

衛 生 課

健 康 管 理 係  
清 掃 係

# 健 康 管 理 係

## 1. 健康センター業務状況

### (1) 予防接種の部

実施月	回数	区 分	内 容	該 当 者	人 員	備 考
4	4 <sup>回</sup>	定期接種	ポ リ オ 投 与	乳 幼 児	948人	0歳～満4歳
	4	〃	三 種 混 合 接 種	幼 児	496	満2歳～4歳
5	1	定期接種	ポ リ オ 投 与	〃	66	
	4	臨時接種	日 本 脳 炎	〃	587	満4歳～入学前
6	4	定期接種	三 種 混 合 接 種	〃	736	
	4	臨時接種	日 本 脳 炎	〃	577	
7	6	結核接種	ツベルクリン・BCG	乳 幼 児	2,294	0歳～満4歳
8	2	定期接種	三 種 混 合 接 種	幼 児	473	
9	3	〃	〃	〃	327	
10	4	〃	ポ リ オ 投 与	乳 幼 児	1,003	
	3	〃	三 種 混 合 接 種	幼 児	730	
11	7	臨時接種	インフルエンザ	〃	1,113	
12	3	定期接種	三 種 混 合 接 種	〃	437	
	1	臨時接種	インフルエンザ	〃	77	
54年 1	2	定期接種	ジフテリア	小学6年生	327	整理
	1	〃	風 し ん	中学3年女子	73	
2	2	〃	ポ リ オ 投 与	乳 幼 児	370	
計	55				10,634	

### (2) 検診の部

実施月	回 数	区 分	内 容	人 員
4	5回	定 期 検 診	市職員の定期検診及びX光線診断	400人
7	4	住 民 検 診	X光線診断	494
9	4	成 人 病 検 診	循環器系検診、検尿、血圧測定診察	149
計	13			1,043

## 2. 予 防 接 種

### (1) 定期接種

区 分		該 当 者	実 施 人 員			備 考
			接種完了者	予診のみ	計	
ジフテリア 百日咳 (破傷風)	第1期	3,000人	2,376人	297人	2,673人	満2歳から4歳まで
	第2期	800	441	85	526	
	計	3,800	2,817	382	3,199	
ジフテリア	第3期	700	578	78	656	小学校卒業生のみ
急性灰白髄炎 (ポリオ)	第1回	1,300	923	160	1,083	満6か月より2歳まで
	第2回	1,700	1,137	167	1,304	
	計	3,000	2,060	327	2,387	
麻疹		600	316	6	322	1歳6か月から満6歳まで
風疹		80	47	26	73	中学3年生の女子
合 計		8,180	5,818	821	6,639	

### (2) 臨時接種

区 分	対 象 区 分	対 象 者	実 施 人 員					
			第 1 回		第 2 回		計	
			接種者	予診のみ	接種者	予診のみ	接種者	予診のみ
日 本 脳 炎	一般幼児	1,800人	732人	59人	331人	42人	1,063人	101人
	小学4年生	845	717	139	0	0	717	139
	中学2年生	630	573	67	0	0	573	67
	計	3,275	2,022	265	331	42	2,353	307
イ ン フ ル エ ン ザ	一般幼児	2,000	636	53	484	17	1,120	70
	小学生	4,800	3,918	1,155	3,022	384	6,940	1,539
	中学生	1,900	1,644	506	1,054	165	2,698	671
	計	8,700	6,198	1,714	4,560	566	10,758	2,280

### 3. 防 疫

#### (1) 月別法定伝染病発生状況

病名	月別性	4	5	6	7	8	9	10	11	12	54年1	2	3	計
	猩紅熱	男	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	1人	0人	1人	1
女		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
計		0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	4

#### (2) 狂犬病予防状況（登録、接種及び捕かく状況）

登 録	捕 か く													合 計
	一 般				特 別									
予防接種 (春・秋)	捕 か く	咬 傷 事 故	廃 犬	計	早 朝 捕 か く									計
					5/17	5/24	6/15	7/20	8/3	9/13	10/13	3/14		
893頭	381	12	55	448	11	10	11	12	9	13	11	12	89	537頭

#### (3) 堀井戸等飲料水細菌検査状況

区 分	井戸等数	採水数	検 査 成 績				
			飲料数	消毒により可	不 良	計	
無 料	堀 井 戸	0	0	0	0	0	
	わ き 水	2	10	0	2	8	10
有 料	堀 井 戸	5	5	0	1	4	5
計		7	15	0	3	12	15

#### 4. 結核予防

##### (1) 小中学生検診状況

区分	対象者	受診者 ツベルクリン	受診率	ツベルクリン判定			B C G		X線診断	
				陰性	疑陽性	陽性	予診	接種	異常なし	要注意
小学生	1,021人	946人	93%	164人	246人	536人	164人	112人	444人	2人
中学生	681	658	97	26	110	522	26	17	493	2
計	1,702	1,604	94	190	356	1,058	190	129	937	4

##### (2) 乳幼児の結核検診

区分	対象者	受診者 ツベルクリン	受診率	ツベルクリン判定			B C G		精密検診	
				陰性	疑陽性	陽性	予診	接種	異常なし	要注意
2歳~4歳 幼児	2,000人	1,358人	68%	936人	328人	94人	936人	918人	18人	0人

##### (3) 結核患者登録状況

区分	感染性肺結核				非感染性肺結核						合計
	入院	在宅	放置	計	入院	在宅	放置	治療完了者	住所不明	計	
登録数	7人	1人	1人	9人	4人	51人	1人	82人	0人	138人	147人

## 5. 母子衛生

### (1) 妊娠届出月、年齢表

年齢 \ 妊娠月	3	4	5	6	7	8	9	10	計
15歳～20歳	4人	8人	6人	5人	0人	3人	1人	1人	28人
21歳～25歳	105	91	53	7	1	0	0	1	258
26歳～30歳	180	185	110	16	2	2	9	1	505
31歳～35歳	36	56	26	7	0	1	4	0	130
36歳～40歳	7	11	6	2	2	3	0	1	32
41歳～	0	2	0	0	1	0	0	2	5
計	332	353	201	37	6	9	14	6	958

### (2) 出生状況

53. 1. 1. ～ 53. 12. 31

性別 \ 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
男児	39人	27人	35人	36人	51人	32人	47人	50人	51人	46人	32人	45人	491人
女児	35	28	34	39	30	36	43	30	35	40	26	44	420
計	74	55	69	75	81	68	90	80	86	86	58	89	911

### (3) 赤ちゃんコンテスト

該当児	コンテスト参加者	参加率	入賞					表彰内容
			優良賞	努力賞	入賞者	計	入賞率	
300人	83人	28%	6人	4人	13人	23人	28%	優良賞 (発育良好) 努力賞 (双性児又は未熟児の 保育者)

## 6. 乳幼児検診

### (1) 乳児検診

区分	月別	4	5	6	7	8	9	10	11	12	54年 <sub>1</sub>	2	3	計
3 か月児		61人	49人	57人	68人	56人	59人	75人	66人	77人	82人	51人	71人	772人
6 か月児		47	66	64	61	39	55	67	60	45	70	67	62	703
9 か月児		44	59	57	55	45	62	62	36	41	48	63	41	613
計		152	174	178	184	140	176	204	162	163	200	181	174	2,088

### (2) 3歳児検診

区別	月別	4	5	6	7	8	9	10	11	12	54年 <sub>1</sub>	2	3	計
検診総数		68人	75人	86人	85人	78人	77人	72人	65人	52人	62人	62人	61人	843人
むし歯のある者		48	32	46	60	32	57	38	46	31	47	42	43	522
むし歯の数の総数		283	129	180	281	129	262	198	218	153	189	162	211	2,395
の数の1人当たり		4.2	1.7	2.1	3.3	1.7	3.4	2.8	3.4	2.9	3.0	2.6	3.5	2.8

## 7. 老人検診 成人病予防検診

### (1) 老人検診

該当者	一般検診					精密検査		
	受診者	受診率	検診結果			該当者	受診者	診断 要療養
			正 常	精 密	療 養			
2,229人	250人	11%	138人	23人	89人	23人	23人	0人

### (2) 成人病検診

検診区分	申込者	検診状況			会場 回数	備考
		受診者	異常なし	精密検診		
胃がん	369人	319人	250人	69人	8回	集団
循環器系	149	149	142	7	5回	"
子宮がん	133	111	105	6	2か月間	個人
住民検診	494	494	489	5	4回	集団
計	1,145	1,073	986	87		

## 8. 死亡原因

### (1) 病名及び人数

№	死 因 病 名	男	女	計	備 考
1	全結核	2	0	2	
2	悪性新生物	22	19	41	各種がん
3	胃の悪性新生物	6	8	14	
4	気管・気管支・肺の悪性新生物	6	2	8	
5	乳房の悪性新生物	0	0	0	
6	子宮の悪性新生物	0	2	2	
7	白血病	0	0	0	
8	良性及び性質不詳の新生物	0	0	0	
9	糖尿病	3	1	4	
10	心疾患	13	10	23	循環器系
11	心筋硬塞・狭心症など	7	6	13	
12	高血圧性疾患	2	1	3	
13	脳血管疾患	20	24	44	
14	肺炎及び気管支炎	9	2	11	
15	肺 炎	6	2	8	
16	喘 息	3	1	4	
17	消化性潰瘍	0	0	0	
18	肝硬変	5	0	5	
19	腎炎及びネフローゼ	2	0	2	
20	妊娠・分娩・産褥の合併症	0	0	0	異常妊娠と分娩
21	先天異常	1	0	1	
22	低酸素症	0	0	0	
23	その他の周産期の死因	0	0	0	
24	老 衰	3	0	3	
25	胃腸炎	1	0	1	
26	不慮の事故	7	5	12	
27	自動車事故	3	0	3	
28	自 殺	5	2	7	
	計	126	85	211	



## 9. 医療機関関係

### (1) 施設数

病院 (伝病を含む。)	医療院 診療所	歯科 診療所	薬局及び 薬品業者	助産所	施術所 (出張)	歯科 技工所	計
4	28	13	30	4	20	4	103

診療所に休日診療所も含む。

### (2) 従業者数

業務種別	病院	一般診療所	歯科診療所	その他	計
医師	48(23) <sup>人</sup>	47(22) <sup>人</sup>	0 <sup>人</sup>	0 <sup>人</sup>	95(45) <sup>人</sup>
歯科医師	2	0	15	0	17
薬剤師	12	0	0	8	20
助産婦	3	0	0	6	9
看護婦	66	7	0	2	75
準看護婦	93	13	0	2	108
看護業務補助者	61	23	0	1	85
歯科衛生士	0	0	1	0	1
歯科技工士	0	0	4	0	4
歯科業務補助者	0	0	19	0	19
診療放射線技師	5	0	0	0	5
診療X線技師	3	1	0	0	4
臨床検査	臨床検査技師	10	0	0	10
	その他	8	0	0	8
マッサージ指圧師	4	0	0	20	24
計	315(23)	91(22)	39	39	484(45)

( )は非常勤の医師を示す。

### (3) 精神衛生(発生状況)

患者発生		措置			
相談	調査	鑑定	保健所	入院	備考
11件	7件	1件	3件	3件	

## 10. 献 血

### (1) 採血状況

実 施 月 日	献 血			備 考
	申 込 者	採 血 者	不 採 血 者	
4 月 5 日	1 0 5 人	1 0 1 人	4 人	会場は福生市役所 時間午前10時～ 午後3時
6 月 5 日	1 3 5	1 1 0	2 5	
9 月 5 日	1 3 4	1 2 0	1 4	
10 月 5 日	8 8	8 3	5	
12 月 5 日	9 5	8 9	6	
54 年 2 月 5 日	8 3	8 2	1	
計 6 回	6 4 0	5 8 5	5 5	

### (2) 全国献血功労者（伝達）表彰式

#### 福生市民受彰者

採 血 回 数	人 員		計	表 彰	
	男	女		全 国 表 彰	市 表 彰
30 回	1 人	0 人	1 人	日本赤十字社 銀 色 有 功 章	
20 回	1 1	4	1 5	日本赤十字社 金 色 特 別 社 員 章	
10 回	4 1	8	4 9	日本赤十字社 銀 色 特 別 社 員 章	楯と感謝状
計	5 3	1 2	6 5		

## 11. 講 習 会

### (1) 母性衛生教室

申 込 者	受 講 者	所 用 時 間	内 容			教育映画鑑賞を主眼として開催いたし、パンフレットを配布する。
			子宮がん予防	がんと婦人	質疑応答	
133 人	93 人	午前 9 : 30 ～ 11 : 00	30 分	30 分	30 分	

### (2) 家庭看護講習会

申 込 者	受 講 者	受 講							修了者	地域リーダ講習会の形で、1日25人以下に制限したので15日は2教室にして実施した。修了者は、6日間、午後1:00～4:30まで受講した者
		2/15	2/16	2/21	2/24	2/26	2/27	修了者		
47 人	161 人	31 人	27 人	28 人	25 人	26 人	24 人	23 人		

## 12. 休日診療所

### (1) 休日診療所業務状況(月別)

月	回数	第 1 次					第 2 次				計				従 事 者				
		内 科	小児科	その他	小 計	投 状 薬 況	内 科	小児科	その他	小 計	内 科	小児科	その他	計	医 師	看護婦	事務員	計	
4	6	32	109	0	141	109	0	1	0	1	32	110	0	142	6	12	3	21	
5	6	25	96	0	121	96	1	1	0	2	26	97	0	123	6	12	3	21	
6	4	12	103	0	115	105	0	1	0	1	12	104	0	116	4	8	3	15	
7	5	26	114	0	140	116	3	5	1	9	29	119	1	149	5	10	3	18	
8	4	15	77	0	92	80	1	0	1	2	16	77	1	94	4	8	2	14	
9	6	24	84	0	108	99	9	0	0	9	33	84	0	117	6	12	2	20	
10	6	20	87	0	107	103	3	0	0	3	23	87	0	110	6	12	3	21	
11	6	18	108	0	126	114	3	0	0	3	21	108	0	129	6	12	0	18	
12	7	143	153	0	296	64	2	0	0	2	145	153	0	298	4	8	0	12	
54年	1	8	138	118	0	256	83	1	0	0	1	139	118	0	257	5	10	0	15
	2	5	27	83	0	110	91	2	0	0	2	29	83	0	112	5	10	0	15
	3	5	11	79	0	90	79	2	3	0	5	13	82	0	95	5	10	0	15
計	68	491	1,211	0	1,702	1,139	27	11	2	40	518	1,222	2	1,742	62	124	19	205	

## (2) 休日診療所市町村別受診者数

利用市町村名	第 1 次 診 療			第 2 次 診 療			計
	内 科	小 児 科	外 科	内 科	小 児 科	外 科	
福 生 市	440 <sup>人</sup>	987 <sup>人</sup>	0 <sup>人</sup>	19 <sup>人</sup>	9 <sup>人</sup>	1 <sup>人</sup>	1,456 <sup>人</sup>
秋 川 市	28	110	0	3	0	0	141
昭 島 市	4	10	0	1	0	0	15
青 梅 市	1	2	0	0	0	0	3
国 立 市	0	1	0	0	0	0	1
立 川 市	0	2	0	0	0	0	2
八 王 子 市	0	1	0	1	0	0	2
東 大 和 市	0	1	0	0	0	0	1
町 田 市	1	1	0	0	0	0	2
武 蔵 村 山 市	1	1	0	0	0	0	2
五 日 市 町	0	3	0	0	0	0	3
羽 村 町	4	36	0	0	2	1	43
日 の 出 町	2	10	0	0	0	0	12
瑞 穂 町	3	41	0	3	0	0	47
2 3 区	2	3	0	0	0	0	5
道 府 県	5	1	0	0	0	0	6
そ の 他	0	1	0	0	0	0	1
計	491	1,211	0	27	11	2	1,742

# 清 掃 係

## 1. 昆虫駆除実績

(1) 6月1日 ～ 9月30日 各町会への三兼消毒機の貸出し

7月21日 ～ 8月31日 夏期臨時作業員により側溝、公共施設等の消毒作業を実施した。

対 象	発 生 源	対 策	散布面積	薬剤使用料	使 用 薬 剤 名
か は え そ の 他 衛生害虫	側 溝 空 地 公共施設	二兼消毒機	市内全域	3,510ℓ	油 剤 主成分 スミチオン 10.5 % DDVP 0.2 %
		動力噴霧消毒機			810ℓ

(2) か、はえ等衛生害虫駆除用乳剤(300CCビン入、ナンコール5%、DDVP2%、クレゾール10%)の配布

月 日	曜 日	時 間	配 布 場 所	本 数
7. 3	月	午 後	福 生 公 園	307本
7. 4	火	午 前	第 六 小 学 校	293
		午 後	親 和 会 館	121
7. 5	水	午 前	第 七 小 学 校	95
		午 後	武 蔵 野 会 館	52
7. 6	木	午 前	第 四 小 学 校	306
		午 後	中 福 生 会 館	101
7. 7	金	午 前	第 二 小 学 校	269
		午 後	熊 牛 会 館	103
合 計			9 か 所	1,652

○ 市役所窓口配布 4月1日～3月31日 599本

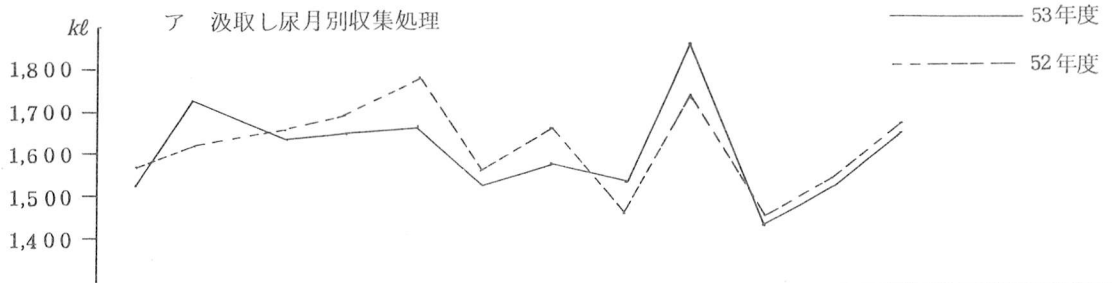
## 2. し尿、じん芥処理

### (1) 委託契約業者

会社名	所在地	代表者	業種
福生産業(有)	福生市福生210-2	瀬古昭次	し尿
島田産業(有)	秋川市草花2,831	島田金重郎	し尿
山口商会	入間市東町1-6-2	山口佐重	浄化槽汚泥処分
川鍋商事(株)	昭島市宮沢町515	川鍋実	じん芥(可燃物)
協栄産業	福生市福生670	田辺忠	じん芥(不燃物)

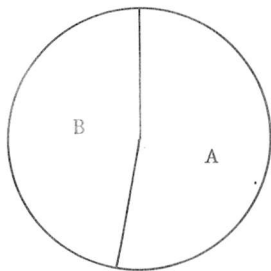
### (2) し尿処理実績

市内を福生地区、熊川地区に分け、委託業者によりバキューム車(1,800リットル)6台で1世帯1か月1回遅滞なく収集し、西多摩衛生組合で処分した。



区分	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	54年 1	2	3	合計	月平均
収集量	kl	1,538.1	1,705.5	1,639.8	1,655.1	1,656.9	1,521.9	1,584.9	1,529.1	1,836.9	1,449.9	1,521.9	1,659.6	19,299.6	1,608.3
収集日数	日	24	26	26	26	27	24	25	24	26	22	23	25	298	25

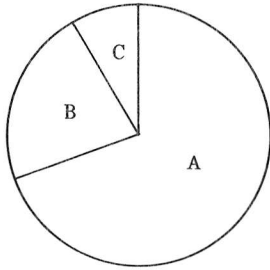
### イ 汲出し尿及び浄化槽汚泥収集量



区分	収集量	構成比
A 汲出し尿	19,289.6 kl	53%
B 浄化槽汚泥	16,945.4	47
合計	36,285.0	100

(3) じん芥処理実績

ア じん芥収集内容

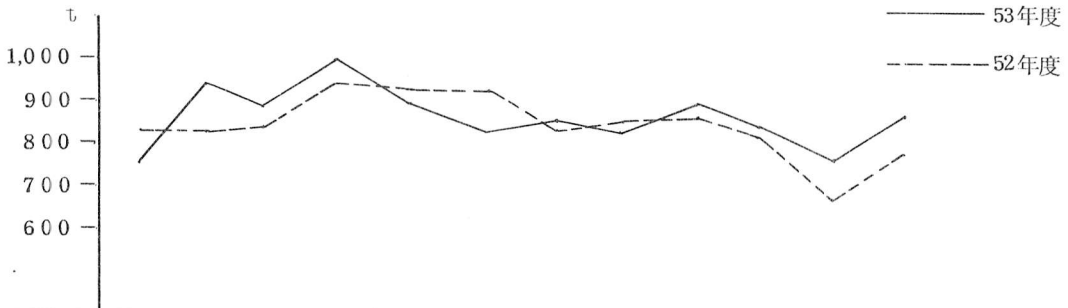


区 分	収 集 量	構 成 比
A 可 燃 ご み	10,210.86 t	71%
B 不 燃 ご み	3,028.8	21
C 粗 大 ご み	1,138.5	8
合 計	14,378.16	100

イ 可燃ごみ収集

委託業者により収集車6台で休日を除く毎日収集した。

可燃ごみ月別収集



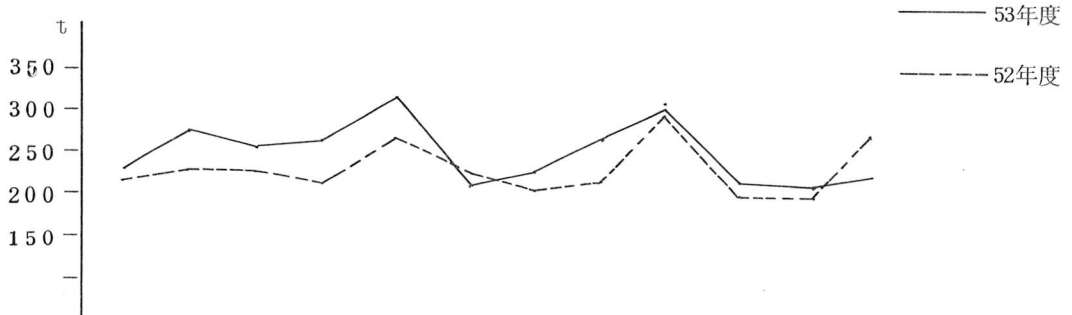
月 区分	4	5	6	7	8	9	10	11	12	54年 1	2	3	合 計	月平均
収集量	755.25 t	924.22	867.70	995.89	895.84	808.65	833.56	817.95	896.78	828.64	745.91	840.47	10,210.86	850.91
収 集 日 数	24日	26	26	26	27	24	25	24	26	22	23	26	299	25

(事業所持込分除く。)

ウ 不燃ごみ収集

市内を3地区に分け、委託業者により、収集車3台で週1回収集を行い、福生市不燃物終末処理場で処分した。

不燃ごみ月別収集



区分	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	54年	1	2	3	合計	月平均
収集量	t	245.4	274.8	259.2	263.4	336	216.6	237	258	289.8	208.2	202.8	237.6	3,028.8	252.3	
収集日数	日	12	14	13	12	15	12	12	14	14	11	12	13	154	13	

エ 粗大ごみ収集

直営車2台(2t)で粗大ごみ、へい死獣の収集処理公共施設及びごみ収集所の清掃を実施した。

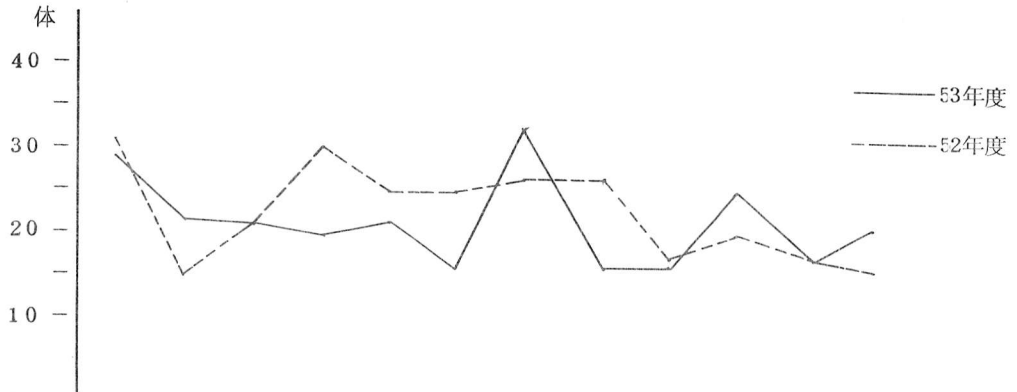
粗大ごみ月別収集実績



区分	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	54年	1	2	3	合計	月平均
処理件数	件	168	205	134	185	270	136	187	148	240	121	122	188	2,104	175	
内	有料	151	187	120	160	244	120	172	129	220	113	106	176	1,898	158	
	無料	17	18	14	25	26	16	15	19	20	8	16	12	206	17	

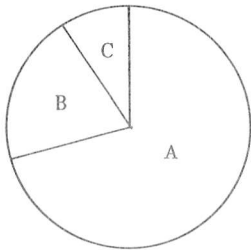


へい死獣処理



区分	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	54年 1	2	3	合計	月平均
処理体数		29体	22	22	19	22	16	32	17	17	24	16	20	256	21
内訳	有料	14	17	14	14	14	9	12	6	5	12	10	9	136	11
	無料	15	5	8	5	8	7	20	11	12	12	6	11	120	10

オ じん芥処理内容



区 分	収 集 量	構 成 比
A 焼 却 (西多摩衛生組合)	10,210.86 t	71%
B 埋 立 (不燃物終末処理場)	3,349.70	23
C 再 生 利 用	817.60	6
合 計	14,378.16	100

(4) し尿浄化槽軽減措置実績

一般家庭のし尿汲取手数料無料化との関係上し尿浄化槽清掃料金及び汲取ため水洗便所汲取料金の軽減措置に関する要綱に基づき、次のとおり軽減措置を実施した。

ア 汲取ため水洗便所 年1回のみ軽減額 3,000円

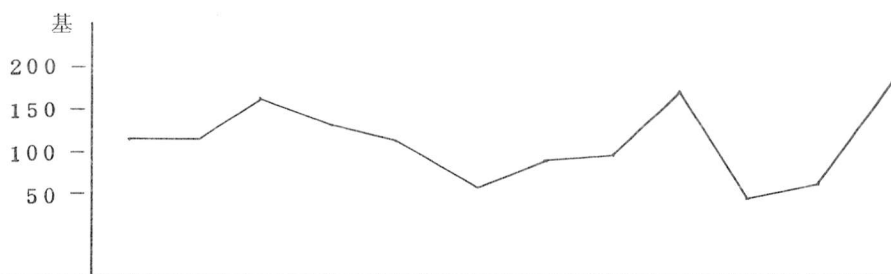
641件 年額 1,923,000円

イ 届出浄化槽

便槽により軽減額は相違する。

年1回のみ平均軽減額 4,800円

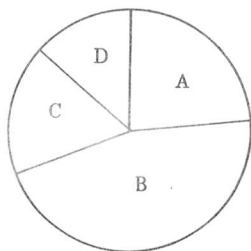
694件 年額 3,331,200円



区分	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	54年1	2	3	合計	月平均
実施基数		123 <sup>基</sup>	127	156	133	109	66	86	98	169	40	55	173	1,335	111
内訳	浄化槽	45 <sup>基</sup>	60	67	66	69	38	44	54	72	24	32	123	694	58
	汲取ため水洗便所	78 <sup>基</sup>	67	89	67	40	28	42	44	97	16	23	50	641	53

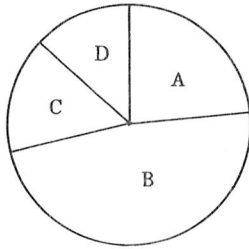
(5) 西多摩衛生組合における53年度処分量

ア じん芥



区分	処分量	構成比
A 福生市	10,210.8 t	27%
B 青梅市	18,544.8	49
C 羽村町	6,135.7	16
D 瑞穂町	3,057.5	8
合計	37,948.8	100

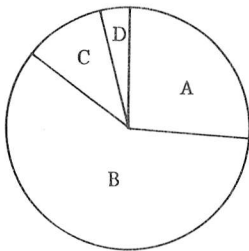
イ し 尿



区 分	処 分 量	構 成 比
A 福 生 市	19,299.6 <i>kl</i>	24%
B 青 梅 市	37,081.8	45
C 羽 村 町	15,086.7	18
D 瑞 穂 町	10,909.8	13
合 計	82,377.9	100

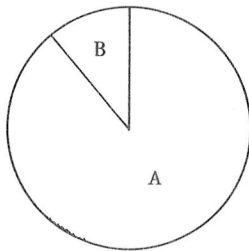
(6) 福生市不燃物終末処理場における53年度処分量

ア 持 込



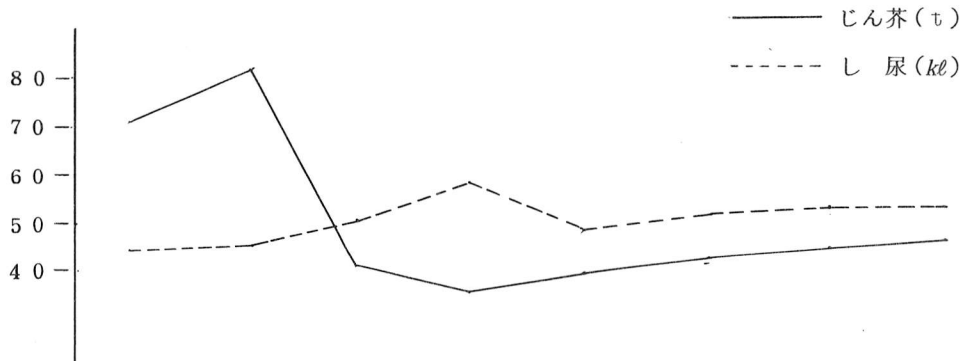
区 分	処 分 量	構 成 比
A 粗 大 ご み	1,138.5 <i>t</i>	26%
B 不 燃 ご み	3,028.8	68
C 公 共 施 設 等	227.9	5
D そ の 他	57.6	1
合 計	4,452.8	100

イ 処 分



区 分	処 分 量	構 成 比
A 埋 立	3,635.2 <i>t</i>	82%
B 再 生 利 用	817.6	18
合 計	4,452.8	100

(7) 福生市における年度別1日平均排出量



年度 区分	46	47	48	49	50	51	52	53
じん芥	70.3 t	81.7	41.6	38.1	40.0	44.6	46.3	48.0
し尿	46.3 kl	47.7	50.16	58.54	49.92	51.7	52.9	52.8

○じん芥46年～47年は、産業廃棄物を含む。

○じん芥（可燃、不燃ごみ、粗大ごみ収集合む。）

### 3. 地域美化活動

#### (1) 活動状況

各町会が主体となって、5月から6月にかけての日曜日は地域美化デーを設定し、側溝、ごみ収集所、空地の清掃を実施した。

#### (2) 地域美化協力員名簿

町 会	協 力 員	町 会	協 力 員	町 会	協 力 員
熊川住宅	楠 淳	熊 牛	田 中 勇	本 1	山本達夫
南	石川昌一	牛 1	東浦春郎	本 2	桜沢正一
内 出	石川伸次	牛 2	下田良吉	本 3	前田耕作
武蔵野	山本彰次	原ヶ谷戸	田中亥三男	中 央	中野末夫
武蔵野第2	渋谷治一	志 1	村野守男	本 6	秋山 弘
福 東	仲村清信	志 2	大谷光利	本 7	小林三郎
鍋 1	児島二三作	永 田	井梅睦雄	本 8 第 1	渡辺宣信
鍋 2	森田徳三	長 1	佐藤義和	本 8 第 2	中村光夫
玉川台	柏木 武	長 2	古谷 潔	武蔵野台1丁目	羽生田勝商
富士見台	吉国 勝	加 1	大野貞次	加美平住宅	石川賢次
福 栄	神沢清三郎	加 2	井上寅吉		

### 4. ごみ減量運動

#### (1) ごみ減量推進要綱

##### ア 目 的

市民の協力のもとに、ごみとして排出される以前に、資源として再利用できる有価物を回収し、資源化とごみの減量化を図り、更に、ごみに対する市民意識を高めることを目的とする。

##### イ 事 業

この運動の目的を達成するために、次のことを行う。

(ア) 資源再利用の推進に関すること。

(イ) 資源再利用、ごみ減量の普及、啓発に関すること。

(ウ) その他、資源再利用、ごみ減量に関すること。

#### ウ 活動状況

(イ) ごみ減量推進協議会の開催

昭和53年9月25日、商工会館において、第二回ごみ減量推進協議会が開催され、資源集団回収等、ごみ減量に関して活発な意見交換がなされた。

(イ) ごみ減量推進モデル地区

各町会と定期的な資源集団回収の実施、資源再利用及びごみ減量啓もう活動への貢献を内容としたごみ減量推進モデル地区委託契約を締結し、ごみ減量運動の促進を図った。

a モデル地区委託町会

○南 ○鍋2 ○志茂1 ○志茂2 ○原ヶ谷戸 ○牛1 ○牛2 ○本1  
○本8第1 ○長1, 2

(ウ) 廃品回収の実施

モデル地区委託町会を中心として各町会、各種団体が活発に実施し、大きな成果を上げた。

実施回数 57回

古紙回収量 163トン

(イ) 清掃だよりの発行

昭和53年6月、12月、昭和54年3月の3回にわたり、“清掃だより”を発行し、ごみ減量の普及、啓発に努めた。

#### (2) 福生市ごみ減量推進協議会委員名簿

所 属	氏 名	所 属	氏 名
市 議 会 議 長	岩 田 博	行 政 事 務 連 絡 員	楠 淳
“ 副 議 長	小 塚 仁 七	“	石 川 昌 一
“ 総 務 委 員 長	森 田 治 男	“	石 川 伸 次
“ 建 設 委 員 長	高 波 忠	“	山 本 彰 男
“ 厚 生 委 員 長	宮 沢 良 一	“	渡 谷 治 一
“ 厚 生 副 委 員 長	山 崎 良 之 助	“	仲 村 清 信

所 属	氏 名	所 属	氏 名
行政事務連絡員	児 島 二 三 作	第 一 生 活 学 校	吉 崎 寛 子
”	森 田 徳 三	第 三 生 活 学 校	川 口 和 子
”	柏 木 武	都 生 活 学 校	天 田 君 子
”	吉 國 勝	福 生 市 商 工 会	未 次 性 男
”	神 沢 清 三 郎	”	田 村 匡 雄
”	田 中 勇	”	比 留 間 伊 平
”	東 浦 春 浪	”	石 川 慶 一 郎
”	下 田 良 吉	市 内 廃 品 回 収 業 者	加 藤 善 司
”	田 中 亥 三 男	”	平 瀬 豊
”	村 野 守 男	市 立 小 中 学 校 校 長 会	田 中 貞 雄
”	大 谷 光 利	東 京 小 売 酒 販 組 合	山 下 久 吉
”	山 本 達 夫	”	小 堺 仁 七
”	桜 沢 正 一	市 長	石 川 常 太 郎
”	前 田 耕 作	助 役	篠 崎 俊 夫
”	中 野 末 夫	教 育 長	町 田 倍 二
”	秋 山 弘	企 画 財 政 部 長	浅 見 裕 康
”	小 林 三 郎	市 民 部 長	生 子 國 利
”	渡 辺 宣 信	教 育 次 長	内 田 和 雄
”	中 村 光 夫	企 画 財 政 課 長	森 田 進
”	井 梅 睦 雄	経 済 課 長	須 崎 進
”	佐 藤 義 和	衛 生 課 長	矢 崎 茂 夫
”	古 谷 潔	学 務 課 長	橋 本 好 夫
”	大 野 貞 次	企 画 担 当 主 査	渡 辺 義 紀
”	井 上 寅 吉	広 報 広 聴 係 長	原 島 良 吉
”	石 川 賢 次	清 掃 係 長	雨 宮 修 介
”	羽 生 田 勝 商		