

ごみ対策係

1 塵芥

(1) 塵芥収集及び持込実績

区分	収集量 (t)	持込量 (t)	合計 (t)	収集回数	構成比 (%)	
可燃ごみ	10,567	2,495	13,062	週3回	68.4	
不燃ごみ	884	96	980	3週に1回	5.1	
粗大ごみ	381	166	547	随時	2.9	
有害ごみ	27	0	27	随時	0.1	
資源	可燃系	2,848	0	2,848	隔週	14.9
	不燃系	1,645	0	1,645	隔週	8.6
合計	16,352	2,757	19,109		100.0	

前年度合計	16,846	3,209	20,055		
-------	--------	-------	--------	--	--

(2) 塵芥処理状況

区分	処理量 (t)	構成比 (%)
焼却 (西多摩衛生組合)	14,248	74.6
埋立 (たま循環組合)	232	1.2
再生利用	4,602	24.1
搬出 (有害ごみ)	27	0.1
合計	19,109	100.0

前年度合計	20,055	
-------	--------	--

(3) 再生利用状況

ア 可燃系

品名	重量 (t)	構成比 (%)
新聞	934	33.6
雑誌	1,351	48.6
ダンボール	305	11.0
古布	161	5.8
紙パック	27	1.0
合計	2,778	100.0

前年度合計	2,988	
-------	-------	--

イ 不燃系

品名	重量 (t)	構成比 (%)
生ビーン	34	1.9
カレックト	427	23.4
鉄類	438	24.0
アルミ	90	5.0
廃プラ	93	5.1
廃家電	0	0.0
発泡スチロールトレイ	17	0.9
ペットボトル	223	12.2
容器包装プラスチック	502	27.5
合計	1,824	100.0

前年度合計	1,812	
-------	-------	--

(4) ごみの資源化状況

区 分	可燃系 (%)	不燃系 (%)	合 計 (%)	備 考	
ごみ資源化率	平成19年度	25.6	57.0	30.9	資源化量 ごみ・資源量
	前 年 度	18.7	53.1	24.5	
総資源化率	平成19年度	33.2	58.6	37.2	資源化量+集団回収量 ごみ・資源量+集団回収量
	前 年 度	27.0	54.6	31.4	

※前年度(平成18年度)において、エコセメント化した焼却灰は、資源化量に含まれていない。

2 し尿

(1) くみ取りし尿及び浄化槽汚泥収集状況

区 分	収 集 量 (t)	構 成 比 (%)
汲 取 り し 尿	130	87.2
浄 化 槽 汚 泥	19	12.8
合 計	149	100.0
前 年 度 合 計	168	

(2) し尿浄化槽清掃料金等軽減措置実施状況

該当件数なし

3 西多摩衛生組合における処分状況

塵芥

区 分	処 分 量 (t)	構 成 比 (%)
福 生 市	14,248	20.4
青 梅 市	33,216	47.7
羽 村 市	13,105	18.8
瑞 穂 町	9,131	13.1
合 計	69,700	100.0
前 年 度 合 計	73,186	

4 青梅市し尿処理場における処分状況

区 分	処 分 量 (t)		構 成 比 (%)	
	し 尿	浄化槽汚泥・汚水	し 尿	浄化槽汚泥・汚水
福 生 市	130	19	3.6	0.4
青 梅 市	2,994	4,750	84.0	99.6
瑞 穂 町	443	0	12.4	0.0
合 計	3,567	4,769	100.0	100.0
前 年 度 合 計	3,789	4,588		

5 東京たま広域資源循環組合への搬入量

区 分	搬 入 量 (t)	容 積 (m ³)
西多摩衛生組合焼却残渣	1,195	1,026
リサイクルセンター不燃物残渣	232	275
合 計	1,427	1,301
平成19年度搬入配分量	焼却残渣	1,462
	不燃物	—
前 年 度 合 計	1,540	1,399
前 年 度 搬 入 配 分 量	焼却残渣	1,539
	不燃物	—

6 ごみ減量推進施策等

実施状況

項 目	実 施 日	内 容
資源集団回収	年 間	実施団体 82 団体 実施回数 798 回 回収量 1,923 t (内訳) 古紙 1,739 t 古布 63 t 鉄類 47 t ビン 81,892 本 (41 t) ペットボトル (大) 208,061 本 (12 t) ペットボトル (小) 586,864 本 (21 t) 実施団体報償金 総額 25,171,524 円
「清掃だより」等 PR誌の発行	平成 19 年 7 月 15 日 10 月 15 日 12 月 15 日 平成 20 年 3 月 15 日 3 月 下旬	「清掃だより」 〃 〃 〃 社会科副読本「ごみのゆくえ」
「廃棄物減量等推進 審議会」の開催	平成 19 年 8 月 27 日	平成 18 年度ごみ処理実績等の報告及び資源回収業者助成事業の改正等について協議を行った。
「廃棄物減量等推進 員」の活動	活 動 (年間) 会議等 平成 19 年 4 月 29 日 平成 19 年 8 月 9 日 平成 19 年 8 月 26 日 平成 19 年 10 月 3 日	会議では平成 18 年度ごみ処理実績等の報告及び協議した。また、河川敷のごみパトロールの実施、地域住民への啓発活動、ごみ分別及び適正排出指導を行った。
イベントへの参加	平成 19 年 6 月 3 日 平成 19 年 10 月 28 日	「ふっさ環境フェスティバル」への参加 「福生ふれあいフェスティバル」への参加
ごみ処理施設見学会	平成 19 年 8 月 23 日	福生市リサイクルセンター及び日の出町二ツ塚広域処分場において、市民対象(小学生及び保護者)の施設見学会を実施した。 14 人
	平成 20 年 3 月 18 日	福生市リサイクルセンター及び日の出町二ツ塚広域処分場において、市民を対象とした施設見学会を実施した。 11 人
廃棄物減量監視事業	年 間	分別指導等によるごみ減量及びリサイクルの徹底並びに不法投棄及び散乱ごみの防止を図るため、廃棄物減量監視員による監視事業を行った。

項 目	実 施 日	内 容																																		
生ごみ堆肥化容器の 無償貸与	年 間	<p>家庭から排出される生ごみの自家処理を促進するため、生ごみ堆肥化容器を無償貸与し、生ごみの減量化及びリサイクル化を図った。</p> <p>平成 19 年度実績</p> <table> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>実 績 (基)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>700 型</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>1300 型</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>1900 型</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>110 型 (バケツタイプ)</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>150 型 (バケツタイプ)</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table> <p>平成 4 年度からの累計実績</p> <table> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>実 績 (基)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>700 型</td> <td>153</td> </tr> <tr> <td>1000 型</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>1300 型</td> <td>437</td> </tr> <tr> <td>1500 型</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>1900 型</td> <td>320</td> </tr> <tr> <td>2000 型</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>110 型 (バケツタイプ)</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>150 型 (バケツタイプ)</td> <td>136</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>1,122</td> </tr> </tbody> </table>	区 分	実 績 (基)	700 型	6	1300 型	4	1900 型	3	110 型 (バケツタイプ)	1	150 型 (バケツタイプ)	6	合 計	20	区 分	実 績 (基)	700 型	153	1000 型	8	1300 型	437	1500 型	10	1900 型	320	2000 型	28	110 型 (バケツタイプ)	30	150 型 (バケツタイプ)	136	合 計	1,122
区 分	実 績 (基)																																			
700 型	6																																			
1300 型	4																																			
1900 型	3																																			
110 型 (バケツタイプ)	1																																			
150 型 (バケツタイプ)	6																																			
合 計	20																																			
区 分	実 績 (基)																																			
700 型	153																																			
1000 型	8																																			
1300 型	437																																			
1500 型	10																																			
1900 型	320																																			
2000 型	28																																			
110 型 (バケツタイプ)	30																																			
150 型 (バケツタイプ)	136																																			
合 計	1,122																																			
家庭用生ごみ処理 機器購入費補助金	年 間	<p>家庭から排出される生ごみの自家処理を促進するため、家庭用生ごみ処理機器の購入に対して補助金を交付し、生ごみの減量化及びリサイクル化を図った。</p> <p>平成 19 年度実績</p> <table> <tbody> <tr> <td>数 量</td> <td>26 基</td> <td>交付金額</td> <td>886,200 円</td> </tr> </tbody> </table> <p>平成 8 年度からの累計実績</p> <table> <tbody> <tr> <td>数 量</td> <td>653 基</td> <td>交付金額</td> <td>20,318,600 円</td> </tr> </tbody> </table>	数 量	26 基	交付金額	886,200 円	数 量	653 基	交付金額	20,318,600 円																										
数 量	26 基	交付金額	886,200 円																																	
数 量	653 基	交付金額	20,318,600 円																																	

7 ごみ処理費及びし尿処理費決算

(1) ごみ処理費決算

19. 10. 1 現在 人口 61, 052 人

区		分	可燃ごみ	不燃ごみ	粗大ごみ	合計
排出量	平成19年度	総排出量	15,910 t	2,652 t	547 t	19,109 t
		1日当たり	43.5 t	7.2 t	1.5 t	52.2 t
		1人1日当たり	712.5 g	117.9 g	24.6 g	855.0 g
	前年度	総排出量	16,644 t	2,855 t	556 t	20,055 t
		1日当たり	45.6 t	7.8 t	1.5 t	54.9 t
		1人1日当たり	744.4 g	127.3 g	24.5 g	896.2 g
t当たり	平成19年度	収集運搬費	15,027 円	51,747 円	107,774 円	22,778 円
		処分費	26,659 円	70,605 円	36,628 円	33,043 円
		合計	41,686 円	122,352 円	144,402 円	55,821 円
	前年度	収集運搬費	14,305 円	47,606 円	103,895 円	21,529 円
		処分費	18,836 円	54,787 円	35,229 円	24,408 円
		合計	33,141 円	102,393 円	139,124 円	45,937 円
市民1人当たり経費	平成19年度		10,863 円	5,315 円	1,294 円	17,472 円
	前年度		9,004 円	4,772 円	1,263 円	15,038 円
市民1人当たり手数料	平成19年度		3,168 円	721 円	257 円	4,146 円
	前年度		3,198 円	583 円	262 円	4,042 円
差引市民1人当たり経費	平成19年度		7,695 円	4,594 円	1,037 円	13,326 円
	前年度		5,806 円	4,189 円	1,001 円	10,996 円

※ t 当たりの合計は、平均値

(2) し尿処理決算

区		分	し尿	備考
総排出量		平成19年度	149 t	し尿 130 t + 浄化槽汚泥 19 t
		前年度	168 t	し尿 128 t + 浄化槽汚泥 40 t
t当たり	収集運搬費	平成19年度	185,933 円	
		前年度	193,182 円	
	処分費	平成19年度	19,148 円	
		前年度	17,561 円	
	合計	平成19年度	205,081 円	
		前年度	210,743 円	

20. 3. 31 現在 ※浄化槽清掃実施世帯 9 箇所

※くみ取り 一般家庭 271 件(69 箇所)、事業所 3 件(8 箇所)、仮設トイレ 288 件

(3) 塵芥処理手数料(歳入)及び指定収集袋販売枚数等

ア 塵芥処理手数料

区	分	塵芥処理手数料収入額
持込ごみ(可燃)		76,690,600 円
持込ごみ(不燃)		1,567,800 円
粗大ごみ		15,716,000 円
指定袋		106,023,210 円
合計		199,997,610 円

イ 指定袋売上枚数

20. 3. 31 現在取扱店数 77 店舗

指定袋種類		指定袋売上枚数	指定袋売上金額
可燃	ミニ袋	380,840 枚	2,665,880 円
	小袋	1,016,000 枚	15,240,000 円
	中袋	1,114,270 枚	33,428,100 円
	大袋	663,500 枚	39,810,000 円
	小計	3,174,610 枚	91,143,980 円
不燃	ミニ袋	33,940 枚	237,580 円
	小袋	72,790 枚	1,091,850 円
	中袋	135,740 枚	4,072,200 円
	大袋	157,960 枚	9,477,600 円
	小計	400,430 枚	14,879,230 円
合計		3,575,040 枚	106,023,210 円

8 資源売却収入（市収集分）

年 度	平成19年度			前年度			増 減			
	種 別	排出量(kg)	単価(円)	金額(円)	排出量(kg)	単価(円)	金額(円)	排出量(kg)	金額(円)	対比(%)
不燃系	生ビン	33,620	0~15	113,820	33,770	1~15	117,200	-150	-3,380	-2.9
	カレット	427,270	-0.5~1.5	258,762	429,300	-1~1.5	231,962	-2,030	26,800	11.6
	鉄 類	422,070	3~46.5	5,122,905	410,820	1~25.5	700,414	11,250	4,422,491	631.4
	アルミ類	90,160	0~190	11,789,387	96,050	0~165	12,113,733	-5,890	-324,346	-2.7
	発泡トレイ	17,320	5~35	335,300	22,420	5	112,100	-5,100	223,200	199.1
	ペットボトル	222,815	42.5	9,943,117	226,090	41	9,733,170	-3,275	209,947	2.2
計	1,213,255	-	27,563,291	1,218,450	-	23,008,579	-5,195	4,554,712	19.8	
可燃系	新聞	934,290	11~15	11,344,885	1,064,460	8~11.1	9,288,525	-130,170	2,056,360	22.1
	雑誌	1,350,850	6~11	10,499,620	1,407,300	4.5~5	6,690,761	-56,450	3,808,859	56.9
	ダンボール	305,275	9~15	3,456,990	323,120	7~8	2,283,185	-17,845	1,173,805	51.4
	古 布	282,375	1	282,375	291,190	1	291,190	-8,815	-8,815	-3.0
計	2,872,790	-	25,583,870	3,086,070	-	18,553,661	-213,280	7,030,209	37.9	
合計	4,086,045	-	53,147,161	4,304,520	-	41,562,240	-218,475	11,584,921	27.9	

※ 平成 19 年度その他資源売却収入（市庁舎分 393,481 円 市図書館分 23,415 円）

9 負担金

区 分	負担金額
西多摩衛生組合負担金	754,589,000 円
東京たま広域資源循環組合負担金	152,154,000 円