

清 掃 課

清 掃 係
リサイクルセンター係

清 掃 係

1 昆虫駆除実績

6月1日から9月30日まで 夏期臨時作業員による側溝、公共施設等の消毒作業の実施

対 象	か・はえ・その他衛生害虫
発 生 源	側溝・空き地・公共施設等
対 策	二兼消毒機による消毒
散 布 場 所	市内全域
使用薬剤名	油剤（主成分） ピペロニルプトキサイド 0.25% フェニトロチオン 0.5% フタルスリン 0.05%

2 塵 芥

(1) 塵芥収集及び持込実績

区分	収集量	持込量	合計	収集回数	構成比	
可燃ごみ	12,562 t	1,586 t	14,148 t	週 3 回	68.3 %	
不燃ごみ	1,826	47	1,873	隔 週	9.0	
粗大ごみ	657	0	657	随 時	3.2	
有害ごみ	22	0	22	随 時	0.1	
資 源	可燃系	2,928	0	2,928	月1回	14.1
	不燃系	1,091	0	1,091	缶・ペットボトル 隔週 ビン・プラスチックボトル 月1回	5.3
合計	19,086	1,633	20,719		100.0	

(2) じんかい 塵芥処理状況

区 分	処 理 量	構 成 比
焼却（西多摩衛生組合）	15,786 t	76.2 %
埋立（広域処分組合）	440	2.1
再 生 利 用	4,471	21.6
搬出（有害ごみ）	22	0.1
合 計	20,719	100.0

(3) 再生利用状況

ア 可燃系

品 名	重 量	構 成 比
新 聞	1,334 t	45.6 %
雑 誌	1,009	34.4
ダンボール	334	11.4
古 布	219	7.5
紙 パ ッ ク	32	1.1
合 計	2,928	100.0

イ 不燃系

品 名	重 量	構 成 比
生 ビ ン	55 t	3.6 %
カ レ ッ ト	471	30.5
鉄 類	593	38.4
ア ル ミ	98	6.4
廃 プ ラ	59	3.8
廃 家 電	73	4.7
発泡スチロールトレイ	16	1.0
ペ ッ ト ボ ト ル	178	11.6
合 計	1,543	100.0

(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	19.0 %	42.4 %	23.1 %	$\frac{\text{資源化量}}{\text{ごみ・資源量}}$
総資源化率	26.6 %	43.5 %	29.4 %	$\frac{\text{資源化量} + \text{集団回収量}}{\text{ごみ・資源量} + \text{集団回収量}}$

3 し 尿

(1) 汲取し尿及び浄化槽汚泥収集状況

区 分	収 集 量	構 成 比
汲 取 し 尿	222 kℓ	47.3 %
浄 化 槽 汚 泥	247	52.7
合 計	469	100.0

(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

4 西多摩衛生組合における処分状況

じん かい
塵 芥

区 分	処 分 量	構 成 比
福 生 市	15,786 t	22.5 %
青 梅 市	30,213	43.0
羽 村 市	15,089	21.5
瑞 穂 町	9,154	13.0
合 計	70,242	100.0

5 青梅市し尿処理場における処分状況

区 分	処 分 量		構 成 比	
	し 尿	浄化槽汚泥・汚水	し 尿	浄化槽汚泥・汚水
福 生 市	222 t	247 t	4.3 %	5.8 %
青 梅 市	4,303	4,019	82.4	94.2
瑞 穂 町	695	0	13.3	0
合 計	5,220	4,266	100.0	100.0

6 東京都三多摩地域廃棄物広域処分組合への搬入量

区 分	搬 入 量	容 積
西多摩衛生組合焼却残さ	1,380 t	1,125 m ³
リサイクルセンター不燃物残さ	440	533
合 計	1,820	1,658
12 年 度 搬 入 配 分 量		2,940

7 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 73団体 実施回数 538回 回収量 1,836t (内訳) 古紙 1,697t 古布 66t 鉄類 29t ビン 70,107本 (35t) ペットボトル大 74,459本 (4t) ペットボトル小 141,601本 (5t)
「清掃だより」等PR誌の発行	平成12年7月15日 平成13年1月15日 3月15日 3月	「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12年8月 9日 9月27日 10月25日 11月17日 12月18日 平成13年1月12日	平成12年8月9日市長から「家庭ごみの有料化について」の諮問を受け、次の事項を審議し、平成13年1月12日市長へ答申した。 (1) 導入の考え方 (2) 有料化の必要性 (3) 負担方法 (4) 負担範囲 (5) 徴収方法 (6) 単価 (7) 実施時期 (8) その他
「廃棄物減量等推進員」の活動	活動(年間)会議 平成12年8月22日 平成13年3月 6日	ごみ処理施設見学、分別強化月間中の収集所のパトロール、地域住民への啓発活動、ごみ分別及び適正排出指導などの協力を得た。また、家電リサイクル法の施行、廃棄物減量等推進審議会の答申について報告を行った。
イベントへの参加	平成12年10月29日	「福生ふれあいフェスティバル」への参加

項 目	実 施 日	内 容																																				
ごみ処理施設見学会	随 時	<p>福生市リサイクルセンター、西多摩衛生組合環境センター、日の出町二ツ塚広域処分場において市民対象の施設見学会を実施した。</p> <p>7団体 176人</p>																																				
廃棄物減量監視事業	年 間	<p>分別指導等により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行うため、廃棄物減量監視員による監視事業を行った。</p>																																				
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> <table border="0" style="margin-left: 40px;"> <tr> <td>平成12年度実績</td> <td>70ℓ型</td> <td>4基</td> </tr> <tr> <td></td> <td>130ℓ型</td> <td>3基</td> </tr> <tr> <td></td> <td>190ℓ型</td> <td>7基</td> </tr> <tr> <td>EMぼかし</td> <td>11ℓ型</td> <td>0基</td> </tr> <tr> <td>”</td> <td>15ℓ型</td> <td>5基</td> </tr> <tr> <td></td> <td>合 計</td> <td>19基</td> </tr> </table> <p>平成4年度からの累計実績</p> <table border="0" style="margin-left: 40px;"> <tr> <td></td> <td>70ℓ型</td> <td>63基</td> </tr> <tr> <td></td> <td>130ℓ型</td> <td>381基</td> </tr> <tr> <td></td> <td>190ℓ型</td> <td>281基</td> </tr> <tr> <td>EMぼかし</td> <td>11ℓ型</td> <td>10基</td> </tr> <tr> <td>”</td> <td>15ℓ型</td> <td>49基</td> </tr> <tr> <td></td> <td>合 計</td> <td>784基</td> </tr> </table>	平成12年度実績	70ℓ型	4基		130ℓ型	3基		190ℓ型	7基	EMぼかし	11ℓ型	0基	”	15ℓ型	5基		合 計	19基		70ℓ型	63基		130ℓ型	381基		190ℓ型	281基	EMぼかし	11ℓ型	10基	”	15ℓ型	49基		合 計	784基
平成12年度実績	70ℓ型	4基																																				
	130ℓ型	3基																																				
	190ℓ型	7基																																				
EMぼかし	11ℓ型	0基																																				
”	15ℓ型	5基																																				
	合 計	19基																																				
	70ℓ型	63基																																				
	130ℓ型	381基																																				
	190ℓ型	281基																																				
EMぼかし	11ℓ型	10基																																				
”	15ℓ型	49基																																				
	合 計	784基																																				
家庭用生ごみ処理機購入費補助金	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> <table border="0" style="margin-left: 40px;"> <tr> <td>平成12年度実績</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>数 量</td> <td>32基</td> </tr> <tr> <td></td> <td>交付金額</td> <td>937,300円</td> </tr> </table> <p>平成8年度からの累計実績</p> <table border="0" style="margin-left: 40px;"> <tr> <td></td> <td>数 量</td> <td>400基</td> </tr> <tr> <td></td> <td>交付金額</td> <td>11,896,700円</td> </tr> </table>	平成12年度実績				数 量	32基		交付金額	937,300円		数 量	400基		交付金額	11,896,700円																					
平成12年度実績																																						
	数 量	32基																																				
	交付金額	937,300円																																				
	数 量	400基																																				
	交付金額	11,896,700円																																				

8 ごみ処理費及びし尿処理費決算

(1) ごみ処理費決算

12.10.1現在 人口 62,186人

区 分		可燃ごみ	不燃ごみ	粗大ごみ	合 計
排 出 量	総 排 出 量	17,076 t	2,986 t	657 t	20,719 t
	1 日 当 た り	46.8 t	8.2 t	1.8 t	56.8 t
	1 人 1 日 当 た り	752.6 g	131.9 g	28.9 g	913.4 g
t 当 た り	収 集 運 搬 費	13,626 円	43,724 円	67,961 円	19,686 円
	処 分 費	17,855 円	50,797 円	31,535 円	23,037 円
	合 計	31,481 円	94,521 円	99,496 円	42,723 円
市民 1 人 当 た り 経 費		8,644 円	4,539 円	1,051 円	14,234 円
市民 1 人 当 た り 手 数 料		533 円	115 円	286 円	934 円
差 引 市 民 1 人 当 た り 経 費		8,111 円	4,424 円	765 円	13,300 円

※t当たり合計は、平均値

13. 3.31現在 浄化槽清掃実施世帯 17件

(2) し尿処理費決算

汲取世帯及び事業所 160件

区 分		し 尿	備 考
総 排 出 量		469 kl	し尿 222kl + 浄化槽汚泥 247kl
kl 当 た り	収 集 運 搬 費	112,655 円	
	処 分 費	9,503 円	
	合 計	122,158 円	

リサイクルセンター係

1 福生市リサイクルセンターにおける処分状況

(1) 搬入量

区 分	搬 入 量	構 成 比
粗 大 ご み	657 t	18.0 %
不 燃 ご み	1,873	51.4
有 害 ご み	22	0.6
資 源	1,091	30.0
合 計	3,643	100.0

(2) 処理内訳

区 分	処 分 量	構 成 比
埋 立	440 t	12.1 %
資 源 化	1,543	42.4
搬 出	22	0.6
焼 却	1,638	44.9
合 計	3,643	100.0

2 粗大ごみ処理状況

区分		年	合 計	月 平 均
処 理 重 量			657 t	55 t
申 込 件 数			16,031 件	1,336 件
処 理 件 数			14,296 件	1,191 件
内 訳	有 料		13,352 件	1,112 件
	無 料		142 件	12 件
	不 法 投 棄		63 件	5 件
	有 料 持 込		739 件	62 件

※ 申込件数と処理件数の差は、取消しの申し出があったもの等

3 へい死獣収集処理件数

(単位：件)

区分		年	合 計	月 平 均
処 理 件 数			418	35
内 訳	有 料		96	8
	無 料		322	27

4 フロンガス回収状況

廃家電（電気冷蔵庫・エアコン）の中からフロンガスを回収した。

区 分	年 間 合 計
台 数	1,178 台
回 収 量	240.98 kg

5 プラザ事業状況

(1) 見学・視察

区 分	12 年 度		11 年 度	
	件 数	人 員	件 数	人 員
小 学 校	8 件	549 人	11 件	820 人
中 学 校	2	14	—	—
他 市 町 村	16	149	28	364
町 会 ・ 団 体	5	105	17	344
一 般	6	175	8	36
計	37	992	64	1,564

(2) リサイクル事業補助金

項 目	実 施 日	内 容
リサイクル事業	年 間	リサイクルセンターに搬入される粗大ごみ等を修理し、市民に低価格（市価の10～20%）で販売を行った。 リサイクル品販売 ・実施回数 104回 ・販売品数 1,075点 ・売却重量 14,242kg ・売上額 1,314,690円