

# ABFALLBERICHT

der Schulen und Verwaltungsstellen

Ausgabe **2010**

mit Daten des Jahres 2009



**Herausgeber:**

Main – Kinzig – Kreis  
Amt 65 Schulwesen, Bau- und  
Liegenschaftsverwaltung  
**Facility Management**  
Barbarossastr. 16 - 24  
63571 Gelnhausen

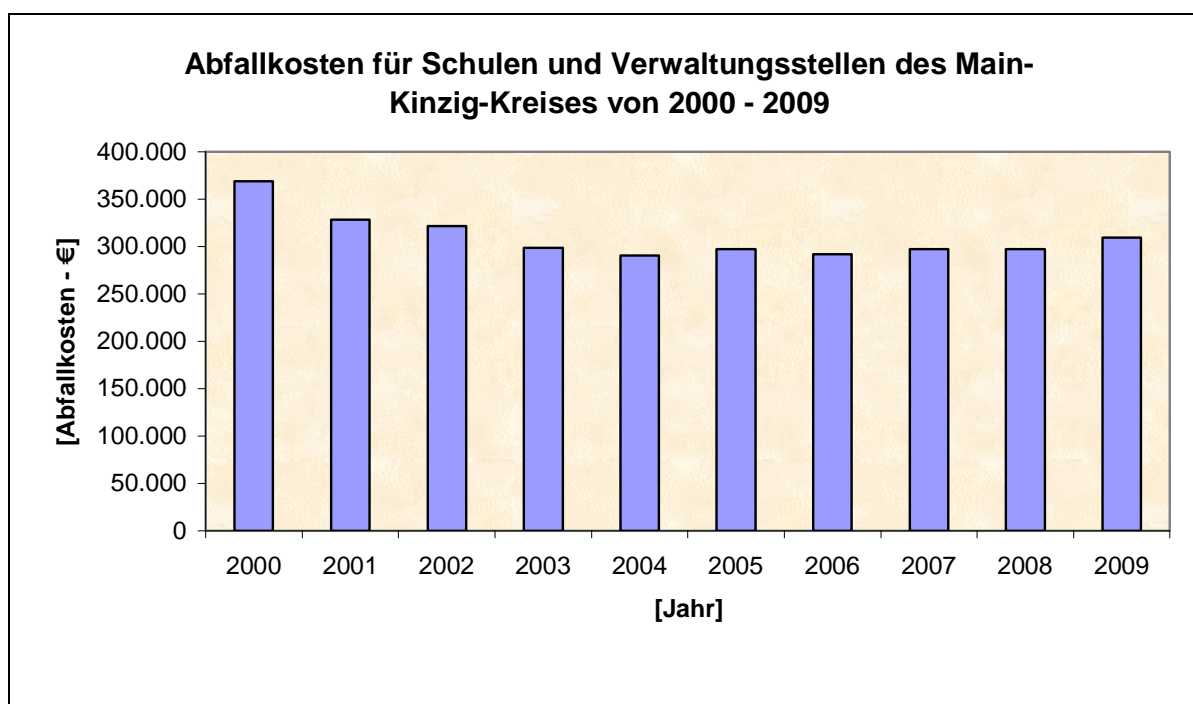
**Impressum:**

Ansprechpartner:  
Gabriele Mann  
Telefon Nr.: 06051 – 85 14406  
Fax Nr.: 06051 – 85 914415

**Mitarbeit:**

Jenny Scheiderer, Michael Erbdinger, Ulrike Hessberger

# ABFALLBERICHT für Schulen und Verwaltungsstellen des Main - Kinzig - Kreises 2009



**Inhaltsverzeichnis**

	Seite
<b>Tabellenverzeichnis.....</b>	<b>5</b>
<b>Abbildungsverzeichnis.....</b>	<b>5</b>
<b>Vorwort des Ersten Kreisbeigeordneten Günter Frenz.....</b>	<b>6</b>
<b>1. Zusammenfassung.....</b>	<b>7</b>
<b>2. Gesamtabfallkosten von 2000 – 2009.....</b>	<b>8</b>
<b>3. Gesamtabfallaufkommen</b>	
3.1 Müllparameter.....	10
3.2 Gesamtabfallaufkommen 2003 bis 2009.....	15
3.3 Abfuhrmodalitäten in den Gemeinden und Städten des Main-Kinzig-Kreises.....	17
<b>4. Schülerstatistik.....</b>	<b>22</b>

**Tabellenverzeichnis**

<b>Tab-Nr.</b>	<b>Titel</b>	<b>Seite</b>
1	Kostenentwicklung der Abfallkosten von 2000 - 2009	8
2	Überschreitung des Mittelwertes (Parameter) 2009	10
3	Schulbezogene Abweichung vom Mittelwert 2009	11-14
4	Abfallaufkommen in - € - nach Kostenarten 2003 - 2009	15
5	Abfuhrmodalität in den Städten und Gemeinden 2009	18-21
6	Schülerstatistik für die Schuljahre 1999/2000 - 2008/2009	22

**Abbildungsverzeichnis**

<b>Abb.-Nr.</b>	<b>Titel</b>	<b>Seite</b>
1	Kostenentwicklung im Abfallbereich der Schulen und Verwaltungsstellen 2000 – 2009	8
2	Abfallaufkommen in - € - nach Kostenarten für die Jahre 2004 – 2009	16
3	Graphische Darstellung der Schülerstatistik 1999/2000 – 2008/2009	22

**Vorwort**



Liebe Leserinnen und Leser,

im Betrachtungszeitraum von 10 Jahren lagen die Müllkosten für unsere 102 Schulen und Verwaltungsgebäude in den letzten 6 Jahren immer unter der 300.000 €-Grenze. Diese Grenze haben wir im Jahr 2009 um 9.074 € überschritten. Im Vergleich zum Jahr 2000 mit Kosten von 368.451 € bedeutet das aber immer noch eine Unterschreitung von 59.377 €. Die Mehrausgaben sind auf gestiegene Kosten bei Restmüll, Papier, Sperrmüll und sonstige Müllkosten zurückzuführen. Auch die Ausweitung des Betreuungsschulangebots, die Einrichtung von Mensen, das Entrümpeln von Schulräumen aufgrund Sanierungsmaßnahmen und vieles mehr tragen ihren Anteil zu höheren Müllkosten bei.

Durch Müllvermeidung und ordnungsgemäße Mülltrennung kann jeder dazu beitragen, das Restmüllaufkommen zu reduzieren.

Das Ergebnis von 2009 kann sich trotz alledem sehen lassen. Dafür möchte ich mich bei allen Beteiligten noch einmal recht herzlich bedanken.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Günter Frenz', written in a cursive style.

Günter Frenz  
Erster Kreisbeigeordneter

## **1. Zusammenfassung**

Die Abfallkosten sind im Jahr 2009 gegenüber dem Jahr 2008 um 11.819 € gestiegen. Das liegt zum einen an den gestiegenen Kosten für Restmüll, Papier, Sperrmüll und sonstigem Müll, aber auch an der Ausweitung von Betreuungsschulen, Einrichtung von Mensen, der längeren Verweildauer der Schüler und viel mehr.

Eine merkliche Kostenreduzierung konnte ab dem Jahr 2000 durch die Einführung eines schulformbezogenen Restmüll-Parameters erreicht werden.

Erstmals wurden die Budgets für die Schulen im Jahr 2000 für

- Restmüll nach Parameter Liter/Schüler ermittelt und
- die sonstigen Müllkosten wie Papier-, Grün- und Sperrmüll im Verhältnis 1:1, somit zu 100 % erstattet.

Die Kosten betragen im Jahr

<b>2000: 368.451 €</b>
<b>2001: 327.951 €</b>
<b>2002: 321.300 €</b>
<b>2003: 298.835 €</b>
<b>2004: 290.119 €</b>
<b>2005: 297.119 €</b>
<b>2006: 291.601 €</b>
<b>2007: 296.935 €</b>
<b>2008: 297.255 €</b>
<b>2009: 309.074 €</b>

Die Abfallkosten haben sich in den letzten 9 Jahren (2000 – 2009) um

**16,12 % oder 59.377 Euro reduziert.**

**Im Zeitraum 2000 – 2009 ist die Schülerzahl von 39.083 Schüler auf 37.076 Schüler und somit um 5,14 % gesunken.**

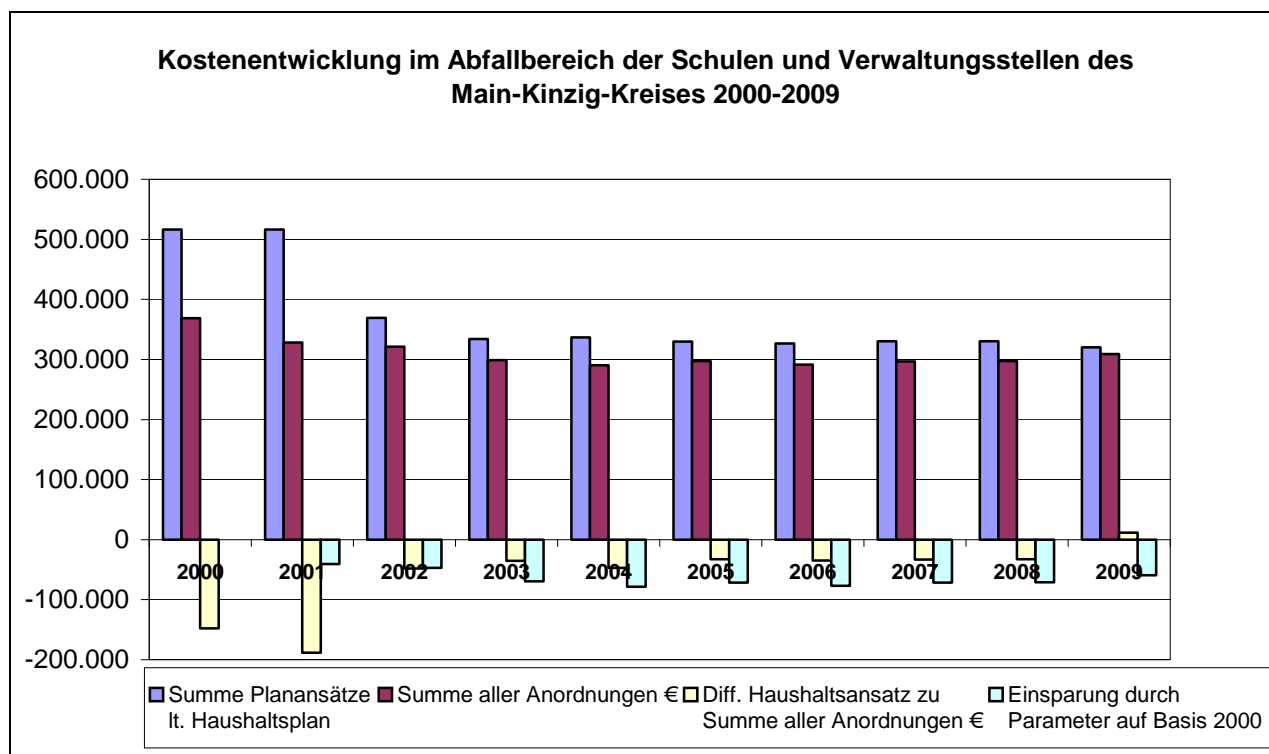
## 2. Gesamtabfallkosten von 2000 - 2009

Seit dem Jahr 1996 wird ein Abfallmanagement im Amt 65 betrieben. Vor allem aber durch die Einführung des Müllparameters im Jahre 2000 sind die Müllkosten deutlich gesunken. Aus beiliegender **Tabelle 1** geht die Kostenentwicklung von 2000 – 2009 hervor.

Budget	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Summe Planansätze lt. Haushaltsplan	516.405	516.405	369.400	333.900	336.904	329.533	326.533	330.096	330.096	320.446
Summe aller Anordnungen €	368.451	327.951	321.300	298.835	290.119	297.119	291.601	296.935	297.255	309.074
Diff. Haushaltsansatz Zu Summe aller Anordnungen €	-147.954	-188.453	-48.100	-35.065	-46.785	-32.414	-34.932	-33.161	-32.841	+11.372
Einsparung durch Parameter auf Basis 2000		-40.500	-47.151	-69.616	-78.332	-71.332	-76.850	-71.516	-71.196	-59.377

**Tabelle 1:** Kostenentwicklung der Abfallkosten von 2000 – 2009

Aus nachstehender **Abbildung 1** ist die graphische Darstellung der Abfallkosten zu entnehmen.



**Abbildung 1:** Kostenentwicklung im Abfallbereich der Schulen und Verwaltungsstellen 2000 – 2009

Zu diesem Ergebnis haben 54 von 102 Schulen beigetragen. 48 Schulen haben den vorgegebenen Mittelwert übertroffen (Parameterüberschreitung). Davon liegen 30 Schulen über 20 %.

### 3. Gesamtabfallaufkommen

#### 3.1 Müllparameter

Aus der nachfolgenden **Tabelle 2** sind die nach Gruppen eingeteilten Parameterüberschreitungen zu entnehmen.

Zum Vergleich die Zahlen aus dem Jahr 2008

Gruppen*	Mittelwert Liter/Schüler/Jahr 2009	Überschreitung des Mittelwerts (Parameter) 2009	Mittelwert Liter/Schüler/Jahr 2008	Überschreitung des Mittelwerts (Parameter) 2008	Differenz Liter/Schüler/Jahr 2008/2009
Gruppe 1 (Grundschulen und Grund- und Hauptschulen)	40,70 ltr.	35 Schulen mit einer Bandbreite von 1 bis 161 % über dem Mittelwert	40,88 ltr.	36 Schulen mit einer Bandbreite von 1 bis 160 % über dem Mittelwert	- 0,18
Gruppe 2 (Realschulen)	79,23 ltr.	1 Schule mit 8 % über dem Mittelwert	79,23 ltr.	1 Schule mit 8 % über dem Mittelwert	0,00
Gruppe 3 (Gymnasien)	47,39 ltr.	2 Schulen mit einer Bandbreite von von 15 bis 23 % über dem Mittelwert	44,42 ltr.	3 Schulen mit einer Bandbreite von von 6 bis 32 % über dem Mittelwert	+ 2,97
Gruppe 4 (Berufliche Schulen)	70,60 ltr.	1 Schule mit 3 % über dem Mittelwert	49,60 ltr.	1 Schule mit 5 % über dem Mittelwert	+ 21,00
Gruppe 5 (Schulen für Lernhilfe)	104,27 ltr.	4 Schulen mit einer Bandbreite von 11 bis 56 % über dem Mittelwert	98,70 ltr.	4 Schulen mit einer Bandbreite von 17 bis 64 % über dem Mittelwert	+ 5,57
Gruppe 6 (Schulen für praktisch Bildbare)	466,70 ltr.	1 Schule mit einer Bandbreite von 16 % über dem Mittelwert	434,82 ltr.	2 Schule mit einer Bandbreite von 4 bis 24 % über dem Mittelwert	+ 31,88
Gruppe 7 (Gesamtschulen)	78,90 ltr.	4 Schulen mit einer Bandbreite von 7 bis 66 % über dem Mittelwert	73,62 ltr.	4 Schulen mit einer Bandbreite von 12 bis 78 % über dem Mittelwert	+ 5,28

**Tabelle 2:** Überschreitung des Mittelwertes (Parameter) 2009

Die Gründe für die Überschreitung sind vielfältig (siehe 3.3, Seite 17 – 21).

Die schulbezogene Abweichung vom Mittelwert siehe Tabelle 3, Seite 11 – 14.

Schul-Nr	Ort	Schülerzahl 2008/2009	Vor Ort lt. HM Ltr.	Faktor Rhythmus/ Anzahl der Leerungen in 2009	Lt. Bescheid für 2008 Ltr.	Restmüll Ltr. pro Schüler pro Jahr (Spalte 6 x Spalte 7 /Spalte 5) Ltr.	Prozentuale Abweichung vom Mittelwert
1	2	3	4	5	6	7	8

<b>Gruppe 1 = Grundschulen, Grund- und Hauptschulen</b>
---

(Mittelwert Gruppe 1 in Liter/Schüler/Jahr)	<b>40,70</b>
---	--------------

2120	Mensa Ph.-Reis-Schule Gelnhausen		120			<b>0,00</b>	100%
2148	Ostheim	217	120	12	240	<b>6,64</b>	84%
2156	Wallroth	96	50	17	50	<b>8,85</b>	78%
2157	Vollmerz	63	50	17	50	<b>13,49</b>	67%
2159	Kilianstädten	234	240	14	240	<b>14,36</b>	65%
2162	Sterbfritz	232	240	17	240	<b>17,59</b>	57%
2136	Altenhaßlau	177	120	26	120	<b>17,63</b>	57%
2169	Romsthal	73	80	17	80	<b>18,63</b>	54%
2177	Wächtersbach	405	1100	7	1100	<b>19,01</b>	53%
2117	Bernbach	101	120	17	120	<b>20,20</b>	50%
2160	Büdesheim	170	240	15	240	<b>21,18</b>	48%
2116	Altenmittlau	95	120	17	120	<b>21,47</b>	47%
2145	Windecken	251	480	12	480	<b>22,95</b>	44%
2108	Neuens Schmidten	260	480	13	480	<b>24,00</b>	41%
2110	Roßdorf	130	240	13	240	<b>24,00</b>	41%
2103	Kassel	410	1100	9	1100	<b>24,15</b>	41%
2134	Gründausch. Langenselbold	252	240	26	240	<b>24,76</b>	39%
2176	Hintersteinau	33	50	17	50	<b>25,76</b>	37%
2118	Horbach	77	120	17	120	<b>26,49</b>	35%
2103	Kassel	107	240	12	240	<b>26,92</b>	34%
2166	Weichersbach	30	50	17	50	<b>28,33</b>	30%
2146	Heldenbergen	328	720	13	720	<b>28,54</b>	30%
2121	GN-Höchst	161	240	20	240	<b>29,81</b>	27%
2158	Herolz	68	120	17	120	<b>30,00</b>	26%
2144	Ravolzhausen	200	480	17	480	<b>30,60</b>	25%
2111	Erlensee	235	360	26	360	<b>30,98</b>	24%
2104	Wirtheim	91	240	12	360	<b>31,65</b>	22%
2123	Roth	75	120	20	120	<b>32,00</b>	21%
2178	Aufenu	74	140	17	140	<b>32,16</b>	21%
2112	Langendiebach	189	240	26	240	<b>33,02</b>	19%
2171	Kerbersdorf	25	50	17	50	<b>34,00</b>	16%
2143	Wachenbuchen	229	360	26	360	<b>34,06</b>	16%
2168	Bad Soden	119	240	17	240	<b>34,29</b>	16%
2150	Bad Orb	359	480	26	480	<b>34,76</b>	15%
2154	Schlüchtern, Bergwinkel Grundschule	368	2560	5	2560	<b>34,78</b>	15%
2179	ZünTERSbach	24	50	17	50	<b>35,42</b>	13%

2105	Bieber	162	480	12	480	<b>35,56</b>	13%
2119	Neuses	93	200	17	200	<b>36,56</b>	10%
2149	Niederdorfelden	218	310	26	360	<b>36,97</b>	9%
2109	Bruchköbel-Süd, Haingarten	467	1340	13	1340	<b>37,30</b>	8%
2147	Eichen	59	360	5mal, 7mal	360	<b>38,64</b>	5%
2131	Neuenhaßlau	133	200	26	200	<b>39,10</b>	4%
2114	Lohrhaupten	97	120	26	120	<b>40,21</b>	1%
2122	Gelnhausen-Hailer-M.	348	1100	13	1100	<b>41,09</b>	-1%
2153	Schlüchtern, Stadtschule	933	5500	7	5500	<b>41,26</b>	-1%
2164	Mottgers	32	80	17	80	<b>42,50</b>	-4%
2165	Oberzell	32	80	17	80	<b>42,50</b>	-4%
2132	Niedermittlau	122	200	26	200	<b>42,62</b>	-5%
2172	Steinau, Br.-Gr.	580	1460	17	1460	<b>42,79</b>	-5%
2174	Ulmbach	95	240	17	240	<b>42,95</b>	-6%
2133	Oberndorf	246	850	13	850	<b>44,92</b>	-10%
2126	Haingründau	67	120	26	120	<b>46,57</b>	-14%
2152	Ronneburg	131	240	26	240	<b>47,63</b>	-17%
2125	Mittelgründau	84	160	26	160	<b>49,52</b>	-22%
2115	Somborn	247	720	17	720	<b>49,55</b>	-22%
2127	Lieblös	213	360	26	360	<b>51,30</b>	-26%
2129	Marköbel	194	840	12	840	<b>51,96</b>	-28%
2130	Gondsroth	40	80	26	80	<b>52,00</b>	-28%
2175	Ürzell	16	50	17	50	<b>53,13</b>	-31%
2135	Langenselb.	225	460	26	460	<b>53,16</b>	-31%
2142	Hochstadt	203	420	26	420	<b>53,79</b>	-32%
2155	Elm	75	240	17	240	<b>54,40</b>	-34%
2167	Sannerz	25	80	17	80	<b>54,40</b>	-34%
2120	Ph.-Reis-Schule	535	1460	20	1220	<b>54,58</b>	-34%
2107	Birstein Hasenwäldchen	345	730	26	730	<b>55,01</b>	-35%
2106	Birstein H+R Schule	324	730	26	730	<b>58,58</b>	-44%
2151	Rodenbach	720	3300	13	3300	<b>59,58</b>	-46%
2141	Dörnigh., W.-Busch-Schule	312	720	26	720	<b>60,00</b>	-47%
2113	Rückingen	103	240	26	240	<b>60,58</b>	-49%
2138	Bischofsheim	252	600	26	600	<b>61,90</b>	-52%
2139	Villa Kunterbunt Bischofsh.	271	675	26	675	<b>64,76</b>	-59%
2128	Rothenbergen	524	1340	26	240	<b>66,49</b>	-63%
2137	Eidengesäß	269	720	26	720	<b>69,59</b>	-71%
2173	Marjoss	29	120	17	120	<b>70,34</b>	-73%
2161	Altengronau	399	7120	4	7120	<b>71,38</b>	-75%
2124	Großkrotzenburg	260	720	26	480	<b>72,00</b>	-77%
2140	Dörnigheim, W.-v.-Siemens-Schule	449	1580	26	1580	<b>88,02</b>	-116%
2163	Jossa	8	50	17	50	<b>106,25</b>	-161%
		<b>15.895</b>	48395				

**Gruppe 2 = Realschulen**

(Mittelwert Gruppe 2 in Liter/Schüler/Jahr)

**79,23**

2201	Bad Orb	393	1100	26	1100	<b>72,77</b>	8%
2202	Gelnhausen	1.027	2200	40	2200	<b>85,69</b>	-8%

**Gruppe 3 = Gymnasien**

(Mittelwert Gruppe 3 in Liter/Schüler/Jahr)

**47,39**

2304	U.-v.-H., Schlüchtern	1.181	7000	5	7000	<b>29,64</b>	37%
2301	Bruchköbel	609	2200	13	2200	<b>46,96</b>	1%
2302	Gelnhausen	1.837	4000	25	4000	<b>54,44</b>	-15%
2303	A.Einstein-Gymnasium	971	2185	26	2185	<b>58,51</b>	-23%

**Gruppe 4 = Berufliche Schulen**

(Mittelwert Gruppe 4 in Liter/Schüler/Jahr)

**70,60**

2402	Sschlüchtern, Gartenstr. 7		1100	11	1100	<b>0,00</b>	100%
2402	Schlüchtern, IdSauren Wiesen	1409	7000	12	7000	<b>68,20</b>	3%
2401	Gelnhausen	2411	4000	44	4000	<b>73,00</b>	-3%

**Gruppe 5 = Förderschulen**

(Mittelwert Gruppe 5 in Liter/Schüler/Jahr)

**104,27**

2706	Ostheim	198	120	12	120	<b>7,27</b>	93%
2707	Schlüchtern, Bergwinkel Schule für Lernhilfe	191	1440	5	1440	<b>37,70</b>	64%
2701	Hettersroth	54	240	26	240	<b>115,56</b>	-11%
2702	Langenselbold	87	500	26	500	<b>149,43</b>	-43%
2703	Altenhaßlau, Brentanosch.	166	980	26	980	<b>153,49</b>	-47%
2705	Hochstadt	109	680	26	680	<b>162,20</b>	-56%

**Gruppe 6 = Schulen für praktisch Bildbare**

(Mittelwert Gruppe 6 in Liter/Schüler/Jahr)

**466,70**

2712	Bruchköbel	138	4400	13	4400	<b>406,52</b>	13%
2704	Altenhaßlau, Martinsschule	63	1100	26	1100	<b>453,97</b>	3%
2708	Schlüchtern, H.-Hehrmann-Schule	53	1100	26	1100	<b>539,62</b>	-16%

<b>Gruppe 7 = Gesamtschulen</b>	
<b>(Mittelwert Gruppe 7 in Liter/Schüler/Jahr)</b>	<b>78,90</b>

2804	Mensa Kopernikusschule Somborn		5000		5000	<b>0,00</b>	100%
2807	Mensa E.-Kästner-Schule Bischofsheim		240	26	240	<b>0,00</b>	100%
2809	Mensa B.v.-Suttner-Schule Nidderau		1100		1100	<b>0,00</b>	100%
2810	Bad Soden-Salmünster	1.190	10000	4	10000	<b>33,61</b>	57%
2802	H.-Böll-Sch., Bruchköbel	1.235	5500	13	5500	<b>57,89</b>	27%
2807	Bischofsheim	582	1580	26	1700	<b>70,58</b>	11%
2809	Nidderau	887	5500 <sup>12 x, 12x, 13x, 13x, 13x</sup>		5500	<b>78,13</b>	1%
2803	Erlensee	675	2200	26	2200	<b>84,74</b>	-7%
2804	Somborn	2.425	10000	21	10000	<b>86,60</b>	-10%
2811	Wächtersbach	1.242	10000	11	10000	<b>88,57</b>	-12%
2806	Langenselbold	1.091	5500	26	3300	<b>131,07</b>	-66%

**Tabelle 3:** Schulbezogene Abweichung vom Mittelwert 2009

### 3.2 Gesamtabfallaufkommen 2003 bis 2009

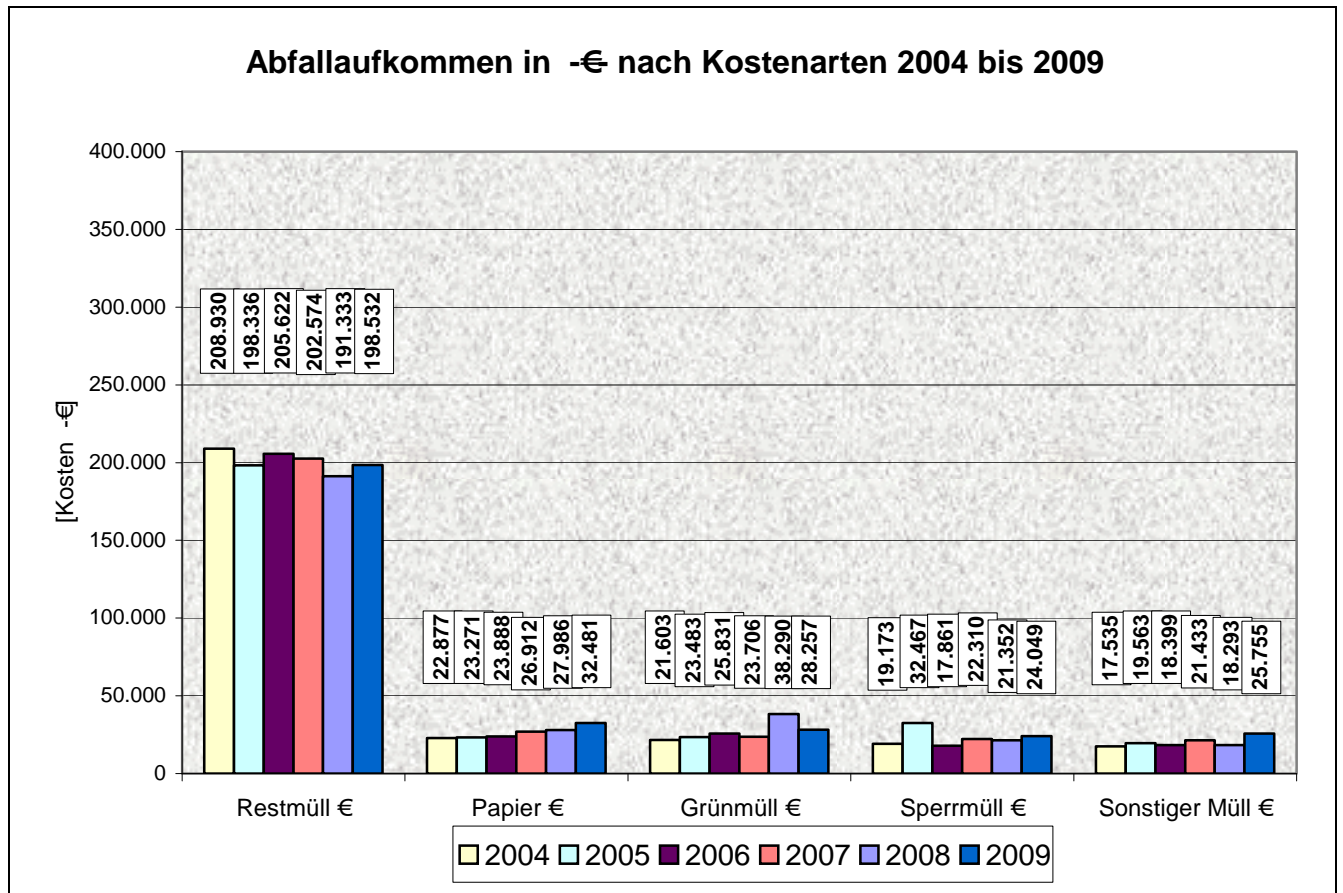
Seit dem Jahr 2002 wird das Gesamtabfallaufkommen getrennt nach Kostenarten ermittelt. Es handelt sich hierbei um folgende Kostenarten:

- Restmüll für Schulen und Hauptverwaltungsstellen
- Papier
- Grünmüll
- Sperrmüll
- sonstige Müllkosten (z. B. Kauf von Mülltonnen, Müllcontainern, Restmüll von Mietern)

Jahr	Restmüll -€-	Papier -€-	Grünmüll -€-	Sperrmüll -€-	sonst. Müll -€-	Gesamtmüll -€-
2003	234.952	21.252	16.354	18.349	7.929	298.835
2004	208.930	22.877	21.603	19.173	17.535	290.118
2005	198.336	23.271	23.483	32.467	19.563	297.120
2006	205.622	23.888	25.831	17.861	18.399	291.601
2007	202.574	26.912	23.706	22.310	21.433	296.935
2008	191.333	27.986	38.290	21.352	18.293	297.255
2009	198.532	32.481	28.257	24.049	25.755	309.074

**Tabelle 4:** Abfallaufkommen in - € - nach Kostenarten 2003 – 2009

Aus der **Abbildung 2** gehen die Abfallkosten für die Jahre 2004 bis 2009 pro Kostenart der letzten 6 Jahre hervor.



**Abbildung 2:** Abfallaufkommen in - € - nach Kostenarten für die Jahre 2004-2009

### 3. Gesamtabfallaufkommen

#### 3.3 Abfuhrmodalitäten in den Gemeinden und Städten des Main-Kinzig-Kreises

Erheblichen Einfluß auf die Abfallkosten haben die unterschiedlichen Abfuhrbedingungen der Gemeinden und Städte im Main-Kinzig-Kreis. Die Müllentsorgung erfolgt recht unterschiedlich und zwar

- im **Rahmen der jeweiligen Abfallsatzung**, die von Gemeinde/Stadt zu Gemeinde/Stadt unterschiedlich ist (z. B. im Abfuhrhythmus oder auch in der Bereitstellung oder dem Kauf von Müllbehältern), oder
- nach **Gewicht** oder
- nach **Einwohnergleichwerten** oder
- nach **Bedarf und Gewicht durch ein Entsorgungsunternehmen** oder auch
- nach **Bedarf und Gewicht durch Städte/Gemeinden im Rahmen der Abfallsatzung**

Gespräche mit Städten und Gemeinden zur Minimierung der Restmüllgefäße sind oft schwierig, weil Abfallsatzungen klare Richtlinien vorgeben und ein Abweichen von der ortsüblichen Abfuhr nicht vorsehen. Die Berechnung nach Einwohnergleichwerten gibt den Schulen keine Möglichkeit Abfall einzusparen, weil die Müllgebühren auf einen Personenschlüssel umgelegt werden. Schulen, die abseits der Ortsgrenzen liegen oder Schulen im städtischen Bereich mit frei zugänglichen Schulhöfen werden oft mit Fremdmülleintrag belastet.

In der nachstehenden Tabelle 5 sind die Abfuhrmodalitäten in den Städten und Gemeinden (Stand 31.12.2009) dargestellt.

Schul-Nr.	Schule	Ort	Abfuhr nach Gewicht	Abfuhr nach Einwohnergleichwert	Abfuhr nach Personengebühr	Abfuhr nach Bedarf und Gewicht durch Entsorgungsunternehmen	Abfuhr nach Bedarf/ Gewicht durch Städte/Gemeinden im Rahmen der Abfallsatzung	Abfuhr nach Abfallsatzung
2103	Grundschule	Kassel		X				
2103	Haupt-und /Realschule	Kassel		X				
2104	Grundschule	Wirtheim		X				
2105	Grundschule	Bieber		X				
2106	Grundschule	Birstein		X				
2107	Haupt-und Realschule	Birstein		X				
2108	Grundschule	Neuenschmidten						X
2109	Grundschule	Bruchköbel						X
2110	Grundschule	Rossdorf						X
2111	Grundschule (Eulenhof)	Rückingen						X
2112	Grundschule	Langendiebach						X
2113	Grundschule	Rückingen						X
2114	Grund-/Hauptschule	Lorhaupten						X
2115	Grundschule	Somborn						X
2116	Grundschule	Altenmittlau						X
2117	Grundschule	Bernbach						X
2118	Grundschule	Horbach						X
2119	Grundschule	Neuses						X
2120	Grund-/Hauptschule	Gelnhausen						X
2120	Grundschule Dependance	Gelnhausen						X
2121	Grundschule	Höchst						X
2122	Grund-/Hauptschule	Hailer - Meerholz						X
2123	Grundschule	Roth						X
2124	Grundschule	Großkrotzenburg						X
2125	Grundschule	Mittelgründau						X
2126	Grundschule	Hain-Gründau						X
2127	Grundschule mit Förderstufe	Lieblos						X
2128	Grund-/Hauptschule	Rothenbergen						X
2129	Grundschule	Hammersbach						X
2130	Grundschule	Gondsroth						X
2131	Grundschule	Neuenhasslau						X
2132	Grundschule	Niedermittlau						X
2133	Grund-/Hauptschule	Oberndorf						X
2134	Grundschule (Gründauschule)	Langenselbold			X			
2135	Grundschule (Weinbergschule)	Langenselbold			X			

Schul-Nr.	Schule	Ort	Abfuhr nach Gewicht	Abfuhr nach Einwohnergleichwert	Abfuhr nach Personengebühr	Abfuhr nach Bedarf und Gewicht durch Entsorgungsunternehmen	Abfuhr nach Bedarf/ Gewicht durch Städte/Gemeinden im Rahmen der Abfallsatzung	Abfuhr nach Abfallsatzung
2136	Grundschule	Altenhaslau						X
2137	Grund-/Hauptschule	Eidengesäß						X
2138	Grundschule (Waldschule)	Bischofsheim		X				
2139	Grundschule (Villa Kunterbunt)	Bischofsheim		X				
2140	Grundschule (Siemensschule)	Dörnigheim		X				
2141	Grundschule (W.-Busch)	Dörnigheim		X				
2142	Grundschule (Fr. Schubert)	Hochstadt		X				
2143	Grundschule (Büchertalschule)	Wachenbuchen		X				
2144	Grundschule	Ravolzhausen						X
2145	Grundschule (K.-Schumacher)	Windecken	X					
2146	Grundschule (A.-Schweitzer)	Heldenbergen	X					
2147	Grundschule	Eichen	X					
2148	Grundschule	Ostheim	X					
2149	Grundschule	Niederdorfelden						X
2150	Grund-/Hauptschule	Bad Orb						X
2151	Grund-/Hauptschule	Rodenbach			X			
2152	Grundschule	Ronneburg						X
2153	Haupt- und Realschule	Schlüchtern				X		
2154	Grundschule (Bergwinkel)	Schlüchtern				X		
2155	Grundschule	Elm						X
2156	Grundschule	Wallroth						X
2157	Grundschule	Vollmerz						X
2158	Grundschule	Herolz						X
2159	Grundschule	Kilianstädten	X					
2160	Grundschule	Büdesheim	X					
2161	Grund-, Haupt- u. Realschule	Altengronau				X		
2162	Grund-/Hauptschule	Sterbfritz					X	
2163	Grundschule	Jossa		X				
2164	Grundschule	Mottgers		X				
2165	Grundschule	Oberzell		X				
2166	Grundschule	Weichersbach		X				
2167	Grundschule	Sannerz		X				

Schul-Nr.	Schule	Ort	Abfuhr nach Gewicht	Abfuhr nach Einwohnergleichwert	Abfuhr nach Personengebühr	Abfuhr nach Bedarf und Gewicht durch Entsorgungsunternehmen	Abfuhr nach Bedarf/ Gewicht durch Städte/Gemeinden im Rahmen der Abfallsatzung	Abfuhr nach Abfallsatzung
2168	Grundschule	Bad Soden						X
2169	Grundschule	Romsthal						X
2171	Grundschule	Kerbersdorf						X
2172	Grund-/Hauptschule	Steinau						X
2173	Grundschule	Marjoß						X
2174	Grundschule	Ulm bach						X
2175	Grundschule	Ürzell						X
2176	Grundschule	Hintersteinau						X
2177	Grundschule (Kinderbrücke)	Wächtersbach				X		
2178	Grundschule	Aufenau	X					
2179	Grundschule	Züntersbach		X				
2181	Sporthalle (I.d.Sauren Wiesen)	Schlüchtern						X
2182	Mietwohnung (DG Waldschule)	Bischofsheim						X
2183	Grundschule (Altes Rathaus)	Roth						X
2184	Mietwohnung	Romsthal						X
2185	Mietwohnung	Vollmerz						X
2201	Realschule	Bad Orb						X
2202	Realschule	Gelnhausen						X
2301	Gymnasium	Bruchköbel						X
2302	Gymnasium	Gelnhausen						X
2303	Gymnasium	Maintal		X				
2304	Gymnasium	Schlüchtern				X		
2401	Berufliche Schule	Gelnhausen						X
2402	Berufliche Schule	Schlüchtern				X		
2701	Schule für Lernhilfe	Hettersroth		X				
2702	Schule für Lernhilfe (Fröbelschule)	Langenselbold			X			
2703	Schule für Lernhilfe (Brentano)	Altenhaslau						X
2704	Schule für praktisch Bildbare (Martinsschule)	Altenhaslau						X
2705	Schule für Lernhilfe (A.-Diesterweg Schule)	Hochstadt		X				
2706	Schule für Lernhilfe	Ostheim	X					
2707	Schule für Lernhilfe (Bergwinkel)	Schlüchtern				X		

Schul-Nr.	Schule	Ort	Abfuhr nach Gewicht	Abfuhr nach Einwohnergleichwert	Abfuhr nach Personengebühr	Abfuhr nach Bedarf und Gewicht durch Entsorgungsunternehmen	Abfuhr nach Bedarf/ Gewicht durch Städte/Gemeinden im Rahmen der Abfallsatzung	Abfuhr nach Abfallsatzung
2708	Schule für praktisch Bildbare (H.Hehrmann Schule)	Schlüchtern						X
2710	Schule für Erziehungshilfe	Maintal						X
2712	Schule für prakt. Bildbare	Bruchköbel						X
2802	Gesamtschule	Bruchköbel						X
2803	Gesamtschule	Erlensee						X
2804	Gesamtschule	Somborn				X		
2806	Gesamtschule	Langenselbold						X
2807	Gesamtschule	Bischofsheim		X				
2809	Gesamtschule	Windecken	X					
2810	Gesamtschule	Salmünster				X		
2811	Gesamtschule	Wächtersbach				X		
0612	Hauptverwaltungstelle	Gelnhausen				X		X
0613	Hauptverwaltungstelle	Schlüchtern						X

**Tabelle 5:** Abfuhrmodalität in den Städten und Gemeinden (Stand 31.12.2009)

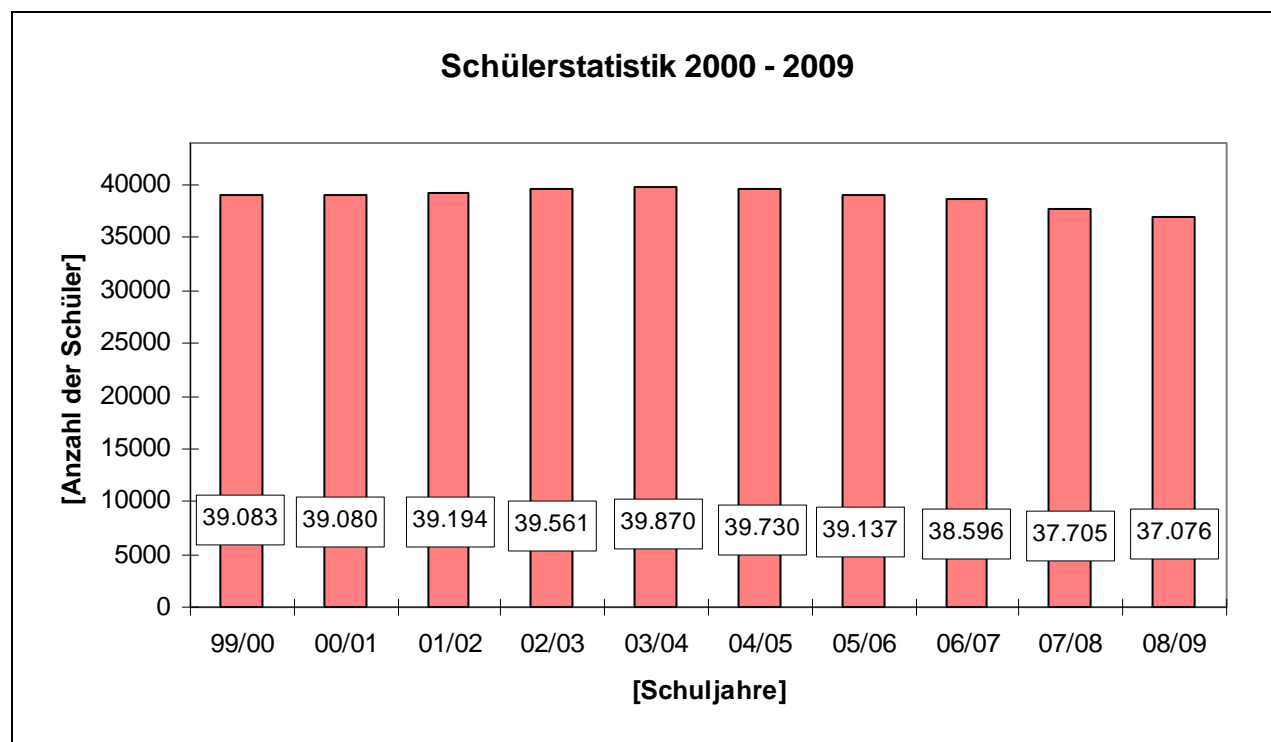
#### 4. Schülerstatistik

Aus der nachfolgenden **Tabelle 6** sind die Schülerzahlen für die Schuljahre 1999/2000 bis 2008/2009 zu entnehmen. Die Schülerzahlen sind mit 629 Schülern gegenüber dem Vorjahr weiter rückläufig.

Schuljahr	Anzahl der Schüler	Steigerung in Prozent
99/00	39.083	0,0%
00/01	39.080	0,0%
01/02	39.194	0,3%
02/03	39.561	1,2%
03/04	39.870	2,0%
04/05	39.730	1,7%
05/06	39.137	0,1%
06/07	38.596	-1,2%
07/08	37.705	-3,5%
08/09	37.076	-5,1%

**Tabelle 6:** Schülerstatistik für die Schuljahre 1999/2000 – 2008/2009

Aus **Abbildung 3** geht die graphische Darstellung der Schülerstatistik hervor.



**Abbildung 3:** Graphische Darstellung der Schülerstatistik 1999/2000 – 2008/2009