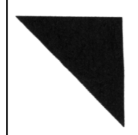




# Abfall - und Wertstoffbilanz 2006

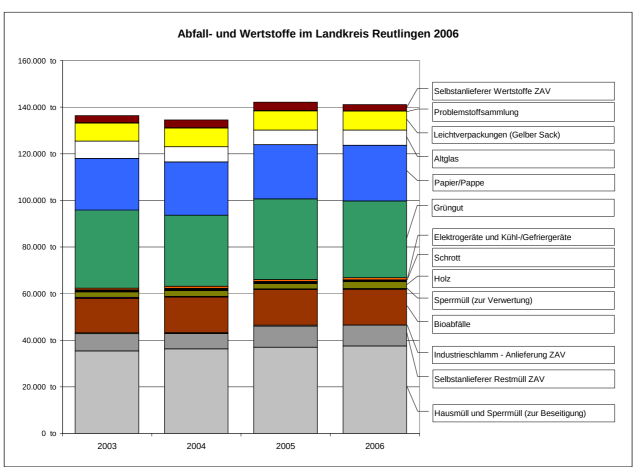


## Inhaltsverzeichnis

Seite
Abfall und Wertstoffe, Mengenentwicklung von 2001 bis 2006
Bevölkerungsentwicklung 1990 – 2006
Öffentliche Abfallentsorgung
Komposthof Pfullingen
Grüngutverwertung
Schrott- und Holzsammlung
Elektrogerätesammlung
Problemstoffsammlung
Wertstofferfassung
Klärschlamm
Bodenaushub, Straßenaufbruch und Bauschutt

	2003	3		2004			2005			2006	
		Kg/E/a		Kg/E/a			Kg/E/a			Kg/E/a	
Öffentliche Müllabfuhr (ohne Bioabfälle)	35.387 to	126 kg	36.272 to	129 kg	(+ 2%)	36.935 to	131 kg	(+ 2%)	37.486 to	133 kg	(+ 1%)
Selbstanlieferer Abfall zur Beseitigung ZAV	7.376 to	26 kg	6.587 to	23 kg	(-11%)	9.043 to	32 kg	(+ 37%)	8.933 to	32 kg	(-1%)
Industrieschlamm Anlieferung ZAV	362 to	1,3 kg	348 to	1,2 kg	(-4%)	452 to	1,6 kg	(+ 30%)	68 to	0,2 kg	(-85%)
Summe Abfall zur Beseitigung	43.125 to	154 kg	43.207 to	153 kg	(-0%)	46.430 to	165 kg	(+ 7%)	46.487 to	165 kg	(+ 0,1%)
Öffentliche Müllabfuhr - Bioabfälle	14.796 to	53 kg	15.260 to	54 kg	(+ 3%)	15.272 to	54 kg	(+ 0%)	15.285 to	54 kg	(+ 0%)
Sperrmüll zur Verwertung (aus Sperrmüllsammlung)	436 to	2 kg	338 to	1 kg	(-23%)	325 to	1 kg	(-4%)	359 to	1 kg	(+ 10%)
Holz (aus Sperrmüllsammlung und Wertstoffhof Metzingen)	2.332 to	8 kg	2.440 to	9 kg	(+ 4%)	2.266 to	8 kg	(-7%)	2.976 to	11 kg	(+ 31%)
Schrott (aus Sperrmüllsammlung und Wertstoffhof Metzingen))	931 to	3 kg	993 to	4 kg	(+ 6%)	888 to	3 kg	(-11%)	745 to	3 kg	(-16%)
Elektrogeräte und Kühl-/Gefriergeräte (Sperrmüllsammlung, Sammelstellen Städte Metzingen und Reutlingen)	656 to	2,3 kg	847 to	3,0 kg	(+ 29%)	838 to	3,0 kg	(-1%)	952 to	3,4 kg	(+ 14%)
Grüngut	33.521 to	119 kg	30.486 to	108 kg	(-9%)	34.596 to	123 kg	(+ 13%)	32.921 to	117 kg	(-5%)
Papier/Pappe (Sammlung von Haushalten)	22.170 to	79 kg	22.874 to	81 kg	(+ 3%)	23.256 to	83 kg	(+ 2%)	23.863 to	85 kg	(+ 3%)
Altglas (Sammlung DSD)	7.408 to	26 kg	6.538 to	23 kg	(-12%)	6.276 to	22 kg	(-4%)	6.530 to	23 kg	(+ 4%)
Leichtverpackungen (Sammlung DSD von Haushalten)	7.798 to	28 kg	8.067 to	29 kg	(+ 3%)	8.235 to	29 kg	(+ 2%)	8.149 to	29 kg	(-1%)
Problemstoffe (mobile und stationäre Sammlung) 1)	109 to	0,4 kg	112 to	0,4 kg	(+ 2%)	108 to	0,4 kg	(-4%)	119 to	0,4 kg	(+ 10%)
Selbstanlieferer Wertstoffe ZAV 2)	3.080 to	11 kg	3.365 to	12 kg	(+ 9%)	3.655 to	13 kg	(+ 9%)	2.755 to	10 kg	(-25%)
Summe Abfall zur Verwertung	93.237 to	332 kg	91.320 to	324 kg	(-2%)	95.715 to	340 kg	(+ 5%)	94.654 to	336 kg	(-1%)
Gesamt Abfallmenge	136.362 to	486 kg	134.527 to	478 kg	(-2%)	142.145 to	505 kg	(+ 6%)	141.141 to	501 kg	(-0,7%)

Die Datenerhebung erfolgte im Rahmen der Abfallbilanz 2006



Die prozentuale Zu- bzw. Abnahme gegenüber dem Vorjahr in Klammern, bezogen auf Kg/E/a

1) ohne Leuchtstoffröhren und Elektrokleingeräte (-> Elektrogeräte) - Zahlen von 2003 - 2005 wurden angepasst

<sup>2)</sup> Papier/Pappe, Folien, Holz, Glas, Altfenster, Metalle, Kunststoffe/Textilien, Teppichböden, Elektrogeräte

### Bevölkerungsentwicklung im Landkreis Reutlingen (1990 - 2006)

	1990	1995	2000	2004	2005	2006
Entsorgungsgebiet Landkreis Reutlingen	115.803	124.060 (+7,13%)	127.122 (+ 2,47%)	129.349 (+ 1,75%)	129.486 (+ 0,11%)	129.402 (-0,06%)
Metzingen	20.454	21.271 (+ 3,99%)	21.660 (+ 1,83%)	21.812 (+ 0,70%)	21.889 (+ 0,35%)	21.948 (+ 0,27%)
Pfullingen	16.897	17.388 (+ 2,91%)	17.856 (+ 2,69%)	18.255 (+ 2,23%)	18.268 (+ 0,07%)	18.300 (+ 0,18%)
Stadt Reutlingen	102.818	108.434 (+ 5,46%)	110.358 (+ 1,77%)	112.248 (+ 1,71%)	112.099 (-0,13%)	112.207 (+ 0,10%)
Landkreis Reutlingen	255.972	<b>271.153</b> (+ 5,93%)	<b>276.996</b> (+ 2,15%)	<b>281.664</b> (+ 1,69%)	<b>281.742</b> (+ 0,03%)	<b>281.857</b> (+ 0,04%)
Zweckverbandsgebiet	447.015	474.865 (+ 6,23%)	483.701 (+ 1,86%)	496.448 (+ 2,64%)	497.698 (+ 0,25%)	498.489 (+ 0,16%)

Quelle: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg

Stand zum 30.06. des jeweiligen Jahres

#### Öffentliche Müllabfuhr - Mengen 2003 bis 2006 - Landkreis Reutlingen und Zweckverband Abfallverwertung Reutlingen/Tübingen

	•			•				•
Entsorgungsgebiet	2003		20	04	2	005	2	006
Landkreis Reutlingen		Kg/E/a		Kg/E/a		Kg/E/a		Kg/E/a
Haus-/Gewerbemüll	13.623 to	106 kg	13.836 to	107 kg (+ 1%)	14.246 to	110 kg (+ 3%)	14.334 to	111 kg (+ 1%
Sperrmüll	1.430 to	11 kg	1.412 to	11 kg (-2%)	1.478 to	11 kg (+ 5%)	1.638 to	13 kg (+ 11%
Bioabfälle	3.140 to	24 kg	3.295 to	25 kg (+ 4%)	3.406 to		3.365 to	26 kg (-1%
Öffentliche Müllabfuhr	18.193 to	141 kg	18.543 to	143 kg (+ 1%)	19.130 to		19.337 to	149 kg (+ 1%
	2003		20	04	2	005	2	006
Stadt Metzingen		Kg/E/a		Kg/E/a	_ 	Kg/E/a	_ 	Kg/E/a
Haus-/Gewerbemüll	2.911 to	133 kg	2.969 to	136 kg (+ 2%)	2.988 to	137 kg (+ 0%)	3.004 to	137 kg (+ 0%
Sperrmüll	195 to	9 kg	193 to	9 kg (-1%)	153 to	7 kg (-21%)	181 to	8 kg (+ 18%
Bioabfälle	1.137 to	52 kg	1.144 to	52 kg (+ 1%)	1.178 to		1.147 to	52 kg (-3%
Öffentliche Müllabfuhr	4.243 to	194 kg	4.306 to		4.319 to		4.332 to	
	2003		20	04	2	005	2	006
Stadt Pfullingen	2003	Kg/E/a		Kg/E/a		Kg/E/a		Kg/E/a
Haus-/Gewerbemüll	2.275 to	125 kg		123 kg (-2%)	2.321 to	127 kg (+ 4%)	2.358 to	
Sperrmüll	283 to	16 kg	262 to	14 kg (-8%)	227 to	12 kg (-13%)	312 to	17 kg (+ 37%
Bioabfälle	1.143 to	63 kg	1.171 to	64 kg (+ 2%)	1.169 to	64 kg (-0%)	1.187 to	
Öffentliche Müllabfuhr	3.701 to	203 kg	3.673 to	201 kg (-1%)	3.717 to	203 kg (+ 1%)	3.857 to	211 kg (+ 4%
	2003		20	04	2	005	2	006
Stadt Reutlingen		Kg/E/a		Kg/E/a	_ 	Kg/E/a	_ 	Kg/E/a
Haus-/Gewerbemüll	14.426 to	129 kg		132 kg (+ 2%)	14.812 to	132 kg (+ 0%)	14.969 to	
Sperrmüll	680 to	6 kg	769 to	7 kg (+ 13%)		9 kg (+ 35%)	1.049 to	9 kg (+ 1%
Bioabfälle	9.376 to	84 kg	9.650 to	86 kg (+ 3%)	9.519 to		9.586 to	
Öffentliche Müllabfuhr	24.482 to	219 kg	25.203 to		25.366 to		25.604 to	
	2003		20	04	2	005	2	006
Landkreis Reutlingen	2003	Kg/E/a	_	Kg/E/a		Kg/E/a		Kg/E/a
Haus-/Gewerbemüll	33.235 to	118 kg	33.829 to		34.367 to		34.665 to	
Sperrmüll	2.588 to	9 kg	2.636 to	9 kg (+ 2%)	2.893 to	10 kg (+ 10%)		11 kg (+ 109
Bioabfälle	14.796 to	53 kg	15.260 to	54 kg (+ 3%)	15.272 to		15.285 to	
Öffentliche Müllabfuhr	50.619 to	180 kg		184 kg (+ 2%)	52.532 to		53.130 to	
	2003		20	04	2	005	2	006
Zweckverband		Kg/E/a		ζg/E/a	Kg/E/a		_	Kg/E/a
Haus-/Gewerbemüll	52.411 to	106 kg	53.209 to	107 kg (+ 1%)	54.239 to	109 kg (+ 2%)	54.407 to	
Sperrmüll	6.236 to	13 kg	6.831 to	14 kg (+ 9%)	7.444 to	15 kg (+ 9%)	7.258 to	15 kg (-3%
Dioobfölle	C 7444a	4.4 1.4		4.4 1.5 (1.20/)	7 061 45	4.4 km (+ 40/)	7 0 17 10	45 100 (1.00)

Die prozentuale Zu- bzw. Abnahme gegenüber dem Vorjahr in Klammern, bezogen auf Kg/E/a (Einwohner zum 30.06. des Jahres) Datenerhebung im Rahmen der Abfallbilanz 2006

14 kg

132 kg

6.961 to

14 kg (+ 3%

67.001 to 135 kg (+ 2%

Die Bioabfälle (inkl. Garten- und Parkabfälle) Zweckverband stammen alle aus dem Gebiet des Landkreises Tübingen

6.744 to

65.391 to

Bioabfälle

Öffentliche Müllabfuhr

7.061 to

14 kg (+ 1%

68.744 to 138 kg (+ 2%

7.247 to

15 kg (+ 2%)

68.912 to 138 kg (+ 0%

## Beseitigte und verwertete Abfallmenge (2002 - 2006) Landkreis Reutlingen und Zweckverband Abfallverwertung Reutlingen/Tübingen (ZAV)

Landkreis Reutlingen	200	3		2004		2005		2006	
Landkreis Reutilingen		Kg/E/a		Kg/E/a		Kg/E/a		Kg/E/a	
Öffentliche Müllabfuhr 1)	35.551 to	127 kg	36.272 to	129 kg (+ 2%)	36.935 to	131 kg (+ 2%)	37.486 to	133 kg	(+ 1%)
Selbstanlieferer Abfälle zur Beseitigung <sup>2)</sup>	7.212 to	26 kg	6.587 to	23 kg (-9%)	9.043 to	32 kg (+ 37%)	8.933 to	32 kg	(-1%)
Selbstanlieferer Abfälle zur Verwertung 3)	3.080 to	11 kg	3.365 to	12 kg (+ 9%)	3.655 to	13 kg (+ 9%)	2.755 to	10 kg	(-25%)
Klärschlammanlieferung (Gewerbe)	362 to	1,3 kg	348 to	1,2 kg (-4%)	452 to	1,6 kg (+ 30%)	68 to	0,2 kg	(-85%)
SUMME	46.205 to	165 kg	46.572 to	165 kg ( <b>+ 0</b> %)	50.085 to	178 kg (+ <b>8</b> %)	49.242 to	175 kg	(-2%)

Zweckverband	200	2003		2004		2005	2006		
Zweckverbarid		Kg/E/a		Kg/E/a		Kg/E/a		Kg/E/a	
Öffentliche Müllabfuhr 1)	58.647 to	119 kg	60.040 to	121 kg (+ 2%)	61.683 to	124 kg (+ 2%)	61.665 to	124 kg	(-0%)
Selbstanlieferer Abfälle zur	11.135 to	22 kg	9.760 to	20 kg (-13%)	12.958 to	26 kg (+ 32%)	13.503 to	27 kg	(+ 4%)
Beseitigung 2)	11.133 10	5 to 23 kg	9.700 10	20 kg (-13%)	12.930 10	20 kg (+ 32 %)	13.303 10	27 Kg	(1 770)
Selbstanlieferer Abfälle zur	16.298 kg	33 kg	17.481 kg	35 kg (+ 7%)	18.989 kg	38 kg (+ 8%)	17.984 kg	36 kg	(-5%)
Verwertung 3)	10.290 kg	33 Kg	17. <del>4</del> 01 kg	33 kg (+ 7 70)	10.909 kg	30 kg (+ 070)	17.904 Kg	30 kg	(-370)
Klärschlammanlieferung	362 to	0,7 kg	356 to	0,7 kg (-2%)	452 to	0,9 kg (+ 27%)	74 to	0,1 kg	(-84%)
(Gewerbe)	302 10	0, <i>1</i> kg	330 10	0,7 kg (-270)	432 10	0,5 kg (+2170)	7410	o, r kg	(-0+70)
SUMME	86.442 to	175 kg	87.637 to	177 kg (+ 1%)	94.082 to	189 kg ( <b>+ 7</b> %)	93.226 to	187 kg	(-1%)

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> bei Anlagen des ZAV durch die öffentliche Müllabfuhr angelieferter Haus-/Gewerbe- und Sperrmüll (zur Beseitigung)

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Hausmüllähnlicher Gewerbemüll und Gewerbemüll - von Kleinanlieferern und von der öff. Müllabfuhr befreiten Gewerbebetrieben angeliefert - außerdem Rechengut und Sandfang

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> bei Anlagen des ZAV angelieferter Abfall zur Verwertung: Bioabfälle (nur LK Tübingen), Papier/Pappe, Folien, Häckselgut (nur LK Tübingen), Holz, Hohlglas, Flachglas/Altfenster, Altkleide Mischkunststoffe, Kühl-/Gefriergeräte, Elektronikschrott und Fernsehgeräte/Bildschirme Quelle: Abfallbilanz 2006 ZAV

Durchsatz	2004	2005		2006		
Entsorgungsgebiet Landkreis Reutlingen	3.295 to	3.406 to	(+ 3%)	3.365 to	(-1%)	
Metzingen	1.144 to	1.178 to	(+ 3%)	1.147 to	(-3%)	
Pfullingen	1.171 to	1.169 to	(-0%)	1.187 to	(+ 2%)	
Anlieferung Fa. GEBA / SITA GmbH	1.307 to	532 to	(-59%)	873 to	(+ 64%)	
Gesamtanlieferung Komposthof	6.917 to	6.285 to	(-9%)	6.572 to	(+ 5%)	

Produktion	2004		200	5	2006		
FIOGURION	Kubikmeter	Tonnen	Kubikmeter	Tonnen	Kubikmeter	Tonnen	
Fertigkompost Rottegrad 5	2.685 m³	1.745 to	1.768 m³	1.149 to	2.100 m <sup>3</sup>	1.365 to	
Kompost in Rotte (31.12. d.Jahres)	2.206 m <sup>3</sup>	1.434 to	1.985 m³	1.290 to	1.800 m³	1.170 to	
Siebüberlauf und Störstoffe	438 m³	285 to	623 m³	405 to	300 m³	200 to	
SUMME	5.329 m³	3.464 to	4.376 m <sup>3</sup>	2.844 to	4.200 m <sup>3</sup>	2.735 to	

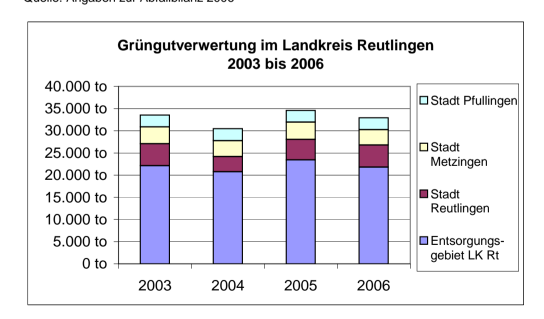
Verwertung/Absatz	2004		200	5	2006		
verwertung/Absatz	Kubikmeter	Tonnen	Kubikmeter	Tonnen	Kubikmeter	Tonnen	
Gartenbau/Landschaftsgestaltung	920 m³	598 to	800 m³	520 to	1.800 m³	1.170 to	
Private Haushalte	1.413 m³	918 to	968 m³	629 to	1.450 m³	943 to	
Lager (Stand 31.12.)	889 m³	578 to	90 m³	59 to	150 m³	98 to	
SUMME	3.222 m³	2.094 to	1.858 m³	1.208 to	3.400 m <sup>3</sup>	2.211 to	

Quelle: Angaben zur Abfallbilanz des jew. Jahres - Fa. SITA GmbH, Talheim

### Grüngutverwertung im Landkreis Reutlingen (2003 - 2006)

	20	03		2004			2005	2006		
		Kg/E/a		Kg/E/a			Kg/E/a		Kg/E/a	
Häckselgutsammlung	2.455 to	19 kg	1.805 to	14 kg	(-27%)	2.396 to	19 kg (+ 33%)	2.161 to	17 kg	(-10%)
Grüngutannahme	7.909 to	61 kg	8.393 to	65 kg	(+ 6%)	9.113 to	70 kg (+ 8%)	8.510 to	66 kg	(-7%)
Häckselplätze	11.756 to	91 kg	10.571 to	82 kg	(-10%)	11.918 to	92 kg (+ 13%)	11.131 to	86 kg	(-7%)
Entsorgungsgebiet Landkreis Reutlingen	22.120 to	172 kg	20.769 to	161 kg	(-6%)	23.427 to	181 kg (+ 13%)	21.802 to	168 kg	(-7%)
Metzingen	3.791 to	175 kg	3.586 to	164 kg	(-6%)	3.881 to	177 kg (+ 8%)	3.444 to	157 kg	(-11%)
Pfullingen	2.656 to	147 kg	2.712 to	149 kg	(+ 1%)	2.653 to	145 kg (-2%)	2.676 to	146 kg	(+ 1%)
Stadt Reutlingen	4.954 to	44 kg	3.420 to	30 kg	(-31%)	4.635 to	41 kg (+ 36%)	4.999 to	45 kg	(+ 8%)
Landkreis Reutlingen	33.521 to	120 kg	30.487 to	108 kg	(-10%)	34.596 to	123 kg (+ 13%)	32.921 to	117 kg	(-5%)

Die prozentuale Zu- bzw. Abnahme gegenüber dem Vorjahr in Klammern, bezogen auf Kg/E/a Quelle: Angaben zur Abfallbilanz 2006



### Schrottsammlung im Landkreis Reutlingen (2003 - 2006)

	20	03	2004		2005			2006			
		Kg/E/a		Kg/E/a			Kg/E/a			Kg/E/a	
Entsorgungsgebiet Landkreis Reutlingen	483 to	3,7 kg	421 to	3,3 kg	(-13%)	395 to	3,1 kg	(-6%)	391 to	3,0 kg	(-1%)
Metzingen	78 to	3,6 kg	119 to	5,5 kg	(+ 53%)	80 to	3,7 kg	(-33%)	103 to	4,7 kg	(+ 28%)
Pfullingen	13 to	0,7 kg	91 to	5,0 kg (	(+ 597%)	88 to	4,8 kg	(-3%)	24 to	1,3 kg	(-73%)
Stadt Reutlingen	357 to	3,2 kg	364 to	3,2 kg	(+ 2%)	325 to	2,9 kg	(-11%)	227 to	2,0 kg	(-30%)
Landkreis Reutlingen	931 to	3,3 kg	995 to	3,5 kg	(+ 7%)	888 to	3,2 kg	(-11%)	745 to	0,0 kg	(-100%)

Die prozentuale Zu- bzw. Abnahme gegenüber dem Vorjahr in Klammern, bezogen auf Kg/E/a

### Holzsammlung im Landkreis Reutlingen (2003 - 2006)

	20	03	2004		2005				2006		
		Kg/E/a		Kg/E/a			Kg/E/a			Kg/E/a	
Entsorgungsgebiet Landkreis Reutlingen	1.301 to	10,1 kg	1.419 to	11,0 kg	(+ 9%)	1.480 to	11,4 kg	(+ 4%)	1.565 to	12,1 kg	(+ 6%)
Metzingen	146 to	6,7 kg	191 to	8,8 kg	(+ 31%)	243 to	11,1 kg	(+ 27%)	312 to	14,2 kg	(+ 28%)
Pfullingen	219 to	12,0 kg	229 to	12,5 kg	(+ 4%)	173 to	9,5 kg	(-25%)	302 to	16,5 kg	(+ 74%)
Stadt Reutlingen	665 to	5,9 kg	610 to	5,4 kg	(-9%)	370 to	3,3 kg	(-39%)	797 to	7,1 kg	(+ 115%)
Landkreis Reutlingen	2.331 to	8,3 kg	2.449 to	8,7 kg	(+ 5%)	2.266 to	8,0 kg	(-7%)	2.976 to	10,6 kg	(+ 31%)

Die prozentuale Zu- bzw. Abnahme gegenüber dem Vorjahr in Klammern, bezogen auf Kg/E/a

Entsorgungsgebiet Landkreis Reutlingen											
	200	2002		2003		2004			2005		
		Kg/E/a		Kg/E/a		Kg/E/a			Kg/E/a		
Elektro-Kleingeräte <sup>1)</sup>	8,8 to	0,1 kg	10,8 to	0,1 kg (+ 23%)	11,1 to	0,1 kg	(+ 2%)	10,1 to	0,1 kg	(-9%)	
Elektro-Großgeräte "Braune Ware" <sup>2)</sup>	97,3 to	0,8 kg	173,5 to	1,3 kg (+ 78%)	196,7 to	1,5 kg	(+ 13%)	236,8 to	1,8 kg	(+ 20%)	
Elektro-Großgeräte "Weiße Ware" 3)	44,5 to	0,3 kg	156,1 to	1,2 kg (+ 249%)	169,9 to	1,3 kg	(+ 8%)	147,5 to	1,1 kg	(-13%)	
Kühl-/Gefriergeräte	45,3 to	0,4 kg	115,2 to	0,9 kg (+ 153%)	115,7 to	0,9 kg	(+ 0%)	116,8 to	0,9 kg	(+ 1%)	
SUMME Elektrogeräte	195,8 to	1,5 kg	455,6 to	3,5 kg (+ 132%)	493,4 to	3,8 kg	(+ 8%)	511,2 to	3,9 kg	(+ 3%)	

Die prozentuale Zu- bzw. Abnahme gegenüber dem Vorjahr in Klammern, bezogen auf Kg/E/a

Elektro-Großgeräte - Sammlung seit 01.07.2002 im Rahmen der Sperrmüllsammlung

Seit 24.03.06: Elektrogerätesammlung über Sperrmüll auf Abruf und Sammelstellen - Verwertung durch die Hersteller in 5 Gruppen:

Entsorgungsgebiet Landkreis Reutlingen (Sperrmüllsammlung)									
		<b>2006</b> Kg/E/a	Vergleich zu 2005						
Haushaltsgroßgeräte (Gruppe 1)	128,0 to	1,0 kg							
Kühlgeräte (Gruppe 2)	104,7 to	0,8 kg	(- 10%)						
luK - Geräte, Unterhaltungselektronik (Gruppe 3)	175,6 to	1,4 kg							
Gasentladungslampen (Gruppe 4)	0,8 to	0,01 kg							
andere (Gruppe 5)*	23,8 to	0,2 kg							
SUMME Elektrogeräte	432,9 to	3,3 kg	(- 15%)						

Landkreis Reutlingen gesamt (Sperrmüllsammlung, Sammelstellen Metzingen, Reutlingen, Schinderteich)									
G ,		2006							
		Kg/E/a	Vergleich zu 2005						
Haushaltsgroßgeräte (Gruppe 1)	341,8 to	1,2 kg							
Kühlgeräte (Gruppe 2)	326,1 to	1,2 kg	(+ 32%)						
luK - Geräte, Unterhaltungselektronik (Gruppe 3)	647,2 to	2,3 kg							
Gasentladungslampen (Gruppe 4)	4,1 to	0,01 kg							
andere (Gruppe 5)*	122,2 to	0,4 kg							
SUMME Elektrogeräte	1.441,4 to	5,1 kg	(- 16%)						

<sup>\*</sup> Haushaltskleingeräte, Beleuchtungskörper, el. Werkzeuge, Spielzeuge, Sport- und Freizeitgeräte, Medizinprodukte, Überwachungs- und Kontrollinstrumente

	London in Bootilia and account										
	Landkreis Reutlingen gesamt										
	200	2		2003		_	2004			2005	
		Kg/E/a		Kg/E/a			Kg/E/a			Kg/E/a	
Elektro-Kleingeräte <sup>1)</sup>	14,5 to	0,1 kg	18,1 to	0,1 kg	(+ 25%)	20,4 to	0,1 kg	(+ 12%)	20,6 to	0,1 kg	(+ 1%)
Elektro-Großgeräte "Braune Ware" <sup>2)</sup>	495,6 to	1,8 kg	703,7 to	2,5 kg	(+ 41%)	803,5 to	2,9 kg	(+ 14%)	1.079,9 to	3,8 kg	(+ 34%)
Elektro-Großgeräte "Weiße Ware" 3)	368,0 to	1,3 kg	350,5 to	1,2 kg	(-5%)	545,0 to	1,9 kg	(+ 55%)	368,0 to	1,3 kg	(-32%)
Kühl-/Gefriergeräte	204,7 to	0,7 kg	234,1 to	0,8 kg	(+ 14%)	237,0 to	0,8 kg	(+ 1%)	247,0 to	0,9 kg	(+ 4%)
SUMME Elektrogeräte	1.082,7 to	3,9 kg	1.306,4 to	4,7 kg	(+ 20%)	1.605,9 to	5,7 kg	(+ 23%)	1.715,5 to	6,1 kg	(+ 7%)

Die prozentuale Zu- bzw. Abnahme gegenüber dem Vorjahr in Klammern, bezogen auf Kg/E/a

Elektro-Großgeräte - Sammlung seit 01.07.2002 im Rahmen der Sperrmüllsammlung

<sup>1)</sup> Sammlung am Problemstoff-Mobil (Geräte kleiner 30 cm Kantenlänge).

<sup>2)</sup> z.B. Fernseher, Computer mit Zubehör, Staubsauger, Radio

<sup>3)</sup> z.B. Herde, Waschmaschinen, Spülmaschinen, Trockner

<sup>1)</sup> Sammlung am Problemstoff-Mobil (Geräte kleiner 30 cm Kantenlänge).

<sup>2)</sup> z.B. Fernseher, Computer mit Zubehör, Staubsauger, Radio

<sup>3)</sup> z.B. Herde, Waschmaschinen, Spülmaschinen, Trockner

#### Problemstoffsammlung im Landkreis Reutlingen (2002 - 2006)

		2003		2004		2	005	2006	
			Kg/E/a		Kg/E/a		Kg/E/a		Kg/E/a
	Entsorgungsgebiet Landkreis Reutlingen	54,560 to	0,4 kg	58,536 to	0,5 kg (+ 7%)	53,082 to	0,4 kg (-9%)	52,442 to	0,4 kg (-1%)
	Stadt Metzingen 1)	8,254 to	0,4 kg	7,498 to	0,3 kg (-9%)	8,239 to	0,4 kg (+ 9%)	12,328 to	0,6 kg (+ 50%)
	Stadt Pfullingen	4,142 to	0,2 kg	3,520 to	0,2 kg (-15%)	4,256 to	0,2 kg (+ 21%)	3,841 to	0,2 kg (-10%)
	Stadt Reutlingen <sup>2)</sup>	20,358 to	0,2 kg	28,444 to	0,3 kg (+ 39%)	23,500 to	0,2 kg (-17%)	24,004 to	0,2 kg (+ 2%)
Landkreis	s Reutlingen	87,314 to	0,3 kg	97,998 to	0,3 kg (+ 12%)	89,077 to	0,3 kg (-9%)	92,615 to	0,3 kg (+ 4%)
Deponie S Sammelste	schinderteich - Stationäre elle <sup>3)</sup>	33,740 to	0,1 kg	32,160 to	0,1 kg (-5%)	33,960 to	0,1 kg (+ 6%)	37,388 to	0,1 kg (+ 10%)
Landkreis	Tübingen <sup>4)</sup>	101,580 to	0,5 kg	99,440 to	0,5 kg (-3%)	108,380 to	0,5 kg (+ 8%)	120,890 to	0,6 kg (+ 12%)
ZAV		222,634 to	0,5 kg	229,598 to	0,5 kg (+ 3%)	231,417 to	0,5 kg (+ 1%)	250,893 to	0,5 kg (+ 8%)

Inkl. Leuchtstoffröhren, Elektrokleingeräte und Korken (mobile Sammlung)

Die prozentuale Zu- bzw. Abnahme gegenüber dem Vorjahr in Klammern, bezogen auf Kg/E/a

- 1) Problemstoffannahme beim Wertstoffhof Metzingen inkl. Leuchtstoffröhren
- 2) Ohne Batteriebeutel Stadt Reutlingen (Jahr 2006: 3,112 Tonnen)
- 3) Inkl. gebührenpflichtige Altölnahme des Zweckverbandes
- 4) Inkl. stationäre Sammelstellen bei den Deponien Mössingen und Dußlingen

#### Problemstoffsammlung - Stofffraktionen (2004 - 2006)

Fraktion	Entsorgu	ungsgebiet La	ndkreis <sup>1)</sup>	Landkreis	s Reutlingen C	Gesamt <sup>2)</sup>
	2004	2005	2006	2004	2005	2006
Problemstoffe allgemein	46.898 kg	42.539 kg	42.509 kg	114.720 kg	111.235 kg	122.247 kg
Kilogramm pro Einwohner Veränd. zum Vorjahr (kg/EW)	0,36 kg/EW	0,33 kg/EW -9,4%	0,33 kg/EW -0,0%	0,41 kg/EW	0,39 kg/EW -3,1%	0,43 kg/EW +9,9%
Pflanzen/Schädlingsbek Holzschutzmittel	3.275 kg	3.193 kg	3.560 kg	7.042 kg	7.549 kg	7.996 kg
Altfarben, Altlacke	12.254 kg	10.315 kg	9.660 kg	30.890 kg	32.955 kg	33.948 kg
Lösemittel	5.833 kg	4.888 kg	5.476 kg	13.069 kg	13.416 kg	12.687 kg
Säuren und Laugen	1.158 kg	1.094 kg	1.410 kg	3.144 kg	2.136 kg	2.862 kg
Altmedikamente	1.585 kg	1.541 kg	1.575 kg	2.617 kg	2.910 kg	2.861 kg
Autobatterien	8.770 kg	7.820 kg	8.086 kg	26.254 kg	21.944 kg	23.005 kg
Kleinbatterien	4.301 kg	3.998 kg	4.182 kg	8.303 kg	5.895 kg	11.705 kg
Haushaltschemikalien	1.604 kg	1.621 kg	707 kg	861 kg	1.287 kg	1.950 kg
Altöl <sup>3)</sup>				3.700 kg	4.760 kg	3.100 kg
Leuchtstoffröhren	1.004 kg	1.079 kg	753 kg	2.938 kg	3.317 kg	3.513 kg
sonstige Problemstoffe 4)	7.114 kg	6.990 kg	7.100 kg	15.902 kg	15.066 kg	18.620 kg

#### weiter wird angenommen:

Elektrokleingeräte (bis zu 30 cm Kantenlänge)	11.130 kg	10.064 kg	9.459 kg
Korken	508 kg	479 kg	470 kg

#### Anmerkung:

bei den Mengen im Entsorgungsgebiet des LK Reutlingen handelt es sich um beim Problemstoffmobil angenommene Mengen die Mengenangaben für den gesamten Landkreis sind die über den ZAV entsorgten bzw. verwerteten Mengen.

- 1) Problemstoffmobil
- 2) Problemstoffmobile, stationäre Sammelstelle Schinderteich, Batteriebeutel Stadt Reutlingen
- 3) Altölsammelstelle Deponie Schinderteich (gebührenpflichtig)
- 4) Spraydosen, ölverunreinigte Stoffe, Kondensatoren, Löschmittel, Quecksilber, Laborchemikalien, unbekannte Stoffe, Pflanzenfette u. -öle, Fotochemikalien, PCB-haltige Erzeugnisse, leere Gebinde

### Wertstoffe der öffentlichen Abfallwirtschaft und des Dualen Systems Landkreis Reutlingen (2004 - 2006)

Papier/Pappe	2004			2005			2006		
гаріві/Рарре		Kg/E/a		Kg/E/a			Kg/E/a		
Entsorgungsgebiet Landkreis Reutlingen	10.578 to	81,8 kg	10.554 to	81,5 kg	(-0%)	10.887 to	84,1 kg	(+ 3%)	
Metzingen	1.751 to	80,3 kg	1.768 to	80,8 kg (	(+ 1%)	1.814 to	82,6 kg	(+ 2%)	
Pfullingen	1.476 to	80,9 kg	1.483 to	81,2 kg (	(+ 0%)	1.514 to	82,7 kg	(+ 2%)	
Stadt Reutlingen	9.069 to	80,8 kg	9.451 to	84,3 kg (	(+ 4%)	9.648 to	86,0 kg	(+ 2%)	
Landkreis Reutlingen	22.874 to	81,2 kg	23.256 to	82,5 kg (	(+ 2%)	23.863 to	84,7 kg	(+ 3%)	

Laiabhrannaalrinnaan	2004			2005	2006		
Leichtverpackungen		Kg/E/a		Kg/E/a		Kg/E/a	
Entsorgungsgebiet Landkreis Reutlingen	3.776 to	29,2 kg	3.915 to	30,2 kg (+ 4%)	4.058 to	31,4 kg	(+ 4%)
Metzingen	574 to	26,3 kg	580 to	26,5 kg (+ 1%)	606 to	27,6 kg	(+ 4%)
Pfullingen	456 to	25,0 kg	450 to	24,6 kg (-1%)	464 to	25,4 kg	(+ 3%)
Stadt Reutlingen	2.857 to	25,5 kg	2.896 to	25,8 kg (+ 1%)	3.021 to	26,9 kg	(+ 4%)
Landkreis Reutlingen	7.663 to	27,2 kg	7.841 to	27,8 kg (+ 2%)	8.149 to	28,9 kg	(+ 4%)

Die Erfassung der Leichtverpackungen erfolgt über den Gelben Sack

Altglas	20	04		2005		2006	
Aitglas		Kg/E/a		Kg/E/a		Kg/E/a	
Entsorgungsgebiet Landkreis Reutlingen	3.008 to	23,3 kg	2.887 to	22,3 kg (-4%)	3.004 to	23,2 kg	(+ 4%)
Metzingen	392 to	18,0 kg	439 to	20,1 kg (+ 12%)	457 to	20,8 kg	(+ 4%)
Pfullingen	588 to	32,2 kg	502 to	27,5 kg (-15%)	522 to	28,5 kg	(+ 4%)
Stadt Reutlingen	2.550 to	22,7 kg	2.447 to	21,8 kg (-4%)	2.547 to	22,7 kg	(+ 4%)
Landkreis Reutlingen	6.538 to	23,2 kg	6.275 to	22,3 kg (-4%)	6.530 to	23,2 kg	(+ 4%)

Quelle: Fa. WSR im Rahmen der Abfallbilanz des jeweiligen Jahres

Die prozentuale Zu- bzw. Abnahme gegenüber dem Vorjahr in Klammern, bezogen auf Kg/E/a

Einwohnerzahlen zum 30.06. des Jahres, Quelle: Statistisches Landesamt BW



### Monatsaufteilung

Monat	Leichtstoff-	Glas
	verp. LVP	
Januar	741,925 to	642,990 to
Februar	616,560 to	520,080 to
März	696,620 to	528,930 to
April	725,950 to	518,500 to
Mai	811,530 to	624,875 to
Juni	694,800 to	512,300 to
Juli	702,135 to	531,530 to
August	760,285 to	542,295 to
September	658,920 to	491,040 to
Oktober	729,535 to	575,465 to
November	752,475 to	520,610 to
Dezember	679,550 to	521,325 to
Gesamt 05	8.570,285 to	6.529,940 to



## Leichtstoffverpackungen 2006

Ortschaft	Einwohner 30.06.2006	Gesamt 2006	Ø-kg Einw.Jahr
Landkreis	129402	4058,12 to	31,36 kg
Metzingen	21948	606,46 kg	27,63 kg
Pfullingen	18300	464,42 kg	25,38 kg
Stadt RT	112207	3021,33 kg	26,93 kg
Gesamt Privat	281857	8150,33 to	28,92 kg
Gewerbe		419,96	
Endsumme	281857	8570,29 to	30,41 kg



PPK

2006

Ortschaft	Einwohner 30.06.2006	Gesamt 2006	Ø-kg Einw.Jahr
Gesamt Landkreis	129402	10887,49 to	84,14 kg
Metzingen	21948	1813,84 to	82,64 kg
Pfullingen	18300	1513,63 to	82,71 kg
Stadt RT	112207	9648,35 to	85,99 kg
Gesamt Privat	281857	23863,31 to	84,66 kg
Gewerbe		148,49 to	
Endsumme	281857	24011,80 to	85,19 kg



#### Verwertungsübersicht Leichtstofffraktion

2006

Input Sortieranlagen	2006	9.667 to
noch nicht sortiert		124 to
Umlagerung Koch/Stoosss		1.117 to
Sortierreste		4.194 to
zur Verwertung bereitgestellt		4.232 to
abgeholt		
Folien		648 to
Hohlkörper		197 to
Mixed Plastic		2.018 to
Getränkeverbunde		559 to
Alu		224 to
Styropor		0 to
sonstige Verbunde		95 to
Weißblech		810 to
Gesamt Verwertung		4.551 to
rechnerischer Lagerbestand		9
agerbest. sortiert	31.12.2005	836 to
_agerbest. unsortiert	31.12.2005	100 to
+ Zugang aus Sortierung		4.232 to
./. zur Verwertung abgeholt		4.551 to
agerbestand SOLL	31.12.2006	617 to
agerbestand reel sortiert	31.12.2006	397 to
Abweichung		-220 to



## Lagerbestand 31.12.2006 Leichtstofffraktion

	Lagerbest.	abgegeben zur	Lagerbest.	aussortierte
	31.12.2005	Verwertung	31.12.2006	Wertstoffe
Folien	66 to	648 to	47 to	629 to
Hohlkörper	10 to	197 to	20 to	207 to
Mixed Plastic	77 to	2.018 to	96 to	2.037 to
Getränkeverbunde	53 to	559 to	30 to	536 to
Alu	13 to	224 to	29 to	240 to
Styropor	0 to	0 to		0 to
sonstig.Verbunde	0 to	95 to	0 to	95 to
Weißblech	18 to	810 to	26 to	818 to
Gesamt	237 to	4.551 to	248 to	4.562 to
Sortierreste	598 to	4.194 to	149 to	3.745 to
		11		
Summe	835 to	8.745 to	397 to	8.307 to



## Altglas 2006

Ortschaft	Einwohner 30.06.2006	Gesamt 2006	Ø-kg Einw.Jahr
Gesamt Landkreis	129402	3003,77 to	23,21 kg
Metzingen	21948	457,10 to	20,83 kg
Pfullingen	18300	522,40 to	28,55 kg
Stadt RT	112207	2546,68 to	22,70 kg
Gesamt DSD RT	281857	6529,94	23,17 kg

Endsumme	281857	6529,94 to	23,17 kg



### Verwertungsübersicht

## Glas 2005

Landkreis Reutlingen

Sammlung	6520.04.40
Gainmang	6529,94 to

			%-Anteil
Verwertung	Grünglas	2356,82 to	35,99%
	Weißglas	3165,34 to	48,33%
	Braunglas	1026,62 to	15,68%
zur Verwertung weitergegeben		6548,78 to	100,009

**Entwicklung Lagerbestand** 

	ggersocial	
Lagerbestand	31.12.2005	113,26 to
Zugang Sammlung	2006	6529,94 to
Abgang zur Verwertung	2006	6548,78 to
Lagerbestand soll	31.12.2006	94,42 to
Lagerbestand reel	31.12.2006	102,00 to
Abweichung		7,58 to

Landratsamt Reutlingen - Umweltschutzamt

01.03.2007

Klärschlamm 2006 im Landkreis Reutlingen

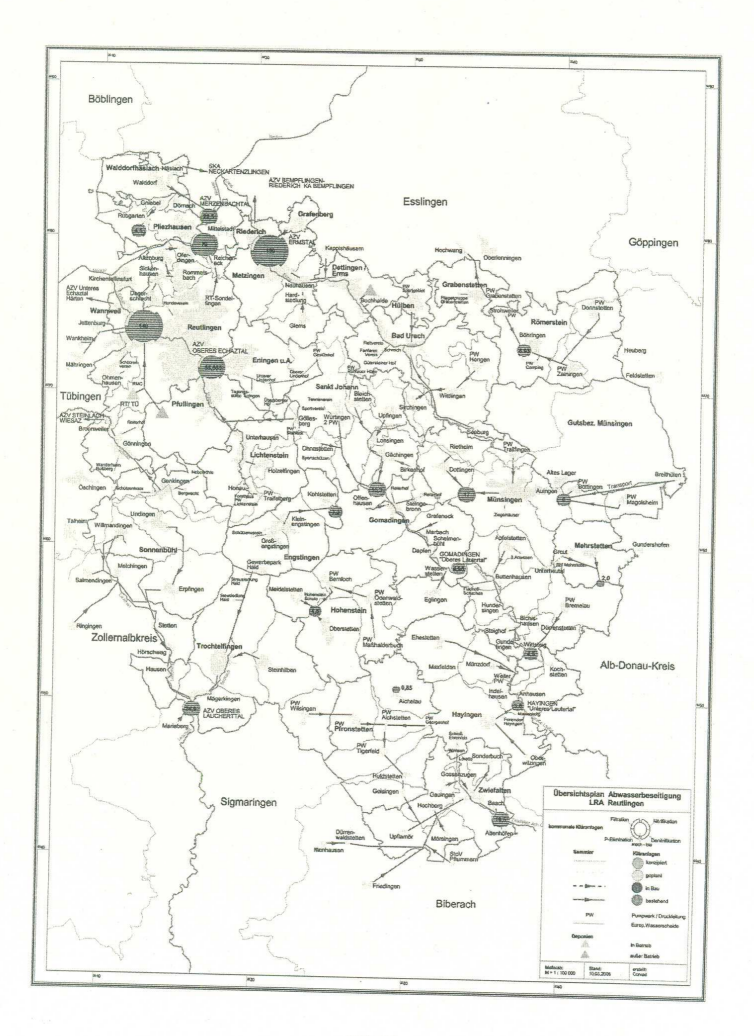
Anlagen	erzeugte Schlamm-		dwirtschaft ΓM)	davon Landschafts-	davon Verbrennung t (TM)	
	Menge			bau/Komp.		
	t (TM)	Lkrs. Reutlingen	außerhalb Lkrs.	t (TM)		
Engstingen	157,0	40,0		117,0		
Kohlstetten						
Gomadingen	66,0	6,0		68,0		
Wasserstetten						
Gutsbezirk Münsingen	20,0	15,0				
Böttental						
Hayingen	67,0				70,0	
Anhausen*						
Hohenstein-	105,0	87,0				
Oberstetten						
Mehrstetten	29,0	13,0		13,0		
Buchtal						
	161,0					
Mittelstadt	·					
Münsingen	29,0	29,0				
Gundelfingen	,	·				
Münsingen	200,0	200,0				
Münsingen	,	,				
Oberes Laucherttal	257,0	191,0	66,0			
Mägerkingen			•			
Pfronstetten	6,0	3,0				
Aichelau						
Pliezhausen	101,0	62,0		39,0		
Rübgarten	,	,		,		
Reutlingen Nord *	549,0				710,0	
Reutlingen West	2.133,0				2.133,0	
Betzingen						
Römerstein	113,0			113,0		
Böhringen				<u>                                       </u>		
St. Johann	131,0			115,0		
Degental						
ZV Ermstal	1.024,0	156,0		47,0	821,0	
Metzingen					·	
ZV Oberes Echaztal	740,0				740,0	
Pfullingen	,			<u> </u>	·	
-	169,0	15,0	14,0		68,0	
Zwiefalten	-		·		<u> </u>	
Gesamt	5.814,0	817,0	80,0	512,0	4.542,0	

<sup>\*</sup> KA Reutlingen-Nord entw. Schlamm v. KA Mittelstadt

<sup>\*</sup> KA Anhausen entw. Schlamm v. KA Aichelau

<sup>\*</sup> Rest aus Silo von 2005 entsorgt

<sup>\*</sup> Rest im Silo 2006



#### Bodenaushub, Bauschutt und Straßenaufbruch 2006 Ablagerung auf Bodenaushub- und Bauschuttdeponien - gegliedert nach Stoffgruppen

		Boden- aushub	Bauschutt	Straßen- aufbruch	SUMME	Hinweise
Bad Urach - Sirchingen	Hörnle	292 to			292 to	
Bad Urach - Wittlingen	Dicke Teil	3.494 to			3.494 to	
Engstingen - Kohlstetten	Rauhberg	950 to			950 to	
Eningen u.A.	Eichberg		5.531 to		5.531 to	
Eningen u.A.	Renkenberg	73.852 to			73.852 to	
Gomadingen	Wolfstal	1.669 to	489 to		2.158 to	
Hayingen	Vorderes Bergholz	1.735 to	722 to	433 to	2.890 to	
Hohenstein - Bernloch	Auchtert	4.652 to	761 to		5.413 to	3.090 to Bauschutt wurden zur Verwertung über die Recyclinganlage der Fa. Rudolf angenommen
Mehrstetten	Hundstal	918 to	108 to		1.026 to	
Münsingen	Kohl	51.350 to			51.350 to	1.024 to Bauschutt, 736 to Straßenauf- bruch, 24 to Holz und 4 to Schrott wurden zur Verwertung über die Recyclinganlage der Fa. Hinder angenommen
Münsingen - Dottingen	Maierrain	1.637 to			1.637 to	
Münsingen - Hundersingen	Schloßäcker - Hirschensteige	420 to			420 to	
Pfronstetten	Kohltal	1.625 to	438 to		2.063 to	
Pfullingen	Selchental	29.018 to	675 to		29.693 to	
Pliezhausen - Rübgarten	Hau	260 to	113 to		373 to	
Reutlingen - Mittelstadt	Kirrisgrube				0 to	Ablagerungsbetrieb ausgesetzt
Reutlingen	Saurer Spitz	267.372 to	2.235 to	5.120 to	274.727 to	zus. 1.452 to Straßenkehrricht, Sinkkastenschlamm
St. Johann - Lonsingen	Wannenhau				0 to	Ablagerungsbetrieb vorübergehend ausgesetzt.
St. Johann - Würtingen	Schelmen	8.947 to			8.947 to	zus. wurden 1.893 to Erdaushub, 780 to Bauschutt, 125 to Straßenaufbruch und 4 to Holz angenommen und über Fa. Knöll verwertet
Trochtelfingen	Ziegelhäule	14.217 to	440 to		14.657 to	
Walddorfhäslach	Deisenmartin	5.682 to	383 to		6.065 to	
Zwiefalten	Hinter der Lehr	1.158 to	1.544 to	6 to	2.708 to	
SUMME Jahr 2006		469.248 to	13.439 to	5.559 to	488.246 to	
Einbauvolumen Jahr 2006 <sup>1)</sup>		312.832 m³	9.599 m³	3.706 m³	326.137 m³	
SUMME Jahr 2005		407.136 to	16.424 to	5.245 to	428.805 to	
Einbauvolumen Jahr 2005 <sup>1)</sup>		271.424 m³	11.731 m³	3.497 m³	286.652 m³	

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Für die Umrechnung in abgelagerte Volumenmenge wurden Standardfaktoren verwendet (Erdaushub, Straßenaufbruch: 1,5 t/m³; Bauschutt: 1,4 t/m³)

Die Verwertung von Bodenaushub, Straßenaufbruch und Bauschutt über Massenausgleichsmaßnahmen, private Steinbrüche mobile Aufbereitungsanlagen usw. ist nicht enthalten (z.T. keine Auskunftspflicht)

Quelle: Angaben der Städte, Gemeinden im Rahmen der Abfallbilanz 2006

#### Restkapazitäten der Bodenaushub- und Bauschuttdeponien im Landkreis Reutlingen am 31.12.2006

		Einbau- volumen 2006	Restvolumer	Rest- laufzeit	Hinweise
Bad Urach - Sirchingen	Hörnle	154 m <sup>2</sup>	71.632 m	<sup>3</sup> 2050	
Bad Urach - Wittlingen	Dicke Teil	1.839 m <sup>2</sup>	177.195 m	2020	
Engstingen - Kohlstetten	Rauhberg	475 m <sup>2</sup>	17.796 m	2007	
Eningen u.A.	Eichberg	3.254 m <sup>2</sup>	201.656 m	2020	
Eningen u.A.	Renkenberg	43.443 m <sup>2</sup>	1.335.617 m	3 2020	
Gomadingen	Wolfstal	1.079 m <sup>2</sup>	105.421 m	<sup>3</sup> 2018	
Hayingen	Vorderes Bergholz	1.610 m <sup>2</sup>	134.420 m	<sup>3</sup> 2030	
Hohenstein - Bernloch	Auchtert	3.645 m <sup>2</sup>	202.626 m	3 2027	
Mehrstetten	Hundstal	570 m <sup>2</sup>	35.418 m	<sup>3</sup> 2015	
Münsingen	Kohl	28.529 m <sup>2</sup>	0 m	2007	Erweiterungsantrag in der Genehmigungsphase
Münsingen - Dottingen	Maierrain	909 m <sup>2</sup>	9.600 m	<sup>3</sup> 2012	
Münsingen - Hundersingen	Schloßäcker - Hirschenstein	233 m <sup>2</sup>	1.400 m	<sup>3</sup> 2010	
Pfronstetten	Kohltal	1.357 m <sup>2</sup>	114.416 m	2020	
Pfullingen	Selchental	19.827 m <sup>2</sup>	716.301 m	<sup>3</sup> 2025	
Pliezhausen - Rübgarten	Hau	223 m <sup>2</sup>	10.647 m	3	
Reutlingen - Mittelstadt	Kirrisgrube				Ablagerungsbetrieb ausgesetzt
Reutlingen	Saurer Spitz	153.432 m <sup>2</sup>	452.599 m	3 2009	
St. Johann - Lonsingen	Wannenhau				vorübergehend geschlossen, Teilrekultivierung
St. Johann - Würtingen	Schelmen	5.965 m <sup>2</sup>	16.146 m	<sup>3</sup> 2010	
Trochtelfingen	Ziegelhäule	8.143 m <sup>2</sup>	135.192 m	3 2020	
Walddorfhäslach	Deisenmartin	3.790 m <sup>2</sup>	6.826 m	3 2007	
Zwiefalten	Hinter der Lehr	1.693 m <sup>2</sup>	13.422 m	<sup>3</sup> 2013	
SUMME		280.170 m <sup>2</sup>	3.758.330 m	3	

Quelle: Angaben der Städte und Gemeinden im Rahmen der Abfallbilanz 2006

Die von den Städten und Gemeinden verwendeten Faktoren zur Umrechnung der angelieferten Gewichtsmenge in abgelagerte Volumenmenge weicht zum Teil von den in anderen Tabellen verwendeten Standardfaktoren ab.

### Entsorgung von Bodenaushub, Straßenaufbruch und Bauschutt Mengenvergleich 2003 - 2006 - Gesamtmenge aufgeteilt auf Jahre

Bodenaushub- bzw. Bauschuttdeponie der Gemeinden	2003	2004		2004 2005		2006	
Bad Urach	13.019 to	5.283 to	(-59%)	5.269 to	(-0%)	3.786 to	(-28%)
Engstingen	1.169 to		(-42%)		(+ 231%)		(-57%)
Eningen u. A. / Metzingen	68.499 to	55.337 to	(-19%)		(+ 63%)		(-12%)
Gomadingen	2.318 to	2.695 to	(+ 16%)		(-45%)		(+ 45%)
Hayingen	5.110 to	4.680 to	(-8%)		(-63%)	2.890 to	(+ 67%)
Hohenstein	7.451 to	5.860 to	(-21%)	8.332 to	(+ 42%)	5.413 to	(-35%)
Mehrstetten	1.607 to	1.185 to	(-26%)	6.753 to	(+ 470%)	1.026 to	(-85%)
Münsingen	21.586 to	18.821 to	(-13%)	11.315 to	(-40%)	53.407 to	(+ 372%)
Pfronstetten	1.896 to	4.101 to	(+ 116%)	538 to	(-87%)	2.063 to	(+ 283%)
Pfullingen	15.653 to	7.244 to	(-54%)	12.000 to	(+ 66%)	29.693 to	(+ 147%)
Pliezhausen	124 to	1.016 to	(+ 719%)	532 to	(-48%)	373 to	(-30%)
Reutlingen	242.020 to	247.338 to	(+ 2%)	253.631 to	(+ 3%)	274.727 to	(+ 8%)
St. Johann	8.910 to	7.072 to	(-21%)	5.807 to	(-18%)	8.947 to	(+ 54%)
Trochtelfingen	17.490 to	24.700 to	(+ 41%)	14.250 to	(-42%)	14.657 to	(+ 3%)
Walddorfhäslach	8.019 to	10.646 to	(+ 33%)	12.934 to	(+ 21%)	6.065 to	(-53%)
Zwiefalten	4.933 to	3.669 to	(-26%)	2.829 to	(-23%)	2.708 to	(-4%)
Gesamt	419.804 to	400.320 to	(-5%)	430.029 to	(+ 7%)	488.246 to	(+ 14%)
davon Bodenaushub	403.902 to	385.838 to	(-4%)	407.136 to	(+ 6%)	469.248 to	(+ 15%)
davon Bauschutt	10.275 to	10.352 to	(+ 1%)	16.424 to	(+ 59%)	13.439 to	(-18%)
davon Straßenaufbruch	5.627 to	6.728 to	(+ 20%)	5.245 to	(-22%)	5.559 to	(+ 6%)

Quelle: Angaben der Städte und Gemeinden im Rahmen der Abfallbilanz 2006