245	11 732	–	–
<b>Region Franken</b>	<b>74 128</b>	<b>85</b>	<b>6 639</b>	<b>127</b>	<b>30 883</b>	<b>8 562</b>	<b>20 928</b>	<b>6 989</b>	<b>–</b>
<b>Landkreise</b>									
Heidenheim	11 238	82	–	–	32	1 409	9 713	84	–
Ostalbkreis	25 013	80	–	–	566	10 670	13 777	–	–
<b>Region Ostwürttemberg</b>	<b>36 251</b>	<b>80</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>598</b>	<b>12 079</b>	<b>23 490</b>	<b>84</b>	<b>–</b>
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>324 073</b>	<b>82</b>	<b>81 298</b>	<b>40 456</b>	<b>59 906</b>	<b>57 918</b>	<b>76 607</b>	<b>7 888</b>	<b>–</b>
<b>Stadtkreise</b>									
Baden-Baden	5 430	103	558	–	–	191	4 681	–	–
Karlsruhe	30 341	109	–	17 199	–	1 441	7 391	4 310	–
<b>Landkreise</b>									
Karlsruhe	37 677	89	–	25 952	575	71	8 421	2 658	–
Rastatt	16 980	76	16 980	–	–	–	–	–	–
<b>Region Mittlerer Oberrhein</b>	<b>90 428</b>	<b>93</b>	<b>17 538</b>	<b>43 151</b>	<b>575</b>	<b>1 703</b>	<b>20 493</b>	<b>6 968</b>	<b>–</b>
<b>Stadtkreise</b>									
Heidelberg	13 574	97	–	–	13 303	271	–	–	–
Mannheim	19 847	64	15 986	–	484	275	3 102	–	–
<b>Landkreise</b>									
Neckar-Odenwald-Kreis	12 334	82	–	–	–	99	12 235	–	–
Rhein-Neckar-Kreis	45 589	87	–	45 589	–	–	–	–	–
<b>Region Unterer Neckar</b>	<b>91 344</b>	<b>81</b>	<b>15 986</b>	<b>45 589</b>	<b>13 787</b>	<b>645</b>	<b>15 337</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Stadtkreis</b>									
Pforzheim	9 662	82	–	–	–	145	9 517	–	–
<b>Landkreise</b>									
Calw	12 838	81	9 911	–	–	2 714	213	–	–
Enzkreis	15 455	80	–	14 892	–	563	–	–	–
Freudenstadt	9 578	79	–	19	5 061	2 087	1 882	529	–
<b>Region Nordschwarzwald</b>	<b>47 533</b>	<b>80</b>	<b>9 911</b>	<b>14 911</b>	<b>5 061</b>	<b>5 509</b>	<b>11 612</b>	<b>529</b>	<b>–</b>
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>229 305</b>	<b>85</b>	<b>43 435</b>	<b>103 651</b>	<b>19 423</b>	<b>7 857</b>	<b>47 442</b>	<b>7 497</b>	<b>–</b>

Noch: 9. Wertstoffaufkommen an Papier/Pappe in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Sammelsystem

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Papier/Pappe insgesamt		Davon erfasst über						
			Einstoff- behälter	Mehrkom- ponenten- behälter <sup>1)</sup> , Sperrmüll- sammmlung	Depot- container	zentrale Sammel- stellen (Wertstoff- center)	Abhol- aktionen <sup>2)</sup>	Wertstoffe aus Gewerbe- betrieben <sup>3)</sup>	Sortierung aus Rückständen von Behandlungs- anlagen
Tonnen		kg/Ea	Tonnen						
Stadtkreis									
Freiburg im Breisgau	21 298	103	20 161	283	–	402	–	452	–
Landkreise									
Breisgau-Hochschwarzwald	20 620	85	14 655	58	659	2 148	3 100	–	–
Emmendingen	11 393	75	7 268	–	808	1 928	1 389	–	–
Ortenaukreis	33 868	83	31 086	–	–	–	2 782	–	–
Region Südlicher Oberrhein	87 179	86	73 170	341	1 467	4 478	7 271	452	–
Landkreise									
Rottweil	10 991	78	8 922	203	–	–	1 866	–	–
Schwarzwald-Baar-Kreis	15 906	75	12 495	29	255	2 250	877	–	–
Tuttlingen	10 122	76	9 437	216	–	–	469	–	–
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	37 019	76	30 854	448	255	2 250	3 212	–	–
Landkreise									
Konstanz	22 164	83	–	–	21 986	178	–	–	–
Lörrach	13 978	64	–	–	–	5 451	8 527	–	–
Waldshut	11 444	69	–	–	–	5 401	5 142	901	–
Region Hochrhein-Bodensee	47 586	73	–	–	21 986	11 030	13 669	901	–
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>171 784</b>	<b>80</b>	<b>104 024</b>	<b>789</b>	<b>23 708</b>	<b>17 758</b>	<b>24 152</b>	<b>1 353</b>	<b>–</b>
Landkreise									
Reutlingen	23 231	84	4 466	–	245	261	18 259	–	–
Tübingen	18 112	86	–	–	965	241	16 906	–	–
Zollernalbkreis	14 921	77	–	410	9 809	1 068	3 634	–	–
Region Neckar-Alb	56 264	83	4 466	410	11 019	1 570	38 799	–	–
Stadtkreis									
Ulm	9 878	84	–	–	5 263	3 628	987	–	–
Landkreise									
Alb-Donau-Kreis	15 128	81	–	–	3 164	6 586	5 378	–	–
Biberach	15 646	85	–	–	1 883	10 297	3 466	–	–
Region Donau Iller <sup>4)</sup>	40 652	83	–	–	10 310	20 511	9 831	–	–
Landkreise									
Bodenseekreis	15 653	78	–	–	12 853	782	1 850	168	–
Ravensburg	19 182	71	6 161	–	3 852	5 717	3 452	–	–
Sigmaringen	10 226	77	2 881	–	3 107	3 137	1 101	–	–
Region Bodensee-Oberschwaben	45 061	75	9 042	–	19 812	9 636	6 403	168	–
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>141 977</b>	<b>80</b>	<b>13 508</b>	<b>410</b>	<b>41 141</b>	<b>31 717</b>	<b>55 033</b>	<b>168</b>	<b>–</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>867 139</b>	<b>82</b>	<b>242 265</b>	<b>145 306</b>	<b>144 178</b>	<b>115 250</b>	<b>203 234</b>	<b>16 906</b>	<b>–</b>

1) Die Angaben beziehen sich auf die verwertbaren Mengen ohne Rückstände aus der Sortierung; umfasst Grüne Tonne, Gelbe Tonne und Gelben Sack der Duales System Deutschland AG; einschließlich Depotcontainer für Wertstoffgemische. – 2) Durch Vereine, Gewerbebetriebe mit Sammelurlaubnis und kommunale Sammlungen. – 3) Einschließlich Wertstoffe aus Baustellensortier- und Bauschuttrecyclinganlagen. – 4) Soweit Land Baden-Württemberg.

**10. Wertstoffaufkommen an Glas\*) in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Sammelsystem**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Glas insgesamt		Davon erfasst über							
			Einstoff- behälter	Mehrkomp- ponenten- behälter <sup>1)</sup> , Spermüll- sammlung	Depot- container	zentrale Sammel- stellen (Wertstoff- center)	Abhol- aktionen <sup>2)</sup>	Wertstoffe aus Gewerbe- betrieben <sup>3)</sup>	Sortierung aus Rückständen von Behandlungs- anlagen	
	Tonnen	kg/Ea								Tonnen
<b>Stadtkreis</b>										
Stuttgart, Landeshauptstadt	15 599	27	–	–	15 599	–	–	–	–	–
<b>Landkreise</b>										
Böblingen	10 857	30	–	–	7 695	3 108	54	–	–	–
Esslingen	15 725	31	–	–	15 275	450	–	–	–	–
Göppingen	6 693	26	–	–	5 869	824	–	–	–	–
Ludwigsburg	14 295	29	–	12 800	1 412	83	–	–	–	–
Rems-Murr-Kreis	12 343	30	–	–	12 116	227	–	–	–	–
Region Stuttgart	75 512	29	–	12 800	57 966	4 692	54	–	–	–
<b>Stadtkreis</b>										
Heilbronn	3 903	33	–	–	3 533	231	–	139	–	–
<b>Landkreise</b>										
Heilbronn	8 709	27	–	–	8 709	–	–	–	–	–
Hohenlohekreis	2 447	23	–	–	2 239	208	–	–	–	–
Schwäbisch Hall	4 955	27	–	–	4 420	535	–	–	–	–
Main-Tauber-Kreis	4 360	32	–	–	4 024	336	–	–	–	–
Region Franken	24 374	28	–	–	22 925	1 310	–	139	–	–
<b>Landkreise</b>										
Heidenheim	4 447	32	–	–	3 935	512	–	–	–	–
Ostalbkreis	8 823	28	–	–	7 992	831	–	–	–	–
Region Ostwürttemberg	13 270	29	–	–	11 927	1 343	–	–	–	–
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>113 156</b>	<b>29</b>	<b>–</b>	<b>12 800</b>	<b>92 818</b>	<b>7 345</b>	<b>54</b>	<b>139</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Stadtkreise</b>										
Baden-Baden	1 931	36	–	–	1 909	22	–	–	–	–
Karlsruhe	9 645	35	–	82	8 874	63	–	626	–	–
<b>Landkreise</b>										
Karlsruhe	13 355	32	–	239	13 076	–	–	40	–	–
Rastatt	7 741	35	–	–	1 721	–	6 020	–	–	–
Region Mittlerer Oberrhein	32 672	33	–	321	25 580	85	6 020	666	–	–
<b>Stadtkreise</b>										
Heidelberg	5 473	39	484	–	4 786	203	–	–	–	–
Mannheim	8 507	28	–	–	8 380	127	–	–	–	–
<b>Landkreise</b>										
Neckar-Odenwald-Kreis	4 723	32	–	–	4 715	8	–	–	–	–
Rhein-Neckar-Kreis	17 268	33	17 187	81	–	–	–	–	–	–
Region Unterer Neckar	35 971	32	17 671	81	17 881	338	–	–	–	–
<b>Stadtkreis</b>										
Pforzheim	3 787	32	–	–	3 616	171	–	–	–	–
<b>Landkreise</b>										
Calw	5 190	33	–	4 573	463	154	–	–	–	–
Enzkreis	5 284	27	–	4 762	520	2	–	–	–	–
Freudenstadt	3 777	31	–	–	3 636	141	–	–	–	–
Region Nordschwarzwald	18 038	30	–	9 335	8 235	468	–	–	–	–
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>86 681</b>	<b>32</b>	<b>17 671</b>	<b>9 737</b>	<b>51 696</b>	<b>891</b>	<b>6 020</b>	<b>666</b>	<b>–</b>	<b>–</b>

Noch: 10. Wertstoffaufkommen an Glas\*) in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Sammelsystem

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Glas insgesamt		Davon erfasst über							
			Einstoff- behälter	Mehrkomp- ponenten- behälter <sup>1)</sup> , Spermmüll- sammlung	Depot- container	zentrale Sammel- stellen (Wertstoff- center)	Abhol- aktionen <sup>2)</sup>	Wertstoffe aus Gewerbe- betrieben <sup>3)</sup>	Sortierung aus Rückständen von Behandlungs- anlagen	
	Tonnen	kg/Ea								Tonnen
<b>Stadtkreis</b>										
Freiburg im Breisgau	7 326	36	–	6	7 320	–	–	–	–	–
<b>Landkreise</b>										
Breisgau-Hochschwarzwald	8 498	35	–	37	7 920	541	–	–	–	–
Emmendingen	4 859	32	–	–	4 771	85	3	–	–	–
Ortenaukreis	13 250	32	–	–	13 250	–	–	–	–	–
Region Südlicher Oberrhein	33 933	34	–	43	33 261	626	3	–	–	–
<b>Landkreise</b>										
Rottweil	4 602	33	–	6	4 596	–	–	–	–	–
Schwarzwald-Baar-Kreis	7 086	34	–	–	6 569	517	–	–	–	–
Tuttlingen	3 931	29	–	18	3 855	58	–	–	–	–
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	15 619	32	–	24	15 020	575	–	–	–	–
<b>Landkreise</b>										
Konstanz	8 464	32	–	–	8 462	2	–	–	–	–
Lörrach	6 636	30	–	–	6 636	–	–	–	–	–
Waldshut	5 957	36	–	–	5 200	757	–	–	–	–
Region Hochrhein-Bodensee	21 057	32	–	–	20 298	759	–	–	–	–
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>70 609</b>	<b>33</b>	<b>–</b>	<b>67</b>	<b>68 579</b>	<b>1 960</b>	<b>3</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Landkreise</b>										
Reutlingen	9 330	34	–	–	9 257	73	–	–	–	–
Tübingen	6 335	30	–	–	6 199	136	–	–	–	–
Zollernalbkreis	5 799	30	–	–	5 630	169	–	–	–	–
Region Neckar-Alb	21 464	32	–	–	21 086	378	–	–	–	–
<b>Stadtkreis</b>										
Ulm	4 440	38	–	–	3 704	736	–	–	–	–
<b>Landkreise</b>										
Alb-Donau-Kreis	4 630	25	–	–	3 735	692	203	–	–	–
Biberach	5 802	32	–	–	1 244	3 827	731	–	–	–
Region Donau Iller <sup>4)</sup>	14 872	30	–	–	8 683	5 255	934	–	–	–
<b>Landkreise</b>										
Bodenseekreis	7 555	38	–	–	7 123	218	164	50	–	–
Ravensburg	8 514	32	–	–	6 339	1 454	721	–	–	–
Sigmaringen	3 614	27	–	–	2 988	626	–	–	–	–
Region Bodensee-Oberschwaben	19 683	33	–	–	16 450	2 298	885	50	–	–
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>56 019</b>	<b>32</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>46 219</b>	<b>7 931</b>	<b>1 819</b>	<b>50</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>326 465</b>	<b>31</b>	<b>17 671</b>	<b>22 604</b>	<b>259 312</b>	<b>18 127</b>	<b>7 896</b>	<b>855</b>	<b>–</b>	<b>–</b>

\*) Einschließlich Flachglas. – 1) Die Angaben beziehen sich auf die verwertbaren Mengen ohne Rückstände aus der Sortierung; umfasst Grüne Tonne, Gelbe Tonne und Gelben Sack der Duales System Deutschland AG; einschließlich Depotcontainer für Wertstoffgemische. – 2) Durch Vereine, Gewerbebetriebe mit Sammel-erlaubnis und kommunale Sammlungen. – 3) Einschließlich Wertstoffe aus Baustellensortier- und Bauschuttrecyclinganlagen. – 4) Soweit Land Baden-Württemberg.

11. Wertstoffaufkommen an Metallen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Sammelsystem

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Metalle insgesamt		Davon erfasst über						
			Einstoff- behälter	Mehrkom- ponenten- behälter <sup>1)</sup> , Spermmüll- sammlung	Depot- container	zentrale Sammel- stellen (Wertstoff- center)	Abhol- aktionen <sup>2)</sup>	Wertstoffe aus Gewerbe- betrieben <sup>3)</sup>	Sortierung aus Rückständen von Behandlungs- anlagen
	Tonnen	kg/Ea							
<b>Stadtkreis</b>									
Stuttgart, Landeshauptstadt	8 813	15	–	2 041	–	–	2 473	–	4 299
<b>Landkreise</b>									
Böblingen	7 682	21	–	–	579	3 757	560	–	2 786
Esslingen	8 335	17	–	3 095	–	5 216	–	–	24
Göppingen	8 414	33	–	350	825	3 836	1 827	–	1 576
Ludwigsburg	6 674	13	–	3 216	–	624	2 834	–	–
Rems-Murr-Kreis	4 175	10	–	2 738	–	1 045	392	–	–
<b>Region Stuttgart</b>	<b>44 093</b>	<b>17</b>	<b>–</b>	<b>11 440</b>	<b>1 404</b>	<b>14 478</b>	<b>8 086</b>	<b>–</b>	<b>8 685</b>
<b>Stadtkreis</b>									
Heilbronn	1 869	16	–	798	–	249	559	263	–
<b>Landkreise</b>									
Heilbronn	6 471	20	–	–	881	1 628	2 751	1 211	–
Hohenlohekreis	2 333	22	–	612	–	959	762	–	–
Schwäbisch Hall	2 999	16	–	1 329	–	1 670	–	–	–
Main-Tauber-Kreis	4 602	33	–	460	1 751	926	1 465	–	–
<b>Region Franken</b>	<b>18 274</b>	<b>21</b>	<b>–</b>	<b>3 199</b>	<b>2 632</b>	<b>5 432</b>	<b>5 537</b>	<b>1 474</b>	<b>–</b>
<b>Landkreise</b>									
Heidenheim	2 348	17	–	621	123	1 594	–	–	10
Ostalbkreis	5 803	18	–	–	1 170	3 280	1 296	48	9
<b>Region Ostwürttemberg</b>	<b>8 151</b>	<b>18</b>	<b>–</b>	<b>621</b>	<b>1 293</b>	<b>4 874</b>	<b>1 296</b>	<b>48</b>	<b>19</b>
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>70 518</b>	<b>18</b>	<b>–</b>	<b>15 260</b>	<b>5 329</b>	<b>24 784</b>	<b>14 919</b>	<b>1 522</b>	<b>8 704</b>
<b>Stadtkreise</b>									
Baden-Baden	966	18	–	692	–	–	274	–	–
Karlsruhe	2 710	10	–	1 631	–	646	–	433	–
<b>Landkreise</b>									
Karlsruhe	4 945	12	–	4 476	350	56	–	63	–
Rastatt	2 087	9	–	1 627	–	460	–	–	–
<b>Region Mittlerer Oberrhein</b>	<b>10 708</b>	<b>11</b>	<b>–</b>	<b>8 426</b>	<b>350</b>	<b>1 162</b>	<b>274</b>	<b>496</b>	<b>–</b>
<b>Stadtkreise</b>									
Heidelberg	2 689	19	–	1 055	–	1 147	475	–	12
Mannheim	12 544	41	–	1 199	–	588	3 224	–	7 533
<b>Landkreise</b>									
Neckar-Odenwald-Kreis	3 196	21	–	906	–	303	1 870	–	117
Rhein-Neckar-Kreis	4 281	8	–	4 281	–	–	–	–	–
<b>Region Unterer Neckar</b>	<b>22 710</b>	<b>20</b>	<b>–</b>	<b>7 441</b>	<b>–</b>	<b>2 038</b>	<b>5 569</b>	<b>–</b>	<b>7 662</b>
<b>Stadtkreis</b>									
Pforzheim	1 447	12	–	921	–	243	283	–	–
<b>Landkreise</b>									
Calw	4 067	26	–	893	–	3 129	–	45	–
Enzkreis	1 831	9	–	965	–	866	–	–	–
Freudenstadt	2 905	24	–	799	–	1 433	673	–	–
<b>Region Nordschwarzwald</b>	<b>10 250</b>	<b>17</b>	<b>–</b>	<b>3 578</b>	<b>–</b>	<b>5 671</b>	<b>956</b>	<b>45</b>	<b>–</b>
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>43 668</b>	<b>16</b>	<b>–</b>	<b>19 445</b>	<b>350</b>	<b>8 871</b>	<b>6 799</b>	<b>541</b>	<b>7 662</b>

Noch: 11. Wertstoffaufkommen an Metallen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Sammelsystem

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Metalle insgesamt		Davon erfasst über						
			Einstoff- behälter	Mehrkom- ponenten- behälter <sup>1)</sup> , Spermmüll- sammlung	Depot- container	zentrale Sammel- stellen (Wertstoff- center)	Abhol- aktionen <sup>2)</sup>	Wertstoffe aus Gewerbe- betrieben <sup>3)</sup>	Sortierung aus Rückständen von Behandlungs- anlagen
	Tonnen	kg/Ea							
Stadtkreis Freiburg im Breisgau	1 278	6	–	1 202	–	–	–	76	–
Landkreise Breisgau-Hochschwarzwald	5 555	23	–	1 397	–	1 974	2 184	–	–
Emmendingen	4 269	28	–	990	–	2 807	472	–	–
Ortenaukreis	6 345	15	–	3 471	–	1 814	1 060	–	–
Region Südlicher Oberrhein	17 447	17	–	7 060	–	6 595	3 716	76	–
Landkreise Rottweil	3 339	24	–	889	–	–	2 450	–	–
Schwarzwald-Baar-Kreis	4 536	22	–	1 297	–	2 021	1 218	–	–
Tuttlingen	3 335	25	–	1 026	–	455	1 854	–	–
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	11 210	23	–	3 212	–	2 476	5 522	–	–
Landkreise Konstanz	1 689	6	–	1 615	–	74	–	–	–
Lörrach	4 549	21	–	962	–	1 141	2 446	–	–
Waldshut	5 996	36	–	509	174	1 945	3 368	–	–
Region Hochrhein-Bodensee	12 234	19	–	3 086	174	3 160	5 814	–	–
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>40 891</b>	<b>19</b>	<b>–</b>	<b>13 358</b>	<b>174</b>	<b>12 231</b>	<b>15 052</b>	<b>76</b>	<b>–</b>
Landkreise Reutlingen	2 910	10	–	1 493	–	613	719	85	–
Tübingen	2 932	14	–	1 159	–	744	1 029	–	–
Zollernalbkreis	4 801	25	–	1 427	–	753	2 621	–	–
Region Neckar-Alb	10 643	16	–	4 079	–	2 110	4 369	85	–
Stadtkreis Ulm	1 964	17	–	720	–	1 244	–	–	–
Landkreise Alb-Donau-Kreis	2 851	15	–	–	743	1 188	920	–	–
Biberach	4 592	25	–	–	142	2 518	1 932	–	–
Region Donau Iller <sup>4)</sup>	9 407	19	–	720	885	4 950	2 852	–	–
Landkreise Bodenseekreis	5 704	28	–	841	405	1 196	3 162	100	–
Ravensburg	5 753	21	–	–	972	2 473	2 308	–	–
Sigmaringen	2 729	20	–	684	361	1 684	–	–	–
Region Bodensee-Oberschwaben	14 186	23	–	1 525	1 738	5 353	5 470	100	–
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>34 236</b>	<b>19</b>	<b>–</b>	<b>6 324</b>	<b>2 623</b>	<b>12 413</b>	<b>12 691</b>	<b>185</b>	<b>–</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>189 313</b>	<b>18</b>	<b>–</b>	<b>54 387</b>	<b>8 476</b>	<b>58 299</b>	<b>49 461</b>	<b>2 324</b>	<b>16 366</b>

1) Die Angaben beziehen sich auf die verwertbaren Mengen ohne Rückstände aus der Sortierung; umfasst Grüne Tonne, Gelbe Tonne und Gelben Sack der Duales System Deutschland AG; einschließlich Depotcontainer für Wertstoffgemische. – 2) Durch Vereine, Gewerbebetriebe mit Sammelerlaubnis und kommunale Sammlungen. – 3) Einschließlich Wertstoffe aus Baustellensortier- und Bauschuttrecyclinganlagen. – 4) Soweit Land Baden-Württemberg.

12. Wertstoffaufkommen an Kunststoffen\*) in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Sammelsystem

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Kunststoffe insgesamt		Davon erfasst über						
			Einstoff- behälter	Mehrkom- ponenten- behälter <sup>1)</sup> , Spermmüll- sammlung	Depot- container	zentrale Sammel- stellen (Wertstoff- center)	Abhol- aktionen <sup>2)</sup>	Wertstoffe aus Gewerbe- betrieben <sup>3)</sup>	Sortierung aus Rückständen von Behandlungs- anlagen
	Tonnen	kg/Ea							
Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt	3 867	7	-	3 867	-	-	-	-	-
Landkreise									
Böblingen	2 657	7	-	-	-	2 657	-	-	-
Esslingen	7 951	16	-	7 951	-	-	-	-	-
Göppingen	2 052	8	-	2 016	-	36	-	-	-
Ludwigsburg	3 613	7	-	3 613	-	-	-	-	-
Rems-Murr-Kreis	4 963	12	-	4 963	-	-	-	-	-
Region Stuttgart	25 103	10	-	22 410	-	2 693	-	-	-
Stadtkreis Heilbronn	1 549	13	-	861	-	33	-	655	-
Landkreise									
Heilbronn	2 394	7	-	-	-	1 789	-	605	-
Hohenlohekreis	1 092	10	-	655	-	437	-	-	-
Schwäbisch Hall	2 123	11	-	2 072	-	51	-	-	-
Main-Tauber-Kreis	2 587	19	-	2 511	-	76	-	-	-
Region Franken	9 745	11	-	6 099	-	2 386	-	1 260	-
Landkreise									
Heidenheim	1 385	10	-	1 344	32	9	-	-	-
Ostalbkreis	1 982	6	-	-	-	1 978	-	4	-
Region Ostwürttemberg	3 367	7	-	1 344	32	1 987	-	4	-
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>38 215</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>29 853</b>	<b>32</b>	<b>7 066</b>	<b>-</b>	<b>1 264</b>	<b>-</b>
Stadtkreise									
Baden-Baden	955	18	-	908	-	47	-	-	-
Karlsruhe	4 905	18	-	2 097	-	337	-	2 471	-
Landkreise									
Karlsruhe	4 407	10	-	3 624	100	5	-	678	-
Rastatt	3 691	16	-	3 691	-	-	-	-	-
Region Mittlerer Oberrhein	13 958	14	-	10 320	100	389	-	3 149	-
Stadtkreise									
Heidelberg	1 399	10	-	1 319	-	-	-	-	80
Mannheim	2 020	7	-	2 020	-	-	-	-	-
Landkreise									
Neckar-Odenwald-Kreis	2 531	17	-	2 531	-	-	-	-	-
Rhein-Neckar-Kreis	3 819	7	-	3 819	-	-	-	-	-
Region Unterer Neckar	9 769	9	-	9 689	-	-	-	-	80
Stadtkreis Pforzheim	897	8	-	897	-	-	-	-	-
Landkreise									
Calw	2 880	18	-	2 369	-	511	-	-	-
Enzkreis	1 618	8	-	1 510	-	108	-	-	-
Freudenstadt	1 551	13	-	1 402	-	149	-	-	-
Region Nordschwarzwald	6 946	12	-	6 178	-	768	-	-	-
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>30 673</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>26 187</b>	<b>100</b>	<b>1 157</b>	<b>-</b>	<b>3 149</b>	<b>80</b>

Noch: 12. Wertstoffaufkommen an Kunststoffen\*) in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 nach Sammelsystem

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Kunststoffe insgesamt		Davon erfasst über						
			Einstoff- behälter	Mehrkom- ponenten- behälter <sup>1)</sup> , Spermmüll- sammlung	Depot- container	zentrale Sammel- stellen (Wertstoff- center)	Abhol- aktionen <sup>2)</sup>	Wertstoffe aus Gewerbe- betrieben <sup>3)</sup>	Sortierung aus Rückständen von Behandlungs- anlagen
	Tonnen	kg/Ea							
Stadtkreis Freiburg im Breisgau	1 836	9	–	1 606	–	–	–	230	–
Landkreise Breisgau-Hochschwarzwald	2 237	9	–	2 225	–	12	–	–	–
Emmendingen	1 496	10	–	1 081	–	389	26	–	–
Ortenaukreis	3 725	9	–	3 725	–	–	–	–	–
Region Südlicher Oberrhein	9 294	9	–	8 637	–	401	26	230	–
Landkreise Rottweil	2 115	15	–	2 115	–	–	–	–	–
Schwarzwald-Baar-Kreis	2 537	12	–	2 537	–	–	–	–	–
Tuttlingen	1 874	14	–	1 835	–	39	–	–	–
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	6 526	13	–	6 487	–	39	–	–	–
Landkreise Konstanz	2 737	10	–	2 667	–	70	–	–	–
Lörrach	1 721	8	–	1 559	–	162	–	–	–
Waldshut	1 207	7	–	867	–	340	–	–	–
Region Hochrhein-Bodensee	5 665	9	–	5 093	–	572	–	–	–
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>21 485</b>	<b>10</b>	<b>–</b>	<b>20 217</b>	<b>–</b>	<b>1 012</b>	<b>26</b>	<b>230</b>	<b>–</b>
Landkreise Reutlingen	3 798	14	–	3 482	–	316	–	–	–
Tübingen	2 975	14	–	2 615	–	360	–	–	–
Zollernalbkreis	2 536	13	–	2 490	–	46	–	–	–
Region Neckar-Alb	9 309	14	–	8 587	–	722	–	–	–
Stadtkreis Ulm	1 233	10	–	1 233	–	–	–	–	–
Landkreise Alb-Donau-Kreis	1 664	9	–	–	13	1 651	–	–	–
Biberach	1 425	8	–	–	–	1 408	17	–	–
Region Donau Iller <sup>4)</sup>	4 322	9	–	1 233	13	3 059	17	–	–
Landkreise Bodenseekreis	2 518	13	–	2 227	–	231	–	60	–
Ravensburg	2 261	8	–	–	–	2 261	–	–	–
Sigmaringen	943	7	–	750	–	193	–	–	–
Region Bodensee-Oberschwaben	5 722	9	–	2 977	–	2 685	–	60	–
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>19 353</b>	<b>11</b>	<b>–</b>	<b>12 797</b>	<b>13</b>	<b>6 466</b>	<b>17</b>	<b>60</b>	<b>–</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>109 726</b>	<b>10</b>	<b>–</b>	<b>89 054</b>	<b>145</b>	<b>15 701</b>	<b>43</b>	<b>4 703</b>	<b>80</b>

\*) Einschließlich Styropor. – 1) Die Angaben beziehen sich auf die verwertbaren Mengen ohne Rückstände aus der Sortierung; umfasst Grüne Tonne, Gelbe Tonne und Gelben Sack der Duales System Deutschland AG; einschließlich Depotcontainer für Wertstoffgemische. – 2) Durch Vereine, Gewerbebetriebe mit Sammelere-laubnis und kommunale Sammlungen. – 3) Einschließlich Wertstoffe aus Baustellensortier- und Bauschuttrecyclinganlagen. – 4) Soweit Land Baden-Württemberg.

**13. Wertstoffaufkommen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 erfasst über die Duales System Deutschland AG**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Wertstoffmenge <sup>1)</sup> insgesamt		Davon				
			Papier/ Pappe	Glas	Metalle	Kunststoffe, Styropor	Flüssig- kartons, Verbunde
	Tonnen	kg/Ea	Tonnen				
Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt	35 805	61	13 562	15 599	2 041	3 867	736
Landkreise							
Böblingen	21 423	58	5 744	10 857	1 462	2 657	703
Esslingen	38 642	77	10 494	15 725	3 095	7 951	1 377
Göppingen	13 967	54	3 715	6 693	1 175	2 052	332
Ludwigsburg	32 400	65	10 225	14 258	3 216	3 613	1 088
Rems-Murr-Kreis	28 190	69	7 227	12 343	2 738	4 963	919
Region Stuttgart	170 427	65	50 967	75 475	13 727	25 103	5 155
Stadtkreis Heilbronn	8 094	68	2 338	3 764	829	894	269
Landkreise							
Heilbronn	19 449	60	6 154	8 709	2 509	1 789	288
Hohenlohekreis	6 528	60	2 052	2 447	673	1 092	264
Schwäbisch Hall	12 007	64	3 341	4 955	1 329	2 072	310
Main-Tauber-Kreis	16 383	119	8 672	4 360	460	2 511	380
Region Franken	62 461	71	22 557	24 235	5 800	8 358	1 511
Landkreise							
Heidenheim	9 789	71	2 812	4 372	781	1 385	439
Ostalbkreis	18 810	60	6 203	8 621	1 409	1 978	599
Region Ostwürttemberg	28 599	63	9 015	12 993	2 190	3 363	1 038
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>261 487</b>	<b>66</b>	<b>82 539</b>	<b>112 703</b>	<b>21 717</b>	<b>36 824</b>	<b>7 704</b>
Stadtkreise							
Baden-Baden	4 712	89	1 358	1 931	382	955	86
Karlsruhe	20 383	73	7 780	8 874	1 219	2 100	410
Landkreise							
Karlsruhe	27 719	66	7 534	13 315	3 076	3 181	613
Rastatt	17 825	80	4 245	7 741	1 627	3 691	521
Region Mittlerer Oberrhein	70 639	72	20 917	31 861	6 304	9 927	1 630
Stadtkreise							
Heidelberg	11 435	81	3 394	5 378	1 055	1 319	289
Mannheim	17 970	58	4 880	8 457	2 132	1 743	758
Landkreise							
Neckar-Odenwald-Kreis	11 589	77	3 059	4 723	906	2 531	370
Rhein-Neckar-Kreis	72 051	137	45 589	17 268	4 281	3 819	1 094
Region Unterer Neckar	113 045	101	56 922	35 826	8 374	9 412	2 511
Stadtkreis Pforzheim	8 281	70	2 416	3 765	921	897	282
Landkreise							
Calw	11 595	73	2 939	5 036	893	2 369	358
Enzkreis	12 234	63	3 864	5 284	1 042	1 618	426
Freudenstadt	8 783	72	2 409	3 742	847	1 551	234
Region Nordschwarzwald	40 893	69	11 628	17 827	3 703	6 435	1 300
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>224 577</b>	<b>83</b>	<b>89 467</b>	<b>85 514</b>	<b>18 381</b>	<b>25 774</b>	<b>5 441</b>

Noch: 13. Wertstoffaufkommen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001 erfasst über die Duales System Deutschland AG

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Wertstoffmenge <sup>1)</sup> insgesamt		Davon					
			Papier/ Pappe	Glas	Metalle	Kunststoffe, Styropor	Flüssig- kartons, Verbunde	
	Tonnen	kg/Ea	Tonnen					
Stadtkreis								
Freiburg im Breisgau	16 045	78	5 424	7 326	1 202	1 606	487	
Landkreise								
Breisgau-Hochschwarzwald	16 767	69	4 366	8 461	1 280	1 878	782	
Emmendingen	15 387	101	8 076	4 856	990	1 081	384	
Ortenaukreis	29 462	72	7 772	13 250	3 471	3 725	1 244	
Region Südlicher Oberrhein	77 661	77	25 638	33 893	6 943	8 290	2 897	
Landkreise								
Rottweil	10 742	76	2 901	4 602	889	2 115	235	
Schwarzwald-Baar-Kreis	15 281	73	3 999	6 915	1 297	2 537	533	
Tuttlingen	9 813	74	2 575	3 873	1 026	1 835	504	
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	35 836	74	9 475	15 390	3 212	6 487	1 272	
Landkreise								
Konstanz	18 980	71	5 533	8 462	1 634	2 710	641	
Lörrach	10 929	50	1 139	6 636	962	1 559	633	
Waldshut	11 079	67	2 861	5 448	1 050	1 207	513	
Region Hochrhein-Bodensee	40 988	63	9 533	20 546	3 646	5 476	1 787	
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>154 485</b>	<b>72</b>	<b>44 646</b>	<b>69 829</b>	<b>13 801</b>	<b>20 253</b>	<b>5 956</b>	
Landkreise								
Reutlingen	20 837	75	5 768	9 269	1 493	3 482	825	
Tübingen	15 085	72	4 468	6 199	1 159	2 615	644	
Zollernalbkreis	14 440	75	4 038	5 799	1 449	2 490	664	
Region Neckar-Alb	50 362	74	14 274	21 267	4 101	8 587	2 133	
Stadtkreis								
Ulm	8 770	74	2 470	4 115	720	1 233	232	
Landkreise								
Alb-Donau-Kreis	11 223	60	3 783	4 582	798	1 664	396	
Biberach	11 963	65	3 912	5 457	768	1 425	401	
Region Donau Iller <sup>2)</sup>	31 956	65	10 165	14 154	2 286	4 322	1 029	
Landkreise								
Bodenseekreis	15 981	80	3 409	7 505	1 708	2 458	901	
Ravensburg	17 471	65	4 795	8 514	1 513	2 261	388	
Sigmaringen	8 605	64	2 556	3 578	1 202	943	326	
Region Bodensee-Oberschwaben	42 057	70	10 760	19 597	4 423	5 662	1 615	
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>124 375</b>	<b>70</b>	<b>35 199</b>	<b>55 018</b>	<b>10 810</b>	<b>18 571</b>	<b>4 777</b>	
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>764 924</b>	<b>72</b>	<b>251 851</b>	<b>323 064</b>	<b>64 709</b>	<b>101 422</b>	<b>23 878</b>	

1) Erfasst über Gelbe Tonne, Gelben Sack bzw. übernommene Mengen aus den Sammelsystemen der Kreise. – 2) Soweit Land Baden-Württemberg.

**14. Aufkommen an Grün- und Bioabfällen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 1990 bis 2001**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Grünabfälle insgesamt				Bioabfälle <sup>1)</sup> insgesamt			
	1990	1995	2000	2001	1990	1995	2000	2001
	Tonnen							
Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt	15 000	16 337	27 535	17 554	–	590	14 975	15 773
Landkreise								
Böblingen	11 320	15 454	38 062	31 444	340	19 831	29 484	29 083
Esslingen	10 249	32 157	34 980	46 238	400	10 312	31 972	31 852
Göppingen	3 736	25 344	47 049	45 980	–	–	–	–
Ludwigsburg	3 349	34 703	73 487	63 217	3 024	31 091	30 270	28 440
Rems-Murr-Kreis	14 662	26 057	21 512	18 986	–	5 158	10 003	13 135
Region Stuttgart	58 316	150 052	242 625	223 419	3 764	66 982	116 704	118 283
Stadtkreis Heilbronn	9 000	9 160	7 741	6 481	–	163	7 460	7 524
Landkreise								
Heilbronn	20 533	36 029	42 000	34 300	–	7 959	24 000	23 747
Hohenlohekreis	2 700	11 984	16 507	16 322	–	–	–	–
Schwäbisch Hall	–	7 902	14 079	14 983	–	–	2 938	2 896
Main-Tauber-Kreis	3 840	8 262	8 981	8 630	–	–	9 472	8 941
Region Franken	36 073	73 337	89 308	80 716	–	8 122	43 870	43 108
Landkreise								
Heidenheim	3 022	5 444	6 311	5 399	–	13 312	8 615	8 345
Ostalbkreis	13 149	13 503	19 052	19 455	–	3 422	8 920	9 641
Region Ostwürttemberg	16 171	18 947	25 363	24 854	–	16 734	17 535	17 986
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>110 560</b>	<b>242 336</b>	<b>357 296</b>	<b>328 989</b>	<b>3 764</b>	<b>91 838</b>	<b>178 109</b>	<b>179 377</b>
Stadtkreise								
Baden-Baden	11 111	15 899	21 194	15 069	75	5 910	7 063	6 855
Karlsruhe	10 475	10 208	30 169	20 837	–	–	7 177	7 496
Landkreise								
Karlsruhe	20 029	28 011	51 353	51 942	235	–	–	–
Rastatt	4 776	20 884	34 193	25 093	–	–	14 567	14 178
Region Mittlerer Oberrhein	46 391	75 002	136 909	112 941	310	5 910	28 807	28 529
Stadtkreise								
Heidelberg	2 599	2 717	4 690	4 790	7 124	10 959	9 908	8 209
Mannheim	5 900	3 350	9 047	5 712	1 720	8 250	11 418	10 252
Landkreise								
Neckar-Odenwald-Kreis	907	16 773	24 103	22 850	–	–	–	–
Rhein-Neckar-Kreis	9 249	37 054	19 683	4 718	2 231	35 464	27 094	21 897
Region Unterer Neckar	18 655	59 894	57 523	38 070	11 075	54 673	48 420	40 358
Stadtkreis Pforzheim	1 910	6 538	5 204	3 885	242	599	2 500	2 497
Landkreise								
Calw	5 240	9 219	11 382	12 118	–	3 272	12 047	11 885
Enzkreis	1 335	11 601	21 783	19 489	397	5 473	5 417	5 163
Freudenstadt	3 208	4 835	6 714	5 869	–	8 214	10 119	10 206
Region Nordschwarzwald	11 693	32 193	45 083	41 361	639	17 558	30 083	29 751
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>76 739</b>	<b>167 089</b>	<b>239 515</b>	<b>192 372</b>	<b>12 024</b>	<b>78 141</b>	<b>107 310</b>	<b>98 638</b>

Noch: 14. Aufkommen an Grün- und Bioabfällen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 1990 bis 2001

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Grünabfälle insgesamt				Bioabfälle <sup>1)</sup> insgesamt			
	1990	1995	2000	2001	1990	1995	2000	2001
	Tonnen							
Stadtkreis Freiburg im Breisgau	6 816	9 471	13 186	12 213	–	–	10 182	11 272
Landkreise Breisgau-Hochschwarzwald	9 710	22 020	45 654	38 789	–	–	13 490	13 964
Emmendingen	3 126	7 501	8 198	10 706	–	1 650	–	–
Ortenaukreis	4 125	11 772	38 167	30 561	–	258	269	240
Region Südlicher Oberrhein	23 777	50 764	105 205	92 269	–	1 908	23 941	25 476
Landkreise Rottweil	6 274	23 219	26 163	23 270	–	7 251	8 945	8 723
Schwarzwald-Baar-Kreis	8 500	13 996	13 649	13 289	–	–	9 260	9 199
Tuttlingen	3 440	7 696	10 480	9 868	–	7 342	8 415	8 174
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	18 214	44 911	50 292	46 427	–	14 593	26 620	26 096
Landkreise Konstanz	14 964	13 132	6 945	5 878	317	32 137	33 805	32 766
Lörrach	–	9 370	15 616	14 167	–	–	–	–
Waldshut	3 000	11 308	17 762	18 061	–	2 560	3 166	3 018
Region Hochrhein-Bodensee	17 964	33 810	40 323	38 106	317	34 697	36 971	35 784
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>59 955</b>	<b>129 485</b>	<b>195 820</b>	<b>176 802</b>	<b>317</b>	<b>51 198</b>	<b>87 532</b>	<b>87 356</b>
Landkreise Reutlingen	4 047	24 538	35 728	37 525	–	8 217	15 820	14 818
Tübingen	2 760	7 210	11 387	10 415	–	5 931	6 968	6 603
Zollernalbkreis	6 985	8 811	7 792	7 788	1 038	14 176	13 604	10 806
Region Neckar-Alb	13 792	40 559	54 907	55 728	1 038	28 324	36 392	32 227
Stadtkreis Ulm	4 300	6 100	12 133	12 256	–	3 500	4 708	4 690
Landkreise Alb-Donau-Kreis	5 079	4 798	14 658	14 090	–	–	1 710	1 648
Biberach	2 205	3 738	2 421	5 456	–	–	–	–
Region Donau Iller <sup>2)</sup>	11 584	14 636	29 212	31 802	–	3 500	6 418	6 338
Landkreise Bodenseekreis	14 798	10 052	11 407	9 978	116	14 337	18 047	17 579
Ravensburg	10 070	13 501	21 093	22 602	–	–	–	–
Sigmaringen	5 170	9 289	9 958	9 744	–	459	–	–
Region Bodensee-Oberschwaben	30 038	32 842	42 458	42 324	116	14 796	18 047	17 579
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>55 414</b>	<b>88 037</b>	<b>126 577</b>	<b>129 854</b>	<b>1 154</b>	<b>46 620</b>	<b>60 857</b>	<b>56 144</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>302 668</b>	<b>626 947</b>	<b>919 208</b>	<b>828 017</b>	<b>17 259</b>	<b>267 797</b>	<b>433 808</b>	<b>421 515</b>

1) Bioabfälle werden nicht in allen Kreisen ganzjährig bzw. flächendeckend erfasst. – 2) Soweit Land Baden-Württemberg.

**15. Aufkommen an Elektro-/Elektronikschrott sowie Leuchtstoffröhren in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Elektro-/ Elektronikschrott, Leuchtstoff- röhren	Davon			
		Kühlgeräte	andere Hausgeräte <sup>1)</sup>	Büro-, Info-, Kommunika- tionsgeräte <sup>2)</sup>	Leuchtstoff- röhren
Tonnen					
Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt	3 174,6	660,0	2 473,0	40,1	1,4
Landkreise					
Böblingen	2 490,9	344,4	1 848,5	275,6	22,5
Esslingen	943,8	316,1	–	623,8	3,8
Göppingen	1 726,8	379,7	657,7	685,1	4,2
Ludwigsburg	1 965,6	339,4	900,0	723,1	3,1
Rems-Murr-Kreis	4 251,7	353,4	2 873,4	1 017,0	7,9
Region Stuttgart	14 553,4	2 393,0	8 752,6	3 364,8	43,1
Stadtkreis Heilbronn	484,8	159,1	237,9	86,7	1,1
Landkreise					
Heilbronn	1 951,1	417,6	720,0	812,0	1,5
Hohenlohekreis	471,0	170,8	78,1	217,4	4,6
Schwäbisch Hall	594,9	223,6	–	362,6	8,7
Main-Tauber-Kreis	402,8	216,7	–	185,8	0,4
Region Franken	3 904,7	1 187,8	1 036,1	1 664,5	16,3
Landkreise					
Heidenheim	992,4	203,3	552,4	232,5	4,2
Ostalbkreis	1 534,1	474,3	662,3	392,3	5,2
Region Ostwürttemberg	2 526,5	677,6	1 214,7	624,8	9,3
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>20 984,5</b>	<b>4 258,5</b>	<b>11 003,3</b>	<b>5 654,1</b>	<b>68,7</b>
Stadtkreise					
Baden-Baden	217,9	98,7	–	117,7	1,5
Karlsruhe	1 374,6	333,4	625,2	402,3	13,8
Landkreise					
Karlsruhe	2 173,0	492,0	806,0	854,0	21,0
Rastatt	481,3	91,6	306,8	81,2	1,7
Region Mittlerer Oberrhein	4 246,8	1 015,7	1 738,0	1 455,1	38,0
Stadtkreise					
Heidelberg	719,0	188,5	204,5	322,3	3,7
Mannheim	716,4	268,0	286,4	151,9	10,0
Landkreise					
Neckar-Odenwald-Kreis	432,1	212,8	46,4	172,3	0,6
Rhein-Neckar-Kreis	3 257,2	674,4	1 299,0	1 277,0	6,8
Region Unterer Neckar	5 124,6	1 343,8	1 836,3	1 923,5	21,0
Stadtkreis Pforzheim	827,5	172,2	497,9	154,0	3,4
Landkreise					
Calw	426,8	181,3	–	236,3	9,2
Enzkreis	698,2	126,0	395,1	175,8	1,3
Freudenstadt	1 503,2	200,3	1 029,1	267,6	6,2
Region Nordschwarzwald	3 455,7	679,9	1 922,1	833,7	20,0
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>12 827,1</b>	<b>3 039,3</b>	<b>5 496,5</b>	<b>4 212,4</b>	<b>79,0</b>

Noch: 15. Aufkommen an Elektro-/Elektronikschrott sowie Leuchtstoffröhren in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Elektro-/ Elektronikschrott, Leuchtstoff- röhren	Davon			
		Kühlgeräte	andere Hausgeräte <sup>1)</sup>	Büro-, Info-, Kommunikations- geräte <sup>2)</sup>	Leuchtstoff- röhren
Tonnen					
Stadtkreis					
Freiburg im Breisgau	1 684,9	247,8	1 112,0	323,2	1,9
Landkreise					
Breisgau-Hochschwarzwald	542,4	215,5	–	322,9	4,0
Emmendingen	742,5	247,4	. <sup>3)</sup>	492,4	2,7
Ortenaukreis	2 532,1	591,0	972,8	964,5	3,9
Region Südlicher Oberrhein	5 502,0	1 301,7	2 084,8	2 103,0	12,4
Landkreise					
Rottweil	339,9	170,3	82,0	85,6	2,0
Schwarzwald-Baar-Kreis	859,2	291,4	289,5	276,6	1,8
Tuttlingen	350,8	209,3	–	140,0	1,6
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	1 549,9	670,9	371,5	502,2	5,4
Landkreise					
Konstanz	11,5	4,4	2,7	2,2	2,3
Lörrach	951,8	370,8	–	572,5	8,5
Waldshut	621,0	277,0	190,1	152,5	1,4
Region Hochrhein-Bodensee	1 584,3	652,2	192,8	727,2	12,2
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>8 636,3</b>	<b>2 624,9</b>	<b>2 649,0</b>	<b>3 332,4</b>	<b>30,0</b>
Landkreise					
Reutlingen	920,8	150,6	463,0	303,4	3,9
Tübingen	1 137,1	284,6	311,2	538,7	2,7
Zollernalbkreis	882,0	259,3	163,2	456,3	3,2
Region Neckar-Alb	2 939,9	694,4	937,4	1 298,3	9,7
Stadtkreis					
Ulm	309,4	99,5	136,5	67,0	6,5
Landkreise					
Alb-Donau-Kreis	432,2	96,8	18,0	315,6	1,8
Biberach	924,2	204,2	307,0	411,2	1,8
Region Donau Iller <sup>4)</sup>	1 665,8	400,5	461,5	793,7	10,0
Landkreise					
Bodenseekreis	382,3	271,2	–	110,3	0,8
Ravensburg	582,0	337,2	–	242,6	2,2
Sigmaringen	126,5	62,0	–	62,9	1,6
Region Bodensee-Oberschwaben	1 090,8	670,4	–	415,8	4,6
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>5 696,4</b>	<b>1 765,3</b>	<b>1 399,0</b>	<b>2 507,8</b>	<b>24,4</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>48 144,4</b>	<b>11 688,0</b>	<b>20 547,8</b>	<b>15 706,6</b>	<b>202,0</b>

1) Herde, Geschirrspüler, Waschmaschinen, Trockner, Staubsauger u.a. – 2) Auch Unterhaltungselektronik. – 3) Mengen bei Büro-, Info-, Kommunikationsgeräten etc. enthalten. – 4) Soweit Land Baden-Württemberg.

16. Aufkommen an Problemstoffen\*) sowie Art der Sammlung in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Aufkommen allgemeiner Problemstoffe insgesamt		Umweltmobil Sammlungen pro Jahr	Stationäre Sammelstellen	Container für Batterien
	Tonnen	kg/Ea			
Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt	169,5	0,29	8	–	112
Landkreise					
Böblingen	120,5	0,33	–	3	31
Esslingen	249,5	0,50	2	3	30
Göppingen	103,1	0,40	1	2	79
Ludwigsburg	297,8	0,60	71	1	24
Rems-Murr-Kreis	392,1	0,95	4	5	220
Region Stuttgart	1 332,4	0,51	X	14	496
Stadtkreis Heilbronn	68,4	0,57	13	1	8
Landkreise					
Heilbronn	252,6	0,78	2	1	54
Hohenlohekreis	43,7	0,40	2	13	36
Schwäbisch Hall	126,7	0,68	2	1	159
Main-Tauber-Kreis	24,7	0,18	1	1	108
Region Franken	516,1	0,59	X	17	365
Landkreise					
Heidenheim	102,1	0,75	1	1	17
Ostalbkreis	179,8	0,57	2	1	21
Region Ostwürttemberg	281,9	0,62	X	2	38
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>2 130,4</b>	<b>0,54</b>	<b>X</b>	<b>33</b>	<b>899</b>
Stadtkreise					
Baden-Baden	51,7	0,98	12	–	26
Karlsruhe	311,0	1,12	2	2	320
Landkreise					
Karlsruhe	247,5	0,59	4	–	145
Rastatt	120,3	0,54	2	–	63
Region Mittlerer Oberrhein	730,5	0,75	X	2	554
Stadtkreise					
Heidelberg	214,3	1,52	14	2	58
Mannheim	234,3	0,76	10	1	101
Landkreise					
Neckar-Odenwald-Kreis	62,8	0,42	1	1	89
Rhein-Neckar-Kreis	159,8	0,30	1	1	–
Region Unterer Neckar	671,2	0,60	X	5	248
Stadtkreis Pforzheim	63,8	0,54	4	–	104
Landkreise					
Calw	128,5	0,81	2	3	21
Enzkreis	113,8	0,59	2	–	72
Freudenstadt	158,5	1,30	2	21	21
Region Nordschwarzwald	464,6	0,79	X	24	218
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>1 866,3</b>	<b>0,69</b>	<b>X</b>	<b>31</b>	<b>1 020</b>

Noch: 16. Aufkommen an Problemstoffen\*) sowie Art der Sammlung in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Aufkommen allgemeiner Problemstoffe insgesamt		Umweltmobil Sammlungen pro Jahr	Stationäre Sammelstellen	Container für Batterien
	Tonnen	kg/Ea			
Stadtkreis Freiburg im Breisgau	175,0	0,85	2	3	62
Landkreise Breisgau-Hochschwarzwald	248,6	1,02	68	–	–
Emmendingen	107,3	0,71	2	–	11
Ortenaukreis	381,3	0,93	2	–	240
Region Südlicher Oberrhein	912,2	0,90	X	3	313
Landkreise Rottweil	89,6	0,63	3	1	–
Schwarzwald-Baar-Kreis	91,5	0,43	3	–	85
Tuttlingen	91,9	0,69	2-4	–	221
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	273,0	0,56	X	1	306
Landkreise Konstanz	180,6	0,68	234 <sup>1)</sup>	–	4
Lörrach	98,3	0,45	2	1	35
Waldshut	163,4	0,99	2	–	–
Region Hochrhein-Bodensee	442,2	0,68	X	1	39
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>1 627,4</b>	<b>0,76</b>	<b>X</b>	<b>5</b>	<b>658</b>
Landkreise Reutlingen	129,2	0,46	4	1	12
Tübingen	95,0	0,45	–	17	–
Zollernalbkreis	105,0	0,54	12	1	327
Region Neckar-Alb	329,2	0,48	X	19	339
Stadtkreis Ulm	148,0	1,26	–	8	–
Landkreise Alb-Donau-Kreis	36,3	0,19	1	–	165
Biberach	73,3	0,40	2	2	–
Region Donau Iller <sup>2)</sup>	257,6	0,53	X	10	165
Landkreise Bodenseekreis	178,5	0,89	2	–	125
Ravensburg	100,2	0,37	1	2	46
Sigmaringen	40,0	0,30	2	–	1
Region Bodensee-Oberschwaben	318,6	0,53	X	2	172
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>905,4</b>	<b>0,51</b>	<b>X</b>	<b>31</b>	<b>676</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>6 529,5</b>	<b>0,62</b>	<b>X</b>	<b>100</b>	<b>3 253</b>

\*) Z.B. Pflanzenbehandlungsmittel, Altfarben, Altlacke, Lösemittel, Säuren, Laugen, Altmedikamente, Batterien. – 1) Das ganze Jahr unterwegs. – 2) Soweit Land Baden-Württemberg.

### 17. Behälter für die Hausmüllentsorgung in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs

– Stand 31. Dezember 2001 –

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Anzahl der bereitgestellten Müllbehälter					
	Mülleimer 25 bis 80 l	Mülltonnen		Großbehälter		Müllsäcke <sup>1)</sup>
		110 bis 140 l	200 bis 320 l	500 l bis 1,1 m <sup>3</sup>	> 2,5 m <sup>3</sup>	
	1 000					
Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt	11,3	51,5	27,4	9,9	–	–
Landkreise						
Böblingen	116,2	–	2,1	2,6	0,1	–
Esslingen	67,9	39,2	16,9	2,8	–	15,9
Göppingen	–	97,2	9,8	0,5	–	–
Ludwigsburg	–	80,7	51,1 <sup>2)</sup>	3,4	–	–
Rems-Murr-Kreis	154,9	–	–	2,4	0,1	93,1
Region Stuttgart	350,3	268,6	107,3	21,6	0,1	109,0
Stadtkreis Heilbronn	39,0	–	–	1,5	–	50,2
Landkreise						
Heilbronn	156,5	–	–	2,3	–	137,0
Hohenlohekreis	10,9	8,3	16,9	0,3	–	–
Schwäbisch Hall	0,3	13,5	19,3	1,2	–	70,0
Main-Tauber-Kreis	52,0	–	–	0,9	–	43,6
Region Franken	258,7	21,9	36,2	6,1	–	300,8
Landkreise						
Heidenheim	–	17,5	33,9	0,5	–	–
Ostalbkreis	94,6	7,2	5,7 <sup>3)</sup>	0,1	–	11,4
Region Ostwürttemberg	94,6	24,6	39,6	0,6	–	11,4
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>703,7</b>	<b>315,1</b>	<b>183,2</b>	<b>28,4</b>	<b>0,1</b>	<b>421,2</b>
Stadtkreise						
Baden-Baden	8,1	4,0	1,4	0,5	–	1,1
Karlsruhe	13,4	16,6	13,7	6,1	0,1	5,6
Landkreise						
Karlsruhe	69,3	38,9	19,0	2,2	–	2,1
Rastatt	60,1	5,7	2,7	1,2	–	0,3
Region Mittlerer Oberrhein	150,8	65,2	36,8	10,0	0,1	9,0
Stadtkreise						
Heidelberg	–	14,1	4,9	1,7	0,1	–
Mannheim	12,0	14,7	13,2	9,3	0,4	6,4
Landkreise						
Neckar-Odenwald-Kreis	40,9	3,4	1,4	0,1	0	14,4
Rhein-Neckar-Kreis	49,2	70,9 <sup>2)</sup>	14,2 <sup>2)</sup>	1,5	–	59,0
Region Unterer Neckar	102,1	103,0	33,7	12,6	0,5	79,8
Stadtkreis Pforzheim	50,8	–	0,4	0,5	–	23,0
Landkreise						
Calw	42,0	4,4	0,7	1,1	–	–
Enzkreis	–	22,5 <sup>2)</sup>	37,4	1,2	–	–
Freudenstadt	46,5	–	0,3	0,6	–	13,3
Region Nordschwarzwald	139,3	26,9	38,8	3,4	–	36,3
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>392,3</b>	<b>195,1</b>	<b>109,2</b>	<b>26,0</b>	<b>0,6</b>	<b>125,1</b>

Noch: 17. Behälter für die Hausmüllentsorgung in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs

– Stand 31. Dezember 2001 –

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Anzahl der bereitgestellten Müllbehälter					Müllsäcke <sup>1)</sup>
	Mülleimer 25 bis 80 l	Mülltonnen		Großbehälter		
		110 bis 140 l	200 bis 320 l	500 l bis 1,1 m <sup>3</sup>	> 2,5 m <sup>3</sup>	
	1 000					
Stadtkreis						
Freiburg im Breisgau	39,4	3,7	–	1,4	–	55,3
Landkreise						
Breisgau-Hochschwarzwald	66,2	3,2	2,1	1,9	–	116,3
Emmendingen	42,7	4,3	3,4	1,0	–	12,9
Ortenaukreis	35,9	36,5	33,4	1,5	–	50,0
Region Südlicher Oberrhein	184,2	47,7	38,9	5,8	–	234,5
Landkreise						
Rottweil	20,4	12,5	3,9	0,1	–	1,1
Schwarzwald-Baar-Kreis	36,3	12,7	6,1	1,6	–	12,9
Tuttlingen	–	16,8 <sup>2)</sup>	24,4 <sup>2)</sup>	0,6	–	–
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	56,8	42,0	34,3	2,4	–	14,0
Landkreise						
Konstanz	12,0	16,7	30,9 <sup>2)</sup>	2,0	0,1	17,4
Lörrach	74,9	3,5	3,0	1,3	–	201,6
Waldshut	47,2	2,8	2,1	0,5	–	84,6
Region Hochrhein-Bodensee	134,1	23,0	36,0	3,8	0,1	303,6
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>375,1</b>	<b>112,7</b>	<b>109,2</b>	<b>11,9</b>	<b>0,1</b>	<b>552,2</b>
Landkreise						
Reutlingen	6,9	47,6	15,0	1,9	–	–
Tübingen	64,8	0,8	1,1	1,2	0	21,9
Zollernalbkreis	65,4	–	5,5	0,7	–	–
Region Neckar-Alb	137,2	48,4	21,6	3,7	0	21,9
Stadtkreis						
Ulm	37,3	1,7	1,1	0,7	–	9,4
Landkreise						
Alb-Donau-Kreis	44,3	9,9	6,7	0,3	–	10,9
Biberach	27,5	12,5	26,3	0,5	–	–
Region Donau Iller <sup>4)</sup>	109,0	24,1	34,2	1,5	–	20,2
Landkreise						
Bodenseekreis	52,4	4,9	5,2	0,5	–	20,3
Ravensburg	91,4	3,2	–	0,4	–	34,5
Sigmaringen	23,0	17,5	4,1	0,2	–	2,6
Region Bodensee-Oberschwaben	166,8	25,6	9,2	1,1	–	57,3
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>412,9</b>	<b>98,1</b>	<b>65,0</b>	<b>6,4</b>	<b>0</b>	<b>99,4</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>1 884,0</b>	<b>721,0</b>	<b>466,6</b>	<b>72,6</b>	<b>0,8</b>	<b>1 197,9</b>

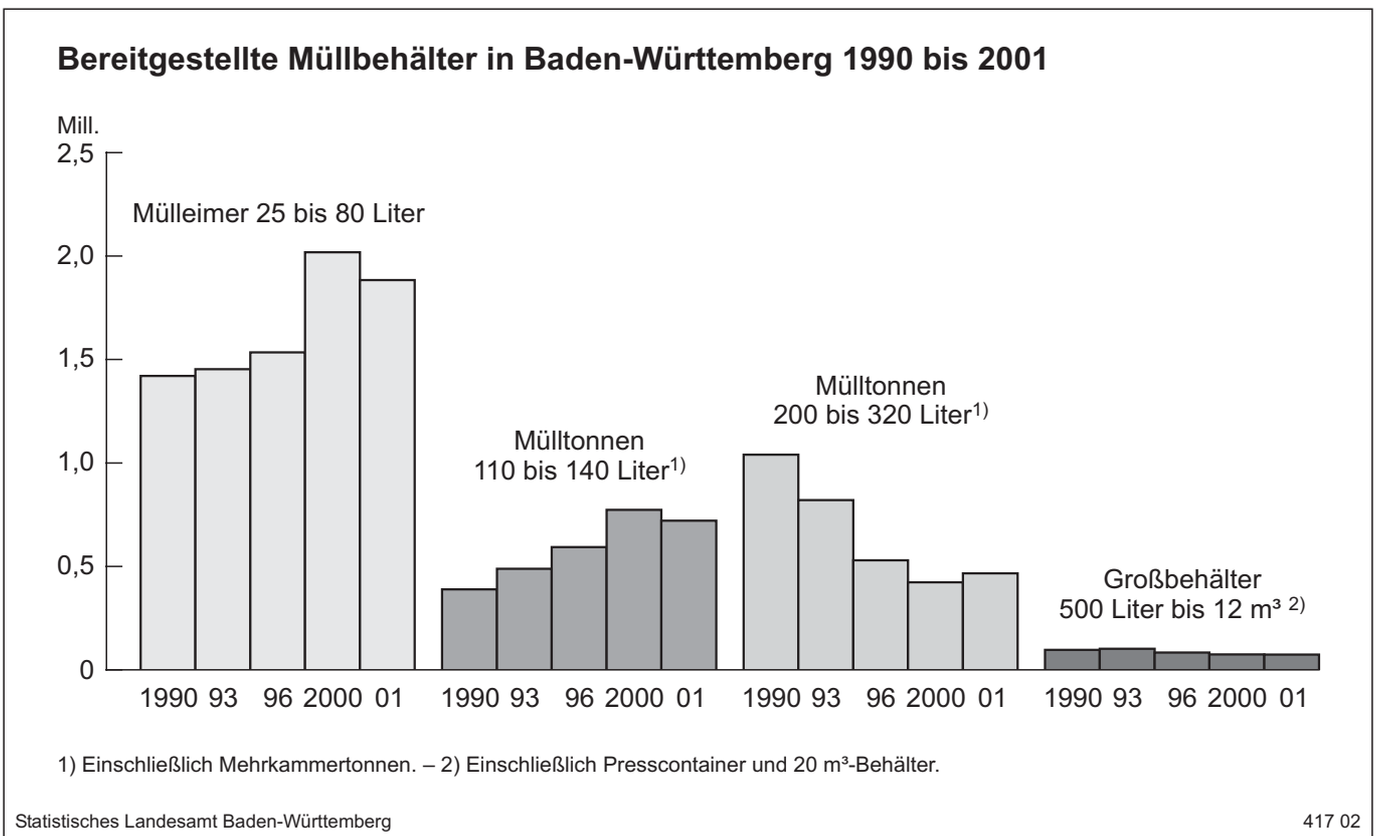
1) Gesamtzahl der im Jahr ausgegebenen Müllsäcke. – 2) Einschließlich Mehrkammertonnen. – 3) Einschließlich Müllgemeinschaften mit 60 bis 240 Liter Müllgroßbehälter. – 4) Soweit Land Baden-Württemberg.

**18. Anzahl der bereitgestellten Behälter für Restmüll in Baden-Württemberg 1980 bis 2001 nach Behälterart**

Jahr <sup>1)</sup>	Mülleimer 25 bis 80 l	Mülltonnen <sup>2)</sup>		Großbehälter <sup>3)</sup> 500 l bis 12 m³	Müllsäcke <sup>4)</sup>
		110 bis 140 l	200 bis 320 l		
1 000					
1980	1 679,9	330,3	696,7	61,0	.
1982	1 606,9	353,3	777,5	67,0	.
1984	1 485,6	352,0	881,9	71,8	.
1987	1 491,8	355,7	979,7	85,5	.
1990	1 420,5	388,8	1 040,1	96,1	.
1991	1 545,6	361,9	1 023,1	95,7	2 467,5
1992	1 427,7	476,6	877,8	106,5	3 438,7
1993	1 453,0	488,1	820,5	101,5	2 052,2
1994	1 564,8	635,6	593,3	95,7	2 019,7
1995	1 618,9	667,9	539,2	86,9	1 594,8
1996	1 534,8	593,0	529,8	83,4	1 723,0
1997	1 573,0	635,2	465,6	81,6	1 542,4
1998	1 709,1	684,6	425,4	75,0	1 621,8
1999	1 726,7	759,3	407,9	73,8	1 496,3
2000	2 018,4	773,6	422,9	74,5	1 132,3
2001	1 884,0	721,0	466,6	73,4	1 197,9

1) Bis 1987 Stand 30. Juni und ab 1990 Stand 31. Dezember – 2) Einschließlich Mehrkammertonnen. – 3) Einschließlich Presscontainer und 20 m³-Behälter. – 4) Gesamtanzahl der im Jahr ausgegebenen Müllsäcke.

Schaubild 6

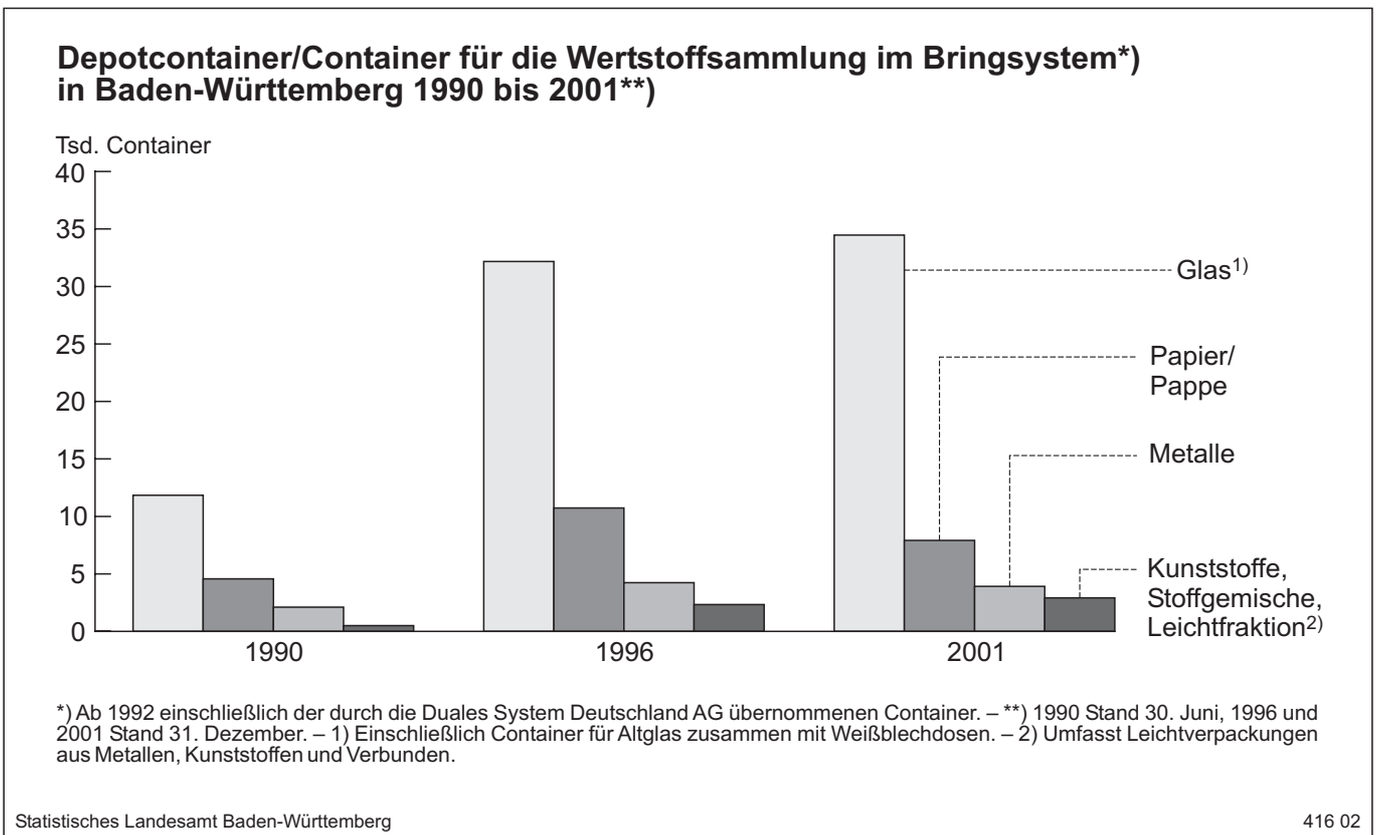


**19. Depotcontainer/Container für Wertstoffsammlung im Bringsystem\*) in Baden-Württemberg 1987 bis 2001**

Jahr <sup>1)</sup>	Depotcontainer für					
	Glas <sup>2)</sup>	Papier/Pappe	Metalle	Kunststoffe	Stoffgemische	Leichtfraktion <sup>3)</sup>
	Anzahl					
	<b>Stellplätze</b>					
1987	7 393	2 235	768	34	–	–
1990	9 539	4 567	2 103	364	136	–
1992	10 529	5 779	3 739	98	38	179
1994	12 607	6 847	3 625	486	45	495
1996	12 585	6 543	3 614	550	124	396
1997	12 926	6 316	3 775	578	123	421
1998	12 879	6 111	3 372	544	115	606
1999	12 974	5 336	3 270	602	208	449
2000	12 635	4 536	3 238	591	202	431
2001	12 689	4 221	3 126	603	204	476
	<b>Container</b>					
1987	7 393	2 235	768	34	–	–
1990	11 838	4 567	2 103	364	136	–
1992	20 648	7 627	3 865	191	38	244
1994	30 580	10 449	4 284	1 626	52	1 042
1996	32 176	10 729	4 238	1 416	163	753
1997	33 848	10 294	4 326	1 425	162	716
1998	34 469	10 202	3 924	1 475	160	1 325
1999	34 382	9 064	4 099	1 536	289	1 068
2000	34 729	8 053	3 895	1 558	273	1 053
2001	34 463	7 912	3 914	1 542	272	1 098

\*) Ab 1992 einschließlich der durch die Duales System Deutschland AG übernommenen Container. – 1) 1987 bis 1990 Stand 30. Juni, ab 1991 Stand 31. Dezember. – 2) Einschließlich Container für Altglas zusammen mit Weißblechdosen. – 3) Umfasst Leichtverpackungen aus Metallen, Kunststoffen und Verbunden.

Schaubild 7



**20. Depotcontainer für Wertstoffsammlung\*) im Bringsystem in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs**

– Stand 31. Dezember 2001 –

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Gemein- den insge- samt	Wohnbe- völkerung am 30. Juni 2001	Glas <sup>1)</sup>		Papier/Pappe		Metalle		Sonstige Stoffe <sup>2)</sup>	
			Stell- plätze	Con- tainer	Stell- plätze	Con- tainer	Stell- plätze	Con- tainer	Stell- plätze	Con- tainer
			Anzahl							
<b>Stadtkreis</b>										
Stuttgart, Landeshauptstadt	1	585,2	432	1 246	–	–	–	–	–	–
<b>Landkreise</b>										
Böblingen	26	366,4	394	1 186	31	63	394	426	31	510
Esslingen	44	502,9	604	1 681	124	232	49	61	60	95
Göppingen	38	257,3	268	804	33	75	268	302	33	166
Ludwigsburg	39	500,2	124	361	5	5	5	11	5	10
Rems-Murr-Kreis	31	411,3	635	2 032	628	1 067	19	19	53	94
<b>Region Stuttgart</b>	<b>179</b>	<b>2 623,3</b>	<b>2 457</b>	<b>7 310</b>	<b>821</b>	<b>1 442</b>	<b>735</b>	<b>819</b>	<b>182</b>	<b>875</b>
<b>Stadtkreis</b>										
Heilbronn	1	119,8	127	391	127	291	8	9	X	138
<b>Landkreise</b>										
Heilbronn	46	322,7	453	1 010	431	1 210	453	624	51	736
Hohenlohekreis	16	108,3	170	530	87	115	14	40	14	146
Schwäbisch Hall	30	186,7	385	1 421	102	417	19	22	28	109
Main-Tauber-Kreis	18	137,4	185	554	10	17	63	69	10	46
<b>Region Franken</b>	<b>111</b>	<b>875,0</b>	<b>1 320</b>	<b>3 906</b>	<b>757</b>	<b>2 050</b>	<b>557</b>	<b>764</b>	<b>X</b>	<b>1 175</b>
<b>Landkreise</b>										
Heidenheim	11	137,0	172	506	22	40	151	164	X	393
Ostalbkreis	42	314,4	449	1 361	33	80	449	551	X	355
<b>Region Ostwürttemberg</b>	<b>53</b>	<b>451,4</b>	<b>621</b>	<b>1 867</b>	<b>55</b>	<b>120</b>	<b>600</b>	<b>715</b>	<b>X</b>	<b>748</b>
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>343</b>	<b>3 949,7</b>	<b>4 398</b>	<b>13 083</b>	<b>1 633</b>	<b>3 612</b>	<b>1 892</b>	<b>2 298</b>	<b>X</b>	<b>2 798</b>
<b>Stadtkreise</b>										
Baden-Baden	1	52,9	97	351	2	2	1	2	37	62
Karlsruhe	1	278,6	352	354	9	9	9	9	256	274
<b>Landkreise</b>										
Karlsruhe	32	421,1	636	1 959	7	7	16	17	X	574
Rastatt	23	223,8	57	75	–	–	2	2	83	83
<b>Region Mittlerer Oberrhein</b>	<b>57</b>	<b>976,4</b>	<b>1 142</b>	<b>2 739</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>28</b>	<b>30</b>	<b>X</b>	<b>993</b>
<b>Stadtkreise</b>										
Heidelberg	1	140,6	265	294	280	340	7	21	34	93
Mannheim	1	307,8	335	1 017	92	178	5	5	77	88
<b>Landkreise</b>										
Neckar-Odenwald-Kreis	27	149,8	198	786	2	2	2	2	X	250
Rhein-Neckar-Kreis	54	525,5	–	–	–	–	–	–	–	–
<b>Region Unterer Neckar</b>	<b>83</b>	<b>1 123,6</b>	<b>798</b>	<b>2 097</b>	<b>374</b>	<b>520</b>	<b>14</b>	<b>28</b>	<b>X</b>	<b>431</b>
<b>Stadtkreis</b>										
Pforzheim	1	117,5	111	356	5	6	5	6	6	23
<b>Landkreise</b>										
Calw	25	159,4	90	102	7	14	7	7	90	224
Enzkreis	28	193,0	334	1 002	11	22	11	32	40	95
Freudenstadt	17	121,7	195	617	188	286	21	45	57	312
<b>Region Nordschwarzwald</b>	<b>71</b>	<b>591,7</b>	<b>730</b>	<b>2 077</b>	<b>211</b>	<b>328</b>	<b>44</b>	<b>90</b>	<b>193</b>	<b>654</b>
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>211</b>	<b>2 691,7</b>	<b>2 670</b>	<b>6 913</b>	<b>603</b>	<b>866</b>	<b>86</b>	<b>148</b>	<b>X</b>	<b>2 078</b>

Noch: **20. Depotcontainer für Wertstoffsammlung\*) im Bringsystem in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs**  
 – Stand 31. Dezember 2001 –

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Gemein- den insge- samt	Wohnbe- völkerung am 30. Juni 2001	Glas <sup>1)</sup>		Papier/Pappe		Metalle		Sonstige Stoffe <sup>2)</sup>	
			Stell- plätze	Con- tainer	Stell- plätze	Con- tainer	Stell- plätze	Con- tainer	Stell- plätze	Con- tainer
			Anzahl							
Stadtkreis Freiburg im Breisgau	1	205,9	383	1 149	3	3	3	3	3	9
Landkreise Breisgau-Hochschwarzwald	50	242,9	335	788	37	90	27	46	22	63
Emmendingen	24	152,0	270	630	31	51	11	11	11	48
Ortenaukreis	51	409,9	760	1 600	–	–	19	19	18	21
Region Südlicher Oberrhein	126	1 010,8	1 748	4 167	71	144	60	79	54	141
Landkreise Rottweil	22	141,3	213	653	–	–	–	–	–	–
Schwarzwald-Baar-Kreis	20	210,7	374	1 030	24	39	23	46	23	199
Tuttlingen	35	133,3	190	488	3	3	3	3	3	3
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	77	485,3	777	2 171	27	42	26	49	26	202
Landkreise Konstanz	25	266,9	414	820	473	844	89	134	X	82
Lörrach	42	217,9	283	719	9	24	9	30	9	9
Waldshut	32	165,6	198	584	19	19	19	19	X	80
Region Hochrhein-Bodensee	99	650,4	895	2 123	501	887	117	183	X	171
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>302</b>	<b>2 146,5</b>	<b>3 420</b>	<b>8 461</b>	<b>599</b>	<b>1 073</b>	<b>203</b>	<b>311</b>	<b>X</b>	<b>514</b>
Landkreise Reutlingen	27	278,1	326	878	5	5	2	3	X	90
Tübingen	15	209,5	203	579	2	2	1	1	105	116
Zollernalbkreis	25	193,0	327	997	327	545	10	26	10	40
Region Neckar-Alb	67	680,6	856	2 454	334	552	13	30	X	246
Stadtkreis Ulm	1	117,8	145	464	140	290	9	10	18	67
Landkreise Alb-Donau-Kreis	55	186,4	257	726	158	219	258	290	X	388
Biberach	45	183,8	78	189	78	167	78	121	40	280
Region Donau Iller <sup>3)</sup>	101	488,0	480	1 379	376	676	345	421	X	735
Landkreise Bodenseekreis	23	200,9	382	934	426	693	131	146	23	82
Ravensburg	39	269,5	256	768	122	198	230	310	X	285
Sigmaringen	25	133,5	227	471	128	242	226	250	29	159
Region Bodensee-Oberschwaben	87	604,0	865	2 173	676	1 133	587	706	X	526
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>255</b>	<b>1 772,6</b>	<b>2 201</b>	<b>6 006</b>	<b>1 386</b>	<b>2 361</b>	<b>945</b>	<b>1 157</b>	<b>X</b>	<b>1 507</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>1 111</b>	<b>10 560,6</b>	<b>12 689</b>	<b>34 463</b>	<b>4 221</b>	<b>7 912</b>	<b>3 126</b>	<b>3 914</b>	<b>X</b>	<b>6 897</b>

\*) Einschließlich der durch die Duales System Deutschland AG übernommenen Container. – 1) Einschließlich Container für Altglas zusammen mit Weißblech. –  
 2) Umfasst Kunststoffe, Leichtfraktion, Stoffgemische, Holz, Kork, Textilien, Altfette, Kabel, Teppiche und Bauschutt. – 3) Soweit Land Baden-Württemberg.

## 21. Bioabfallsammlung nach Anzahl der Behälter und Abholhäufigkeit in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs

– Stand 31. Dezember 2001 –

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Wohnbevölkerung am 30. Juni 2001	ange- schlossene Gemeinden	ange- schlossene Einwohner	Behälter	Abholhäufigkeit				Wertstoff- säcke <sup>1)</sup>
					wöchent- lich	14-tägig	wechselnder Rhythmus	sonstige	
					1 000	Anzahl	1 000		
<b>Stadtkreis</b>									
Stuttgart, Landeshauptstadt	585,2	1	585,2	23,4	23,4	–	–	–	–
<b>Landkreise</b>									
Böblingen	366,4	26	366,4	50,3	–	50,3	–	–	–
Esslingen	502,9	44	502,9	70,1	–	70,1	–	–	5,3
Göppingen	257,3	–	–	–	–	–	–	–	–
Ludwigsburg	500,2	39	500,2	93,2	–	–	–	93,2	–
Rems-Murr-Kreis	411,3	17	171,0	31,7	–	–	31,7	–	–
<b>Region Stuttgart</b>	<b>2 623,3</b>	<b>127</b>	<b>2 125,7</b>	<b>268,6</b>	<b>23,4</b>	<b>120,3</b>	<b>31,7</b>	<b>93,2</b>	<b>5,3</b>
<b>Stadtkreis</b>									
Heilbronn	119,8	1	119,8	20,8	–	–	20,8	–	–
<b>Landkreise</b>									
Heilbronn	322,7	46	322,7	53,7	–	–	53,7	–	6,9
Hohenlohekreis	108,3	–	–	–	–	–	–	–	–
Schwäbisch Hall	186,7	30	186,7	20,0	–	20,0	–	–	11,7
Main-Tauber-Kreis	137,4	18	137,4	19,7	–	–	19,7	–	–
<b>Region Franken</b>	<b>875,0</b>	<b>95</b>	<b>766,7</b>	<b>114,2</b>	<b>–</b>	<b>20,0</b>	<b>94,2</b>	<b>–</b>	<b>18,6</b>
<b>Landkreise</b>									
Heidenheim	137,0	11	137,0	45,3	–	–	45,3	–	–
Ostalbkreis	314,4	42	314,4	–	–	–	–	–	2 267,4
<b>Region Ostwürttemberg</b>	<b>451,4</b>	<b>53</b>	<b>451,4</b>	<b>45,3</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>45,3</b>	<b>–</b>	<b>2 267,4</b>
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>3 949,7</b>	<b>275</b>	<b>3 343,8</b>	<b>428,0</b>	<b>23,4</b>	<b>140,3</b>	<b>171,2</b>	<b>93,2</b>	<b>2 291,3</b>
<b>Stadtkreise</b>									
Baden-Baden	52,9	1	52,9	11,8	11,8	–	–	–	24,6
Karlsruhe	278,6	1	183,9	14,7	14,7	–	–	–	–
<b>Landkreise</b>									
Karlsruhe	421,1	–	–	–	–	–	–	–	–
Rastatt	223,8	23	223,8	32,5	–	27,6	–	4,9	0
<b>Region Mittlerer Oberrhein</b>	<b>976,4</b>	<b>25</b>	<b>460,6</b>	<b>59,0</b>	<b>26,6</b>	<b>27,6</b>	<b>–</b>	<b>4,9</b>	<b>24,6</b>
<b>Stadtkreise</b>									
Heidelberg	140,6	1	140,6	14,9	9,5	5,4	–	–	–
Mannheim	307,8	1	205,0	16,4	–	–	16,4	–	–
<b>Landkreise</b>									
Neckar-Odenwald-Kreis	149,8	–	–	–	–	–	–	–	–
Rhein-Neckar-Kreis	525,5	54	525,5	79,0	79,0	–	–	–	15,0
<b>Region Unterer Neckar</b>	<b>1 123,6</b>	<b>56</b>	<b>871,1</b>	<b>110,4</b>	<b>88,5</b>	<b>5,4</b>	<b>16,4</b>	<b>–</b>	<b>15,0</b>
<b>Stadtkreis</b>									
Pforzheim	117,5	1	117,5	5,0	5,0	–	–	–	–
<b>Landkreise</b>									
Calw	159,4	25	159,4	27,0	–	27,0	–	–	–
Enzkreis	193,0	28	193,0	17,0	–	–	–	17,0	–
Freudenstadt	121,7	17	121,7	21,6	–	21,6	–	–	–
<b>Region Nordschwarzwald</b>	<b>591,7</b>	<b>71</b>	<b>591,7</b>	<b>70,5</b>	<b>5,0</b>	<b>48,5</b>	<b>–</b>	<b>17,0</b>	<b>–</b>
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>2 691,7</b>	<b>152</b>	<b>1 923,4</b>	<b>239,9</b>	<b>120,1</b>	<b>81,5</b>	<b>16,4</b>	<b>21,9</b>	<b>39,5</b>

Noch: 21. Bioabfallsammlung nach Anzahl der Behälter und Abholhäufigkeit in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs  
 – Stand 31. Dezember 2001 –

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Wohnbevölkerung am 30. Juni 2001	ange- schlossene Gemeinden	ange- schlossene Einwohner	Behälter	Abholhäufigkeit				Wertstoff- säcke <sup>1)</sup>
					wöchent- lich	14-tägig	wechselnder Rhythmus	sonstige	
					1 000	Anzahl	1 000		
Stadtkreis Freiburg im Breisgau	205,9	1	205,9	20,4	20,4	–	–	–	–
Landkreise									
Breisgau-Hochschwarzwald	242,9	50	242,9	42,7	–	–	42,7	–	–
Emmendingen	152,0	–	–	–	–	–	–	–	–
Ortenaukreis	409,9	1	24,1	0,7	–	0,7	–	–	–
Region Südlicher Oberrhein	1 010,8	52	472,9	63,8	20,4	0,7	42,7	–	–
Landkreise									
Rottweil	141,3	22	141,3	17,5	17,5	–	–	–	–
Schwarzwald-Baar-Kreis	210,7	20	210,7	19,4	0,4	–	19,0	–	2,6
Tuttlingen	133,3	35	133,3	39,4	–	39,4	–	–	–
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	485,3	77	485,3	76,2	17,9	39,4	19,0	–	2,6
Landkreise									
Konstanz	266,9	25	266,9	48,0	28,9	0,4	18,6	–	–
Lörrach	217,9	–	–	–	–	–	–	–	–
Waldshut	165,6	5	48,9	5,7	–	5,7	–	–	–
Region Hochrhein-Bodensee	650,4	30	315,8	53,6	28,9	6,1	18,6	–	–
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>2 146,5</b>	<b>159</b>	<b>1 274,1</b>	<b>193,6</b>	<b>67,1</b>	<b>46,1</b>	<b>80,4</b>	<b>–</b>	<b>2,6</b>
Landkreise									
Reutlingen	278,1	27	278,1	27,9	14,3	–	13,6	–	–
Tübingen	209,5	15	209,5	12,7	–	12,7	–	–	7,1
Zollernalbkreis	193,0	25	193,0	40,0	–	40,0	–	–	–
Region Neckar-Alb	680,6	67	680,6	80,6	14,3	52,7	13,6	–	7,1
Stadtkreis Ulm	117,8	1	117,8	8,6	–	–	8,6	–	–
Landkreise									
Alb-Donau-Kreis	186,4	2	29,7	5,0	–	5,0	–	–	–
Biberach	183,8	–	–	–	–	–	–	–	–
Region Donau Iller <sup>2)</sup>	488,0	3	147,5	13,7	–	5,0	8,6	–	–
Landkreise									
Bodenseekreis	200,9	23	200,9	46,6	–	46,6	–	–	–
Ravensburg	269,5	–	–	–	–	–	–	–	–
Sigmaringen	133,5	–	–	–	–	–	–	–	–
Region Bodensee-Oberschwaben	604,0	23	200,9	46,6	–	46,6	–	–	–
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>1 772,6</b>	<b>93</b>	<b>1 029,1</b>	<b>140,9</b>	<b>14,3</b>	<b>104,3</b>	<b>22,3</b>	<b>–</b>	<b>7,1</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>10 560,6</b>	<b>679</b>	<b>7 570,3</b>	<b>1 002,4</b>	<b>224,8</b>	<b>372,3</b>	<b>290,2</b>	<b>115,0</b>	<b>2 340,5</b>

1) Gesamtzahl der im Jahr ausgegebenen Wertstoffsäcke. – 2) Soweit Land Baden-Württemberg.

## 22. Behälter für Wertstoffsammlung im Holsystem\*) in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs

– Stand 31. Dezember 2001 –

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Gemeinden insgesamt	Wohnbevölkerung am 30. Juni 2001	Einstoffbehälter Papier			Einstoffbehälter Glas		
			angeschlossene Gemeinden	angeschlossene Einwohner	Behälter	angeschlossene Gemeinden	angeschlossene Einwohner	Behälter
			Anzahl	1 000	Anzahl	1 000	Anzahl	1 000
Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt	1	585,2	1	585,2	94 786	–	–	–
Landkreise								
Böblingen	26	366,4	–	–	–	–	–	–
Esslingen	44	502,9	22	367,4	83 936	–	–	–
Göppingen	38	257,3	–	–	–	–	–	–
Ludwigsburg	39	500,2	–	–	–	–	–	–
Rems-Murr-Kreis	31	411,3	–	–	–	–	–	–
Region Stuttgart	179	2 623,3	23	952,6	178 722	–	–	–
Stadtkreis Heilbronn <sup>3)</sup>	1	119,8	X	X	28	–	–	–
Landkreise								
Heilbronn	46	322,7	–	–	–	–	–	–
Hohenlohekreis	16	108,3	–	–	–	–	–	–
Schwäbisch Hall	30	186,7	29	151,1	28 712	–	–	–
Main-Tauber-Kreis	18	137,4	–	–	–	–	–	–
Region Franken	111	875,0	X	X	28 740	–	–	–
Landkreise								
Heidenheim	11	137,0	–	–	–	–	–	–
Ostalbkreis	42	314,4	–	–	–	–	–	–
Region Ostwürttemberg	53	451,4	–	–	–	–	–	–
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>343</b>	<b>3 949,7</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>207 462</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Stadtkreise								
Baden-Baden <sup>3)</sup>	1	52,9	X	X	113	–	–	–
Karlsruhe	1	278,6	–	–	–	–	–	–
Landkreise								
Karlsruhe	32	421,1	–	–	–	–	–	–
Rastatt	23	223,8	23	223,8	69 858	–	–	–
Region Mittlerer Oberrhein	57	976,4	X	X	69 971	–	–	–
Stadtkreise								
Heidelberg <sup>3)</sup>	1	140,6	X	X	928	X	X	244
Mannheim	1	307,8	1	225,0	32 465	–	–	–
Landkreise								
Neckar-Odenwald-Kreis	27	149,8	–	–	–	–	–	–
Rhein-Neckar-Kreis	54	525,5	–	–	–	54	525,5	230 000
Region Unterer Neckar	83	1 123,6	X	X	33 393	X	X	230 244
Stadtkreis Pforzheim	1	117,5	–	–	–	–	–	–
Landkreise								
Calw	25	159,4	–	–	–	–	–	–
Enzkreis	28	193,0	–	–	–	–	–	–
Freudenstadt	17	121,7	–	–	–	–	–	–
Region Nordschwarzwald	71	591,7	–	–	–	–	–	–
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>211</b>	<b>2 691,7</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>103 364</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>230 244</b>

Fußnoten siehe Seite 50.

Behälter für das DSD			Säcke für das DSD <sup>1)</sup>			Behälter für Sonstige Stoffe			Kreis Region Regierungsbezirk Land
ange- schlossene Gemeinden	ange- schlossene Einwohner	Behälter	ange- schlossene Gemeinden	ange- schlossene Einwohner	Säcke	ange- schlossene Gemeinden	ange- schlossene Einwohner	Behälter	
Anzahl	1 000	Anzahl	1 000		Anzahl	1 000	Anzahl		
–	–	–	1	585,2	7 000	–	–	–	Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt
–	–	–	–	–	–	–	–	–	Landkreise
44	502,9	38 451	44	502,9	8 180	–	–	–	Böblingen
–	–	–	38	257,3	4 200	38	257,3	– <sup>2)</sup>	Esslingen
39	500,2	233 177	–	–	–	–	–	–	Göppingen
31	411,3	118 750	–	–	–	–	–	–	Ludwigsburg
114	1 414,3	390 378	83	1 345,4	19 380	38	257,3	–	Rems-Murr-Kreis
									Region Stuttgart
1	119,8	270	1	119,8	2 000	–	–	–	Stadtkreis Heilbronn <sup>3)</sup>
–	–	–	–	–	–	–	–	–	Landkreise
–	–	–	16	108,3	1 450	–	–	–	Heilbronn
–	–	–	30	186,7	3 155	–	–	–	Hohenlohekreis
–	–	–	18	137,4	1 650	–	–	–	Schwäbisch Hall
1	119,8	270	65	552,3	8 255	–	–	–	Main-Tauber-Kreis
									Region Franken
–	–	–	11	137,0	1 476	–	–	–	Landkreise
–	–	–	–	–	–	–	–	–	Heidenheim
–	–	–	11	137,0	1 476	–	–	–	Ostalbkreis
									Region Ostwürttemberg
<b>115</b>	<b>1 534,2</b>	<b>390 648</b>	<b>159</b>	<b>2 034,7</b>	<b>29 111</b>	<b>38</b>	<b>257,3</b>	<b>–</b>	<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>
1	52,9	14 640	1	52,9	22	–	–	–	Stadtkreise
1	278,6	45 731	–	–	–	–	–	–	Baden-Baden <sup>3)</sup>
									Karlsruhe
32	421,1	129 514	–	–	–	–	–	–	Landkreise
23	223,8	64 398	–	–	–	–	–	–	Karlsruhe
57	976,4	254 283	1	52,9	22	–	–	–	Rastatt
									Region Mittlerer Oberrhein
1	140,6	8 705	1	140,6	5	X	X	210 <sup>4)</sup>	Stadtkreise
–	–	–	1	307,8	1 500	–	–	–	Heidelberg <sup>3)</sup>
									Mannheim
–	–	–	27	149,8	2 300	–	–	–	Landkreise
54	525,5	155 793	–	–	–	–	–	–	Neckar-Odenwald-Kreis
55	666,1	164 498	29	598,1	3 805	X	X	210	Rhein-Neckar-Kreis
									Region Unterer Neckar
1	117,5	4 202	1	117,5	1 449	–	–	–	Stadtkreis
									Pforzheim
25	159,4	14 978	25	159,4	1 600	25	159,4	72 760 <sup>5)</sup>	Landkreise
28	193,0	78 122	–	–	–	–	–	–	Calw
–	–	–	17	121,7	1 200	–	–	–	Enzkreis
54	470,0	97 302	43	398,7	4 249	X	X	72 760	Freudenstadt
									Region Nordschwarzwald
<b>166</b>	<b>2 112,5</b>	<b>516 083</b>	<b>73</b>	<b>1 049,7</b>	<b>8 076</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>72 970</b>	<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>

Noch: **22. Behälter für Wertstoffsammlung im Holsystem\*)** in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs

– Stand 31. Dezember 2001 –

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Gemeinden insgesamt	Wohnbevölkerung am 30. Juni 2001	Einstoffbehälter Papier			Einstoffbehälter Glas		
			angeschlossene Gemeinden	angeschlossene Einwohner	Behälter	angeschlossene Gemeinden	angeschlossene Einwohner	Behälter
			Anzahl	1 000	Anzahl	1 000	Anzahl	1 000
<b>Stadtkreis</b>								
Freiburg im Breisgau	1	205,9	1	205,9	30 880 <sup>6)</sup>	–	–	–
<b>Landkreise</b>								
Breisgau-Hochschwarzwald	50	242,9	45	223,7	48 617	–	–	–
Emmendingen	24	152,0	17	125,8	45 950	–	–	–
Ortenaukreis	51	409,9	51	409,9	101 400 <sup>7)</sup>	–	–	–
Region Südlicher Oberrhein	126	1 010,8	114	965,4	226 847	–	–	–
<b>Landkreise</b>								
Rottweil	22	141,3	22	141,3	37 237	–	–	–
Schwarzwald-Baar-Kreis	20	210,7	16	196,9	45 763	–	–	–
Tuttlingen	35	133,3	35	133,3	41 404	–	–	–
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	77	485,3	73	471,6	124 404	–	–	–
<b>Landkreise</b>								
Konstanz	25	266,9	18	201,0	35 630	1	2,3	14
Lörrach	42	217,9	–	–	–	–	–	–
Waldshut	32	165,6	–	–	–	–	–	–
Region Hochrhein-Bodensee	99	650,4	18	201,0	35 630	1	2,3	14
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>302</b>	<b>2 146,5</b>	<b>205</b>	<b>1 637,9</b>	<b>386 881</b>	<b>1</b>	<b>2,3</b>	<b>14</b>
<b>Landkreise</b>								
Reutlingen	27	278,1	1	100,0	15 201	–	–	–
Tübingen	15	209,5	–	–	–	–	–	–
Zollernalbkreis	25	193,0	–	–	–	–	–	–
Region Neckar-Alb	67	680,6	1	100,0	15 201	–	–	–
<b>Stadtkreis</b>								
Ulm	1	117,8	–	–	–	–	–	–
<b>Landkreise</b>								
Alb-Donau-Kreis	55	186,4	–	–	–	–	–	–
Biberach	45	183,8	–	–	–	–	–	–
Region Donau Iller <sup>8)</sup>	101	488,0	–	–	–	–	–	–
<b>Landkreise</b>								
Bodenseekreis	23	200,9	–	–	–	–	–	–
Ravensburg	39	269,5	3	78,5	20 287	–	–	–
Sigmaringen	25	133,5	8	48,0	17 100	–	–	–
Region Bodensee-Oberschwaben	87	604,0	11	126,6	37 387	–	–	–
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>255</b>	<b>1 772,6</b>	<b>12</b>	<b>226,6</b>	<b>52 588</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>1 111</b>	<b>10 560,6</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>750 295</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>230 258</b>

\*) Einschließlich der von der Duales System Deutschland AG übernommenen Sammelsysteme. – 1) Gesamtzahl der im Jahr ausgegebenen Säcke. – 2) 1 Million hälter für die alternierende Sammlung von Papier und Wertstoffgemischen. – 6) Zusätzlich 52 955 Wertstoffsäcke. – 7) Zusätzlich 10 000 Wertstoffsäcke. – 8) So

Behälter für das DSD			Säcke für das DSD <sup>1)</sup>			Behälter für Sonstige Stoffe			Kreis Region Regierungsbezirk Land
ange- schlossene Gemeinden	ange- schlossene Einwohner	Behälter	ange- schlossene Gemeinden	ange- schlossene Einwohner	Säcke	ange- schlossene Gemeinden	ange- schlossene Einwohner	Behälter	
Anzahl	1 000	Anzahl	1 000		Anzahl	1 000	Anzahl		
–	–	–	1	205,9	4 000	–	–	–	Stadtkreis Freiburg im Breisgau
–	–	–	50	242,9	4 147	–	–	–	Landkreise Breisgau-Hochschwarzwald
–	–	–	24	152,0	2 000	–	–	–	Emmendingen
–	–	–	51	409,9	6 000	–	–	–	Ortenaukreis
–	–	–	126	1 010,8	16 147	–	–	–	Region Südlicher Oberrhein
–	–	–	22	141,3	2 850	–	–	–	Landkreise Rottweil
–	–	–	20	210,7	2 900	–	–	–	Schwarzwald-Baar-Kreis
35	133,3	31 296	35	133,3	864	–	–	–	Tuttlingen
35	133,3	31 296	77	485,3	6 614	–	–	–	Heuberg
14	158,2	2 119	14	158,2	1 367	–	–	–	Landkreise Konstanz
–	–	–	42	217,9	3 500	–	–	–	Lörrach
–	–	–	32	165,6	1 894	–	–	–	Waldshut
14	158,2	2 119	88	541,7	6 760	–	–	–	Region Hochrhein-Bodensee
<b>49</b>	<b>291,5</b>	<b>33 415</b>	<b>291</b>	<b>2 037,8</b>	<b>29 521</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>
–	–	–	27	278,1	6 200	–	–	–	Landkreise Reutlingen
–	–	–	15	209,5	4 280	–	–	–	Tübingen
–	–	–	25	193,0	1 978	–	–	–	Zollernalbkreis
–	–	–	67	680,6	12 458	–	–	–	Region Neckar-Alb
–	–	–	1	117,8	3 000	–	–	–	Stadtkreis Ulm
–	–	–	–	–	–	–	–	–	Landkreise Alb-Donau-Kreis
–	–	–	–	–	–	–	–	–	Biberach
–	–	–	1	117,8	3 000	–	–	–	Region Donau Iller <sup>8)</sup>
–	–	–	23	200,9	600	–	–	–	Landkreise Bodenseekreis
–	–	–	–	–	–	–	–	–	Ravensburg
–	–	–	25	133,5	1 829	1	4,9	330 <sup>9)</sup>	Sigmaringen
–	–	–	48	334,5	2 429	1	4,9	330	Region Bodensee-Oberschwaben
–	–	–	<b>116</b>	<b>1 132,9</b>	<b>17 887</b>	<b>1</b>	<b>4,9</b>	<b>330</b>	<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>
<b>330</b>	<b>3 938,2</b>	<b>940 146</b>	<b>639</b>	<b>6 255,1</b>	<b>84 596</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>73 300</b>	<b>Baden-Württemberg</b>

Papiersäcke für Grünabfälle. – 3) Aussage teilweise nicht sinnvoll, da Behälter bei Gewerbebetrieben, Schulen usw. stehen. – 4) Behälter für Speisereste. – 5) Be-  
weit Land Baden-Württemberg. – 9) Behälter für Grünabfälle.

**23. Zuständigkeit für die Abfallentsorgung, Anzahl der Abfallberater sowie Haushaltsansatz für die Öffentlichkeitsarbeit in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Wohnbevölkerung am 30. Juni 2001	Übertragung der Hausmüllabfuhr auf die Gemeinden		Abfallberater		Haushaltsansatz für die Öffentlichkeitsarbeit	
		einbezogene Wohnbevölkerung		insgesamt	darunter Vollzeit	Sachmittel	Personal- kosten
		1 000	%	Anzahl		EUR	
Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt	585,2	–	–	10	5	178 952	409 034
Landkreise							
Böblingen	366,4	–	–	3	2	85 181	283 920
Esslingen	502,9	–	–	5	2	153 388	191 734
Göppingen	257,3	–	–	1	1	76 770	68 513
Ludwigsburg	500,2	–	–	7	7	158 660	288 364
Rems-Murr-Kreis	411,3	–	–	9	9	324 159	455 561
Region Stuttgart	2 623,3	–	–	35	26	977 110	1 697 126
Stadtkreis Heilbronn	119,8	–	–	4	3	107 371	117 597
Landkreise							
Heilbronn	322,7	–	–	3	3	153 388	153 388
Hohenlohekreis	108,3	–	–	2	1	76 694	86 920
Schwäbisch Hall	186,7	–	–	4	3	71 581	. <sup>1)</sup>
Main-Tauber-Kreis	137,4	–	–	2	2	25 565	86 598
Region Franken	875,0	–	–	15	12	434 599	444 503
Landkreise							
Heidenheim	137,0	–	–	2	2	138 867	25 565
Ostalbkreis	314,4	–	–	6	5	268 940	248 488
Region Ostwürttemberg	451,4	–	–	8	7	407 807	274 053
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>3 949,7</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>58</b>	<b>45</b>	<b>1 819 516</b>	<b>2 415 682</b>
Stadtkreise							
Baden-Baden	52,9	–	–	3	1	34 768	89 476
Karlsruhe	278,6	–	–	9	3	178 952	282 233
Landkreise							
Karlsruhe	421,1	421,1	100	63	51	178 952	409 034
Rastatt	223,8	81,9	36,6	3	3	79 301	149 604
Region Mittlerer Oberrhein	976,4	503,0	51,5	78	58	471 973	930 347
Stadtkreise							
Heidelberg	140,6	–	–	6	4	120 051	253 089
Mannheim	307,8	–	–	7	3	250 533	312 136
Landkreise							
Neckar-Odenwald-Kreis	149,8	–	–	5	2	40 392	153 388
Rhein-Neckar-Kreis	525,5	–	–	–	–	–	–
Region Unterer Neckar	1 123,6	–	–	18	9	410 976	718 613
Stadtkreis Pforzheim	117,5	–	–	2	2	127 823	130 379
Landkreise							
Calw	159,4	–	–	4	3	71 581	78 841
Enzkreis	193,0	–	–	2	2	92 033	104 815
Freudenstadt	121,7	–	–	2	2	46 016	110 004
Region Nordschwarzwald	591,7	–	–	10	9	337 453	424 039
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>2 691,7</b>	<b>503,0</b>	<b>18,7</b>	<b>106</b>	<b>76</b>	<b>1 220 402</b>	<b>2 072 999</b>

Noch: 23. Zuständigkeit für die Abfallentsorgung, Anzahl der Abfallberater sowie Haushaltsansatz für die Öffentlichkeitsarbeit in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2001

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Wohnbevölkerung am 30. Juni 2001	Übertragung der Hausmüllabfuhr auf die Gemeinden		Abfallberater		Haushaltsansatz für die Öffentlichkeitsarbeit	
		einbezogene Wohnbevölkerung		insgesamt	darunter Vollzeit	Sachmittel	Personal- kosten
		1 000	%	Anzahl		EUR	
<b>Stadtkreis</b>							
Freiburg im Breisgau	205,9	–	–	4	2	61 355	166 170
<b>Landkreise</b>							
Breisgau-Hochschwarzwald	242,9	–	–	4	3	30 678	180 486
Emmendingen	152,0	–	–	3	2	99 702	173 839
Ortenaukreis	409,9	57,9	14,1	4	4	102 258	194 291
Region Südlicher Oberrhein	1 010,8	57,9	5,7	15	11	293 993	714 786
<b>Landkreise</b>							
Rottweil	141,3	–	–	–	–	31 700	19 429
Schwarzwald-Baar-Kreis	210,7	–	–	3	3	142 139	166 190
Tuttlingen	133,3	–	–	2	2	92 033	97 145
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	485,3	–	–	5	5	265 872	282 764
<b>Landkreise</b>							
Konstanz	266,9	266,9	100	32 <sup>2)</sup>	–	63 295	163 117
Lörrach	217,9	–	–	5	5	148 275	127 823 <sup>1)</sup>
Waldshut	165,6	–	–	3	3	51 129	127 823
Region Hochrhein-Bodensee	650,4	266,9	41,0	40	8	262 699	290 940
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>2 146,5</b>	<b>324,8</b>	<b>15,1</b>	<b>60</b>	<b>24</b>	<b>822 564</b>	<b>1 288 490</b>
<b>Landkreise</b>							
Reutlingen	278,1	150,5	54,1	6	2	104 815	190 449
Tübingen	209,5	–	–	6	3	71 581	196 336
Zollernalbkreis	193,0	–	–	4	2	22 172	163 696
Region Neckar-Alb	680,6	150,5	22,1	16	7	198 568	550 481
<b>Stadtkreis</b>							
Ulm	117,8	–	–	2	1	21 075	101 927
<b>Landkreise</b>							
Alb-Donau-Kreis	186,4	186,4	100	26	5	23 980	103 082
Biberach	183,8	–	–	8	1	51 129	76 694
Region Donau Iller <sup>3)</sup>	488,0	186,4	38,2	36	7	96 184	281 703
<b>Landkreise</b>							
Bodenseekreis	200,9	34,6	17,2	6	4	168 726	165 549
Ravensburg	269,5	269,5	100	3	1	178 952	383 469
Sigmaringen	133,5	24,6	18,5	2	–	16 873	22 880
Region Bodensee-Oberschwaben	604,0	328,8	54,4	11	5	364 551	571 898
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>1 772,6</b>	<b>665,6</b>	<b>37,6</b>	<b>63</b>	<b>19</b>	<b>659 303</b>	<b>1 404 082</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>10 560,6</b>	<b>1 493,4</b>	<b>14,1</b>	<b>287</b>	<b>164</b>	<b>4 521 785</b>	<b>7 181 253</b>

1) Betrag nicht aufteilbar; bei Sachmittel enthalten. – 2) Darunter 31 ehrenamtliche Teilzeitkräfte. – 3) Soweit Land Baden-Württemberg.

## 24. Gebührensysteme\*) der Hausmüllentsorgung in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs

– Stand 31. Dezember 2001 –

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Wohnbevölkerung am 30. Juni 2001	Fixer Anteil		Mengenbezogener Anteil				
		Personen-/ Haushalts- bezogen	Grund- stücks-/ Gebäude- bezogen	Gefäß- größe	Abhol- rhythmus	Banderolen, Wertmarken, Ident-/ Chipsystem	Wiegung	Volumen- vermessung
angeschlossene Einwohner in 1 000								
Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt	585,2	–	–	585,2	585,2	–	–	–
Landkreise								
Böblingen	366,4	–	–	366,4	366,4	366,4	–	–
Esslingen	502,9	–	–	502,9	502,9	–	–	–
Göppingen	257,3	257,3	–	257,3	–	–	–	–
Ludwigsburg	500,2	500,2	–	500,2	–	500,2	–	–
Rems-Murr-Kreis	411,3	411,3	–	411,3	411,3	–	–	–
Region Stuttgart	2 623,3	1 168,8	–	2 623,3	1 865,7	866,7	–	–
Stadtkreis Heilbronn	119,8	119,8	–	119,8	–	119,8	–	–
Landkreise								
Heilbronn	322,7	322,7	322,7	322,7	–	322,7	–	–
Hohenlohekreis	108,3	108,3	–	108,3	108,3	–	–	–
Schwäbisch Hall	186,7	186,7	186,7	186,7	–	186,7 <sup>1)</sup>	–	–
Main-Tauber-Kreis	137,4	137,4	–	137,4	–	137,4	–	–
Region Franken	875,0	875,0	509,4	875,0	108,3	766,7	–	–
Landkreise								
Heidenheim	137,0	137,0	–	–	–	–	137,0	–
Ostalbkreis	314,4	314,4	–	314,4	–	314,4	–	–
Region Ostwürttemberg	451,4	451,4	–	314,4	–	314,4	137,0	–
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>3 949,7</b>	<b>2 495,2</b>	<b>509,4</b>	<b>3 812,7</b>	<b>1 974,1</b>	<b>1 947,7</b>	<b>137,0</b>	<b>–</b>
Stadtkreise								
Baden-Baden	52,9	–	–	52,9	52,9	–	–	–
Karlsruhe	278,6	–	–	278,6	278,6	–	–	–
Landkreise								
Karlsruhe <sup>2)</sup>	421,1	6,9	414,2	403,9	–	–	17,2	–
Rastatt <sup>3)</sup>	223,8	–	–	223,8	–	28,7	–	–
Region Mittlerer Oberrhein	976,4	6,9	414,2	959,2	331,5	–	17,2	–
Stadtkreise								
Heidelberg	140,6	–	140,6	140,6	140,6	140,6	–	–
Mannheim	307,8	–	–	307,8	–	–	–	–
Landkreise								
Neckar-Odenwald-Kreis	149,8	–	–	149,8	–	–	–	–
Rhein-Neckar-Kreis	525,5	525,5	–	525,5	–	525,5	–	–
Region Unterer Neckar	1 123,6	525,5	140,6	1 123,6	140,6	666,1	–	–
Stadtkreis Pforzheim	117,5	117,5	–	117,5	117,5	–	–	–
Landkreise								
Calw	159,4	159,4	–	159,4	–	159,4	–	–
Enzkreis	193,0	193,0	–	193,0	193,0	193,0	–	–
Freudenstadt	121,7	–	–	121,7	121,7	–	–	–
Region Nordschwarzwald	591,7	470,0	–	591,7	432,3	352,5	–	–
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>2 691,7</b>	<b>1 002,5</b>	<b>554,7</b>	<b>2 674,5</b>	<b>904,4</b>	<b>1 018,6</b>	<b>17,2</b>	<b>–</b>

Noch: **24. Gebührensyste\*) der Hausmüllentsorgung in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs**

– Stand 31. Dezember 2001 –

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Wohnbevölkerung am 30. Juni 2001	Fixer Anteil		Mengenbezogener Anteil				
		Personen-/ Haushalts- bezogen	Grund- stücks-/ Gebäude- bezogen	Gefäß- größe	Abhol- rhythmus	Banderolen, Wertmarken, Ident-/ Chipsystem	Wiegung	Volumen- vermessung
angeschlossene Einwohner in 1 000								
<b>Stadtkreis</b>								
Freiburg im Breisgau	205,9	205,9	–	205,9	205,9	205,9	–	–
<b>Landkreise</b>								
Breisgau-Hochschwarzwald	242,9	242,9	–	242,9	–	–	–	–
Emmendingen	152,0	–	–	152,0	–	9,4	–	–
Ortenaukreis <sup>3)</sup>	409,9	–	–	409,9	–	–	–	–
<b>Region Südlicher Oberrhein</b>	<b>1 010,8</b>	<b>448,9</b>	<b>–</b>	<b>1 010,8</b>	<b>205,9</b>	<b>215,3</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Landkreise</b>								
Rottweil	141,3	–	–	141,3	141,3	–	–	–
Schwarzwald-Baar-Kreis	210,7	210,7	–	210,7	210,7	–	–	–
Tuttlingen	133,3	133,3	–	–	–	–	–	–
<b>Region Schwarzwald-Baar-Heuberg</b>	<b>485,3</b>	<b>344,0</b>	<b>–</b>	<b>352,0</b>	<b>352,0</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Landkreise</b>								
Konstanz <sup>2)</sup>	266,9	112,9	89,6	113,4	82,2	55,3	–	–
Lörrach	217,9	217,9	–	217,9	188,8	–	–	–
Waldshut	165,6	–	–	165,6	165,6	–	–	–
<b>Region Hochrhein-Bodensee</b>	<b>650,4</b>	<b>330,9</b>	<b>89,6</b>	<b>497,0</b>	<b>436,6</b>	<b>55,3</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>2 146,5</b>	<b>1 123,8</b>	<b>89,6</b>	<b>1 859,7</b>	<b>994,5</b>	<b>270,6</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Landkreise</b>								
Reutlingen <sup>3)</sup>	278,1	127,6	278,1	150,5	128,8	–	–	127,6
Tübingen	209,5	–	–	209,5	209,5	–	–	–
Zollernalbkreis	193,0	193,0	–	–	–	–	193,0	–
<b>Region Neckar-Alb</b>	<b>680,6</b>	<b>320,6</b>	<b>278,1</b>	<b>360,0</b>	<b>338,3</b>	<b>–</b>	<b>193,0</b>	<b>127,6</b>
<b>Stadtkreis</b>								
Ulm	117,8	117,8	–	117,8	117,8	–	–	–
<b>Landkreise</b>								
Alb-Donau-Kreis <sup>2)</sup>	186,4	88,4	24,4	158,5	54,1	130,3	4,0	12,1
Biberach	183,8	367,6	–	183,8	183,8	183,8	–	–
<b>Region Donau Iller<sup>4)</sup></b>	<b>488,0</b>	<b>573,8</b>	<b>24,4</b>	<b>460,1</b>	<b>355,7</b>	<b>314,1</b>	<b>4,0</b>	<b>12,1</b>
<b>Landkreise</b>								
Bodenseekreis <sup>3)</sup>	200,9	198,3	2,6	180,0	169,0	32,0	–	–
Ravensburg <sup>2)</sup>	269,5	18,4	8,8	188,7	101,9	54,2	49,9	–
Sigmaringen <sup>3)</sup>	133,5	133,5	–	–	–	17,7	115,8	–
<b>Region Bodensee-Oberschwaben</b>	<b>604,0</b>	<b>350,3</b>	<b>11,4</b>	<b>368,7</b>	<b>270,8</b>	<b>104,0</b>	<b>165,8</b>	<b>–</b>
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>1 772,6</b>	<b>1 244,7</b>	<b>313,9</b>	<b>1 188,9</b>	<b>964,8</b>	<b>418,0</b>	<b>362,8</b>	<b>139,7</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>10 560,6</b>	<b>5 866,1</b>	<b>1 467,7</b>	<b>9 535,8</b>	<b>4 837,8</b>	<b>3 655,0</b>	<b>517,1</b>	<b>139,7</b>

\*) Mehrfachnennungen möglich; ohne Berücksichtigung "Befreiung von der Biotonne" und "Behältergemeinschaften". – 1) Zusätzlich Gebührensäcke. – 2) Hausmüllabfuhr auf Gemeinden übertragen. – 3) Hausmüllabfuhr teilweise auf Gemeinden übertragen. – 4) Soweit Land Baden-Württemberg.