



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3651 19001

Umwelt

Q II 1 - j/19

Fachauskünfte: (0711) 641-24 07

24.08.2020

## Kommunales Abfallaufkommen in Baden-Württemberg 2019

– Kreisergebnisse –

Die öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger (örE) Baden-Württembergs sind nach Landesabfallgesetz verpflichtet, jährlich zum 1. April eine Abfallbilanz für das vorhergehende Kalenderjahr zu erstellen. In Baden-Württemberg nehmen in der Regel die Stadt- und Landkreise die Aufgaben als örE wahr. Sie bilanzieren Art, Menge, Herkunft und Verbleib der in ihrem Gebiet angefallenen und von ihnen entsorgten Abfälle (kommunales Abfallaufkommen). Die Bilanzen der einzelnen Kreise werden im Auftrag des Ministeriums für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft vom Statistischen Landesamt zusammengeführt, ausgewertet und für die Veröffentlichung aufbereitet.

Zur Berechnung der einwohnerbezogenen Abfallaufkommen werden Einwohnerzahlen aus der amtlichen Bevölkerungsfortschreibung mit Stand 30. Juni des jeweiligen Jahres verwendet.

Obwohl die Entsorgung von Verkaufsverpackungen (Zuständigkeit Duale Systeme) und der anderen Wertstoffe (Zuständigkeit örE) unterschiedlichen gesetzlichen Regelungen unterliegen, vermischen sich beide Stoffströme in der Praxis häufig. Daher sind im kommunalen Wertstoffaufkommen (vor der Sortierung) auch die Sammelmengen von Verkaufsverpackungen der Dualen Systeme enthalten. Dagegen ist die Darstellung des kommunalen Wertstoffaufkommens nach Wertstoffarten (nach der Sortierung, Tabelle 5) in Bezug auf die Verkaufsverpackungen nicht vollständig, da einige Stadt- und Landkreise keine Mengennachweise von den Dualen Systemen über die verwertbaren Einzelfractionen erhalten.

### Zeichenerklärung und Abkürzungen

kg/Ea	=	Kilogramm pro Einwohner und Jahr
t	=	Tonne
X	=	Tabellenfach gesperrt, da Aussage nicht sinnvoll
–	=	Nichts vorhanden (genau null)
.	=	Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
0	=	Mehr als nichts, jedoch weniger als die Hälfte der kleinsten verwendeten Einheit

**1. Aufkommen an Haus- und Sperrmüll in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2019 nach Art der Entsorgung**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Aufkommen an Haus- und Sperrmüll insgesamt	Davon zur			
		stofflichen Verwertung	thermischen	mechanisch- biologischen	sonstigen
1 000 t					
Stadtkreis					
Stuttgart, Landeshauptstadt	116,5	12,2	104,3	–	–
Landkreise					
Böblingen	56,8	–	56,8	–	–
Esslingen	71,7	–	71,7	–	–
Göppingen	49,2	–	49,2	–	–
Ludwigsburg	72,4	–	72,4	–	–
Rems-Murr-Kreis	53,5	5,6	47,9	–	–
Region Stuttgart	420,0	17,8	402,3	–	–
Stadtkreis					
Heilbronn	22,7	3,5	19,2	–	–
Landkreise					
Heilbronn	54,2	0,1	54,1	–	–
Hohenlohekreis	13,0	1,6	11,4	–	–
Schwäbisch Hall	27,1	0,2	26,9	–	–
Main-Tauber-Kreis	12,4	–	12,4	–	–
Region Heilbronn-Franken	129,3	5,4	123,9	–	–
Landkreise					
Heidenheim	14,0	–	14,0	–	–
Ostalbkreis	34,4	3,2	31,2	–	–
Region Ostwürttemberg	48,4	3,2	45,2	–	–
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>597,8</b>	<b>26,4</b>	<b>571,4</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Stadtkreise					
Baden-Baden	8,7	0,5	8,1	–	–
Karlsruhe	46,4	8,7	37,8	–	–
Landkreise					
Karlsruhe	60,9	4,1	56,8	–	–
Rastatt	20,7	–	20,7	–	–
Region Mittlerer Oberrhein	136,7	13,3	123,4	–	–
Stadtkreise					
Heidelberg	23,2	–	23,2	–	–
Mannheim	72,7	–	72,7	–	–
Landkreise					
Neckar-Odenwald-Kreis	17,2	0,7	16,5	–	–
Rhein-Neckar-Kreis	68,9	–	68,9	–	–
Region Rhein-Neckar <sup>1)</sup>	182,0	0,7	181,3	–	–
Stadtkreis					
Pforzheim	21,5	2,3	19,2	–	–
Landkreise					
Calw	10,7	–	10,7	–	–
Enzkreis	27,7	–	27,7	–	–
Freudenstadt	8,5	–	8,5	–	–
Region Nordschwarzwald	68,4	2,3	66,1	–	–
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>387,1</b>	<b>16,3</b>	<b>370,8</b>	<b>–</b>	<b>–</b>

Noch: 1. Aufkommen an Haus- und Sperrmüll in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2019 nach Art der Entsorgung

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Aufkommen an Haus- und Sperrmüll insgesamt	Davon zur			
		stofflichen Verwertung	thermischen	mechanisch- biologischen	sonstigen
1 000 t					
Stadtkreis					
Freiburg im Breisgau	25,0	–	25,0	–	–
Landkreise					
Breisgau-Hochschwarzwald	38,5	4,2	34,3	–	–
Emmendingen	30,4	–	2,4	26,6	1,4
Ortenaukreis	89,5	–	12,8	76,7	–
Region Südlicher Oberrhein	183,3	4,2	74,5	103,3	1,4
Landkreise					
Rottweil	15,7	–	15,7	–	–
Schwarzwald-Baar-Kreis	28,5	3,0	24,0	1,5	–
Tuttlingen	18,5	3,1	15,4	–	–
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	62,7	6,1	55,1	1,5	–
Landkreise					
Konstanz	36,2	–	36,2	–	–
Lörrach	34,8	4,2	30,6	–	–
Waldshut	24,3	–	24,3	–	–
Region Hochrhein-Bodensee	95,3	4,2	91,2	–	–
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>341,4</b>	<b>14,4</b>	<b>220,7</b>	<b>104,8</b>	<b>1,4</b>
Landkreise					
Reutlingen	38,3	2,2	36,0	–	–
Tübingen	22,0	–	22,0	–	–
Zollernalbkreis	19,9	4,0	15,9	–	–
Region Neckar-Alb	80,2	6,3	73,9	–	–
Stadtkreis					
Ulm	16,0	–	16,0	–	–
Landkreise					
Alb-Donau-Kreis	23,5	–	23,5	–	–
Biberach	29,7	0,3	29,5	–	–
Region Donau-Iller <sup>1)</sup>	69,3	0,3	69,0	–	–
Landkreise					
Bodenseekreis	25,3	–	25,3	–	–
Ravensburg	27,1	–	27,1	–	–
Sigmaringen	20,1	–	20,1	–	–
Region Bodensee-Oberschwaben	72,5	–	72,5	–	–
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>222,0</b>	<b>6,6</b>	<b>215,4</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>1 548,2</b>	<b>63,7</b>	<b>1 378,4</b>	<b>104,8</b>	<b>1,4</b>

1) Soweit Land Baden-Württemberg.

## 2. Kommunales Aufkommen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2019 nach Abfallart

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Primärabfall- aufkommen insgesamt	Davon			
		Hausmüll	Sperrmüll	Grünabfälle und Abfälle aus der Biotonne	Gewerbe- und Baustellenabfälle
1 000 t					
<b>Stadtkreis</b>					
Stuttgart, Landeshauptstadt	330,5	100,4	16,1	58,2	13,9
<b>Landkreise</b>					
Böblingen	334,4	44,9	11,9	69,9	18,8
Esslingen	484,7	64,0	7,7	74,1	5,4
Göppingen	142,9	42,3	6,9	28,9	3,1
Ludwigsburg	428,8	64,4	8,0	76,0	21,3
Rems-Murr-Kreis	383,1	42,6	10,9	65,7	11,6
Region Stuttgart	2 104,4	358,6	61,5	372,7	74,3
<b>Stadtkreis</b>					
Heilbronn	85,4	19,2	3,5	17,8	0,7
<b>Landkreise</b>					
Heilbronn	758,9	51,1	3,1	54,1	5,6
Hohenlohekreis	126,6	11,4	1,6	28,7	0,6
Schwäbisch Hall	367,8	24,8	2,2	22,0	0,6
Main-Tauber-Kreis	130,8	10,6	1,7	21,8	9,2
Region Heilbronn-Franken	1 469,5	117,1	12,2	144,4	16,5
<b>Landkreise</b>					
Heidenheim	120,9	12,3	1,7	17,0	7,2
Ostalbkreis	370,7	23,4	11,0	42,3	4,0
Region Ostwürttemberg	491,6	35,7	12,7	59,3	11,2
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>4 065,5</b>	<b>511,4</b>	<b>86,4</b>	<b>576,4</b>	<b>102,0</b>
<b>Stadtkreise</b>					
Baden-Baden	95,5	6,1	2,6	21,2	3,2
Karlsruhe	295,4	37,8	8,7	41,8	3,7
<b>Landkreise</b>					
Karlsruhe	420,9	51,4	9,5	80,9	19,9
Rastatt	160,4	17,1	3,6	51,2	2,8
Region Mittlerer Oberrhein	972,2	112,4	24,3	195,1	29,6
<b>Stadtkreise</b>					
Heidelberg	75,5	18,4	4,8	14,0	4,4
Mannheim	198,9	58,8	13,8	15,8	13,3
<b>Landkreise</b>					
Neckar-Odenwald-Kreis	208,3	15,4	1,8	30,5	6,6
Rhein-Neckar-Kreis	277,2	59,7	9,3	69,6	0,5
Region Rhein-Neckar <sup>3)</sup>	759,9	152,4	29,7	129,9	24,7
<b>Stadtkreis</b>					
Pforzheim	326,2	19,2	2,3	4,5	1,8
<b>Landkreise</b>					
Calw	543,4	10,2	0,5	31,4	11,2
Enzkreis	127,3	22,0	5,7	38,5	0,8
Freudenstadt	312,6	6,1	2,5	17,4	5,3
Region Nordschwarzwald	1 309,6	57,5	10,9	91,8	19,1
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>3 041,7</b>	<b>322,2</b>	<b>64,9</b>	<b>416,8</b>	<b>73,5</b>

Davon						Kreis Region Regierungsbezirk Land
Wertstoffe und Wertstoffgemische <sup>1)</sup>	Problemstoffe	Elektro-/ Elektronikaltgeräte/ Lampen	Baumassenabfälle	sonstige Abfälle <sup>2)</sup>		
1 000 t						
						Stadtkreis
70,4	0,2	2,4	33,8	35,2		Stuttgart, Landeshauptstadt
						Landkreise
61,3	0,2	3,5	122,2	1,7		Böblingen
87,2	0,3	3,8	241,3	0,8		Esslingen
41,0	0,2	2,7	17,7	0,0		Göppingen
88,0	0,4	4,0	135,8	30,9		Ludwigsburg
71,1	0,5	3,5	175,4	1,9		Rems-Murr-Kreis
418,9	1,7	19,9	726,2	70,6		Region Stuttgart
						Stadtkreis
20,0	0,1	1,0	22,1	1,2		Heilbronn
						Landkreise
52,4	0,4	2,2	590,0	0,0		Heilbronn
18,4	0,1	1,0	64,3	0,5		Hohenlohekreis
25,5	0,2	1,7	287,9	3,0		Schwäbisch Hall
26,0	0,0	1,2	59,5	0,8		Main-Tauber-Kreis
142,3	0,7	7,1	1 023,8	5,4		Region Heilbronn-Franken
						Landkreise
23,4	0,1	1,1	57,0	1,1		Heidenheim
55,1	0,3	2,8	219,2	12,6		Ostalbkreis
78,5	0,5	4,0	276,1	13,6		Region Ostwürttemberg
<b>639,8</b>	<b>2,9</b>	<b>31,0</b>	<b>2 026,1</b>	<b>89,7</b>		<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>
						Stadtkreise
12,1	0,1	0,7	44,6	5,1		Baden-Baden
51,1	0,5	2,3	137,4	12,2		Karlsruhe
						Landkreise
98,9	0,4	2,1	157,6	0,2		Karlsruhe
41,3	0,3	2,0	41,8	0,3		Rastatt
203,4	1,2	7,2	381,4	17,7		Region Mittlerer Oberrhein
						Stadtkreise
22,9	0,2	0,8	3,9	6,2		Heidelberg
42,3	0,4	1,5	45,1	7,8		Mannheim
						Landkreise
31,0	0,2	1,3	114,7	6,8		Neckar-Odenwald-Kreis
100,2	0,1	2,6	26,1	9,1		Rhein-Neckar-Kreis
196,4	0,9	6,1	189,9	30,0		Region Rhein-Neckar <sup>3)</sup>
						Stadtkreis
20,1	0,1	1,3	275,1	1,8		Pforzheim
						Landkreise
33,1	0,1	1,6	451,0	4,3		Calw
35,9	0,2	1,2	4,1	18,9		Enzkreis
21,4	0,2	0,7	258,6	0,4		Freudenstadt
110,5	0,5	4,9	988,9	25,4		Region Nordschwarzwald
<b>510,3</b>	<b>2,5</b>	<b>18,3</b>	<b>1 560,2</b>	<b>73,0</b>		<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>

Noch: 2. Kommunales Aufkommen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2019 nach Abfallart

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Primärabfall- aufkommen insgesamt	Davon			
		Hausmüll	Sperrmüll	Grünabfälle und Abfälle aus der Biotonne	Gewerbe- und Baustellenabfälle
1 000 t					
<b>Stadtkreis</b>					
Freiburg im Breisgau	123,0	21,0	3,9	28,0	2,2
<b>Landkreise</b>					
Breisgau-Hochschwarzwald	372,9	28,2	10,3	41,8	3,5
Emmendingen	167,1	26,6	3,8	20,1	1,3
Ortenaukreis	1 117,3	78,2	11,3	49,9	1,0
Region Südlicher Oberrhein	1 780,4	154,1	29,3	139,8	7,9
<b>Landkreise</b>					
Rottweil	132,6	12,8	2,9	20,5	4,3
Schwarzwald-Baar-Kreis	266,0	25,6	3,0	29,3	2,6
Tuttlingen	277,7	15,4	3,1	23,5	1,9
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	676,4	53,7	9,0	73,3	8,8
<b>Landkreise</b>					
Konstanz	124,0	33,4	2,9	41,0	0,0
Lörrach	212,9	30,6	4,2	41,1	4,9
Waldshut	173,2	20,9	3,4	39,9	3,1
Region Hochrhein-Bodensee	510,1	84,9	10,5	122,0	8,0
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>2 966,8</b>	<b>292,6</b>	<b>48,7</b>	<b>335,1</b>	<b>24,7</b>
<b>Landkreise</b>					
Reutlingen	444,9	32,8	5,5	45,3	1,7
Tübingen	219,3	18,3	3,7	22,9	1,0
Zollernalbkreis	444,8	15,4	4,5	19,7	3,2
Region Neckar-Alb	1 109,0	66,5	13,7	87,9	5,9
<b>Stadtkreis</b>					
Ulm	71,6	12,0	4,0	13,2	2,3
<b>Landkreise</b>					
Alb-Donau-Kreis	268,2	20,6	2,9	25,7	2,1
Biberach	298,1	27,4	2,3	18,3	5,1
Region Donau-Iller <sup>3)</sup>	637,8	60,1	9,2	57,3	9,5
<b>Landkreise</b>					
Bodenseekreis	186,2	21,6	3,7	34,3	9,1
Ravensburg	120,4	22,4	4,7	36,4	3,9
Sigmaringen	113,1	15,6	4,6	13,4	0,4
Region Bodensee-Oberschwaben	419,8	59,6	12,9	84,1	13,4
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>2 166,6</b>	<b>186,1</b>	<b>35,8</b>	<b>229,3</b>	<b>28,8</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>12 240,7</b>	<b>1 312,4</b>	<b>235,8</b>	<b>1 557,7</b>	<b>229,0</b>

1) Vor der Sortierung. – 2) Umfasst Klärschlamm, Industrieschlamm, Schlamm aus der Papierherstellung, Formsande aus Gießereien, sonstige produktionsspezifische Stationierungstreitkräften und asbesthaltige Abfälle. – 3) Soweit Land Baden-Württemberg.

Wertstoffe und Wertstoffgemische <sup>1)</sup>	Davon				Kreis Region Regierungsbezirk Land
	Problemstoffe	Elektro-/ Elektronikaltgeräte Lampen	Baummassenabfälle	sonstige Abfälle <sup>2)</sup>	
1 000 t					
34,5	0,3	1,5	27,2	4,4	Stadtkreis Freiburg im Breisgau
39,1	0,4	2,4	246,0	1,2	Landkreise Breisgau-Hochschwarzwald
28,2	0,1	1,5	84,4	1,2	Emmendingen
77,0	0,5	4,6	893,5	1,3	Ortenaukreis
178,8	1,3	10,0	1 251,1	8,2	Region Südlicher Oberrhein
19,9	0,2	0,6	71,3	–	Landkreise Rottweil
36,8	0,1	2,1	155,9	10,8	Schwarzwald-Baar-Kreis
22,3	0,2	1,3	181,5	28,5	Tuttlingen
79,0	0,5	4,0	408,8	39,3	Region Schwarzwald-Baar-Heuberg
43,9	0,2	2,2	0,0	0,4	Landkreise Konstanz
43,0	0,1	2,0	85,1	1,8	Lörrach
37,9	0,2	1,6	61,1	5,2	Waldshut
124,7	0,6	5,9	146,2	7,3	Region Hochrhein-Bodensee
<b>382,6</b>	<b>2,3</b>	<b>19,9</b>	<b>1 806,1</b>	<b>54,8</b>	<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>
42,1	0,1	1,6	315,8	0,1	Landkreise Reutlingen
30,0	0,1	1,3	141,1	0,9	Tübingen
34,8	0,1	1,1	361,9	4,1	Zollernalbkreis
106,9	0,3	4,0	818,8	5,0	Region Neckar-Alb
24,1	0,1	1,1	8,2	6,5	Stadtkreis Ulm
33,8	0,0	1,2	179,6	2,2	Landkreise Alb-Donau-Kreis
34,7	0,1	1,7	194,2	14,2	Biberach
92,6	0,3	4,0	382,0	22,9	Region Donau-Iller <sup>3)</sup>
42,6	0,2	2,0	71,6	1,1	Landkreise Bodenseekreis
37,4	0,2	2,4	11,4	1,7	Ravensburg
23,8	0,1	0,9	53,3	1,2	Sigmaringen
103,7	0,5	5,2	136,3	4,0	Region Bodensee-Oberschwaben
<b>303,2</b>	<b>1,1</b>	<b>13,3</b>	<b>1 337,0</b>	<b>31,9</b>	<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>
<b>1 835,8</b>	<b>8,8</b>	<b>82,4</b>	<b>6 729,4</b>	<b>249,4</b>	<b>Baden-Württemberg</b>

fische Massenabfälle, Straßenkehrschutt, Sinkkastenschlamm, Bodenaushub gefährliche Stoffe enthaltend, Aschen, Stäube, Schlacken, Reaktionsprodukte, Abfälle

### 3. Kommunales Abfallaufkommen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2019 nach Art der Entsorgung

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Primärabfall- aufkommen insgesamt	Davon zur		
		stofflichen <sup>1)</sup>	biologischen	mechanisch- biologischen
1 000 t				
<b>Stadtkreis</b>				
Stuttgart, Landeshauptstadt	330,5	85,4	53,1	–
<b>Landkreise</b>				
Böblingen	334,4	179,2	43,5	–
Esslingen	484,7	76,6	52,8	–
Göppingen	142,9	49,2	15,2	–
Ludwigsburg	428,8	107,8	66,2	–
Rems-Murr-Kreis	383,1	96,6	48,1	–
<b>Region Stuttgart</b>	<b>2 104,4</b>	<b>594,8</b>	<b>278,9</b>	<b>–</b>
<b>Stadtkreis</b>				
Heilbronn	85,4	24,4	15,8	–
<b>Landkreise</b>				
Heilbronn	758,9	263,6	37,3	–
Hohenlohekreis	126,6	19,1	23,2	–
Schwäbisch Hall	367,8	233,3	9,4	–
Main-Tauber-Kreis	130,8	36,2	19,6	–
<b>Region Heilbronn-Franken</b>	<b>1 469,5</b>	<b>576,6</b>	<b>105,3</b>	<b>–</b>
<b>Landkreise</b>				
Heidenheim	120,9	49,9	17,0	–
Ostalbkreis	370,7	56,3	39,4	–
<b>Region Ostwürttemberg</b>	<b>491,6</b>	<b>106,3</b>	<b>56,3</b>	<b>–</b>
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>4 065,5</b>	<b>1 277,7</b>	<b>440,5</b>	<b>–</b>
<b>Stadtkreise</b>				
Baden-Baden	95,5	29,2	18,2	–
Karlsruhe	295,4	201,2	41,8	–
<b>Landkreise</b>				
Karlsruhe	420,9	109,8	44,5	–
Rastatt	160,4	38,6	42,3	–
<b>Region Mittlerer Oberrhein</b>	<b>972,2</b>	<b>378,9</b>	<b>146,8</b>	<b>–</b>
<b>Stadtkreise</b>				
Heidelberg	75,5	24,7	14,0	–
Mannheim	198,9	52,8	15,8	–
<b>Landkreise</b>				
Neckar-Odenwald-Kreis	208,3	32,0	27,8	–
Rhein-Neckar-Kreis	277,2	96,8	59,1	–
<b>Region Rhein-Neckar<sup>4)</sup></b>	<b>759,9</b>	<b>206,2</b>	<b>116,7</b>	<b>–</b>
<b>Stadtkreis</b>				
Pforzheim	326,2	24,9	4,5	–
<b>Landkreise</b>				
Calw	543,4	36,9	26,6	–
Enzkreis	127,3	36,8	14,3	–
Freudenstadt	312,6	19,2	17,3	–
<b>Region Nordschwarzwald</b>	<b>1 309,6</b>	<b>117,8</b>	<b>62,7</b>	<b>–</b>
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>3 041,7</b>	<b>702,9</b>	<b>326,2</b>	<b>–</b>

Davon zur				Kreis Region Regierungsbezirk Land
thermischen	sonstigen	Ablagerung auf		
		Deponien der DK II <sup>2)</sup>	Deponien der DK I, 0 und -0,5 <sup>3)</sup>	
Verwertung/Behandlung				
1 000 t				
				Stadtkreis
156,6	0,4	27,0	8,1	Stuttgart, Landeshauptstadt
				Landkreise
105,2	6,4	0,1	–	Böblingen
113,0	0,3	0,2	241,8	Esslingen
66,1	0,1	–	12,2	Göppingen
97,4	0,4	85,7	71,4	Ludwigsburg
77,9	0,0	4,2	156,3	Rems-Murr-Kreis
616,2	7,6	117,1	489,8	Region Stuttgart
				Stadtkreis
21,8	0,2	23,2	–	Heilbronn
				Landkreise
85,6	0,4	4,5	367,6	Heilbronn
19,4	0,1	10,3	54,5	Hohenlohekreis
41,7	0,2	16,2	67,1	Schwäbisch Hall
27,3	–	11,2	36,5	Main-Tauber-Kreis
195,8	0,8	65,4	525,6	Region Heilbronn-Franken
				Landkreise
21,5	0,8	–	31,6	Heidenheim
55,2	0,3	32,7	186,8	Ostalbkreis
76,7	1,2	32,7	218,4	Region Ostwürttemberg
<b>888,7</b>	<b>9,6</b>	<b>215,2</b>	<b>1 233,8</b>	<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>
				Stadtkreise
19,6	0,1	0,1	28,3	Baden-Baden
50,0	–	2,4	–	Karlsruhe
				Landkreise
107,8	0,4	1,1	157,3	Karlsruhe
37,1	0,3	2,3	39,8	Rastatt
214,6	0,7	5,9	225,4	Region Mittlerer Oberrhein
				Stadtkreise
33,8	0,2	0,9	1,9	Heidelberg
88,0	0,1	42,2	–	Mannheim
				Landkreise
32,5	0,2	19,5	96,3	Neckar-Odenwald-Kreis
92,8	2,1	9,3	17,1	Rhein-Neckar-Kreis
247,2	2,6	72,0	115,3	Region Rhein-Neckar <sup>4)</sup>
				Stadtkreis
21,0	0,6	1,9	273,3	Pforzheim
				Landkreise
31,7	0,1	23,5	424,7	Calw
61,8	0,2	14,3	–	Enzkreis
17,1	0,1	2,4	256,5	Freudenstadt
131,6	0,9	42,0	954,5	Region Nordschwarzwald
<b>593,4</b>	<b>4,2</b>	<b>119,9</b>	<b>1 295,1</b>	<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>

Noch: **3. Kommunales Abfallaufkommen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2019 nach Art der Entsorgung**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Primärabfall- aufkommen insgesamt	Davon zur		
		stofflichen <sup>1)</sup>	biologischen	mechanisch- biologischen
		Verwertung/Behandlung		
1 000 t				
<b>Stadtkreis</b>				
Freiburg im Breisgau	123,0	65,4	26,2	–
<b>Landkreise</b>				
Breisgau-Hochschwarzwald	372,9	45,7	39,8	–
Emmendingen	167,1	106,7	17,6	27,1
Ortenaukreis	1 117,3	163,0	35,5	76,7
<b>Region Südlicher Oberrhein</b>	<b>1 780,4</b>	<b>380,7</b>	<b>119,1</b>	<b>103,8</b>
<b>Landkreise</b>				
Rottweil	132,6	20,5	17,8	–
Schwarzwald-Baar-Kreis	266,0	42,5	27,6	1,5
Tuttlingen	277,7	60,7	23,5	–
<b>Region Schwarzwald-Baar-Heuberg</b>	<b>676,4</b>	<b>123,7</b>	<b>68,9</b>	<b>1,5</b>
<b>Landkreise</b>				
Konstanz	124,0	46,1	41,0	–
Lörrach	212,9	51,2	31,3	–
Waldshut	173,2	43,3	39,9	–
<b>Region Hochrhein-Bodensee</b>	<b>510,1</b>	<b>140,6</b>	<b>112,2</b>	<b>–</b>
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>2 966,8</b>	<b>645,0</b>	<b>300,1</b>	<b>105,3</b>
<b>Landkreise</b>				
Reutlingen	444,9	67,5	31,5	–
Tübingen	219,3	47,7	15,3	–
Zollernalbkreis	444,8	49,4	19,7	–
<b>Region Neckar-Alb</b>	<b>1 109,0</b>	<b>164,6</b>	<b>66,5</b>	<b>–</b>
<b>Stadtkreis</b>				
Ulm	71,6	26,5	8,9	–
<b>Landkreise</b>				
Alb-Donau-Kreis	268,2	49,6	18,6	–
Biberach	298,1	208,4	12,5	–
<b>Region Donau-Iller<sup>4)</sup></b>	<b>637,8</b>	<b>284,5</b>	<b>40,0</b>	<b>–</b>
<b>Landkreise</b>				
Bodenseekreis	186,2	79,3	34,3	–
Ravensburg	120,4	39,8	36,4	–
Sigmaringen	113,1	26,4	10,4	–
<b>Region Bodensee-Oberschwaben</b>	<b>419,8</b>	<b>145,5</b>	<b>81,1</b>	<b>–</b>
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>2 166,6</b>	<b>594,6</b>	<b>187,5</b>	<b>–</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>12 240,7</b>	<b>3 220,2</b>	<b>1 254,3</b>	<b>105,3</b>

1) Einschließlich in Deponien verwertete Mengen. – 2) Ehemals Hausmülldeponien. – 3) Ehemals Bodenaushub-/Bauschuttdeponien. – 4) Soweit Land Baden-

Davon zur				Kreis Region Regierungsbezirk Land
thermischen	sonstigen	Ablagerung auf		
		Deponien der DK II <sup>2)</sup>	Deponien der DK I, 0 und -0,5 <sup>3)</sup>	
Verwertung/Behandlung		1 000 t		
31,1	0,3	0,1	–	Stadtkreis Freiburg im Breisgau
39,8	0,4	2,9	244,4	Landkreise Breisgau-Hochschwarzwald
8,6	1,5	5,7	–	Emmendingen
27,8	0,5	9,2	804,6	Ortenaukreis
107,3	2,6	17,8	1 049,0	Region Südlicher Oberrhein
22,8	0,2	–	71,3	Landkreise Rottweil
29,6	0,1	32,4	132,2	Schwarzwald-Baar-Kreis
17,2	0,2	9,2	167,0	Tuttlingen
69,6	0,5	41,6	370,6	Region Schwarzwald-Baar-Heuberg
36,3	0,2	0,3	0,0	Landkreise Konstanz
44,9	0,3	85,1	–	Lörrach
27,9	0,2	11,7	50,2	Waldshut
109,1	0,8	97,2	50,2	Region Hochrhein-Bodensee
<b>286,0</b>	<b>3,9</b>	<b>156,7</b>	<b>1 469,8</b>	<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>
55,1	0,2	0,3	290,4	Landkreise Reutlingen
34,6	0,4	4,0	117,2	Tübingen
25,0	0,1	18,2	332,4	Zollernalbkreis
114,6	0,8	22,5	740,1	Region Neckar-Alb
27,9	0,0	–	8,2	Stadtkreis Ulm
35,7	0,0	10,4	153,9	Landkreise Alb-Donau-Kreis
41,1	–	–	36,1	Biberach
104,7	0,1	10,4	198,2	Region Donau-Iller <sup>4)</sup>
44,3	0,2	5,9	22,2	Landkreise Bodenseekreis
30,9	0,2	13,1	–	Ravensburg
23,4	0,1	0,0	52,8	Sigmaringen
98,6	0,5	19,1	75,0	Region Bodensee-Oberschwaben
<b>317,9</b>	<b>1,3</b>	<b>52,1</b>	<b>1 013,2</b>	<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>
<b>2 086,0</b>	<b>19,1</b>	<b>543,9</b>	<b>5 012,0</b>	<b>Baden-Württemberg</b>

**4. Kommunales Aufkommen an Haus- und Sperrmüll, Abfällen aus der Biotonne und Wertstoffen aus Haushalten in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2019**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Insgesamt		Davon						
			Haus- und Sperrmüll		Abfälle aus der Biotonne		Wertstoffe aus Haushalten		
	1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea	
<b>Stadtkreis</b>									
Stuttgart, Landeshauptstadt	209,8	329,9	116,5	183,2	25,3	39,8	67,9	106,9	
<b>Landkreise</b>									
Böblingen	150,6	383,3	56,8	144,5	32,5	82,7	61,3	156,0	
Esslingen	196,3	367,3	71,7	134,2	37,4	69,9	87,2	163,2	
Göppingen	91,8	356,3	49,2	191,0	1,6	6,2	41,0	159,0	
Ludwigsburg	191,8	351,9	72,4	132,7	31,5	57,8	88,0	161,4	
Rems-Murr-Kreis	161,0	377,4	53,5	125,3	36,4	85,4	71,1	166,6	
<b>Region Stuttgart</b>	<b>1 001,3</b>	<b>358,5</b>	<b>420,0</b>	<b>150,4</b>	<b>164,7</b>	<b>59,0</b>	<b>416,5</b>	<b>149,1</b>	
<b>Stadtkreis</b>									
Heilbronn	49,6	393,4	22,7	179,9	7,0	55,1	20,0	158,4	
<b>Landkreise</b>									
Heilbronn	129,3	375,8	54,2	157,4	25,5	74,1	49,7	144,4	
Hohenlohekreis	42,0	373,2	13,0	115,9	10,6	93,9	18,4	163,3	
Schwäbisch Hall	60,0	305,3	27,1	137,7	7,4	37,7	25,5	129,9	
Main-Tauber-Kreis	52,8	398,1	12,4	93,3	14,4	108,4	26,0	196,4	
<b>Region Heilbronn-Franken</b>	<b>333,7</b>	<b>366,0</b>	<b>129,3</b>	<b>141,8</b>	<b>64,8</b>	<b>71,1</b>	<b>139,6</b>	<b>153,1</b>	
<b>Landkreise</b>									
Heidenheim	45,0	339,2	14,0	105,5	7,7	58,3	23,3	175,4	
Ostalbkreis	100,0	318,3	34,4	109,6	10,4	33,2	55,1	175,5	
<b>Region Ostwürttemberg</b>	<b>145,0</b>	<b>324,5</b>	<b>48,4</b>	<b>108,4</b>	<b>18,2</b>	<b>40,6</b>	<b>78,4</b>	<b>175,5</b>	
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>1 480,0</b>	<b>356,5</b>	<b>597,8</b>	<b>144,0</b>	<b>247,7</b>	<b>59,7</b>	<b>634,5</b>	<b>152,8</b>	
<b>Stadtkreise</b>									
Baden-Baden	27,6	502,0	8,7	157,2	6,9	125,5	12,1	219,3	
Karlsruhe	111,2	355,9	46,4	148,7	14,0	45,0	50,7	162,3	
<b>Landkreise</b>									
Karlsruhe	149,2	335,2	60,9	136,8	–	–	88,3	198,4	
Rastatt	80,4	346,9	20,7	89,6	18,3	79,1	41,3	178,2	
<b>Region Mittlerer Oberrhein</b>	<b>368,3</b>	<b>352,8</b>	<b>136,7</b>	<b>130,9</b>	<b>39,3</b>	<b>37,6</b>	<b>192,3</b>	<b>184,2</b>	
<b>Stadtkreise</b>									
Heidelberg	55,3	345,8	23,2	145,0	9,2	57,6	22,9	143,2	
Mannheim	124,7	403,5	72,7	235,1	9,8	31,6	42,3	136,9	
<b>Landkreise</b>									
Neckar-Odenwald-Kreis <sup>1)</sup>	49,3	343,1	17,2	120,0	2,0	14,2	30,0	208,9	
Rhein-Neckar-Kreis	216,3	394,6	68,9	125,8	47,2	86,1	100,2	182,7	
<b>Region Rhein-Neckar<sup>2)</sup></b>	<b>445,6</b>	<b>383,9</b>	<b>182,0</b>	<b>156,8</b>	<b>68,2</b>	<b>58,8</b>	<b>195,4</b>	<b>168,3</b>	
<b>Stadtkreis</b>									
Pforzheim	45,4	361,0	21,5	170,6	3,8	30,5	20,1	159,9	
<b>Landkreise</b>									
Calw	55,8	351,3	10,7	67,1	12,5	78,6	32,6	205,6	
Enzkreis	66,1	331,7	27,7	139,1	3,1	15,3	35,3	177,2	
Freudenstadt	40,5	343,1	8,5	72,2	10,6	89,5	21,4	181,4	
<b>Region Nordschwarzwald</b>	<b>207,8</b>	<b>345,2</b>	<b>68,4</b>	<b>113,6</b>	<b>29,9</b>	<b>49,7</b>	<b>109,5</b>	<b>181,9</b>	
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>1 021,7</b>	<b>364,0</b>	<b>387,1</b>	<b>137,9</b>	<b>137,4</b>	<b>49,0</b>	<b>497,2</b>	<b>177,1</b>	

Noch: 4. Kommunales Aufkommen an Haus- und Sperrmüll, Abfällen aus der Biotonne und Wertstoffen aus Haushalten in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2019

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Insgesamt		Davon						
			Haus- und Sperrmüll		Abfälle aus der Biotonne		Wertstoffe aus Haushalten		
	1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea	
<b>Stadtkreis</b>									
Freiburg im Breisgau	75,1	326,4	25,0	108,4	15,7	68,1	34,5	149,9	
<b>Landkreise</b>									
Breisgau-Hochschwarzwald	95,3	361,8	38,5	146,0	17,7	67,2	39,1	148,5	
Emmendingen	58,1	350,3	30,4	183,5	–	–	27,7	166,8	
Ortenaukreis	166,5	386,9	89,5	208,0	–	–	77,0	178,9	
<b>Region Südlicher Oberrhein</b>	<b>395,0</b>	<b>362,5</b>	<b>183,3</b>	<b>168,3</b>	<b>33,4</b>	<b>30,6</b>	<b>178,3</b>	<b>163,6</b>	
<b>Landkreise</b>									
Rottweil	44,8	320,9	15,7	112,1	9,2	66,2	19,9	142,6	
Schwarzwald-Baar-Kreis	75,0	352,8	28,5	134,1	9,7	45,6	36,8	173,1	
Tuttlingen	52,9	376,3	18,5	131,7	12,1	86,0	22,3	158,7	
<b>Region Schwarzwald-Baar-Heuberg</b>	<b>172,7</b>	<b>350,4</b>	<b>62,7</b>	<b>127,2</b>	<b>31,0</b>	<b>63,0</b>	<b>79,0</b>	<b>160,3</b>	
<b>Landkreise</b>									
Konstanz	109,9	384,3	36,2	126,6	29,8	104,3	43,9	153,4	
Lörrach	90,8	397,0	34,8	152,2	13,0	56,8	43,0	188,0	
Waldshut	67,5	394,9	24,3	142,1	6,4	37,2	36,9	215,6	
<b>Region Hochrhein-Bodensee</b>	<b>268,3</b>	<b>391,2</b>	<b>95,3</b>	<b>139,0</b>	<b>49,2</b>	<b>71,7</b>	<b>123,7</b>	<b>180,4</b>	
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>836,0</b>	<b>368,5</b>	<b>341,4</b>	<b>150,5</b>	<b>113,6</b>	<b>50,1</b>	<b>381,0</b>	<b>168,0</b>	
<b>Landkreise</b>									
Reutlingen	98,2	342,7	38,3	133,5	17,9	62,4	42,1	146,8	
Tübingen	61,4	269,7	22,0	96,7	9,4	41,3	30,0	131,8	
Zollernalbkreis	64,8	342,4	19,9	105,3	10,1	53,1	34,8	184,0	
<b>Region Neckar-Alb</b>	<b>224,4</b>	<b>319,0</b>	<b>80,2</b>	<b>114,0</b>	<b>37,3</b>	<b>53,1</b>	<b>106,9</b>	<b>151,9</b>	
<b>Stadtkreis</b>									
Ulm	45,0	356,0	16,0	126,9	4,8	38,3	24,1	190,8	
<b>Landkreise</b>									
Alb-Donau-Kreis <sup>1)</sup>	59,1	300,6	23,5	119,4	2,2	11,1	33,5	170,1	
Biberach	64,4	321,2	29,7	148,3	–	–	34,7	172,9	
<b>Region Donau-Iller<sup>2)</sup></b>	<b>168,6</b>	<b>321,8</b>	<b>69,3</b>	<b>132,3</b>	<b>7,0</b>	<b>13,4</b>	<b>92,3</b>	<b>176,1</b>	
<b>Landkreise</b>									
Bodenseekreis	84,3	387,6	25,3	116,3	16,5	75,7	42,6	195,6	
Ravensburg	73,3	257,0	27,1	95,0	8,9	31,1	37,4	130,9	
Sigmaringen	43,9	335,4	20,1	153,7	–	–	23,8	181,7	
<b>Region Bodensee-Oberschwaben</b>	<b>201,6</b>	<b>318,0</b>	<b>72,5</b>	<b>114,4</b>	<b>25,4</b>	<b>40,0</b>	<b>103,7</b>	<b>163,6</b>	
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>594,5</b>	<b>319,5</b>	<b>222,0</b>	<b>119,3</b>	<b>69,7</b>	<b>37,5</b>	<b>302,8</b>	<b>162,7</b>	
<b>Baden-Württemberg<sup>1)</sup></b>	<b>3 932,2</b>	<b>354,7</b>	<b>1 548,2</b>	<b>139,6</b>	<b>568,4</b>	<b>51,3</b>	<b>1 815,5</b>	<b>163,7</b>	

1) Keine flächendeckende Erfassung von Abfällen aus der Biotonne. – 2) Soweit Land Baden-Württemberg.

**5. Wertstoffaufkommen\*) in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2019**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Wertstoffmenge <sup>1)</sup> insgesamt		Davon		
			Papier/ Pappe	Glas, Flachglas	Metalle
	t	kg/Ea	t		
Stadtkreis					
Stuttgart, Landeshauptstadt	67 848	106,7	41 317	12 427	1 968
Landkreise					
Böblingen	61 280	156,0	29 085	9 307	5 258
Esslingen	69 238	129,5	37 998	13 045	3 665
Göppingen <sup>3)</sup>	38 202	148,2	19 697	5 366	2 644
Ludwigsburg	73 236	134,3	41 180	6 569	4 572
Rems-Murr-Kreis	55 696	130,5	30 686	12 272	2 652
Region Stuttgart	365 500	130,9	199 963	58 986	20 759
Stadtkreis					
Heilbronn	20 626	163,5	8 794	2 323	1 509
Landkreise					
Heilbronn	52 417	152,3	25 738	7 534	2 247
Hohenlohekreis	14 361	127,7	9 009	2 583	530
Schwäbisch Hall	24 055	122,4	12 955	4 458	1 535
Main-Tauber-Kreis	25 224	190,3	10 917	4 539	2 086
Region Heilbronn-Franken	136 683	149,9	67 413	21 437	7 907
Landkreise					
Heidenheim	19 264	145,1	10 516	3 342	868
Ostalbkreis	46 404	147,7	24 132	7 715	2 921
Region Ostwürttemberg	65 668	146,9	34 648	11 057	3 789
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>567 851</b>	<b>136,8</b>	<b>302 024</b>	<b>91 480</b>	<b>32 455</b>
Stadtkreise					
Baden-Baden	10 585	192,3	4 944	2 080	373
Karlsruhe <sup>3)</sup>	43 542	139,4	20 109	7 635	2 002
Landkreise					
Karlsruhe	73 185	164,5	35 510	11 450	3 511
Rastatt	38 293	165,3	17 144	6 872	2 193
Region Mittlerer Oberrhein	165 605	158,6	77 707	28 037	8 079
Stadtkreise					
Heidelberg	19 162	119,8	10 065	4 185	950
Mannheim	33 097	107,1	19 691	6 202	1 115
Landkreise					
Neckar-Odenwald-Kreis	25 678	178,8	11 778	3 552	981
Rhein-Neckar-Kreis	80 815	147,4	38 952	14 904	4 760
Region Rhein-Neckar <sup>4)</sup>	158 752	136,8	80 486	28 843	7 806
Stadtkreis					
Pforzheim	16 000	127,1	8 422	2 976	908
Landkreise					
Calw	31 663	199,5	12 065	4 765	2 052
Enzkreis	29 651	148,8	15 994	2 302	2 128
Freudenstadt <sup>3)</sup>	16 867	142,9	9 632	3 107	574
Region Nordschwarzwald	94 181	156,5	46 113	13 150	5 662
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>418 538</b>	<b>149,1</b>	<b>204 306</b>	<b>70 030</b>	<b>21 547</b>

Davon					Kreis Region Regierungsbezirk Land
Kunststoffe, Styropor	Flüssigkartons, Verbunde	Holz	Textilien	Sonstige Wertstoffe <sup>2)</sup>	
t					
101	–	11 819	191	25	Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt
6 162	624	8 677	2 097	70	Landkreise Böblingen
51	–	14 479	–	–	Esslingen
3 421	579	5 846	629	20	Göppingen <sup>3)</sup>
6 528	614	13 719	54	–	Ludwigsburg
246	–	9 828	–	12	Rems-Murr-Kreis
16 509	1 817	64 368	2 971	127	Region Stuttgart
2 467	395	4 226	906	6	Stadtkreis Heilbronn
2 548	292	13 185	867	6	Landkreise Heilbronn
34	–	1 945	250	10	Hohenlohekreis
3 071	445	1 461	107	23	Schwäbisch Hall
1 955	1 152	4 379	196	–	Main-Tauber-Kreis
10 075	2 284	25 196	2 326	45	Region Heilbronn-Franken
118	–	3 943	412	65	Landkreise Heidenheim
468	–	9 098	1 960	110	Ostalbkreis
586	–	13 041	2 372	175	Region Ostwürttemberg
<b>27 170</b>	<b>4 101</b>	<b>102 605</b>	<b>7 669</b>	<b>347</b>	<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>
–	–	2 941	245	2	Stadtkreise Baden-Baden
4 444	455	7 771	1 077	49	Karlsruhe <sup>3)</sup>
7 255	579	14 880	–	–	Landkreise Karlsruhe
6 200	1 036	4 823	20	5	Rastatt
17 899	2 070	30 415	1 342	56	Region Mittlerer Oberrhein
502	77	3 383	–	–	Stadtkreise Heidelberg
–	–	5 649	440	–	Mannheim
933	127	7 410	408	489	Landkreise Neckar-Odenwald-Kreis
5 575	566	15 402	656	–	Rhein-Neckar-Kreis
7 010	770	31 844	1 504	489	Region Rhein-Neckar <sup>4)</sup>
–	–	3 694	–	–	Stadtkreis Pforzheim
2 822	416	8 853	644	46	Landkreise Calw
2 527	180	5 714	806	–	Enzkreis
264	–	2 927	341	22	Freudenstadt <sup>3)</sup>
5 613	596	21 188	1 791	68	Region Nordschwarzwald
<b>30 522</b>	<b>3 436</b>	<b>83 447</b>	<b>4 637</b>	<b>613</b>	<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>

Noch: 5. Wertstoffaufkommen\*) in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2019

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Wertstoffmenge <sup>1)</sup> insgesamt		Davon		
			Papier/ Pappe	Glas, Flachglas	Metalle
	t	kg/Ea	t		
<b>Stadtkreis</b>					
Freiburg im Breisgau	28 988	125,9	17 855	6 612	984
<b>Landkreise</b>					
Breisgau-Hochschwarzwald	39 074	148,4	21 454	8 244	2 291
Emmendingen	22 648	136,6	13 127	4 510	1 331
Ortenaukreis	73 442	170,7	36 249	11 605	3 912
Region Südlicher Oberrhein	164 152	150,7	88 685	30 971	8 518
<b>Landkreise</b>					
Rottweil	18 998	136,0	10 262	3 367	746
Schwarzwald-Baar-Kreis	34 812	163,7	16 264	5 764	2 404
Tuttlingen	17 458	124,2	10 269	3 332	1 513
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	71 268	144,6	36 795	12 463	4 663
<b>Landkreise</b>					
Konstanz	41 155	143,9	21 047	7 935	2 343
Lörrach <sup>3)</sup>	40 348	176,3	19 025	6 378	3 579
Waldshut	35 800	209,4	13 873	5 869	3 364
Region Hochrhein-Bodensee	117 303	171,0	53 945	20 182	9 286
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>352 723</b>	<b>155,5</b>	<b>179 425</b>	<b>63 616</b>	<b>22 467</b>
<b>Landkreise</b>					
Reutlingen	32 471	113,3	20 808	6 887	1 055
Tübingen	21 474	94,4	10 012	5 981	752
Zollernalbkreis	29 241	154,5	14 937	4 828	1 835
Region Neckar-Alb	83 186	118,3	45 757	17 696	3 642
<b>Stadtkreis</b>					
Ulm <sup>3)</sup>	22 932	181,4	9 354	3 459	1 673
<b>Landkreise</b>					
Alb-Donau-Kreis <sup>3)</sup>	30 436	154,7	14 946	4 304	4 132
Biberach	29 858	148,9	18 077	4 726	1 243
Region Donau-Iller <sup>4)</sup>	83 226	158,9	42 377	12 489	7 048
<b>Landkreise</b>					
Bodenseekreis	40 251	185,0	17 774	5 058	4 115
Ravensburg	30 789	107,9	20 240	7 325	1 115
Sigmaringen	21 451	163,8	10 589	3 201	1 690
Region Bodensee-Oberschwaben	92 491	145,9	48 603	15 584	6 920
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>258 903</b>	<b>139,1</b>	<b>136 737</b>	<b>45 769</b>	<b>17 610</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>1 598 015</b>	<b>144,1</b>	<b>822 492</b>	<b>270 895</b>	<b>94 079</b>

\*) Ohne Recyclingbaustoffe. – 1) Einschließlich erfasster Mengen der Dualen Systeme, für die jedoch keine vollständigen Mengenangaben vorliegen. – 2) Ein-  
4) Soweit Land Baden-Württemberg.

Davon					Kreis Region Regierungsbezirk Land
Kunststoffe, Styropor	Flüssigkartons, Verbunde	Holz	Textilien	Sonstige Wertstoffe <sup>2)</sup>	
t					
273	–	3 264	–	–	Stadtkreis Freiburg im Breisgau
2 933	541	3 611	–	–	Landkreise Breisgau-Hochschwarzwald
768	–	2 842	70	–	Emmendingen
6 211	864	14 601	–	–	Ortenaukreis
10 185	1 405	24 318	70	–	Region Südlicher Oberrhein
1 652	272	2 699	–	–	Landkreise Rottweil
2 198	363	7 508	311	–	Schwarzwald-Baar-Kreis
–	–	2 315	29	–	Tuttlingen
3 850	635	12 522	340	–	Region Schwarzwald-Baar-Heuberg
3 152	564	5 986	113	15	Landkreise Konstanz
2 938	554	7 874	–	–	Lörrach <sup>3)</sup>
2 789	434	7 832	1 010	629	Waldshut
8 879	1 552	21 692	1 123	644	Region Hochrhein-Bodensee
<b>22 914</b>	<b>3 592</b>	<b>58 532</b>	<b>1 533</b>	<b>644</b>	<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>
–	–	3 721	–	–	Landkreise Reutlingen
3	–	4 722	4	–	Tübingen
196	–	7 411	31	3	Zollernalbkreis
199	–	15 854	35	3	Region Neckar-Alb
3 109	370	4 127	814	26	Stadtkreis Ulm <sup>3)</sup>
1 706	956	3 968	414	10	Landkreise Alb-Donau-Kreis <sup>3)</sup>
377	–	4 824	611	–	Biberach
5 192	1 326	12 919	1 839	36	Region Donau-Iller <sup>4)</sup>
2 561	420	10 285	26	12	Landkreise Bodenseekreis
–	–	1 147	962	–	Ravensburg
1 112	210	4 214	427	8	Sigmaringen
3 673	630	15 646	1 415	20	Region Bodensee-Oberschwaben
<b>9 064</b>	<b>1 956</b>	<b>44 419</b>	<b>3 289</b>	<b>59</b>	<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>
<b>89 670</b>	<b>13 085</b>	<b>289 003</b>	<b>17 128</b>	<b>1 663</b>	<b>Baden-Württemberg</b>

schließlich Altfette, Kabel, Teppiche. – 3) Papier/Pappe: Einschließlich von Gewerbebetrieben bei privaten Haushalten erfasste Mengen (Blaue Tonne). –

**6. Kommunales Aufkommen an allgemeinen Problemstoffen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2019 nach**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Menge insgesamt	Davon				
		Pflanzen- behandlungs- mittel <sup>1)</sup>	Altfarben, Altlacke	organische Lösungsmittel	Säuren, Laugen	Altmedi- kamente
		t				
<b>Stadtkreis</b>						
Stuttgart, Landeshauptstadt	158,7	10,2	107,3	11,2	3,1	–
<b>Landkreise</b>						
Böblingen	162,1	5,5	16,5	12,2	3,3	–
Esslingen	274,3	7,2	178,1	11,1	7,3	–
Göppingen	222,7	3,3	130,6	10,7	2,6	–
Ludwigsburg	420,9	17,2	291,0	11,9	8,2	–
Rems-Murr-Kreis	471,3	31,4	228,8	34,9	8,6	–
Region Stuttgart	1 710,0	74,7	952,3	92,0	33,0	–
<b>Stadtkreis</b>						
Heilbronn	93,9	2,5	62,2	2,1	0,6	–
<b>Landkreise</b>						
Heilbronn	381,7	26,7	204,1	21,9	6,8	–
Hohenlohekreis	49,7	2,5	12,0	1,8	1,0	–
Schwäbisch Hall	156,6	12,4	43,5	13,9	2,9	–
Main-Tauber-Kreis	33,8	2,7	10,1	2,6	1,0	–
Region Heilbronn-Franken	715,8	46,8	331,9	42,4	12,3	–
<b>Landkreise</b>						
Heidenheim	138,2	1,3	83,8	8,1	3,0	–
Ostalbkreis	323,2	1,4	226,8	6,7	2,1	1,6
Region Ostwürttemberg	461,4	2,7	310,6	14,8	5,1	1,6
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>2 887,1</b>	<b>124,2</b>	<b>1 594,8</b>	<b>149,2</b>	<b>50,4</b>	<b>1,6</b>
<b>Stadtkreise</b>						
Baden-Baden	80,3	2,8	49,3	9,9	0,6	–
Karlsruhe	450,1	6,0	284,9	28,9	9,2	0,1
<b>Landkreise</b>						
Karlsruhe	380,2	11,2	289,6	20,3	6,1	–
Rastatt	250,8	6,5	163,7	16,4	1,9	0,9
Region Mittlerer Oberrhein	1 161,4	26,4	787,5	75,5	17,9	1,1
<b>Stadtkreise</b>						
Heidelberg	172,6	4,6	83,5	12,6	5,8	0,6
Mannheim	375,5	8,3	295,4	8,1	7,4	–
<b>Landkreise</b>						
Neckar-Odenwald-Kreis	176,7	3,1	116,7	8,2	2,7	–
Rhein-Neckar-Kreis	138,4	6,4	60,4	15,9	7,5	–
Region Rhein-Neckar <sup>2)</sup>	863,2	22,4	556,0	44,8	23,4	0,6
<b>Stadtkreis</b>						
Pforzheim	63,8	2,2	31,7	6,7	0,9	0,1
<b>Landkreise</b>						
Calw	106,2	2,4	40,8	7,8	2,1	–
Enzkreis	162,6	10,1	97,7	14,3	2,8	–
Freudenstadt	169,3	0,5	124,8	1,4	1,0	0,5
Region Nordschwarzwald	501,9	15,4	295,1	30,3	6,8	0,6
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>2 526,5</b>	<b>64,2</b>	<b>1 638,6</b>	<b>150,6</b>	<b>48,1</b>	<b>2,3</b>

**Art und Menge**

Davon							Kreis Region Regierungsbezirk Land
Autobatterien	andere Batterien, Akkus	Kleinbatterien	Haushalts- chemikalien	Gebinde mit Schadstoff- resten	Altöl	Sonstige	
t							
0,4	–	–	8,6	0,0	9,5	8,3	Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt
35,3	7,3	64,0	–	7,0	8,9	2,1	Landkreise Böblingen
34,2	3,1	24,2	–	8,4	–	0,8	Esslingen
27,4	–	14,8	11,3	6,2	6,9	9,0	Göppingen
2,9	4,5	44,0	18,8	2,7	1,4	18,3	Ludwigsburg
40,5	–	45,4	0,6	24,1	17,9	39,1	Rems-Murr-Kreis
140,6	14,9	192,4	39,4	48,4	44,7	77,5	Region Stuttgart
6,5	–	13,3	3,6	2,2	0,6	0,3	Stadtkreis Heilbronn
12,2	–	47,7	11,2	–	28,2	22,9	Landkreise Heilbronn
6,3	–	15,7	2,9	2,7	2,2	2,7	Hohenlohekreis
–	–	63,6	6,3	4,3	6,3	3,3	Schwäbisch Hall
2,9	–	0,1	0,4	–	–	14,1	Main-Tauber-Kreis
27,9	–	140,3	24,4	9,2	37,4	43,2	Region Heilbronn-Franken
7,0	3,0	11,0	0,4	0,1	11,3	9,2	Landkreise Heidenheim
25,4	–	49,5	0,9	3,9	3,0	1,9	Ostalbkreis
32,4	3,0	60,5	1,3	3,9	14,3	11,1	Region Ostwürttemberg
<b>201,0</b>	<b>17,8</b>	<b>393,2</b>	<b>65,1</b>	<b>61,6</b>	<b>96,3</b>	<b>131,8</b>	<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>
6,0	–	3,4	0,4	3,1	–	4,9	Stadtkreise Baden-Baden
33,7	–	47,6	1,0	–	19,2	19,4	Karlsruhe
6,4	–	1,9	11,7	–	17,3	15,7	Landkreise Karlsruhe
13,2	–	21,7	7,6	4,6	5,7	8,4	Rastatt
59,3	–	74,6	20,8	7,7	42,3	48,4	Region Mittlerer Oberrhein
9,8	–	13,3	7,7	0,3	14,5	20,0	Stadtkreise Heidelberg
13,7	–	13,3	–	–	16,7	12,4	Mannheim
13,0	0,5	3,8	0,2	–	15,1	13,4	Landkreise Neckar-Odenwald-Kreis
22,1	–	12,9	–	–	1,5	11,7	Rhein-Neckar-Kreis
58,7	0,5	43,2	7,9	0,3	47,9	57,5	Region Rhein-Neckar <sup>2)</sup>
7,5	–	10,2	2,5	0,4	–	1,5	Stadtkreis Pforzheim
32,3	0,6	12,6	0,7	–	3,2	3,6	Landkreise Calw
11,0	–	12,7	7,6	2,9	1,4	2,0	Enzkreis
7,8	–	7,9	0,1	5,0	2,0	18,4	Freudenstadt
58,6	0,6	43,4	10,9	8,3	6,6	25,4	Region Nordschwarzwald
<b>176,6</b>	<b>1,1</b>	<b>161,2</b>	<b>39,6</b>	<b>16,3</b>	<b>96,8</b>	<b>131,3</b>	<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>

Noch: **6. Kommunales Aufkommen an allgemeinen Problemstoffen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2019 nach**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Menge insgesamt	Davon				
		Pflanzen- behandlungs- mittel <sup>1)</sup>	Altfarben, Altlacke	organische Lösungsmittel	Säuren, Laugen	Altmedi- kamente
		t				
<b>Stadtkreis</b>						
Freiburg im Breisgau	265,3	5,5	158,4	7,0	2,3	4,1
<b>Landkreise</b>						
Breisgau-Hochschwarzwald	349,7	16,4	216,3	12,8	4,6	0,0
Emmendingen	144,9	10,1	28,6	8,5	3,3	5,3
Ortenaukreis	501,6	16,8	331,9	26,3	12,7	10,9
Region Südlicher Oberrhein	1 261,5	48,8	735,3	54,6	22,8	20,3
<b>Landkreise</b>						
Rottweil	222,1	3,0	156,8	11,6	2,9	–
Schwarzwald-Baar-Kreis	94,6	4,5	42,4	13,0	4,2	–
Tuttlingen	155,8	1,8	98,5	4,6	2,2	–
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	472,5	9,3	297,7	29,2	9,3	–
<b>Landkreise</b>						
Konstanz	225,3	7,6	141,4	21,6	5,9	–
Lörrach	86,7	7,8	26,7	10,0	2,6	–
Waldshut	244,8	5,6	146,4	15,8	6,3	0,2
Region Hochrhein-Bodensee	556,7	21,0	314,6	47,4	14,8	0,2
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>2 290,6</b>	<b>79,1</b>	<b>1 347,5</b>	<b>131,2</b>	<b>46,8</b>	<b>20,4</b>
<b>Landkreise</b>						
Reutlingen	113,2	4,1	39,1	11,9	3,0	1,7
Tübingen	81,8	6,5	25,9	11,4	3,1	0,5
Zollernalbkreis	137,9	4,4	47,8	20,2	3,9	1,0
Region Neckar-Alb	332,9	15,0	112,9	43,5	10,1	3,2
<b>Stadtkreis</b>						
Ulm	143,4	0,5	94,1	1,6	1,3	–
<b>Landkreise</b>						
Alb-Donau-Kreis	39,0	3,4	16,7	3,2	1,6	–
Biberach	122,2	5,5	64,2	12,6	3,5	2,4
Region Donau-Iller <sup>2)</sup>	304,5	9,3	175,0	17,4	6,4	2,4
<b>Landkreise</b>						
Bodenseekreis	232,0	11,0	109,5	19,0	5,1	–
Ravensburg	179,8	5,8	61,4	0,8	6,8	–
Sigmaringen	59,0	3,0	17,7	8,6	2,2	–
Region Bodensee-Oberschwaben	470,7	19,8	188,6	28,4	14,1	–
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>1 108,1</b>	<b>44,1</b>	<b>476,5</b>	<b>89,3</b>	<b>30,5</b>	<b>5,5</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>8 812,4</b>	<b>311,7</b>	<b>5 057,4</b>	<b>520,2</b>	<b>175,9</b>	<b>29,9</b>

1) Schädlingsbekämpfungsmittel, Holzschutzmittel. – 2) Soweit Land Baden-Württemberg.

**Art und Menge**

Davon							Kreis Region Regierungsbezirk Land
Autobatterien	andere Batterien, Akkus	Kleinbatterien	Haushalts- chemikalien	Gebinde mit Schadstoff- resten	Altöl	Sonstige	
t							
23,9	–	20,4	15,7	4,3	14,7	9,1	Stadtkreis Freiburg im Breisgau
21,8	0,3	14,2	18,4	11,1	10,2	23,4	Landkreise Breisgau-Hochschwarzwald
7,4	–	14,7	13,0	29,7	7,9	16,3	Emmendingen
28,3	–	22,7	3,3	0,2	23,1	25,4	Ortenaukreis
81,4	0,3	72,1	50,5	45,3	56,0	74,2	Region Südlicher Oberrhein
10,0	–	4,4	0,9	0,3	11,1	21,1	Landkreise Rottweil
9,6	0,8	9,0	0,6	0,2	1,6	8,8	Schwarzwald-Baar-Kreis
16,8	–	9,1	0,2	4,1	7,6	10,9	Tuttlingen
36,4	0,8	22,5	1,7	4,6	20,2	40,8	Region Schwarzwald-Baar-Heuberg
15,9	–	21,8	–	–	0,5	10,6	Landkreise Konstanz
2,7	–	–	13,4	6,0	–	17,3	Lörrach
27,0	0,1	30,2	0,5	0,3	6,5	6,0	Waldshut
45,6	0,1	51,9	13,9	6,3	7,0	33,9	Region Hochrhein-Bodensee
<b>163,4</b>	<b>1,2</b>	<b>146,5</b>	<b>66,0</b>	<b>56,2</b>	<b>83,2</b>	<b>149,0</b>	<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>
15,5	–	17,2	3,8	–	2,5	14,4	Landkreise Reutlingen
11,0	–	7,1	4,6	3,6	–	8,1	Tübingen
22,8	–	34,3	0,9	2,5	–	–	Zollernalbkreis
49,3	–	58,6	9,3	6,1	2,5	22,5	Region Neckar-Alb
20,7	2,7	13,1	0,3	–	–	9,1	Stadtkreis Ulm
7,5	–	4,9	0,7	0,9	–	0,1	Landkreise Alb-Donau-Kreis
–	–	22,7	1,0	–	0,6	9,7	Biberach
28,2	2,7	40,7	2,0	0,9	0,6	18,9	Region Donau-Iller <sup>2)</sup>
37,7	–	25,8	3,8	2,2	10,5	7,4	Landkreise Bodenseekreis
12,3	–	1,5	69,7	17,3	0,1	4,2	Ravensburg
5,6	–	8,5	4,0	–	5,8	3,6	Sigmaringen
55,5	–	35,8	77,4	19,5	16,3	15,2	Region Bodensee-Oberschwaben
<b>133,0</b>	<b>2,7</b>	<b>135,1</b>	<b>88,7</b>	<b>26,6</b>	<b>19,4</b>	<b>56,6</b>	<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>
<b>674,0</b>	<b>22,8</b>	<b>836,0</b>	<b>259,5</b>	<b>160,6</b>	<b>295,7</b>	<b>468,7</b>	<b>Baden-Württemberg</b>

## 7. Kommunales Aufkommen an Elektro- und Elektronikgeräten in Baden-Württemberg 2019 nach Sammelgruppen

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Menge insgesamt		Davon			
			Sammelgruppe 1	Sammelgruppe 2		Sammelgruppe 3
	t	kg/Ea	Wärmeüberträger	Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100 cm <sup>2</sup> enthalten	darunter	Lampen
					getrennt gesammelte batteriebetriebene Altgeräte	
		t				
<b>Stadtkreis</b>						
Stuttgart, Landeshauptstadt	2 382	3,7	445	302	–	12
<b>Landkreise</b>						
Böblingen	3 545	9,0	572	396	–	26
Esslingen	3 840	7,2	555	431	–	28
Göppingen	2 742	10,6	418	244	–	7
Ludwigsburg	3 962	7,3	616	437	–	16
Rems-Murr-Kreis	3 461	8,1	517	414	–	21
<b>Region Stuttgart</b>	<b>19 931</b>	<b>7,1</b>	<b>3 124</b>	<b>2 223</b>	<b>–</b>	<b>111</b>
<b>Stadtkreis</b>						
Heilbronn	958	7,6	153	181	–	5
<b>Landkreise</b>						
Heilbronn	2 239	6,5	592	297	–	11
Hohenlohekreis	1 038	9,2	162	122	–	4
Schwäbisch Hall	1 660	8,4	277	233	–	15
Main-Tauber-Kreis	1 156	8,7	223	169	–	–
<b>Region Heilbronn-Franken</b>	<b>7 052</b>	<b>7,7</b>	<b>1 407</b>	<b>1 002</b>	<b>–</b>	<b>35</b>
<b>Landkreise</b>						
Heidenheim	1 131	8,5	181	149	–	5
Ostalbkreis	2 842	9,0	444	343	–	13
<b>Region Ostwürttemberg</b>	<b>3 973</b>	<b>8,9</b>	<b>625</b>	<b>492</b>	<b>–</b>	<b>18</b>
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>30 957</b>	<b>7,5</b>	<b>5 155</b>	<b>3 717</b>	<b>–</b>	<b>163</b>
<b>Stadtkreise</b>						
Baden-Baden	674	12,3	119	69	–	3
Karlsruhe	2 341	7,5	435	405	1	23
<b>Landkreise</b>						
Karlsruhe	2 123	4,8	466	319	–	18
Rastatt	2 031	8,8	355	259	–	12
<b>Region Mittlerer Oberrhein</b>	<b>7 169</b>	<b>6,9</b>	<b>1 376</b>	<b>1 052</b>	<b>1</b>	<b>56</b>
<b>Stadtkreise</b>						
Heidelberg	774	4,8	172	116	–	9
Mannheim	1 515	4,9	376	191	1	11
<b>Landkreise</b>						
Neckar-Odenwald-Kreis	1 290	9,0	212	167	–	11
Rhein-Neckar-Kreis	2 559	4,7	764	386	6	23
<b>Region Rhein-Neckar<sup>1)</sup></b>	<b>6 139</b>	<b>5,3</b>	<b>1 523</b>	<b>861</b>	<b>7</b>	<b>54</b>
<b>Stadtkreis</b>						
Pforzheim	1 344	10,7	253	257	–	7
<b>Landkreise</b>						
Calw	1 618	10,2	253	197	–	7
Enzkreis	1 236	6,2	175	136	27	1
Freudenstadt	748	6,3	191	109	–	4
<b>Region Nordschwarzwald</b>	<b>4 946</b>	<b>8,2</b>	<b>872</b>	<b>699</b>	<b>27</b>	<b>19</b>
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>18 254</b>	<b>6,5</b>	<b>3 770</b>	<b>2 612</b>	<b>35</b>	<b>129</b>

Davon						Kreis Region Regierungsbezirk Land
Sammelgruppe 4			Sammelgruppe 5		Sammelgruppe 6	
Großgeräte	darunter		Kleingeräte und kleine Geräte der Informations- und Telekommuni- kationstechnik	darunter		
	getrennt gesammelte Nachtspeicherheiz- geräte, die Asbest oder sechswertiges Chrom enthalten	getrennt gesammelte batteriebetriebene Altgeräte		getrennt gesammelte batteriebetriebene Altgeräte	Photovoltaik- module	
t						
811	–	–	813	–	–	Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt
787	61	–	1 763	–	–	Landkreise Böblingen
1 741	107	–	1 083	–	2	Esslingen
1 053	–	–	1 017	–	2	Göppingen
1 562	72	–	1 329	5	1	Ludwigsburg
943	36	3	1 564	29	2	Rems-Murr-Kreis
6 897	276	3	7 569	34	7	Region Stuttgart
317	–	–	303	–	–	Stadtkreis Heilbronn
405	15	–	933	1	1	Landkreise Heilbronn
408	44	–	334	0	8	Hohenlohekreis
379	13	–	756	7	–	Schwäbisch Hall
287	14	–	477	–	–	Main-Tauber-Kreis
1 797	85	–	2 803	8	9	Region Heilbronn-Franken
482	11	–	313	2	1	Landkreise Heidenheim
901	37	–	1 141	–	–	Ostalbkreis
1 383	47	–	1 455	2	1	Region Ostwürttemberg
<b>10 076</b>	<b>409</b>	<b>3</b>	<b>11 827</b>	<b>44</b>	<b>17</b>	<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>
299	8	–	183	1	–	Stadtkreise Baden-Baden
612	1	–	866	1	–	Karlsruhe
290	14	–	1 029	5	–	Landkreise Karlsruhe
697	68	–	705	–	4	Rastatt
1 898	91	–	2 783	7	4	Region Mittlerer Oberrhein
244	21	–	235	4	–	Stadtkreise Heidelberg
309	15	–	627	–	1	Mannheim
445	40	–	453	–	2	Landkreise Neckar-Odenwald-Kreis
589	8	–	796	12	0	Rhein-Neckar-Kreis
1 587	85	–	2 111	16	4	Region Rhein-Neckar <sup>1)</sup>
409	–	–	412	–	6	Stadtkreis Pforzheim
546	36	–	614	–	1	Landkreise Calw
268	49	–	655	164	–	Enzkreis
195	12	–	249	20	–	Freudenstadt
1 418	97	–	1 930	184	8	Region Nordschwarzwald
<b>4 903</b>	<b>273</b>	<b>–</b>	<b>6 824</b>	<b>207</b>	<b>16</b>	<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>

Noch: 7. Kommunales Aufkommen an Elektro- und Elektronikgeräten in Baden-Württemberg 2019 nach Sammelgruppen

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Menge insgesamt		Davon				
			Sammelgruppe 1	Sammelgruppe 2		Sammelgruppe 3	
				Wärmeüberträger	Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100 cm <sup>2</sup> enthalten		darunter
							getrennt gesammelte batteriebetriebene Altgeräte
t	kg/Ea	t					
<b>Stadtkreis</b>							
Freiburg im Breisgau	1 529	6,6	226	167	–	12	
<b>Landkreise</b>							
Breisgau-Hochschwarzwald	2 359	9,0	397	278	1	30	
Emmendingen	1 468	8,9	231	186	–	2	
Ortenaukreis	4 624	10,7	835	485	–	10	
Region Südlicher Oberrhein	9 980	9,2	1 689	1 117	1	54	
<b>Landkreise</b>							
Rottweil	586	4,2	185	50	–	1	
Schwarzwald-Baar-Kreis	2 069	9,7	322	320	–	5	
Tuttlingen	1 343	9,6	256	195	–	6	
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	3 999	8,1	763	565	–	12	
<b>Landkreise</b>							
Konstanz	2 241	7,8	431	337	–	5	
Lörrach	2 046	8,9	299	220	–	18	
Waldshut	1 623	9,5	387	215	–	10	
Region Hochrhein-Bodensee	5 910	8,6	1 117	772	–	32	
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>19 889</b>	<b>8,8</b>	<b>3 569</b>	<b>2 453</b>	<b>1</b>	<b>98</b>	
<b>Landkreise</b>							
Reutlingen	1 592	5,6	291	229	–	5	
Tübingen	1 319	5,8	253	182	–	5	
Zollernalbkreis	1 082	5,7	259	36	–	–	
Region Neckar-Alb	3 994	5,7	803	447	–	10	
<b>Stadtkreis</b>							
Ulm	1 103	8,7	144	132	13	12	
<b>Landkreise</b>							
Alb-Donau-Kreis	1 206	6,1	–	187	–	10	
Biberach	1 715	8,5	312	228	–	16	
Region Donau-Iller <sup>1)</sup>	4 024	7,7	456	547	13	37	
<b>Landkreise</b>							
Bodenseekreis	1 971	9,1	311	204	–	13	
Ravensburg	2 364	8,3	466	300	–	23	
Sigmaringen	901	6,9	148	119	1	8	
Region Bodensee-Oberschwaben	5 236	8,3	925	623	1	44	
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>13 254</b>	<b>7,1</b>	<b>2 184</b>	<b>1 617</b>	<b>14</b>	<b>91</b>	
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>82 354</b>	<b>7,4</b>	<b>14 679</b>	<b>10 399</b>	<b>50</b>	<b>482</b>	

1) Soweit Land Baden-Württemberg.

Davon						Kreis Region Regierungsbezirk Land
Sammelgruppe 4			Sammelgruppe 5		Sammelgruppe 6	
Großgeräte	darunter		Kleingeräte und kleine Geräte der Informations- und Telekommuni- kationstechnik	darunter	Photovoltaik- module	
	getrennt gesammelte Nachtspeicherheiz- geräte, die Asbest oder sechswertiges Chrom enthalten	getrennt gesammelte batteriebetriebene Altgeräte		getrennt gesammelte batteriebetriebene Altgeräte		
t						
404	–	–	706	–	14	Stadtkreis Freiburg im Breisgau
725	26	–	924	2	5	Landkreise Breisgau-Hochschwarzwald
385	36	–	658	1	6	Emmendingen
1 926	54	–	1 368	21	1	Ortenaukreis
3 440	116	–	3 655	24	25	Region Südlicher Oberrhein
246	–	–	105	–	–	Landkreise Rottweil
583	–	–	834	1	4	Schwarzwald-Baar-Kreis
437	13	–	450	–	–	Tuttlingen
1 266	13	–	1 388	1	4	Region Schwarzwald-Baar-Heuberg
751	4	–	718	8	–	Landkreise Konstanz
749	–	–	758	–	2	Lörrach
230	12	0	758	0	22	Waldshut
1 731	16	0	2 234	8	25	Region Hochrhein-Bodensee
<b>6 437</b>	<b>145</b>	<b>0</b>	<b>7 277</b>	<b>33</b>	<b>55</b>	<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>
462	25	–	605	–	–	Landkreise Reutlingen
411	–	–	468	–	1	Tübingen
259	–	–	529	–	–	Zollernalbkreis
1 131	25	–	1 602	–	1	Region Neckar-Alb
367	7	18	448	7	1	Stadtkreis Ulm
499	37	–	505	–	6	Landkreise Alb-Donau-Kreis
468	18	–	687	–	4	Biberach
1 333	62	18	1 640	7	11	Region Donau-Iller <sup>1)</sup>
785	3	–	651	0	6	Landkreise Bodenseekreis
434	31	–	1 118	–	23	Ravensburg
135	30	14	487	5	3	Sigmaringen
1 355	64	14	2 257	5	32	Region Bodensee-Oberschwaben
<b>3 819</b>	<b>151</b>	<b>31</b>	<b>5 499</b>	<b>12</b>	<b>44</b>	<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>
<b>25 235</b>	<b>977</b>	<b>35</b>	<b>31 428</b>	<b>296</b>	<b>131</b>	<b>Baden-Württemberg</b>

**8. Kommunales Aufkommen an Baumassenabfällen und asbesthaltigen Baustoffen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2019**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Baumassenabfälle insgesamt	Davon			asbesthaltige Baustoffe
		Bodenaushub, nicht gefährlich	Bauschutt	Straßenaufbruch	
1 000 t					
<b>Stadtkreis</b>					
Stuttgart, Landeshauptstadt	33,8	25,4	5,5	2,8	0,2
<b>Landkreise</b>					
Böblingen	122,2	120,0	2,2	–	0,0
Esslingen	241,3	221,7	19,6	–	0,3
Göppingen	17,7	11,6	6,1	–	0,0
Ludwigsburg	135,8	64,6	59,9	11,3	1,7
Rems-Murr-Kreis	175,4	164,0	11,3	0,0	0,5
<b>Region Stuttgart</b>	<b>726,2</b>	<b>607,3</b>	<b>104,7</b>	<b>14,2</b>	<b>2,7</b>
<b>Stadtkreis</b>					
Heilbronn	22,1	16,1	4,0	2,0	0,1
<b>Landkreise</b>					
Heilbronn	590,0	391,8	100,7	97,4	–
Hohenlohekreis	64,3	59,8	3,7	0,8	0,0
Schwäbisch Hall	287,9	180,7	87,0	20,2	0,8
Main-Tauber-Kreis	59,5	47,7	7,3	4,4	0,3
<b>Region Heilbronn-Franken</b>	<b>1 023,8</b>	<b>696,1</b>	<b>202,7</b>	<b>124,9</b>	<b>1,1</b>
<b>Landkreise</b>					
Heidenheim	57,0	48,3	8,7	–	–
Ostalbkreis	219,2	167,1	51,1	1,0	1,4
<b>Region Ostwürttemberg</b>	<b>276,1</b>	<b>215,4</b>	<b>59,7</b>	<b>1,0</b>	<b>1,4</b>
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>2 026,1</b>	<b>1 518,9</b>	<b>367,2</b>	<b>140,0</b>	<b>5,3</b>
<b>Stadtkreise</b>					
Baden-Baden	44,6	43,0	1,5	–	0,0
Karlsruhe	137,4	131,3	6,1	–	0,2
<b>Landkreise</b>					
Karlsruhe	157,6	157,4	0,2	–	0,1
Rastatt	41,8	39,8	2,0	–	0,1
<b>Region Mittlerer Oberrhein</b>	<b>381,4</b>	<b>371,5</b>	<b>9,9</b>	<b>–</b>	<b>0,5</b>
<b>Stadtkreise</b>					
Heidelberg	3,9	–	3,9	–	0,2
Mannheim	45,1	13,7	29,4	2,1	0,7
<b>Landkreise</b>					
Neckar-Odenwald-Kreis	114,7	104,6	8,0	2,2	1,1
Rhein-Neckar-Kreis	26,1	22,4	1,5	2,3	0,9
<b>Region Rhein-Neckar<sup>1)</sup></b>	<b>189,9</b>	<b>140,6</b>	<b>42,8</b>	<b>6,5</b>	<b>2,8</b>
<b>Stadtkreis</b>					
Pforzheim	275,1	273,3	1,8	–	0,0
<b>Landkreise</b>					
Calw	451,0	425,2	9,0	16,8	0,4
Enzkreis	4,1	0,1	1,5	2,5	0,2
Freudenstadt	258,6	256,5	2,1	–	0,1
<b>Region Nordschwarzwald</b>	<b>988,9</b>	<b>955,2</b>	<b>14,5</b>	<b>19,3</b>	<b>0,8</b>
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>1 560,2</b>	<b>1 467,3</b>	<b>67,1</b>	<b>25,8</b>	<b>4,1</b>

Noch: **8. Kommunales Aufkommen an Baumassenabfällen und asbesthaltigen Baustoffen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2019**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Baumassenabfälle insgesamt	Davon			asbesthaltige Baustoffe
		Bodenaushub, nicht gefährlich	Bauschutt	Straßenaufbruch	
1 000 t					
<b>Stadtkreis</b>					
Freiburg im Breisgau	27,2	26,7	0,4	–	0,0
<b>Landkreise</b>					
Breisgau-Hochschwarzwald	246,0	244,5	1,5	0,0	1,1
Emmendingen	84,4	79,9	4,4	0,1	0,5
Ortenaukreis	893,5	872,3	21,2	–	0,9
Region Südlicher Oberrhein	1 251,1	1 223,4	27,6	0,1	2,5
<b>Landkreise</b>					
Rottweil	71,3	71,3	0,0	–	–
Schwarzwald-Baar-Kreis	155,9	139,4	14,8	1,6	0,4
Tuttlingen	181,5	162,5	14,4	4,6	0,1
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	408,8	373,3	29,2	6,3	0,4
<b>Landkreise</b>					
Konstanz	0,0	0,0	–	–	–
Lörrach	85,1	61,1	23,0	1,0	0,8
Waldshut	61,1	55,7	4,1	1,3	0,6
Region Hochrhein-Bodensee	146,2	116,8	27,1	2,3	1,4
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>1 806,1</b>	<b>1 713,6</b>	<b>83,9</b>	<b>8,6</b>	<b>4,4</b>
<b>Landkreise</b>					
Reutlingen	315,8	315,1	0,7	–	0,0
Tübingen	141,1	120,0	21,1	–	0,1
Zollernalbkreis	361,9	349,2	8,9	3,8	0,2
Region Neckar-Alb	818,8	784,3	30,7	3,8	0,3
<b>Stadtkreis</b>					
Ulm	8,2	5,1	2,9	0,2	0,0
<b>Landkreise</b>					
Alb-Donau-Kreis	179,6	138,4	33,1	8,1	0,4
Biberach	194,2	165,8	25,7	2,7	3,8
Region Donau-Iller <sup>1)</sup>	382,0	309,3	61,7	11,0	4,3
<b>Landkreise</b>					
Bodenseekreis	71,6	11,5	59,3	0,8	0,6
Ravensburg	11,4	3,5	5,4	2,5	0,8
Sigmaringen	53,3	40,6	12,7	–	0,8
Region Bodensee-Oberschwaben	136,3	55,6	77,4	3,3	2,3
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>1 337,0</b>	<b>1 149,1</b>	<b>169,8</b>	<b>18,1</b>	<b>6,9</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>6 729,4</b>	<b>5 848,9</b>	<b>687,9</b>	<b>192,5</b>	<b>20,6</b>

1) Soweit Land Baden-Württemberg.

**9. Kommunales Aufkommen an Haus- und Sperrmüll, Abfällen aus der Biotonne und Wertstoffen aus Haushalten in Baden-Württemberg seit 1990**

Jahr	Basis <sup>1)</sup>	Insgesamt		Davon					
				Haus- und Sperrmüll		Abfälle aus der Biotonne <sup>2)</sup>		Wertstoffe aus Haushalten	
		1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea	1 000 t	kg/Ea
1990	VZ	3 424,1	352,1	2 618,5	269,3	17,3	1,8	788,3	81,1
1991	VZ	3 349,3	338,7	2 386,8	241,4	27,4	2,8	935,1	94,6
1992	VZ	3 399,4	337,4	2 278,7	226,2	57,3	5,7	1 063,4	105,5
1993	VZ	3 449,8	338,2	2 042,6	200,2	127,2	12,5	1 280,0	125,5
1994	VZ	3 466,1	338,2	1 943,2	189,6	178,2	17,4	1 344,6	131,2
1995	VZ	3 453,8	335,5	1 780,6	172,9	267,8	26,0	1 405,4	136,5
1996	VZ	3 538,2	342,0	1 726,8	166,9	348,7	33,7	1 462,7	141,4
1997	VZ	3 593,5	345,8	1 705,2	164,1	367,4	35,3	1 520,9	146,3
1998	VZ	3 589,7	344,9	1 605,2	154,2	395,9	38,0	1 588,7	152,6
1999	VZ	3 711,2	355,1	1 638,6	156,8	422,2	40,4	1 650,3	157,9
2000	VZ	3 800,6	362,0	1 677,9	159,8	433,8	41,3	1 688,9	160,9
2001	VZ	3 737,0	353,9	1 633,2	154,7	421,5	39,9	1 682,3	159,3
2002	VZ	3 758,4	353,5	1 625,4	152,9	437,2	41,1	1 695,8	159,5
2003	VZ	3 640,5	340,9	1 575,4	147,5	421,8	39,5	1 643,3	153,9
2004	VZ	3 688,6	344,5	1 605,6	150,0	434,7	40,6	1 648,2	153,9
2005	VZ	3 709,1	345,6	1 568,3	146,1	435,7	40,6	1 705,1	158,9
2006	VZ	3 771,0	351,1	1 584,0	147,5	433,7	40,4	1 753,3	163,2
2007	VZ	3 751,5	349,1	1 540,5	143,3	443,0	41,2	1 768,0	164,5
2008	VZ	3 727,9	346,6	1 536,7	142,9	437,1	40,6	1 754,0	163,1
2009	VZ	3 769,9	350,8	1 566,6	145,8	448,5	41,7	1 754,8	163,3
2010	VZ	3 749,4	348,8	1 556,7	144,8	439,6	40,9	1 753,1	163,1
2011	Z	3 781,4	360,4	1 555,0	148,2	447,1	42,6	1 779,3	169,6
2012	Z	3 776,7	358,3	1 533,2	145,4	467,3	44,3	1 776,2	168,5
2013	Z	3 786,5	357,3	1 525,3	143,9	473,1	44,6	1 788,1	168,7
2014	Z	3 796,4	355,7	1 526,9	143,1	487,7	45,7	1 781,9	167,0
2015	Z	3 807,7	353,3	1 534,8	142,4	482,3	44,7	1 790,6	166,1
2016	Z	3 867,6	354,0	1 529,2	140,0	535,6	49,0	1 802,8	165,0
2017	Z	3 877,3	352,8	1 522,5	138,5	544,9	49,6	1 809,9	164,7
2018	Z	3 904,7	353,3	1 543,5	139,7	553,2	50,1	1 808,0	163,6
2019	Z	3 932,2	354,7	1 548,2	139,6	568,4	51,3	1 815,5	163,7

1) VZ = Berechnung Basis Volkszählung 1987, Z = Berechnung Basis Zensus 2011. – 2) Keine ganzjährige bzw. flächendeckende Erfassung.

**10. Wertstoffaufkommen in Baden-Württemberg 2019 nach Sammelsystem**

Wertstoffart	Wertstoffmenge <sup>1)</sup> insgesamt		Davon erfasst über				
			getrennte Einsammlung/ Anlieferung bei/von Haushalten	Wertstoff- gemische aus Haushalten <sup>2)</sup>	Wertstoffe aus Gewerbe- betrieben <sup>3)</sup>	Aussortierung aus der Behandlung von Haus- und Sperrmüll	Aussortierung aus Rückständen von Behandlungs- anlagen
	1 000 t	kg/Ea	1 000 t				
Papier/Pappe	822,5	74,2	696,3	121,2	4,9	0,0	–
Glas, Flachglas	270,9	24,4	258,8	12,1	0,0	–	–
Metalle	94,1	8,5	66,2	25,0	0,7	2,0	0,3
Kunststoffe, Styropor	89,7	8,1	14,7	74,5	0,3	0,2	–
Flüssigkartons, Verbunde	13,1	1,2	1,0	12,0	0,0	–	–
Holz	289,0	26,1	264,0	0,7	7,7	16,6	–
Textilien	17,1	1,5	17,1	–	–	–	–
Sonstige Wertstoffe <sup>4)</sup>	1,7	0,1	1,1	0,5	0,0	–	–
<b>Insgesamt</b>	<b>1 598,0</b>	<b>144,1</b>	<b>1 319,1</b>	<b>246,1</b>	<b>13,6</b>	<b>18,8</b>	<b>0,3</b>
nachrichtlich							
Leichtverpackungen <sup>5)</sup>	344,5	31,1	.	.	.	.	.

1) Einschließlich erfasster Mengen der Dualen Systeme, für die jedoch keine vollständigen Mengenangaben vorliegen. – 2) Umfasst Grüne Tonne, Gelbe Tonne / Sack oder ähnliche Systeme. – 3) Einschließlich aus Gewerbe- und Baustellenabfällen aussortierte Wertstoffe. – 4) Einschließlich Altfette, Kabel, Teppiche. – 5) Vor Sortierung Fe-Schrott, Ne-Schrott, Aluminium, Kunststoff, Styropor, Flüssigkartons.