



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3651 20001

Umwelt

Q II 1 - j/20

Fachauskünfte: (0711) 641-24 07

12.10.2021

## Kommunales Abfallaufkommen in Baden-Württemberg 2020

– 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 2020 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					
<b>Stadtkreis</b>					
Stuttgart, Landeshauptstadt	118,2	14,1	104,1	–	–
<b>Landkreise</b>					
Böblingen	58,6	–	58,6	–	–
Esslingen	74,3	–	74,3	–	–
Göppingen	52,7	–	52,7	–	–
Ludwigsburg	75,4	5,8	69,7	–	–
Rems-Murr-Kreis	59,0	7,2	51,8	–	–
Region Stuttgart	438,2	27,0	411,2	–	–
<b>Stadtkreis</b>					
Heilbronn	23,0	4,1	18,8	–	–
<b>Landkreise</b>					
Heilbronn	58,0	0,1	57,9	–	–
Hohenlohekreis	14,1	1,7	12,3	–	–
Schwäbisch Hall	29,0	0,1	28,8	–	–
Main-Tauber-Kreis	12,8	–	12,8	–	–
Region Heilbronn-Franken	136,9	6,1	130,8	–	–
<b>Landkreise</b>					
Heidenheim	14,4	–	14,4	–	–
Ostalbkreis	36,3	6,3	30,0	–	–
Region Ostwürttemberg	50,8	6,3	44,5	–	–
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>625,9</b>	<b>39,4</b>	<b>586,4</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Stadtkreise</b>					
Baden-Baden	8,7	0,6	8,1	–	–
Karlsruhe	47,2	2,9	44,3	–	–
<b>Landkreise</b>					
Karlsruhe	64,4	–	64,4	–	–
Rastatt	22,3	–	22,3	–	–
Region Mittlerer Oberrhein	142,5	3,4	139,1	–	–
<b>Stadtkreise</b>					
Heidelberg	23,0	–	23,0	–	–
Mannheim	75,6	–	75,6	–	–
<b>Landkreise</b>					
Neckar-Odenwald-Kreis	17,7	0,3	17,4	–	–
Rhein-Neckar-Kreis	71,9	–	71,9	–	–
Region Rhein-Neckar <sup>1)</sup>	188,1	0,3	187,8	–	–
<b>Stadtkreis</b>					
Pforzheim	23,6	3,8	19,8	–	–
<b>Landkreise</b>					
Calw	11,0	–	11,0	–	–
Enzkreis	33,1	3,3	29,8	–	–
Freudenstadt	9,6	–	9,6	–	–
Region Nordschwarzwald	77,2	7,1	70,1	–	–
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>407,9</b>	<b>10,8</b>	<b>397,0</b>	<b>–</b>	<b>–</b>

Noch: 1. Aufkommen an Haus- und Sperrmüll in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2020 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	25,9	0,6	25,3	–	–
Landkreise					
Breisgau-Hochschwarzwald	40,3	2,0	38,2	–	–
Emmendingen	31,6	–	2,4	27,7	1,5
Ortenaukreis	94,2	–	14,4	79,8	–
Region Südlicher Oberrhein	192,1	2,6	80,4	107,5	1,5
Landkreise					
Rottweil	16,0	–	16,0	–	–
Schwarzwald-Baar-Kreis	29,5	3,3	25,2	1,1	–
Tuttlingen	19,6	3,4	16,2	–	–
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	65,1	6,7	57,3	1,1	–
Landkreise					
Konstanz	37,4	–	37,4	–	–
Lörrach	33,9	3,6	30,3	–	–
Waldshut	24,4	–	24,4	–	–
Region Hochrhein-Bodensee	95,7	3,6	92,1	–	–
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>352,8</b>	<b>12,8</b>	<b>229,8</b>	<b>108,6</b>	<b>1,5</b>
Landkreise					
Reutlingen	39,5	2,2	37,4	–	–
Tübingen	23,2	–	23,2	–	–
Zollernalbkreis	21,6	5,3	16,3	–	–
Region Neckar-Alb	84,3	7,5	76,9	–	–
Stadtkreis					
Ulm	16,9	–	16,9	–	–
Landkreise					
Alb-Donau-Kreis	24,4	–	24,4	–	–
Biberach	31,8	0,3	31,5	–	–
Region Donau-Iller <sup>1)</sup>	73,0	0,3	72,7	–	–
Landkreise					
Bodenseekreis	26,3	–	26,3	–	–
Ravensburg	28,5	–	28,5	–	–
Sigmaringen	18,1	–	18,1	–	–
Region Bodensee-Oberschwaben	73,0	–	73,0	–	–
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>230,3</b>	<b>7,8</b>	<b>222,6</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>1 616,8</b>	<b>70,9</b>	<b>1 435,8</b>	<b>108,6</b>	<b>1,5</b>

1) Soweit Land Baden-Württemberg.

## 2. Kommunales Aufkommen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2020 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	329,4	100,3	17,9	56,1	12,9
<b>Landkreise</b>					
Böblingen	338,4	46,1	12,6	70,2	13,9
Esslingen	559,8	65,7	8,6	78,6	5,3
Göppingen	159,6	43,9	8,8	37,1	2,9
Ludwigsburg	528,6	66,6	8,9	79,8	22,1
Rems-Murr-Kreis	390,5	46,0	13,0	65,5	10,8
Region Stuttgart	2 306,4	368,6	69,6	387,3	68,0
<b>Stadtkreis</b>					
Heilbronn	79,2	18,8	4,1	18,3	0,7
<b>Landkreise</b>					
Heilbronn	719,4	54,0	4,0	57,6	5,8
Hohenlohekreis	151,0	12,3	1,7	26,1	0,5
Schwäbisch Hall	351,4	26,3	2,7	21,9	0,8
Main-Tauber-Kreis	154,3	11,1	1,8	20,2	9,0
Region Heilbronn-Franken	1 455,3	122,6	14,3	144,1	16,7
<b>Landkreise</b>					
Heidenheim	124,8	12,7	1,7	17,7	8,1
Ostalbkreis	286,0	25,1	11,2	44,6	6,9
Region Ostwürttemberg	410,9	37,9	12,9	62,3	15,1
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>4 172,5</b>	<b>529,0</b>	<b>96,9</b>	<b>593,7</b>	<b>99,7</b>
<b>Stadtkreise</b>					
Baden-Baden	63,2	5,9	2,8	19,6	3,1
Karlsruhe	187,9	38,3	8,8	42,7	3,1
<b>Landkreise</b>					
Karlsruhe	412,0	54,0	10,3	76,5	18,3
Rastatt	184,7	17,8	4,5	54,9	2,4
Region Mittlerer Oberrhein	847,8	116,0	26,5	193,7	27,0
<b>Stadtkreise</b>					
Heidelberg	75,1	18,3	4,7	14,5	3,8
Mannheim	254,7	60,9	14,6	14,5	12,8
<b>Landkreise</b>					
Neckar-Odenwald-Kreis	212,0	15,8	1,9	32,0	6,3
Rhein-Neckar-Kreis	275,8	61,7	10,2	70,7	0,4
Region Rhein-Neckar <sup>3)</sup>	817,6	156,7	31,4	131,7	23,4
<b>Stadtkreis</b>					
Pforzheim	327,5	19,8	3,8	5,4	2,9
<b>Landkreise</b>					
Calw	582,2	10,5	0,5	26,7	13,5
Enzkreis	137,5	27,4	5,7	41,3	0,6
Freudenstadt	293,9	6,5	3,1	18,2	5,0
Region Nordschwarzwald	1 341,0	64,2	13,0	91,7	22,0
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>3 006,4</b>	<b>336,9</b>	<b>70,9</b>	<b>417,1</b>	<b>72,4</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
70,2	0,2	2,7	32,0	37,2		Stuttgart, Landeshauptstadt
						Landkreise
60,2	0,2	3,7	129,2	2,3		Böblingen
89,7	0,2	4,1	306,4	1,2		Esslingen
42,9	0,3	2,8	20,9	0,0		Göppingen
95,2	0,4	4,0	226,3	25,4		Ludwigsburg
72,2	0,5	3,7	177,2	1,6		Rems-Murr-Kreis
430,4	1,8	21,0	892,0	67,8		Region Stuttgart
						Stadtkreis
19,5	0,1	0,9	15,3	1,4		Heilbronn
						Landkreise
54,8	0,5	2,6	540,1	0,1		Heilbronn
17,8	0,0	1,0	85,2	6,3		Hohenlohekreis
27,0	0,2	1,8	268,6	2,1		Schwäbisch Hall
30,0	0,0	1,2	76,4	4,7		Main-Tauber-Kreis
149,0	0,9	7,5	985,6	14,7		Region Heilbronn-Franken
						Landkreise
24,5	0,1	1,2	57,4	1,2		Heidenheim
55,9	0,4	2,8	127,4	11,8		Ostalbkreis
80,3	0,5	4,0	184,8	13,0		Region Ostwürttemberg
<b>659,7</b>	<b>3,2</b>	<b>32,5</b>	<b>2 062,4</b>	<b>95,5</b>		<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>
						Stadtkreise
12,3	0,1	0,7	14,2	4,6		Baden-Baden
52,4	0,5	2,4	27,4	12,2		Karlsruhe
						Landkreise
104,0	0,5	2,3	145,6	0,4		Karlsruhe
42,4	0,2	2,1	60,0	0,3		Rastatt
211,1	1,3	7,5	247,2	17,5		Region Mittlerer Oberrhein
						Stadtkreise
22,5	0,2	0,9	3,9	6,2		Heidelberg
42,4	0,4	1,6	98,9	8,6		Mannheim
						Landkreise
31,8	0,2	1,4	116,2	6,4		Neckar-Odenwald-Kreis
103,3	0,1	2,4	19,0	8,0		Rhein-Neckar-Kreis
200,0	0,9	6,2	238,0	29,2		Region Rhein-Neckar <sup>3)</sup>
						Stadtkreis
22,3	0,1	1,4	269,9	2,0		Pforzheim
						Landkreise
34,8	0,1	1,7	490,5	3,8		Calw
42,7	0,1	1,3	12,4	5,9		Enzkreis
21,3	0,2	0,9	238,4	0,1		Freudenstadt
121,1	0,5	5,4	1 011,1	12,0		Region Nordschwarzwald
<b>532,3</b>	<b>2,7</b>	<b>19,0</b>	<b>1 496,3</b>	<b>58,6</b>		<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>

Noch: 2. Kommunales Aufkommen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2020 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	141,2	21,4	4,5	27,6	1,9
<b>Landkreise</b>					
Breisgau-Hochschwarzwald	274,8	29,0	11,3	45,0	3,1
Emmendingen	162,6	27,7	4,0	20,7	1,2
Ortenaukreis	1 230,1	81,4	12,9	51,9	1,1
Region Südlicher Oberrhein	1 808,7	159,4	32,6	145,1	7,3
<b>Landkreise</b>					
Rottweil	151,0	12,7	3,3	21,9	4,3
Schwarzwald-Baar-Kreis	252,7	26,3	3,3	31,2	2,8
Tuttlingen	200,9	16,2	3,4	24,6	1,1
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	604,6	55,1	9,9	77,7	8,2
<b>Landkreise</b>					
Konstanz	128,3	34,3	3,1	43,4	–
Lörrach	236,3	30,2	3,6	47,5	3,8
Waldshut	159,9	20,9	3,5	32,9	2,1
Region Hochrhein-Bodensee	524,5	85,5	10,2	123,7	5,9
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>2 937,8</b>	<b>300,0</b>	<b>52,7</b>	<b>346,6</b>	<b>21,3</b>
<b>Landkreise</b>					
Reutlingen	620,4	34,3	5,2	47,3	2,0
Tübingen	327,6	18,9	4,3	24,5	1,1
Zollernalbkreis	752,2	15,9	5,7	24,5	4,1
Region Neckar-Alb	1 700,2	69,1	15,2	96,3	7,2
<b>Stadtkreis</b>					
Ulm	73,8	12,1	4,8	14,9	3,2
<b>Landkreise</b>					
Alb-Donau-Kreis	230,4	21,4	3,0	21,1	1,9
Biberach	205,3	29,1	2,7	19,1	5,0
Region Donau-Iller <sup>3)</sup>	509,4	62,6	10,4	55,0	10,1
<b>Landkreise</b>					
Bodenseekreis	172,6	22,4	3,9	34,9	8,8
Ravensburg	117,6	23,5	5,1	39,2	3,0
Sigmaringen	124,5	15,2	2,9	12,9	0,2
Region Bodensee-Oberschwaben	414,7	61,1	11,9	87,1	12,0
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>2 624,3</b>	<b>192,8</b>	<b>37,5</b>	<b>238,4</b>	<b>29,2</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>12 741,0</b>	<b>1 358,7</b>	<b>258,1</b>	<b>1 595,7</b>	<b>222,6</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					
					Stadtkreis
34,2	0,3	1,5	45,5	4,4	Freiburg im Breisgau
					Landkreise
39,1	0,3	2,5	144,3	0,2	Breisgau-Hochschwarzwald
27,8	0,1	1,7	78,6	0,7	Emmendingen
79,5	0,7	4,8	996,5	1,5	Ortenaukreis
180,6	1,4	10,5	1 265,0	6,8	Region Südlicher Oberrhein
					Landkreise
20,3	0,3	0,9	87,3	–	Rottweil
38,4	0,1	2,3	145,1	3,4	Schwarzwald-Baar-Kreis
22,4	0,1	1,5	130,2	1,3	Tuttlingen
81,1	0,5	4,7	362,7	4,7	Region Schwarzwald-Baar-Heuberg
					Landkreise
44,3	0,2	2,4	0,4	0,2	Konstanz
42,1	0,1	2,0	105,2	1,7	Lörrach
39,7	0,3	1,7	52,2	6,6	Waldshut
126,1	0,7	6,2	157,9	8,4	Region Hochrhein-Bodensee
<b>387,8</b>	<b>2,5</b>	<b>21,4</b>	<b>1 785,5</b>	<b>19,9</b>	<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>
					Landkreise
41,6	0,1	1,7	487,6	0,5	Reutlingen
33,5	0,1	1,4	243,4	0,5	Tübingen
36,1	0,1	1,6	660,2	4,0	Zollernalbkreis
111,2	0,3	4,7	1 391,2	4,9	Region Neckar-Alb
					Stadtkreis
25,5	0,2	1,3	4,0	7,8	Ulm
					Landkreise
31,2	0,1	1,4	149,3	1,2	Alb-Donau-Kreis
35,3	0,2	1,8	107,2	5,0	Biberach
92,0	0,4	4,5	260,5	14,0	Region Donau-Iller <sup>3)</sup>
					Landkreise
44,0	0,2	2,0	53,3	3,0	Bodenseekreis
36,9	0,2	2,3	6,3	1,2	Ravensburg
24,0	0,0	1,1	66,7	1,4	Sigmaringen
104,9	0,5	5,3	126,4	5,6	Region Bodensee-Oberschwaben
<b>308,1</b>	<b>1,2</b>	<b>14,5</b>	<b>1 778,2</b>	<b>24,5</b>	<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>
<b>1 887,9</b>	<b>9,6</b>	<b>87,4</b>	<b>7 122,4</b>	<b>198,6</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 2020 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	329,4	86,2	50,7	–
<b>Landkreise</b>				
Böblingen	338,4	184,1	47,6	–
Esslingen	559,8	78,2	58,1	–
Göppingen	159,6	52,5	19,8	–
Ludwigsburg	528,6	179,6	79,7	–
Rems-Murr-Kreis	390,5	90,8	49,7	–
<b>Region Stuttgart</b>	<b>2 306,4</b>	<b>671,3</b>	<b>305,5</b>	<b>–</b>
<b>Stadtkreis</b>				
Heilbronn	79,2	30,7	17,2	–
<b>Landkreise</b>				
Heilbronn	719,4	262,0	38,9	–
Hohenlohekreis	151,0	18,9	21,0	–
Schwäbisch Hall	351,4	229,9	10,6	–
Main-Tauber-Kreis	154,3	64,4	20,2	–
<b>Region Heilbronn-Franken</b>	<b>1 455,3</b>	<b>605,9</b>	<b>107,9</b>	<b>–</b>
<b>Landkreise</b>				
Heidenheim	124,8	51,3	17,7	–
Ostalbkreis	286,0	74,3	41,5	–
<b>Region Ostwürttemberg</b>	<b>410,9</b>	<b>125,6</b>	<b>59,2</b>	<b>–</b>
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>4 172,5</b>	<b>1 402,9</b>	<b>472,6</b>	<b>–</b>
<b>Stadtkreise</b>				
Baden-Baden	63,2	21,7	16,6	–
Karlsruhe	187,9	85,4	42,7	–
<b>Landkreise</b>				
Karlsruhe	412,0	106,8	43,9	–
Rastatt	184,7	40,0	45,0	–
<b>Region Mittlerer Oberrhein</b>	<b>847,8</b>	<b>253,9</b>	<b>148,1</b>	<b>–</b>
<b>Stadtkreise</b>				
Heidelberg	75,1	24,5	14,5	–
Mannheim	254,7	99,8	14,5	–
<b>Landkreise</b>				
Neckar-Odenwald-Kreis	212,0	32,4	29,5	–
Rhein-Neckar-Kreis	275,8	92,3	57,2	–
<b>Region Rhein-Neckar<sup>4)</sup></b>	<b>817,6</b>	<b>249,0</b>	<b>115,7</b>	<b>–</b>
<b>Stadtkreis</b>				
Pforzheim	327,5	28,5	5,4	–
<b>Landkreise</b>				
Calw	582,2	36,3	24,3	–
Enzkreis	137,5	45,2	14,2	–
Freudenstadt	293,9	18,7	18,1	–
<b>Region Nordschwarzwald</b>	<b>1 341,0</b>	<b>128,7</b>	<b>62,0</b>	<b>–</b>
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>3 006,4</b>	<b>631,6</b>	<b>325,8</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
156,1	0,2	30,1	6,1	Stuttgart, Landeshauptstadt
				Landkreise
100,5	6,0	0,1	–	Böblingen
116,1	0,2	0,3	307,1	Esslingen
73,2	0,2	–	14,0	Göppingen
84,9	0,4	80,4	103,7	Ludwigsburg
79,1	0,0	4,6	166,4	Rems-Murr-Kreis
609,9	7,0	115,4	597,2	Region Stuttgart
				Stadtkreis
20,6	0,2	10,6	–	Heilbronn
				Landkreise
91,7	0,5	6,2	320,2	Heilbronn
19,7	0,0	13,3	78,1	Hohenlohekreis
43,3	0,2	3,0	64,5	Schwäbisch Hall
18,6	–	18,2	32,9	Main-Tauber-Kreis
193,8	0,9	51,1	495,7	Region Heilbronn-Franken
				Landkreise
23,0	1,0	–	31,8	Heidenheim
56,7	0,4	29,9	83,3	Ostalbkreis
79,7	1,3	29,9	115,1	Region Ostwürttemberg
<b>883,3</b>	<b>9,3</b>	<b>196,5</b>	<b>1 208,0</b>	<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>
				Stadtkreise
19,4	0,1	0,1	5,4	Baden-Baden
56,2	–	3,6	–	Karlsruhe
				Landkreise
114,5	0,5	1,2	145,1	Karlsruhe
39,3	0,2	2,3	57,9	Rastatt
229,4	0,8	7,2	208,4	Region Mittlerer Oberrhein
				Stadtkreise
33,0	0,2	0,9	1,9	Heidelberg
90,5	0,1	49,8	–	Mannheim
				Landkreise
33,0	0,2	5,5	111,4	Neckar-Odenwald-Kreis
99,6	2,7	11,4	12,7	Rhein-Neckar-Kreis
256,1	3,2	67,6	126,0	Region Rhein-Neckar <sup>4)</sup>
				Stadtkreis
22,8	0,8	2,9	267,1	Pforzheim
				Landkreise
31,8	0,1	12,3	477,3	Calw
66,5	0,1	11,4	–	Enzkreis
18,3	0,2	2,4	236,1	Freudenstadt
139,5	1,3	29,1	980,5	Region Nordschwarzwald
<b>625,0</b>	<b>5,3</b>	<b>103,9</b>	<b>1 314,9</b>	<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>

Noch: 3. Kommunales Abfallaufkommen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2020 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	141,2	83,8	25,3	–
<b>Landkreise</b>				
Breisgau-Hochschwarzwald	274,8	43,9	42,2	–
Emmendingen	162,6	100,7	18,0	28,2
Ortenaukreis	1 230,1	162,1	37,2	79,8
<b>Region Südlicher Oberrhein</b>	<b>1 808,7</b>	<b>390,5</b>	<b>122,7</b>	<b>108,0</b>
<b>Landkreise</b>				
Rottweil	151,0	21,3	19,2	–
Schwarzwald-Baar-Kreis	252,7	51,0	30,2	1,1
Tuttlingen	200,9	27,7	24,6	–
<b>Region Schwarzwald-Baar-Heuberg</b>	<b>604,6</b>	<b>100,0</b>	<b>74,0</b>	<b>1,1</b>
<b>Landkreise</b>				
Konstanz	128,3	46,8	43,4	–
Lörrach	236,3	61,7	42,8	–
Waldshut	159,9	45,5	32,9	–
<b>Region Hochrhein-Bodensee</b>	<b>524,5</b>	<b>154,0</b>	<b>119,1</b>	<b>–</b>
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>2 937,8</b>	<b>644,4</b>	<b>315,7</b>	<b>109,1</b>
<b>Landkreise</b>				
Reutlingen	620,4	81,6	32,7	–
Tübingen	327,6	54,2	17,8	–
Zollernalbkreis	752,2	141,2	24,5	–
<b>Region Neckar-Alb</b>	<b>1 700,2</b>	<b>277,0</b>	<b>75,0</b>	<b>–</b>
<b>Stadtkreis</b>				
Ulm	73,8	28,1	9,4	–
<b>Landkreise</b>				
Alb-Donau-Kreis	230,4	88,8	19,0	–
Biberach	205,3	127,0	12,3	–
<b>Region Donau-Iller<sup>4)</sup></b>	<b>509,4</b>	<b>243,9</b>	<b>40,7</b>	<b>–</b>
<b>Landkreise</b>				
Bodenseekreis	172,6	35,4	34,9	–
Ravensburg	117,6	39,2	39,2	–
Sigmaringen	124,5	25,8	10,0	–
<b>Region Bodensee-Oberschwaben</b>	<b>414,7</b>	<b>100,4</b>	<b>84,1</b>	<b>–</b>
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>2 624,3</b>	<b>621,3</b>	<b>199,8</b>	<b>–</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>12 741,0</b>	<b>3 300,1</b>	<b>1 314,0</b>	<b>109,1</b>

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

Davon zur		Ablagerung auf		Kreis Region Regierungsbezirk Land
thermischen	sonstigen	Deponien der DK II <sup>2)</sup>	Deponien der DK I, 0 und -0,5 <sup>3)</sup>	
Verwertung/Behandlung				
1 000 t				
				Stadtkreis
31,7	0,3	0,1	0,1	Freiburg im Breisgau
				Landkreise
43,8	0,3	2,1	142,4	Breisgau-Hochschwarzwald
8,2	1,7	5,9	–	Emmendingen
29,7	0,7	8,7	912,0	Ortenaukreis
113,5	2,9	16,7	1 054,5	Region Südlicher Oberrhein
				Landkreise
23,0	0,3	–	87,3	Rottweil
30,8	0,1	37,8	101,7	Schwarzwald-Baar-Kreis
17,4	0,1	18,7	112,3	Tuttlingen
71,2	0,5	56,5	301,3	Region Schwarzwald-Baar-Heuberg
				Landkreise
37,6	0,2	0,4	0,0	Konstanz
38,1	0,4	93,3	–	Lörrach
27,0	0,3	16,3	38,0	Waldshut
102,6	0,9	110,0	38,0	Region Hochrhein-Bodensee
<b>287,3</b>	<b>4,3</b>	<b>183,2</b>	<b>1 393,8</b>	<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>
				Landkreise
57,6	0,1	0,6	447,7	Reutlingen
35,7	0,5	4,2	215,4	Tübingen
27,0	0,1	29,7	529,7	Zollernalbkreis
120,3	0,7	34,5	1 192,8	Region Neckar-Alb
				Stadtkreis
31,0	0,0	–	5,2	Ulm
				Landkreise
31,1	0,1	5,9	85,5	Alb-Donau-Kreis
44,4	–	–	21,6	Biberach
106,5	0,1	5,9	112,3	Region Donau-Iller <sup>4)</sup>
				Landkreise
45,4	0,2	7,1	49,4	Bodenseekreis
31,4	0,2	7,6	–	Ravensburg
21,5	0,0	0,1	67,2	Sigmaringen
98,3	0,5	14,8	116,6	Region Bodensee-Oberschwaben
<b>325,0</b>	<b>1,3</b>	<b>55,1</b>	<b>1 421,7</b>	<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>
<b>2 120,7</b>	<b>20,1</b>	<b>538,6</b>	<b>5 338,4</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 2020**

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	213,1	336,3	118,2	186,5	27,0	42,6	67,9	107,2	
<b>Landkreise</b>									
Böblingen	152,2	387,0	58,6	149,2	33,3	84,8	60,2	153,1	
Esslingen	204,2	381,8	74,3	138,9	40,2	75,2	89,7	167,7	
Göppingen	98,0	379,0	52,7	203,8	2,4	9,3	42,9	165,9	
Ludwigsburg	204,0	373,9	75,4	138,3	33,3	61,1	95,2	174,5	
Rems-Murr-Kreis	170,4	398,5	59,0	137,9	39,2	91,6	72,2	169,0	
<b>Region Stuttgart</b>	<b>1 041,7</b>	<b>373,0</b>	<b>438,2</b>	<b>156,9</b>	<b>175,4</b>	<b>62,8</b>	<b>428,1</b>	<b>153,3</b>	
<b>Stadtkreis</b>									
Heilbronn	50,1	396,6	23,0	181,9	7,6	60,4	19,5	154,3	
<b>Landkreise</b>									
Heilbronn	136,7	395,6	58,0	167,9	26,5	76,8	52,2	150,9	
Hohenlohekreis	42,9	379,4	14,1	124,4	11,0	97,7	17,8	157,3	
Schwäbisch Hall	63,9	323,6	29,0	146,8	7,9	40,2	27,0	136,6	
Main-Tauber-Kreis	55,9	421,5	12,8	96,9	13,0	98,5	30,0	226,1	
<b>Region Heilbronn-Franken</b>	<b>349,4</b>	<b>381,9</b>	<b>136,9</b>	<b>149,6</b>	<b>66,2</b>	<b>72,3</b>	<b>146,4</b>	<b>160,0</b>	
<b>Landkreise</b>									
Heidenheim	47,4	357,0	14,4	108,8	8,6	64,7	24,4	183,5	
Ostalbkreis	103,9	330,8	36,3	115,7	11,7	37,2	55,9	177,9	
<b>Region Ostwürttemberg</b>	<b>151,3</b>	<b>338,6</b>	<b>50,8</b>	<b>113,6</b>	<b>20,3</b>	<b>45,4</b>	<b>80,2</b>	<b>179,5</b>	
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>1 542,5</b>	<b>371,2</b>	<b>625,9</b>	<b>150,6</b>	<b>261,9</b>	<b>63,0</b>	<b>654,7</b>	<b>157,6</b>	
<b>Stadtkreise</b>									
Baden-Baden	27,9	505,0	8,7	157,4	6,9	125,6	12,3	222,0	
Karlsruhe	113,9	368,2	47,2	152,5	14,7	47,4	52,1	168,3	
<b>Landkreise</b>									
Karlsruhe	154,9	347,1	64,4	144,3	–	–	90,5	202,8	
Rastatt	84,1	362,6	22,3	96,0	19,4	83,8	42,4	182,8	
<b>Region Mittlerer Oberrhein</b>	<b>380,8</b>	<b>365,2</b>	<b>142,5</b>	<b>136,7</b>	<b>41,1</b>	<b>39,4</b>	<b>197,3</b>	<b>189,2</b>	
<b>Stadtkreise</b>									
Heidelberg	55,3	347,8	23,0	144,4	9,8	61,7	22,5	141,7	
Mannheim	127,9	413,4	75,6	244,2	10,0	32,2	42,4	137,0	
<b>Landkreise</b>									
Neckar-Odenwald-Kreis <sup>1)</sup>	51,9	361,2	17,7	123,2	3,6	25,4	30,6	212,6	
Rhein-Neckar-Kreis	225,3	410,5	71,9	131,0	50,1	91,3	103,3	188,2	
<b>Region Rhein-Neckar<sup>2)</sup></b>	<b>460,4</b>	<b>396,6</b>	<b>188,1</b>	<b>162,0</b>	<b>73,5</b>	<b>63,3</b>	<b>198,8</b>	<b>171,2</b>	
<b>Stadtkreis</b>									
Pforzheim	50,1	397,5	23,6	187,1	4,2	33,3	22,3	177,1	
<b>Landkreise</b>									
Calw	58,5	366,1	11,0	68,6	13,3	83,4	34,2	214,1	
Enzkreis	78,4	392,5	33,1	165,8	3,0	15,1	42,3	211,6	
Freudenstadt	42,0	355,2	9,6	81,0	11,1	94,2	21,3	180,0	
<b>Region Nordschwarzwald</b>	<b>229,0</b>	<b>379,2</b>	<b>77,2</b>	<b>127,9</b>	<b>31,7</b>	<b>52,5</b>	<b>120,1</b>	<b>198,9</b>	
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>1 070,2</b>	<b>381,2</b>	<b>407,9</b>	<b>145,3</b>	<b>146,3</b>	<b>52,1</b>	<b>516,1</b>	<b>183,8</b>	

Noch: **4. Kommunales Aufkommen an Haus- und Sperrmüll, Abfällen aus der Biotonne und Wertstoffen aus Haushalten in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2020**

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	76,1	330,8	25,9	112,6	16,3	71,0	33,9	147,1	
<b>Landkreise</b>									
Breisgau-Hochschwarzwald	98,1	370,2	40,3	152,0	18,7	70,5	39,1	147,7	
Emmendingen	59,0	354,2	31,6	189,8	–	–	27,4	164,4	
Ortenaukreis	173,7	402,6	94,2	218,4	–	–	79,5	184,2	
Region Südlicher Oberrhein	406,9	372,3	192,1	175,7	35,0	32,0	179,8	164,5	
<b>Landkreise</b>									
Rottweil	46,5	332,3	16,0	114,0	10,2	73,2	20,3	145,1	
Schwarzwald-Baar-Kreis	78,2	367,7	29,5	138,8	10,4	48,7	38,4	180,2	
Tuttlingen	55,2	390,9	19,6	138,8	13,2	93,2	22,4	158,8	
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	179,9	364,3	65,1	131,7	33,8	68,4	81,1	164,2	
<b>Landkreise</b>									
Konstanz	113,1	394,4	37,4	130,4	31,4	109,4	44,3	154,6	
Lörrach	91,1	397,6	33,9	147,8	15,1	65,8	42,1	184,0	
Waldshut	71,7	418,8	24,4	142,7	8,3	48,6	38,9	227,5	
Region Hochrhein-Bodensee	275,8	401,5	95,7	139,3	54,8	79,7	125,4	182,5	
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>862,6</b>	<b>379,4</b>	<b>352,8</b>	<b>155,1</b>	<b>123,5</b>	<b>54,3</b>	<b>386,3</b>	<b>169,9</b>	
<b>Landkreise</b>									
Reutlingen	100,1	348,8	39,5	137,7	19,0	66,1	41,6	145,0	
Tübingen	67,0	293,9	23,2	101,7	10,3	45,1	33,5	147,0	
Zollernalbkreis	68,2	359,8	21,6	113,9	10,5	55,3	36,1	190,5	
Region Neckar-Alb	235,3	334,0	84,3	119,7	39,8	56,4	111,2	157,9	
<b>Stadtkreis</b>									
Ulm	47,6	375,9	16,9	133,2	5,2	41,0	25,5	201,7	
<b>Landkreise</b>									
Alb-Donau-Kreis <sup>1)</sup>	57,7	292,1	24,4	123,3	2,5	12,5	30,9	156,2	
Biberach	67,1	332,6	31,8	157,6	–	–	35,3	175,0	
Region Donau-Iller <sup>2)</sup>	172,4	327,8	73,0	138,9	7,7	14,6	91,7	174,4	
<b>Landkreise</b>									
Bodenseekreis	87,7	402,2	26,3	120,6	17,4	79,9	44,0	201,6	
Ravensburg	74,9	261,4	28,5	99,7	9,5	33,1	36,9	128,7	
Sigmaringen	42,1	322,1	18,1	138,5	–	–	24,0	183,6	
Region Bodensee-Oberschwaben	204,7	322,2	73,0	114,9	26,9	42,4	104,9	165,0	
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>612,4</b>	<b>328,2</b>	<b>230,3</b>	<b>123,4</b>	<b>74,3</b>	<b>39,8</b>	<b>307,8</b>	<b>165,0</b>	
<b>Baden-Württemberg<sup>1)</sup></b>	<b>4 087,7</b>	<b>368,2</b>	<b>1 616,8</b>	<b>145,6</b>	<b>606,1</b>	<b>54,6</b>	<b>1 864,9</b>	<b>168,0</b>	

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

**5. Wertstoffaufkommen\*) in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2020**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Wertstoffmenge <sup>1)</sup> insgesamt		Davon		
			Papier/ Pappe	Glas, Flachglas	Metalle
	t	kg/Ea	t		
Stadtkreis					
Stuttgart, Landeshauptstadt	70 960	112,0	38 941	13 583	2 428
Landkreise					
Böblingen	60 160	153,0	27 783	10 196	5 388
Esslingen	70 660	132,1	36 568	14 263	4 156
Göppingen <sup>3)</sup>	39 804	153,9	18 916	5 855	3 201
Ludwigsburg	82 079	150,5	39 278	13 976	5 042
Rems-Murr-Kreis	55 889	130,7	30 422	11 370	2 885
Region Stuttgart	379 552	135,9	191 908	69 243	23 100
Stadtkreis					
Heilbronn	20 515	162,4	8 266	2 503	1 510
Landkreise					
Heilbronn	54 804	158,6	25 441	8 333	2 651
Hohenlohekreis	13 548	119,9	8 279	2 759	528
Schwäbisch Hall	25 878	131,1	12 887	5 139	1 772
Main-Tauber-Kreis	28 077	211,9	11 591	4 900	2 048
Region Heilbronn-Franken	142 822	156,1	66 464	23 634	8 509
Landkreise					
Heidenheim	20 087	151,2	9 964	3 783	966
Ostalbkreis	46 745	148,8	23 258	8 464	3 192
Region Ostwürttemberg	66 832	149,5	33 222	12 247	4 158
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>589 206</b>	<b>141,8</b>	<b>291 594</b>	<b>105 124</b>	<b>35 767</b>
Stadtkreise					
Baden-Baden	10 825	196,0	4 764	2 140	370
Karlsruhe <sup>3)</sup>	44 291	143,2	18 168	8 232	1 974
Landkreise					
Karlsruhe	72 442	162,3	36 500	12 180	3 776
Rastatt	39 484	170,2	17 391	7 396	2 420
Region Mittlerer Oberrhein	167 042	160,2	76 823	29 948	8 540
Stadtkreise					
Heidelberg	20 064	126,1	9 590	4 440	1 201
Mannheim	32 472	104,9	18 401	6 829	1 200
Landkreise					
Neckar-Odenwald-Kreis	25 848	179,9	11 478	3 903	1 176
Rhein-Neckar-Kreis	84 819	154,6	40 231	15 808	4 934
Region Rhein-Neckar <sup>4)</sup>	163 203	140,6	79 700	30 980	8 511
Stadtkreis					
Pforzheim	16 830	133,6	8 216	3 254	1 070
Landkreise					
Calw	27 834	174,1	11 830	4 909	1 550
Enzkreis	35 619	178,3	15 927	7 041	2 505
Freudenstadt	16 875	142,7	8 655	3 414	657
Region Nordschwarzwald	97 158	160,9	44 628	18 618	5 782
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>427 403</b>	<b>152,2</b>	<b>201 151</b>	<b>79 546</b>	<b>22 833</b>

Davon					Kreis Region Regierungsbezirk Land
Kunststoffe, Styropor	Flüssigkartons, Verbunde	Holz	Textilien	Sonstige Wertstoffe <sup>2)</sup>	
t					
110	–	15 678	195	25	Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt
					Landkreise
5 340	594	8 950	1 828	81	Böblingen
52	–	15 621	–	–	Esslingen
3 818	644	6 734	616	20	Göppingen <sup>3)</sup>
9 069	1 028	13 640	46	–	Ludwigsburg
239	–	10 959	–	14	Rems-Murr-Kreis
18 628	2 266	71 582	2 685	140	Region Stuttgart
					Stadtkreis
2 691	377	4 214	949	5	Heilbronn
					Landkreise
2 759	306	14 500	810	4	Heilbronn
37	–	1 718	220	7	Hohenlohekreis
3 477	463	2 014	103	23	Schwäbisch Hall
1 987	1 463	5 773	315	–	Main-Tauber-Kreis
10 951	2 609	28 219	2 397	39	Region Heilbronn-Franken
					Landkreise
119	–	4 769	426	60	Heidenheim
487	–	9 284	1 987	73	Ostalbkreis
606	–	14 053	2 413	133	Region Ostwürttemberg
<b>30 185</b>	<b>4 875</b>	<b>113 854</b>	<b>7 495</b>	<b>312</b>	<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>
					Stadtkreise
–	–	3 359	190	2	Baden-Baden
5 349	444	8 997	1 089	38	Karlsruhe <sup>3)</sup>
					Landkreise
3 189	1 119	15 678	–	–	Karlsruhe
6 281	1 198	4 766	26	6	Rastatt
14 819	2 761	32 800	1 305	46	Region Mittlerer Oberrhein
					Stadtkreise
1 389	258	3 186	–	–	Heidelberg
2	–	5 558	482	–	Mannheim
					Landkreise
1 083	231	7 564	404	9	Neckar-Odenwald-Kreis
5 776	673	16 680	717	–	Rhein-Neckar-Kreis
8 250	1 162	32 988	1 603	9	Region Rhein-Neckar <sup>4)</sup>
					Stadtkreis
–	–	4 290	–	–	Pforzheim
					Landkreise
317	–	8 655	519	54	Calw
3 778	434	5 126	806	2	Enzkreis
300	–	3 507	325	17	Freudenstadt
4 395	434	21 578	1 650	73	Region Nordschwarzwald
<b>27 464</b>	<b>4 357</b>	<b>87 366</b>	<b>4 558</b>	<b>128</b>	<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>

Noch: 5. Wertstoffaufkommen\*) in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2020

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	28 550	124,1	16 901	7 034	1 007
<b>Landkreise</b>					
Breisgau-Hochschwarzwald	38 385	144,9	20 638	9 068	2 257
Emmendingen	22 179	133,1	12 545	5 051	1 452
Ortenaukreis	76 183	176,6	34 173	12 754	4 321
Region Südlicher Oberrhein	165 297	151,2	84 257	33 907	9 037
<b>Landkreise</b>					
Rottweil	19 260	137,6	10 050	3 712	695
Schwarzwald-Baar-Kreis	36 215	170,2	16 332	6 177	2 527
Tuttlingen	17 365	123,1	9 964	3 118	1 785
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	72 840	147,5	36 346	13 007	5 007
<b>Landkreise</b>					
Konstanz	41 427	144,5	20 413	8 651	2 166
Lörrach <sup>3)</sup>	39 227	171,3	17 160	6 752	3 278
Waldshut	37 474	219,0	13 895	6 097	4 977
Region Hochrhein-Bodensee	118 128	172,0	51 468	21 500	10 421
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>356 265</b>	<b>156,7</b>	<b>172 071</b>	<b>68 414</b>	<b>24 465</b>
<b>Landkreise</b>					
Reutlingen	32 010	111,5	19 990	7 348	1 024
Tübingen	24 663	108,2	12 321	6 498	758
Zollernalbkreis	30 575	161,4	14 543	5 117	2 201
Region Neckar-Alb	87 248	123,8	46 854	18 963	3 983
<b>Stadtkreis</b>					
Ulm <sup>3)</sup>	24 200	191,2	9 102	3 932	1 841
<b>Landkreise</b>					
Alb-Donau-Kreis <sup>3)</sup>	28 031	141,9	13 628	4 346	3 423
Biberach	30 338	150,4	17 429	5 331	1 421
Region Donau-Iller <sup>4)</sup>	82 569	157,0	40 159	13 609	6 685
<b>Landkreise</b>					
Bodenseekreis	41 129	188,5	17 670	5 501	3 871
Ravensburg	30 162	105,3	20 185	7 711	1 203
Sigmaringen	20 720	158,5	10 506	3 509	1 612
Region Bodensee-Oberschwaben	92 011	144,8	48 361	16 721	6 686
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>261 828</b>	<b>140,3</b>	<b>135 374</b>	<b>49 293</b>	<b>17 354</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>1 634 702</b>	<b>147,2</b>	<b>800 190</b>	<b>302 377</b>	<b>100 419</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					
235	–	2 327	1 046	–	Stadtkreis Freiburg im Breisgau
3 061	418	2 943	–	–	Landkreise Breisgau-Hochschwarzwald
773	–	2 300	58	–	Emmendingen
7 245	968	16 722	–	–	Ortenaukreis
11 314	1 386	24 292	1 104	–	Region Südlicher Oberrhein
1 285	182	3 336	–	–	Landkreise Rottweil
2 100	290	8 451	337	1	Schwarzwald-Baar-Kreis
–	–	2 457	41	–	Tuttlingen
3 385	472	14 244	378	1	Region Schwarzwald-Baar-Heuberg
3 249	434	6 407	95	12	Landkreise Konstanz
3 150	438	8 449	–	–	Lörrach <sup>3)</sup>
2 942	332	7 493	999	739	Waldshut
9 341	1 204	22 349	1 094	751	Region Hochrhein-Bodensee
<b>24 040</b>	<b>3 062</b>	<b>60 885</b>	<b>2 576</b>	<b>752</b>	<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>
–	–	3 648	–	–	Landkreise Reutlingen
1	–	5 084	1	–	Tübingen
235	–	8 453	26	–	Zollernalbkreis
236	–	17 185	27	–	Region Neckar-Alb
3 216	381	4 908	799	21	Stadtkreis Ulm <sup>3)</sup>
1 640	892	3 662	433	7	Landkreise Alb-Donau-Kreis <sup>3)</sup>
406	–	5 164	587	–	Biberach
5 262	1 273	13 734	1 819	28	Region Donau-Iller <sup>4)</sup>
2 863	364	10 819	32	9	Landkreise Bodenseekreis
–	–	690	373	–	Ravensburg
520	72	4 416	78	7	Sigmaringen
3 383	436	15 925	483	16	Region Bodensee-Oberschwaben
<b>8 881</b>	<b>1 709</b>	<b>46 844</b>	<b>2 329</b>	<b>44</b>	<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>
<b>90 570</b>	<b>14 003</b>	<b>308 949</b>	<b>16 958</b>	<b>1 236</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 2020 nach**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Menge insgesamt	Davon				
		Pflanzen- behandlungs- mittel <sup>1)</sup>	Altfarben, Altlacke	organische Lösungsmittel	Säuren, Laugen	Altmedi- kamente
		t				
Stadtkreis						
Stuttgart, Landeshauptstadt	153,7	10,1	101,6	11,4	3,5	–
Landkreise						
Böblingen	223,7	11,6	25,3	16,6	4,3	–
Esslingen	166,5	4,0	91,7	5,9	4,0	–
Göppingen	270,9	2,8	163,0	12,2	2,6	–
Ludwigsburg	411,1	14,1	292,4	12,0	9,0	–
Rems-Murr-Kreis	548,7	47,1	239,1	37,7	10,5	–
Region Stuttgart	1 774,7	89,7	913,0	95,7	33,9	–
Stadtkreis						
Heilbronn	100,8	2,5	66,4	2,5	1,0	–
Landkreise						
Heilbronn	474,2	27,8	261,2	24,4	6,6	–
Hohenlohekreis	46,8	1,8	11,2	1,6	1,0	–
Schwäbisch Hall	247,2	15,7	106,6	14,8	3,8	–
Main-Tauber-Kreis	44,9	3,4	14,2	4,8	1,3	–
Region Heilbronn-Franken	913,9	51,3	459,6	48,1	13,7	–
Landkreise						
Heidenheim	132,2	1,5	69,6	7,5	3,6	0,0
Ostalbkreis	356,4	3,9	251,4	7,7	4,1	1,1
Region Ostwürttemberg	488,6	5,4	321,0	15,3	7,8	1,1
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>3 177,2</b>	<b>146,3</b>	<b>1 693,6</b>	<b>159,0</b>	<b>55,4</b>	<b>1,1</b>
Stadtkreise						
Baden-Baden	87,9	2,7	53,3	10,0	0,8	–
Karlsruhe	483,4	7,4	295,7	33,3	9,8	0,0
Landkreise						
Karlsruhe	499,8	12,4	392,6	26,7	6,7	–
Rastatt	220,2	5,9	151,8	15,6	2,3	0,7
Region Mittlerer Oberrhein	1 291,3	28,5	893,5	85,7	19,6	0,8
Stadtkreise						
Heidelberg	176,7	3,8	100,8	10,2	4,8	0,7
Mannheim	397,4	12,6	297,7	12,8	10,7	–
Landkreise						
Neckar-Odenwald-Kreis	187,0	3,2	111,8	7,3	2,4	–
Rhein-Neckar-Kreis	133,3	8,0	62,3	15,1	7,8	–
Region Rhein-Neckar <sup>2)</sup>	894,5	27,6	572,6	45,4	25,7	0,7
Stadtkreis						
Pforzheim	56,3	1,7	22,3	5,9	1,0	0,1
Landkreise						
Calw	112,5	1,9	41,7	5,9	2,2	–
Enzkreis	129,5	8,8	69,1	11,3	2,2	–
Freudenstadt	234,6	0,9	156,6	1,9	1,4	–
Region Nordschwarzwald	532,8	13,4	289,7	25,0	6,8	0,1
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>2 718,6</b>	<b>69,4</b>	<b>1 755,8</b>	<b>156,1</b>	<b>52,2</b>	<b>1,5</b>

**Art und Menge**

Davon							Kreis Region Regierungsbezirk Land
Autobatterien	andere Batterien, Akkus	Kleinbatterien	Haushalts- chemikalien	Gebinde mit Schadstoff- resten	Altöl	Sonstige	
t							
–	–	–	7,6	–	10,6	9,0	Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt
52,4	7,9	73,7	–	13,4	15,4	3,0	Landkreise Böblingen
26,0	1,7	29,5	–	3,4	–	0,3	Esslingen
35,4	–	11,6	12,2	7,8	9,9	13,6	Göppingen
0,8	3,5	37,4	18,3	3,9	0,2	19,6	Ludwigsburg
48,9	–	60,3	0,7	28,1	30,3	46,1	Rems-Murr-Kreis
163,5	13,0	212,6	38,8	56,5	66,3	91,6	Region Stuttgart
7,3	–	14,6	2,0	3,0	1,5	0,1	Stadtkreis Heilbronn
15,3	–	66,7	13,3	–	35,2	23,6	Landkreise Heilbronn
4,8	–	16,9	2,1	2,2	3,4	1,8	Hohenlohekreis
–	–	78,0	8,9	5,6	9,9	3,8	Schwäbisch Hall
2,2	0,2	–	1,5	–	–	17,3	Main-Tauber-Kreis
29,6	0,2	176,2	27,9	10,8	50,0	46,6	Region Heilbronn-Franken
15,4	1,5	12,1	0,5	0,1	11,5	8,9	Landkreise Heidenheim
26,5	–	47,8	1,4	6,7	2,1	3,7	Ostalbkreis
41,9	1,5	59,9	1,9	6,8	13,6	12,6	Region Ostwürttemberg
<b>235,0</b>	<b>14,8</b>	<b>448,7</b>	<b>68,6</b>	<b>74,1</b>	<b>129,8</b>	<b>150,8</b>	<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>
5,8	–	5,9	0,6	3,3	–	5,4	Stadtkreise Baden-Baden
36,4	2,4	54,1	2,5	–	22,6	19,2	Karlsruhe
8,9	–	1,7	12,4	–	16,3	21,9	Landkreise Karlsruhe
10,2	–	10,4	6,4	4,0	4,8	8,1	Rastatt
61,3	2,4	72,1	21,9	7,3	43,8	54,6	Region Mittlerer Oberrhein
10,9	0,3	6,4	6,6	0,4	11,4	20,6	Stadtkreise Heidelberg
9,6	1,8	7,7	–	–	22,1	22,5	Mannheim
16,0	0,8	10,2	1,4	–	18,7	15,2	Landkreise Neckar-Odenwald-Kreis
18,7	–	10,7	–	–	–	10,7	Rhein-Neckar-Kreis
55,1	2,9	34,9	8,0	0,4	52,2	69,0	Region Rhein-Neckar <sup>2)</sup>
11,3	–	9,7	2,4	0,5	–	1,3	Stadtkreis Pforzheim
33,5	0,9	14,6	0,4	–	8,4	2,9	Landkreise Calw
14,4	–	12,3	5,6	2,6	1,3	1,9	Enzkreis
8,8	–	22,8	0,2	0,3	21,0	20,8	Freudenstadt
68,0	0,9	59,4	8,5	3,4	30,7	26,9	Region Nordschwarzwald
<b>184,4</b>	<b>6,2</b>	<b>166,4</b>	<b>38,4</b>	<b>11,0</b>	<b>126,7</b>	<b>150,5</b>	<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>

Noch: 6. Kommunales Aufkommen an allgemeinen Problemstoffen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2020 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	254,6	4,4	154,2	7,9	2,7	3,6
<b>Landkreise</b>						
Breisgau-Hochschwarzwald	339,9	17,8	196,1	14,7	5,3	–
Emmendingen	133,3	10,3	30,0	8,7	3,0	5,2
Ortenaukreis	663,9	21,8	450,8	28,4	13,6	11,4
Region Südlicher Oberrhein	1 391,7	54,3	831,1	59,6	24,5	20,2
<b>Landkreise</b>						
Rottweil	250,6	4,4	173,6	16,0	2,9	–
Schwarzwald-Baar-Kreis	112,6	4,4	49,9	13,4	4,2	–
Tuttlingen	131,4	1,9	76,8	4,0	2,5	–
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	494,6	10,7	300,3	33,4	9,6	–
<b>Landkreise</b>						
Konstanz	248,6	9,2	159,2	22,4	6,1	–
Lörrach	119,6	6,3	26,6	9,1	2,5	–
Waldshut	282,0	6,7	173,5	12,4	4,8	0,1
Region Hochrhein-Bodensee	650,2	22,3	359,3	43,9	13,4	0,1
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>2 536,5</b>	<b>87,3</b>	<b>1 490,7</b>	<b>136,9</b>	<b>47,5</b>	<b>20,3</b>
<b>Landkreise</b>						
Reutlingen	93,6	3,7	26,2	10,8	2,6	1,7
Tübingen	84,0	5,8	25,6	11,8	3,4	0,6
Zollernalbkreis	148,3	3,7	43,1	16,5	3,8	0,8
Region Neckar-Alb	325,9	13,2	94,9	39,1	9,7	3,1
<b>Stadtkreis</b>						
Ulm	161,6	0,6	112,2	5,0	1,3	–
<b>Landkreise</b>						
Alb-Donau-Kreis	53,1	4,8	26,2	7,5	1,4	–
Biberach	151,5	5,8	89,1	9,3	4,0	1,9
Region Donau-Iller <sup>2)</sup>	366,1	11,2	227,5	21,7	6,7	1,9
<b>Landkreise</b>						
Bodenseekreis	221,6	8,8	101,3	14,0	3,8	–
Ravensburg	196,4	7,2	58,7	0,3	7,0	–
Sigmaringen	38,9	2,8	11,4	6,3	2,0	–
Region Bodensee-Oberschwaben	456,9	18,8	171,4	20,6	12,8	–
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>1 149,0</b>	<b>43,2</b>	<b>493,9</b>	<b>81,4</b>	<b>29,2</b>	<b>5,0</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>9 581,3</b>	<b>346,2</b>	<b>5 434,0</b>	<b>533,4</b>	<b>184,3</b>	<b>27,8</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							
24,0	–	20,1	14,6	3,3	9,9	9,8	Stadtkreis Freiburg im Breisgau
31,0	1,5	13,9	17,3	9,1	9,9	23,3	Landkreise Breisgau-Hochschwarzwald
9,1	–	20,2	11,6	3,8	8,3	23,1	Emmendingen
36,4	–	35,2	4,6	0,5	30,1	31,2	Ortenaukreis
100,4	1,5	89,6	48,2	16,7	58,2	87,4	Region Südlicher Oberrhein
12,2	–	5,5	0,9	0,2	11,3	23,5	Landkreise Rottweil
10,4	2,5	15,0	0,4	0,1	1,6	10,7	Schwarzwald-Baar-Kreis
18,8	–	10,3	1,0	3,0	8,8	4,4	Tuttlingen
41,3	2,5	30,8	2,3	3,2	21,7	38,7	Region Schwarzwald-Baar-Heuberg
16,9	–	21,5	–	–	–	13,3	Landkreise Konstanz
–	–	47,7	8,8	4,6	–	14,0	Lörrach
28,5	–	40,2	0,3	0,3	7,7	7,5	Waldshut
45,4	–	109,3	9,2	4,9	7,7	34,8	Region Hochrhein-Bodensee
<b>187,1</b>	<b>4,1</b>	<b>229,7</b>	<b>59,7</b>	<b>24,8</b>	<b>87,6</b>	<b>160,9</b>	<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>
6,1	–	25,1	3,2	–	4,4	9,8	Landkreise Reutlingen
5,3	14,4	5,3	–	3,5	–	8,4	Tübingen
30,4	–	46,0	0,6	3,4	–	–	Zollernalbkreis
41,9	14,4	76,4	3,8	6,9	4,4	18,2	Region Neckar-Alb
18,3	3,0	16,4	0,4	–	–	4,5	Stadtkreis Ulm
6,2	2,8	1,2	0,8	1,0	–	1,1	Landkreise Alb-Donau-Kreis
–	–	30,7	1,0	–	0,3	9,5	Biberach
24,6	5,8	48,3	2,2	1,0	0,3	15,1	Region Donau-Iller <sup>2)</sup>
40,4	–	27,9	2,5	2,0	9,0	11,9	Landkreise Bodenseekreis
12,8	–	2,4	81,1	21,5	0,7	4,6	Ravensburg
2,4	–	4,8	2,5	–	4,0	2,6	Sigmaringen
55,6	–	35,1	86,1	23,6	13,7	19,2	Region Bodensee-Oberschwaben
<b>122,1</b>	<b>20,2</b>	<b>159,7</b>	<b>92,1</b>	<b>31,4</b>	<b>18,4</b>	<b>52,5</b>	<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>
<b>728,6</b>	<b>45,2</b>	<b>1 004,5</b>	<b>258,8</b>	<b>141,3</b>	<b>362,5</b>	<b>514,6</b>	<b>Baden-Württemberg</b>

**7. Kommunales Aufkommen an Elektro- und Elektronikgeräten in Baden-Württemberg 2020 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>							
Stuttgart, Landeshauptstadt	2 667	4,2	490	294	–	12	
<b>Landkreise</b>							
Böblingen	3 727	9,5	626	384	–	25	
Esslingen	4 078	7,6	578	378	–	26	
Göppingen	2 817	10,9	433	232	–	8	
Ludwigsburg	4 006	7,3	655	435	–	14	
Rems-Murr-Kreis	3 702	8,7	503	369	–	22	
<b>Region Stuttgart</b>	<b>20 998</b>	<b>7,5</b>	<b>3 286</b>	<b>2 092</b>	<b>–</b>	<b>105</b>	
<b>Stadtkreis</b>							
Heilbronn	934	7,4	162	186	–	4	
<b>Landkreise</b>							
Heilbronn	2 576	7,5	623	310	–	10	
Hohenlohekreis	997	8,8	160	98	–	7	
Schwäbisch Hall	1 831	9,3	290	205	–	15	
Main-Tauber-Kreis	1 180	8,9	208	144	–	6	
<b>Region Heilbronn-Franken</b>	<b>7 519</b>	<b>8,2</b>	<b>1 443</b>	<b>942</b>	<b>–</b>	<b>43</b>	
<b>Landkreise</b>							
Heidenheim	1 232	9,3	206	148	–	5	
Ostalbkreis	2 760	8,8	292	219	–	12	
<b>Region Ostwürttemberg</b>	<b>3 993</b>	<b>8,9</b>	<b>498</b>	<b>367</b>	<b>–</b>	<b>17</b>	
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>32 509</b>	<b>7,8</b>	<b>5 227</b>	<b>3 401</b>	<b>–</b>	<b>165</b>	
<b>Stadtkreise</b>							
Baden-Baden	723	13,1	137	62	1	4	
Karlsruhe	2 369	7,7	453	375	1	24	
<b>Landkreise</b>							
Karlsruhe	2 314	5,2	482	308	–	16	
Rastatt	2 093	9,0	356	233	–	9	
<b>Region Mittlerer Oberrhein</b>	<b>7 500</b>	<b>7,2</b>	<b>1 428</b>	<b>979</b>	<b>2</b>	<b>54</b>	
<b>Stadtkreise</b>							
Heidelberg	854	5,4	176	90	–	8	
Mannheim	1 570	5,1	398	183	2	11	
<b>Landkreise</b>							
Neckar-Odenwald-Kreis	1 396	9,7	203	177	–	10	
Rhein-Neckar-Kreis	2 366	4,3	695	326	5	23	
<b>Region Rhein-Neckar<sup>1)</sup></b>	<b>6 186</b>	<b>5,3</b>	<b>1 472</b>	<b>775</b>	<b>7</b>	<b>52</b>	
<b>Stadtkreis</b>							
Pforzheim	1 367	10,9	262	149	–	8	
<b>Landkreise</b>							
Calw	1 744	10,9	253	192	–	8	
Enzkreis	1 309	6,6	189	119	24	1	
Freudenstadt	941	8,0	182	90	–	6	
<b>Region Nordschwarzwald</b>	<b>5 361</b>	<b>8,9</b>	<b>887</b>	<b>550</b>	<b>24</b>	<b>22</b>	
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>19 047</b>	<b>6,8</b>	<b>3 787</b>	<b>2 304</b>	<b>33</b>	<b>128</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						
920	–	–	951	–	–	Stadtkreis Stuttgart, Landeshauptstadt
828	54	–	1 862	–	3	Landkreise Böblingen
1 903	123	–	1 193	–	1	Esslingen
1 079	–	–	1 063	–	2	Göppingen
1 528	65	–	1 372	8	2	Ludwigsburg
1 542	27	11	1 265	25	2	Rems-Murr-Kreis
7 799	268	11	7 706	32	9	Region Stuttgart
313	–	–	269	–	–	Stadtkreis Heilbronn
554	25	–	1 079	1	1	Landkreise Heilbronn
350	21	–	382	–	–	Hohenlohekreis
518	16	–	804	12	–	Schwäbisch Hall
282	–	–	537	–	3	Main-Tauber-Kreis
2 016	63	–	3 071	13	4	Region Heilbronn-Franken
483	13	–	390	2	1	Landkreise Heidenheim
512	15	–	1 726	–	–	Ostalbkreis
995	27	–	2 115	2	1	Region Ostwürttemberg
<b>10 809</b>	<b>358</b>	<b>11</b>	<b>12 892</b>	<b>47</b>	<b>14</b>	<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>
318	60	–	203	2	–	Stadtkreise Baden-Baden
644	5	–	873	1	–	Karlsruhe
305	11	–	1 202	4	–	Landkreise Karlsruhe
729	58	–	763	–	2	Rastatt
1 996	134	–	3 041	7	2	Region Mittlerer Oberrhein
239	8	–	340	6	–	Stadtkreise Heidelberg
328	30	–	651	–	–	Mannheim
542	49	–	457	–	6	Landkreise Neckar-Odenwald-Kreis
506	29	–	816	2	–	Rhein-Neckar-Kreis
1 616	117	–	2 264	8	6	Region Rhein-Neckar <sup>1)</sup>
510	1	–	437	–	1	Stadtkreis Pforzheim
639	40	–	652	–	–	Landkreise Calw
288	37	–	709	177	3	Enzkreis
320	20	–	340	9	3	Freudenstadt
1 757	98	–	2 138	186	7	Region Nordschwarzwald
<b>5 369</b>	<b>349</b>	<b>–</b>	<b>7 443</b>	<b>201</b>	<b>16</b>	<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>

Noch: 7. Kommunales Aufkommen an Elektro- und Elektronikgeräten in Baden-Württemberg 2020 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	1 455	6,3	226	148	–	10	
<b>Landkreise</b>							
Breisgau-Hochschwarzwald	2 489	9,4	403	270	1	28	
Emmendingen	1 719	10,3	198	190	–	1	
Ortenaukreis	4 809	11,1	893	497	–	12	
Region Südlicher Oberrhein	10 471	9,6	1 721	1 105	1	51	
<b>Landkreise</b>							
Rottweil	942	6,7	192	102	–	1	
Schwarzwald-Baar-Kreis	2 252	10,6	340	254	–	12	
Tuttlingen	1 531	10,9	297	198	–	13	
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	4 725	9,6	829	554	–	25	
<b>Landkreise</b>							
Konstanz	2 449	8,5	443	296	–	3	
Lörrach	2 031	8,9	341	198	–	13	
Waldshut	1 705	10,0	393	220	–	10	
Region Hochrhein-Bodensee	6 184	9,0	1 177	714	–	27	
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>21 381</b>	<b>9,4</b>	<b>3 727</b>	<b>2 372</b>	<b>1</b>	<b>103</b>	
<b>Landkreise</b>							
Reutlingen	1 656	5,8	329	205	–	3	
Tübingen	1 424	6,2	260	170	–	3	
Zollernalbkreis	1 589	8,4	297	32	–	–	
Region Neckar-Alb	4 669	6,6	887	407	–	7	
<b>Stadtkreis</b>							
Ulm	1 271	10,0	171	166	–	12	
<b>Landkreise</b>							
Alb-Donau-Kreis	1 404	7,1	–	127	–	10	
Biberach	1 816	9,0	320	206	–	16	
Region Donau-Iller <sup>1)</sup>	4 490	8,5	491	500	–	38	
<b>Landkreise</b>							
Bodenseekreis	1 960	9,0	331	181	–	11	
Ravensburg	2 296	8,0	436	260	–	22	
Sigmaringen	1 079	8,3	207	143	1	7	
Region Bodensee-Oberschwaben	5 335	8,4	975	584	1	40	
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>14 494</b>	<b>7,8</b>	<b>2 352</b>	<b>1 490</b>	<b>1</b>	<b>84</b>	
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>87 431</b>	<b>7,9</b>	<b>15 094</b>	<b>9 567</b>	<b>35</b>	<b>480</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						
380	–	–	682	–	9	Stadtkreis Freiburg im Breisgau
778	29	–	1 005	2	4	Landkreise Breisgau-Hochschwarzwald
592	47	–	737	12	–	Emmendingen
1 832	36	–	1 570	16	4	Ortenaukreis
3 582	112	–	3 995	30	18	Region Südlicher Oberrhein
227	–	–	420	–	–	Landkreise Rottweil
648	4	–	995	1	3	Schwarzwald-Baar-Kreis
490	4	–	531	–	2	Tuttlingen
1 365	8	–	1 947	1	5	Region Schwarzwald-Baar-Heuberg
945	13	–	759	6	2	Landkreise Konstanz
882	9	–	597	–	0	Lörrach
273	8	–	800	1	10	Waldshut
2 100	30	–	2 156	7	12	Region Hochrhein-Bodensee
<b>7 047</b>	<b>150</b>	<b>–</b>	<b>8 097</b>	<b>38</b>	<b>35</b>	<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>
506	33	–	612	–	–	Landkreise Reutlingen
458	–	–	528	–	5	Tübingen
591	–	–	669	10	–	Zollernalbkreis
1 555	33	–	1 809	10	5	Region Neckar-Alb
414	10	–	504	–	4	Stadtkreis Ulm
584	53	–	660	–	23	Landkreise Alb-Donau-Kreis
496	–	–	772	–	5	Biberach
1 494	63	–	1 936	–	31	Region Donau-Iller <sup>1)</sup>
804	10	–	609	1	24	Landkreise Bodenseekreis
483	23	–	1 087	–	7	Ravensburg
179	23	2	540	5	2	Sigmaringen
1 466	56	2	2 237	7	34	Region Bodensee-Oberschwaben
<b>4 515</b>	<b>152</b>	<b>2</b>	<b>5 982</b>	<b>16</b>	<b>70</b>	<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>
<b>27 741</b>	<b>1 010</b>	<b>12</b>	<b>34 415</b>	<b>303</b>	<b>134</b>	<b>Baden-Württemberg</b>

**8. Kommunales Aufkommen an Baumassenabfällen und asbesthaltigen Baustoffen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2020**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Baumassenabfälle insgesamt	Davon			asbesthaltige Baustoffe
		Bodenaushub, nicht gefährlich	Bauschutt	Straßenaufbruch	
1 000 t					
<b>Stadtkreis</b>					
Stuttgart, Landeshauptstadt	32,0	24,1	5,3	2,6	0,4
<b>Landkreise</b>					
Böblingen	129,2	126,9	2,3	–	0,0
Esslingen	306,4	293,3	13,2	–	0,3
Göppingen	20,9	12,7	8,2	–	0,0
Ludwigsburg	226,3	130,5	67,0	28,7	3,2
Rems-Murr-Kreis	177,2	167,9	8,3	0,9	0,7
<b>Region Stuttgart</b>	<b>892,0</b>	<b>755,4</b>	<b>104,3</b>	<b>32,2</b>	<b>4,6</b>
<b>Stadtkreis</b>					
Heilbronn	15,3	7,6	7,7	–	0,1
<b>Landkreise</b>					
Heilbronn	540,1	372,9	75,4	91,9	–
Hohenlohekreis	85,2	81,2	3,2	0,8	0,2
Schwäbisch Hall	268,6	167,7	72,9	28,0	1,1
Main-Tauber-Kreis	76,4	61,7	9,1	5,6	0,6
<b>Region Heilbronn-Franken</b>	<b>985,6</b>	<b>691,1</b>	<b>168,2</b>	<b>126,2</b>	<b>2,0</b>
<b>Landkreise</b>					
Heidenheim	57,4	54,3	3,1	–	–
Ostalbkreis	127,4	88,6	38,6	0,3	0,7
<b>Region Ostwürttemberg</b>	<b>184,8</b>	<b>142,9</b>	<b>41,6</b>	<b>0,3</b>	<b>0,7</b>
<b>Regierungsbezirk Stuttgart</b>	<b>2 062,4</b>	<b>1 589,5</b>	<b>314,2</b>	<b>158,7</b>	<b>7,3</b>
<b>Stadtkreise</b>					
Baden-Baden	14,2	12,3	1,8	–	0,0
Karlsruhe	27,4	19,7	7,6	–	0,3
<b>Landkreise</b>					
Karlsruhe	145,6	145,2	0,4	–	0,1
Rastatt	60,0	57,9	2,1	–	0,1
<b>Region Mittlerer Oberrhein</b>	<b>247,2</b>	<b>235,2</b>	<b>12,0</b>	<b>–</b>	<b>0,5</b>
<b>Stadtkreise</b>					
Heidelberg	3,9	–	3,9	–	0,2
Mannheim	98,9	65,8	32,3	0,9	0,9
<b>Landkreise</b>					
Neckar-Odenwald-Kreis	116,2	112,2	3,1	0,8	1,3
Rhein-Neckar-Kreis	19,0	18,2	0,7	0,2	1,2
<b>Region Rhein-Neckar<sup>1)</sup></b>	<b>238,0</b>	<b>196,1</b>	<b>40,0</b>	<b>1,9</b>	<b>3,5</b>
<b>Stadtkreis</b>					
Pforzheim	269,9	267,1	2,8	–	0,1
<b>Landkreise</b>					
Calw	490,5	477,8	7,8	4,9	0,4
Enzkreis	12,4	7,6	4,4	0,3	0,5
Freudenstadt	238,4	236,1	2,4	–	0,0
<b>Region Nordschwarzwald</b>	<b>1 011,1</b>	<b>988,6</b>	<b>17,4</b>	<b>5,2</b>	<b>1,2</b>
<b>Regierungsbezirk Karlsruhe</b>	<b>1 496,3</b>	<b>1 419,9</b>	<b>69,4</b>	<b>7,0</b>	<b>5,2</b>

Noch: **8. Kommunales Aufkommen an Baumassenabfällen und asbesthaltigen Baustoffen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 2020**

Kreis Region Regierungsbezirk Land	Baumassenabfälle insgesamt	Davon			asbesthaltige Baustoffe
		Bodenaushub, nicht gefährlich	Bauschutt	Straßenaufbruch	
1 000 t					
<b>Stadtkreis</b>					
Freiburg im Breisgau	45,5	45,1	0,3	–	0,0
<b>Landkreise</b>					
Breisgau-Hochschwarzwald	144,3	142,4	1,9	–	0,1
Emmendingen	78,6	73,5	4,9	0,2	0,5
Ortenaukreis	996,5	974,4	22,1	–	0,8
Region Südlicher Oberrhein	1 265,0	1 235,5	29,2	0,2	1,5
<b>Landkreise</b>					
Rottweil	87,3	87,3	0,0	–	–
Schwarzwald-Baar-Kreis	145,1	120,9	20,6	3,6	0,3
Tuttlingen	130,2	117,9	12,1	0,2	0,1
Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	362,7	326,1	32,8	3,8	0,4
<b>Landkreise</b>					
Konstanz	0,4	0,0	0,4	–	–
Lörrach	105,2	77,1	28,0	0,2	0,7
Waldshut	52,2	47,6	3,3	1,4	0,7
Region Hochrhein-Bodensee	157,9	124,7	31,6	1,6	1,4
<b>Regierungsbezirk Freiburg</b>	<b>1 785,5</b>	<b>1 686,3</b>	<b>93,7</b>	<b>5,6</b>	<b>3,3</b>
<b>Landkreise</b>					
Reutlingen	487,6	486,5	1,1	–	0,0
Tübingen	243,4	218,1	25,4	–	0,1
Zollernalbkreis	660,2	637,3	16,2	6,7	0,2
Region Neckar-Alb	1 391,2	1 341,8	42,7	6,7	0,3
<b>Stadtkreis</b>					
Ulm	4,0	0,5	3,6	0,0	1,2
<b>Landkreise</b>					
Alb-Donau-Kreis	149,3	106,6	34,7	8,0	0,4
Biberach	107,2	88,4	17,5	1,2	1,7
Region Donau-Iller <sup>1)</sup>	260,5	195,5	55,8	9,2	3,3
<b>Landkreise</b>					
Bodenseekreis	53,3	23,8	27,9	1,7	0,8
Ravensburg	6,3	0,7	3,5	2,1	0,8
Sigmaringen	66,7	48,6	18,1	–	0,9
Region Bodensee-Oberschwaben	126,4	73,2	49,5	3,8	2,6
<b>Regierungsbezirk Tübingen</b>	<b>1 778,2</b>	<b>1 610,5</b>	<b>148,0</b>	<b>19,7</b>	<b>6,2</b>
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>7 122,4</b>	<b>6 306,1</b>	<b>625,3</b>	<b>191,0</b>	<b>22,0</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
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
2020	Z	4 087,7	368,2	1 616,8	145,6	606,1	54,6	1 864,9	168,0

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

**10. Wertstoffaufkommen in Baden-Württemberg 2020 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	800,2	72,1	673,0	120,8	6,3	0,1	–
Glas, Flachglas	302,4	27,2	278,7	23,6	0,0	–	–
Metalle	100,4	9,0	72,5	24,7	0,6	2,3	0,2
Kunststoffe, Styropor	90,6	8,2	14,2	75,8	0,3	0,3	–
Flüssigkartons, Verbunde	14,0	1,3	0,8	13,1	0,0	–	–
Holz	308,9	27,8	281,0	0,8	7,8	19,4	–
Textilien	17,0	1,5	17,0	–	–	–	–
Sonstige Wertstoffe <sup>4)</sup>	1,2	0,1	1,2	0,0	0,0	–	–
<b>Insgesamt</b>	<b>1 634,7</b>	<b>147,2</b>	<b>1 338,5</b>	<b>258,9</b>	<b>15,1</b>	<b>22,0</b>	<b>0,2</b>
nachrichtlich							
Leichtverpackungen <sup>5)</sup>	377,1	34,0	.	.	.	.	.

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.