

4 衛 生 費

91,465,395 円

# 衛 生 費

○ 衛生費

91,465,395 円

## 1. 保健衛生

### (1) 定期予防接種実施状況

区 分		対象人員	実施人員	実施率	該当区分	
種 痘	第 1 期	1,100	979	89%	乳 幼 児	
	第 2 期	680	633	92	小学校入学者	
	第 3 期	470	457	98	6年卒業生	
	計	2,250	2,069	93		
百 日 咳	第 1 期	第1回	1,100	957	87	乳 幼 児
		第2回	957	814	85	〃
		第3回	814	554	68	〃
ジフテリア	第 2 期	930	577	62	3回完了後1年以後の幼児	
	計	3,801	2,902	76		
ジフテリア	第 3 期	680	646	95	小学校入学者	
	第 4 期	470	451	96	6年卒業生	
	計	1,150	1,097	95		
ポリオ 生ワクチン	第 1 回	1,100	1,034	94	乳 幼 児	
	第 2 回	930	660	71	1回完了後6ヶ月以後の者	
	計	2,030	1,694	83		

## (2) 任意予防接種実施状況

区分	対象区分	対象者数	実施率	実施人員		
				第1回	第2回	計
日本脳炎	6ヶ月～1才未満	480	85%	407	281	688
	一般幼児	3,000	75	2,263	373	2,636
	保育・幼稚園児	1,300	68	887	0	887
	小学校4年生	470	95	444	0	444
	中学校2年生	470	93	434	0	434
	計	5,720	78	4,435	654	5,089
インフルエンザ	3ヶ月～1才未満	800	59	472	324	796
	保育・幼稚園児	1,300	45	579	388	967
	一般幼児	3,000	50	1,516	848	2,364
	小学生	3,250	90	2,909	2,820	5,729
	中学生	1,360	86	1,163	1,027	2,190
	計	9,710	68	6,639	5,407	12,046

## 予防接種業務

伝染病の流行を防ぐことを目的としたもので、防疫上主要な業務である。

定期 任意にわけて、一般希望者に実施する。

## (3) 防疫

## ア 伝染病予防

患者発生防疫活動 — 隔離 — 患家汚染物件消毒

常に保健所と一体活動にはいり、防疫に万全を期した。

なお、5月から9月までの期間(防)指定地区として、接客業者の無料検便を行なった。

区 分	赤 痢	疑似赤痢	猩紅熱	計
発 生 件 数	1	2	21	24

(4) 母子衛生

母子保健法に基づき、乳幼児一せい検診、3才児検診、妊婦指導 マザークラスなど、保健所と共催の各検診指導会を開催した。

ア 乳幼児A型検診 生後12ヶ月間のあいだに、3ヶ月と9ヶ月の2回おこなった。

区 分	福 生 地 区			熊 川 地 区			受診者計
	該 当 者	受 診 者	受 診 率	該 当 者	受 診 者	受 診 率	
人 員	1,106	746	67.7 %	733	525	71.6 %	1,271

イ 3才児検診 満3才児をC型(年1回)検診する。

区 分	福 生 地 区			熊 川 地 区			受診者計
	該 当 者	受 診 者	受 診 率	該 当 者	受 診 者	受 診 率	
人 員	357	326	91.3 %	373	269	72.1 %	730

(5) 結核予防

ア 住民検診と予防注射に分けて、春秋2回実施した。

最近、中年層の患者が多くなったのは、全国的なことだが、住民検診を見ても、この年代はあまり受診しなかった。

イ 福生町結核患者登録数

区 分	活 動 性 肺 結 核				活 動 性 肺 外 結 核	不 活 動 性 肺 結 核	不 明	計	人 口 一 千 人 対 率
	感 染 性		計	非 感 染 性					
	広 腔 洞	そ の 他							
患 者 数	0	20	20	118	6	89	5	238	6.36

ウ 検診状況

区分	対象者	X光線撮影	予 防 接 種		受診率	要注者
			ツベルクリン	B C G		
一 般	2,000	973	0	0	49	9
乳幼児	4,000	0	2,879	1,498	52	4
計	6,000	973	2,879	1,498	51	13

(6) 成老人病検診

ア 成人検診は、胃がん予防に重点をおき、都の検診車2台を依頼して実施するが、全住民に呼びかけても受診者が少なく、規定人員を集めるのに苦労した。(1台80人)

区 分	申 込 者	受 診 者	受 診 率	精 密 要 者
人 員	170	143	84.1%	18

イ 老人検診

老人検診法により、実施したが、受診者が少なく、4会場に分散し、検診場をもうけて実施した。

老人健康診査の実施状況

受 診 状 況			正 常 人 員	要 診 査 人 員	要 療 養 人 員	要 療 養 の 傷 病 内 容											計
一 般 診 査	要 精 密 診 査	要 受 精 密 診 査 密 者				全 結 核	悪 性 新 生 物	糖 尿 病	中 枢 神 経 系 損 傷	神 経 痛 及 び 類	心 臓 の 疾 患	高 血 圧 性 疾 患	胃 腸 炎	腎 炎 及 び	ネ フ ロ ー ゼ	関 接 炎 及 び	
117	14	11	60	14	43	0	0	1	0	5	1	30	1	1	1	3	43

(7) 畜犬について

狂犬病予防法に基づき、登録、注射及び捕かく業務に服する。

区 分	登 録	特 別 捕 かく		計	発 犬	合 計
		早 朝	毒 殺			
犬 数	1,144	3回 64	1回 49	113	282	395

(8) 精神衛生

区 分	申 請 者	鑑 定 者	鑑 定 成 績		27.29条 入 院 者
			可	否	
人 員	6	6	4	2	4

精神病 5 ケ年間の発生状況

区 分	40			41			42			43			計
	鑑 定	可	否	鑑 定	可	否	鑑 定	可	否	鑑 定	可	否	
人 員	12	9	3	14	12	2	11	5	6	5	2	3	42

なお、退院者の指導は、保健所、精神衛生相談員と協力指導した。

発病させないため、職業指導なども力を入れた。

(9) 赤ちゃんコンテストについて

昭和44年度第15回コンテストは、発育優良児及び、保育に努力した母親を賞し、すべての児童が健康で発育されることを願い開催した。

区 分	参 加 者	入 賞 者			計
		優 良 賞 児 童	努 力 賞 母 親	準 入 賞 児 童	
人 員	120	12	4	9	25

## 2. 環境衛生

### (1) ねずみ こん虫駆除

#### 作業実績

区 分		散布面積	使用量	薬 剤	
発生源対策	力	公共下水	24,880㎡	255ℓ	5% フェニトロチアン 2% DDVP
		その他	10,300	155	〃
成虫対策		室内煙霧	25,300	543	〃

### (2) 薬材配布

#### 地区衛生組織に対する配布実績

薬 剤	配付世帯数	配 付 量	備 考
1% フェニトロチオン乳剤	7,940 戸	397ℓ	1世帯当 5000
5% 〃	7,940	1,588	〃 20000
2% 〃	7,940	1,747	〃 22000
油 剤	7,940	1,747	〃 22000

### (3) 公衆便所

区 分	委託者数
便所清掃管理 委託	1

### (4) し尿、じん芥処理

#### ア し尿処理実績

し尿処理については町全区を福生地区 熊川地区に分けてバキューム車1,800ℓ(50人分)5台にて町全体をスムーズに処理した。

し尿処理実績

区 分	西多摩衛生組合	そ の 他	計
台 数	5,208台	0	5,208台
処 理 量	9,374.4 t	0	9,374.4 t

イ じん芥処理実績

じん芥収集については、特殊車(2t車)5台を業者委託とし毎週5日実施し、特に危険物については毎週木曜日を定日とし、月4日平均79tを処理した。

じん芥処理実績表

区 分	直 営		委 託		持 込		計	
	台数	量(kg)	台数	量(kg)	台数	量(kg)	台数	量(kg)
焼 却	936	936,000	4,243	5,349,000	1,249	405,000	6,428	6,690,000
埋 立 て	0	0	954	934,000	0	0	954	934,000
計	936	936,000	5,197	6,283,000	1,249	405,000	7,382	7,624,000

ウ 委託契約業者数

区 分	委託業者数
し 尿 収 集	2
じ ん 芥 収 集	1
計	3

エ 現 有 力

業 者 数 / 種 別	保 有 自 動 車		
	3,700ℓ	1,800ℓ	500ℓ
2	台 0	台 5	台 0



直 営	人 員		収 集 車	消 毒 機		
	運 転 手	作 業 員	普 通 収 集 車	噴 霧 機	二 兼 機	三 兼 機
	1 人	2 人	1 台	3 台	2 台	3 台

町直営車については毎週計画をたて、特別収集、公共施設及び多量排出地域の収集清掃を実施し、又、消毒機械については町内25町内会に貸付日程を計画し、貸付を実施し、ハエ、かの発生防止に努めた。

(5) 首都美化活動

首都美化活動については、毎年指定地域を選定し、町のよごれを追放し、たばこの吸がら、犬ふん、ゴミ残土の不法投棄等を重点事項として、その予防と除去について活動を行なった。

地区衛生組織実施

区 分	春	秋	計
実 施 時 期	1	1	2
世 帯 数	10,867 戸	10,867 戸	21,734 戸