

環境防災課

清 掃 係
防 災 係

清 掃 係

1 昆虫駆除実績

- (1) 5月1日から9月30日まで 各町会へ二兼消毒機の貸出し
 7月22日から8月31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 | 発 生 源 | 対 策 | 散布場所 | 薬剤使用量 | 使用薬剤名 |
|---------------------------|---------------------------|---------------------|------|---------|--------------------------------|
| か は え そ の 他 衛生害虫 | 側 溝 空 き 地 公共施設 等 | 二兼消毒 機による 消 毒 | 市内全域 | 1,980 ℓ | 油剤（主成分） ジクロルボス 0.3 % |

- (2) か・はえ等衛生害虫駆除用乳剤の配布（有効成分） フェントロチン 10 %

| 月 日 | 曜日 | 時 間 | 配 布 場 所 | 本 数 |
|-------|-----|---------|----------|------|
| 6月17日 | (月) | 9時～11時半 | 第四小学校正門前 | 140本 |
| | | 1時半～4時 | 第六小学校正門前 | 63 |
| 6月18日 | (火) | 9時～11時半 | 福 生 公 園 | 36 |
| | | 1時半～4時 | 第二小学校正門前 | 87 |
| 合 計 | | | 4 箇 所 | 326 |

※ 市役所窓口配布 3年4月1日から4年3月31日まで 343本

2 塵芥

(1) 委託契約業者

| 会社名 | 所在地 | 代表者 | 業種 |
|----------|---------------|-------|---------|
| 川鍋商事（株） | 昭島市宮沢町515 | 川鍋実 | 可燃物収集運搬 |
| 福生産業（有） | 福生市大字福生210-5 | 瀬古昭次 | 可燃物収集運搬 |
| 中央産業（有） | 秋川市草花153 | 田辺功 | 不燃物収集運搬 |
| （有）佐々木企業 | 福生市大字福生2322-2 | 佐々木龍雄 | 不燃物中間処理 |

(2) 塵芥収集実績及び持込内訳

| 区分 | | 収集量 | 構成比 |
|-----|------|----------|--------|
| 収集量 | 可燃ごみ | 15,516 t | 72.8 % |
| | 不燃ごみ | 4,096 | 19.2 |
| | 粗大ごみ | 540 | 2.6 |
| | 有害ごみ | 6 | 0.0 |
| | 小計 | 20,158 | 94.6 |
| 持込量 | 可燃ごみ | 1,019 | 4.8 |
| | 不燃ごみ | 126 | 0.6 |
| | 小計 | 1,145 | 5.4 |
| 合計 | | 21,303 | 100.0 |

(3) 塵芥等月別収集

ア 可燃ごみ

| 月 区分 | | | | | | | | | | | 4年 | |
|---------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | |
| 収集量 | t 1,328 | 1,318 | 1,248 | 1,448 | 1,319 | 1,282 | 1,295 | 1,244 | 1,432 | 1,251 | 1,092 | |
| 収集日数 | 日 25 | 25 | 25 | 27 | 27 | 23 | 26 | 24 | 25 | 22 | 24 | |

| 3 | 合計 | 月平均 |
|-------|--------|-------|
| 1,259 | 15,516 | 1,293 |
| 25 | 298 | 25 |

イ 不燃ごみ

| 月 区分 | 4年 | | | | | | | | | | | | 合計 | 月平均 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 | | |
| 収集量 | 329 | 386 | 318 | 385 | 377 | 320 | 369 | 305 | 350 | 362 | 271 | 324 | 4,096 | 341 |
| 収集日数 | 17 | 16 | 14 | 17 | 15 | 16 | 17 | 16 | 17 | 14 | 15 | 14 | 188 | 16 |

ウ 粗大ごみ

| 月 区分 | 4年 | | | | | | | | | | | | 合計 | 月平均 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 | | |
| 処理件数 | 427 | 462 | 384 | 449 | 392 | 324 | 399 | 430 | 576 | 292 | 304 | 324 | 4,763 | 397 |
| 内 有料 | 394 | 427 | 361 | 411 | 357 | 292 | 357 | 395 | 543 | 266 | 281 | 303 | 4,387 | 366 |
| 訳 無料 | 33 | 35 | 23 | 38 | 35 | 32 | 42 | 35 | 33 | 26 | 23 | 21 | 376 | 31 |

エ 有害ごみ

| 月 区分 | 4年 | | | | | | | | | | | | 合計 | 月平均 |
|-------------|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-------|-----|
| | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 | | |
| 乾電池・ 蛍光管 | 240 | 740 | 460 | 400 | 80 | 360 | 400 | 500 | 1,320 | 560 | 500 | 400 | 5,960 | 496 |

オ はい死獣

| 月 区分 | 4年 | | | | | | | | | | | | 合計 | 月平均 |
|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|
| | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 | | |
| 処理件数 | 23 | 26 | 17 | 24 | 25 | 30 | 33 | 31 | 20 | 24 | 30 | 17 | 300 | 25 |
| 内 有料 | 3 | 7 | 4 | 10 | 2 | 4 | 6 | 11 | 5 | 5 | 10 | 3 | 70 | 6 |
| 訳 無料 | 20 | 19 | 13 | 14 | 23 | 26 | 27 | 20 | 15 | 19 | 20 | 14 | 230 | 19 |

(4) 塵芥処理内訳

| 区 分 | 処 理 量 | 構 成 比 |
|--------------|----------|--------|
| 焼却 (西多摩衛生組合) | 16,535 t | 77.6 % |
| 埋立 (不燃物終末処分) | 2,432 | 11.4 |
| 再 生 利 用 | 1,598 | 7.5 |
| 搬出 (有害ごみ、委託) | 6 | 0.0 |
| その他(粗大ごみ焼却炉) | 732 | 3.5 |
| 合 計 | 21,303 | 100.0 |

3 し 尿

(1) 委託契約業者

| 会 社 名 | 所 在 地 | 代 表 者 | 業 種 |
|-------------|--------------|---------|--------|
| 福 生 産 業 (有) | 福生市大字福生210-5 | 瀬 古 昭 次 | し尿収集運搬 |

(2) し尿収集実績

ア 汲み取りし尿月別収集量

| 月 区分 | 4 年 | | | | | | | | | | 合計 | 月平均 | | |
|--------------|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|----|----|-----|-------|-----|
| | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | | | 2 | 3 |
| 収 集 量 kℓ | 106 | 106 | 97 | 103 | 108 | 103 | 110 | 95 | 101 | 94 | 86 | 95 | 1,204 | 100 |
| 収 集 日 数 日 | 20 | 20 | 19 | 21 | 20 | 17 | 20 | 19 | 19 | 16 | 17 | 19 | 227 | 19 |

イ 汲み取りし尿及び浄化槽汚泥収集量

| 区 分 | 収 集 量 | 構 成 比 |
|--------|----------|--------|
| 汲み取りし尿 | 1,204 kℓ | 61.9 % |
| 浄化槽汚泥 | 740 | 38.1 |
| 合 計 | 1,944 | 100.0 |

ウ 下水道供用開始に伴う最終汲取実績

| 区分 | 月 | | | | | | | | | | | | 合計 | 月平均 |
|-----|------------|---|---|---|---|---|----|----|----|----|---|---|----|-----|
| | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 4年 | | | | |
| 便槽数 | 3 | 5 | 3 | 3 | 2 | 8 | 9 | 6 | 4 | 0 | 4 | 3 | 50 | 4 |
| 内訳 | 汲取槽 便所数 | 2 | 2 | 2 | 0 | 5 | 7 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 28 | 2 |
| | 水洗槽 便所数 | 1 | 3 | 1 | 1 | 2 | 3 | 2 | 0 | 2 | 0 | 4 | 3 | 22 |

(3) し尿浄化槽清掃料金等軽減措置実施

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 軽減額

| 区 分 | 件 数 | 年 間 軽 減 額 |
|----------|-----|-----------|
| 汲取ため水洗便所 | 2 件 | 6,000 円 |
| 届出浄化槽 | 8 | 45,730 |
| 合 計 | 10 | 51,730 |

イ 月別軽減件数

| 区分 | 月 | | | | | | | | | | | | 合計 |
|------|--------------|---|---|---|---|---|----|----|----|----|---|---|----|
| | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 4年 | | | |
| 実施件数 | 0 | 3 | 2 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| 内訳 | 浄化槽 | 0 | 3 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| | 汲取ため 水洗便所 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |

4 西多摩衛生組合における処分量

(1) 塵 芥

| 区 分 | 処 分 量 | 構 成 比 |
|-------|----------|--------|
| 福 生 市 | 16,535 t | 23.3 % |
| 青 梅 市 | 32,533 | 45.8 |
| 羽 村 市 | 14,781 | 20.8 |
| 瑞 穂 町 | 7,186 | 10.1 |
| 合 計 | 71,035 | 100.0 |

(2) し 尿

| 区 分 | 処 分 量 | 構 成 比 |
|-------|----------|-------|
| 福 生 市 | 1,204k ℓ | 9.3 % |
| 青 梅 市 | 9,067 | 69.9 |
| 羽 村 市 | 718 | 5.5 |
| 瑞 穂 町 | 1,976 | 15.3 |
| 合 計 | 12,965 | 100.0 |

5 福生市リサイクルセンターにおける処分量

(1) 持込量

| 区 分 | 搬 入 量 | 構 成 比 |
|---------|-------|--------|
| 粗 大 ご み | 540 t | 11.3 % |
| 不 燃 ご み | 4,096 | 85.9 |
| 有 害 ご み | 6 | 0.1 |
| そ の 他 | 126 | 2.7 |
| 合 計 | 4,768 | 100.0 |

(2) 処分量

| 区 分 | 処 分 量 | 構 成 比 |
|---------|---------|--------|
| 埋 立 て | 2,432 t | 51.0 % |
| 再 生 利 用 | 1,598 | 33.5 |
| 搬 出 | 6 | 0.1 |
| 焼 却 | 732 | 15.4 |
| 合 計 | 4,768 | 100.0 |

6 福生市における年度別一日平均排出量

| 年度 区分 | 61 | 62 | 63 | 元 | 2 | 3 |
|----------|-------|------|------|------|------|------|
| 塵 芥 | 44.9t | 47.5 | 49.4 | 53.3 | 55.6 | 58.4 |
| し 尿 | 9.5kℓ | 7.4 | 5.6 | 4.2 | 3.6 | 3.3 |

7 ごみ減量運動

(1) ごみ減量推進要綱

ア 目的

市民の協力をもとに、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、さらにごみに対する市民意識を高めることを目的とする。

イ 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。

活動状況

| 項 目 | 実 施 日 | 内 容 |
|-------------------------------|---|---|
| 資 源 回 収 | 平成 3 年 4 月 か ら 平成 4 年 3 月 | 実施回数 178回 回収量 古紙 839 t 古布 40 t 鉄類 20 t ビン 97,461本(49t) |
| 「清掃だより」 等 P R 紙の発行 | 平成 3 年 7 月 11月 平成 4 年 3 月 | 「清掃だより」(年3回発行) 社会科副読本「ごみのゆくえ」 |
| 啓蒙用横断幕の 掲 示 | 平成 3 年 5 月 から 7 月 9 月 | 市役所前横断歩道橋に 「節約がごみ減量の第一歩」 「考えよう、みんなでなくそうむだなごみ」 の2本の横断幕を掲示した。 |
| 平成 3 年度 「ごみ減量推進 協議会」の開催 | 平成 3 年 6 月 26 日 平成 3 年 10 月 9 日 平成 4 年 2 月 28 日 | 市長を委員長として、市議会厚生委員・行政 協力員等74人を「福生市ごみ減量推進協議会 委員」に委嘱し、ごみ処理の現状、今後のご み減量対策等、ごみ減量資源化運動(小委員 会5回開催)の推進について協議した。 |

8 ごみ処理及びし尿処理費決算

(1) ごみ処理費決算

3.10. 1人口 59,989 人

| | | 可燃ごみ | 不燃ごみ | 粗大ごみ | 合計 | 備考 |
|-------------|---------|----------|--------|--------|--------|----|
| 排出量 | 総排出量 | 16,535 t | 4,228 | 540 | 21,303 | |
| | 1日当たり | 45.3 t | 11.6 | 1.5 | 58.4 | |
| | 1人1日当たり | 755.1 g | 193.1 | 24.7 | 972.9 | |
| t 当たり | 収集運搬費 | 10,331 円 | 19,213 | 61,469 | 13,390 | |
| | 処分費 | 14,163 円 | 21,505 | 31,106 | 16,050 | |
| | 合計 | 24,494 円 | 40,718 | 92,575 | 29,440 | |
| 市民1人当たり経費 | | 6,751 円 | 2,870 | 833 | 10,454 | |
| 市民1人当たり手数料 | | 271 円 | 0 | 112 | 383 | |
| 差引市民1人当たり経費 | | 6,480 円 | 2,870 | 721 | 10,071 | |

(2) し尿処理費決算

3.10. 1汲取り人口 1,547人

| | | し尿 | 備考 |
|----------------|---------|----------|--------------------------|
| 排出量 | 総排出量 | 1,204 kℓ | |
| | 1日当たり | 3.3 kℓ | 1,204 kℓ ÷ 365日 |
| | 1人1日当たり | 2.1 ℓ | 1,204 kℓ ÷ 365日 ÷ 1,547人 |
| Kℓ 当たり | 収集運搬費 | 28,114 円 | |
| | 処分費 | 28,588 円 | |
| | 合計 | 56,702 円 | |
| 汲取り人口1人当たり経費 | | 44,130 円 | 68,269,692円 ÷ 1,547人 |
| 汲取り人口1人当たり手数料 | | 4,575 円 | |
| 差引汲取り人口1人当たり経費 | | 39,555 円 | |

防 災 係

1 災害対策

(1) 訓練

ア 福生市総合防災訓練

(ア) 日 時 平成3年8月25日(日) 午前8時15分

(イ) 場 所 災害対策本部を福生市役所3階会議室に設置
第1訓練会場 福生第一小学校
第2訓練会場 福東グラウンド
第3訓練会場 福生第二小学校
第4訓練会場 福生第三小学校
第5訓練会場 福生第六小学校

(ウ) 参加機関 福生市・福生消防署・福生警察署・福生市消防団・福生市
医師会・福生市交通安全推進委員会・自主防災組織(町会
等)・東京電力(株)・NTT福生営業所・武陽ガス(株)
・西多摩運送(株)・福生アマチュア無線クラブ

(エ) 参加人員 1,486名

(オ) 訓練項目 災害対策訓練 ・災害対策本部設置訓練
・災害対策本部運営訓練
災害活動訓練 ・消防団震災活動訓練
・避難場所開設訓練
・緊急物資輸送訓練
・応急復旧訓練
・交通規制訓練
地域防災訓練 ・家庭における警戒宣言対応訓練
・自主防災組織防災訓練
・起震車体験訓練

イ 起震車体験訓練

(ア) 目的 人口地震の揺れのなかで、出火防止、避難路確保等の実践体験を通じて防災行動力の向上、防災意識の高揚を図ることを目的とし、自主防災組織（町会）、事業所、学校等で福生消防署の協力により初期消火訓練、応急救護訓練等を併せて行った。

(イ) 運用回数 24回 日曜日 6回
平日 18回

(ウ) 運用先 自主防災組織 2回
学校等 4回
事業所等 18回

(エ) 体験人数 2,170 人

(2) 災害対策事業

ア 自主防災組織育成計画

(ア) 自主防災組織の備品として天幕、また、情報伝達体制の確立を図るため個別受信機を配備した。

(イ) 自主防災リーダー育成講習会の実施
期 日 平成3年6月24日・28日・7月3日
参加人員 54 名

(ウ) 自主防災組織研修会
期 日 平成3年11月23日（土）
研修先 池袋都民教育防災センター
参加人員 31 名

- イ 応急対策資器材・物資整備計画
応急食糧としてカンパン等のランニングストックを継続実施した。

- ウ 初期消火体制強化計画
街頭設置消火器及び格納箱の新旧取替えを実施した。

2 消 防

(1) 常備消防（福生消防署）

福生、羽村、瑞穂の2市1町が管轄区域で、本署と出張所2箇所を有し、148名の署員と消防ポンプ車4台、化学車1台、ハシゴ車1台、救急車2台、指揮隊車1台、指揮監察車1台、査察広報車3台、人員輸送車1台からなる陣容で昼夜の消防活動を実施している。

(2) 非常備消防

市内に5分団、団員185名と消防ポンプ車5台、指揮車1台からなる福生市消防団の組織があり、消防活動を実施している。

ア 消防団組織

| | | | | | |
|-------|-------|------|------|------|-------|
| | 第一分団長 | 副分団長 | 部長 | 班長 | 団員 |
| | (1人) | (2人) | (3人) | (9人) | (20人) |
| | 第二分団長 | 副分団長 | 部長 | 班長 | 団員 |
| | (1人) | (2人) | (3人) | (9人) | (20人) |
| 団長 | 第三分団長 | 副分団長 | 部長 | 班長 | 団員 |
| (1人) | (1人) | (2人) | (3人) | (9人) | (20人) |
| 副団長 | 第四分団長 | 副分団長 | 部長 | 班長 | 団員 |
| (4人) | (1人) | (2人) | (3人) | (9人) | (20人) |
| 本部付団員 | 第五分団長 | 副分団長 | 部長 | 班長 | 団員 |
| (5人) | (1人) | (2人) | (3人) | (9人) | (20人) |

イ 配車車両

| 分団名 | ナンバー | 配置車両名 | 車両購入年月 |
|------|-------------|--------------------|----------|
| 団本部 | 多摩88な 7452 | 普通自動車[ホンダイ] (ニッサン) | 昭和59年2月 |
| 第一分団 | 八王子88さ 646 | 普通消防ポンプ自動車 (三菱) | 昭和61年12月 |
| 第二分団 | 八王子88さ 222 | ” (ヒノ) | 昭和60年10月 |
| 第三分団 | 八王子88さ 991 | ” (イズ) | 昭和62年11月 |
| 第四分団 | 多摩88さ 9595 | ” (ヒノ) | 昭和59年11月 |
| 第五分団 | 八王子88さ 1483 | ” (ヒノ) | 昭和63年12月 |

ウ 年齢別消防団員数

| 年齢 団員数 | 18歳 | 21歳 | 26歳 | 31歳 | 36歳 | 41歳 | 46歳 |
|-----------|------|------|------|------|------|------|------|
| | ～20歳 | ～25歳 | ～30歳 | ～35歳 | ～40歳 | ～45歳 | ～50歳 |
| 人 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 |
| 185 | 0 | 26 | 69 | 63 | 23 | 3 | 1 |

エ 在職年数別団員数

| 在職年数 団員数 | 5年未満 | 5年以上 10年未満 | 10年以上 15年未満 | 15年以上 20年未満 | 20年以上 25年未満 | 25年以上 30年未満 | 30年以上 |
|-------------|------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------|
| | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 |
| 185 | 60 | 51 | 56 | 14 | 3 | 1 | 0 |

才 消防団火災出動状況

| 火災発生件数 | 出動件数 | 延出動団員数 | 平均出動団員数 | 1人平均出動回数 |
|--------|------|---------|---------|----------|
| 41 件 | 35 件 | 5,255 人 | 150.1 人 | 28.4 回 |

カ 警戒等特別出動

| 警 戒 名 | 延 出 動 団 員 数 | 出 動 回 数 |
|-----------|-------------|---------|
| 祭 礼 警 戒 | 259 人 | 2 回 |
| 七 夕 警 戒 | 456 | 4 |
| 歳 末 警 戒 | 496 | 3 |
| そ の 他 警 戒 | 288 | 6 |
| 合 計 | 1,499 | 15 |

キ 各 種 訓 練

| 訓 練 名 | 延 出 動 団 員 数 | 出 動 回 数 |
|---------------|-------------|---------|
| 火 災 防 御 訓 練 | 113 人 | 3 回 |
| ポ ン プ 操 法 訓 練 | 5,990 | 92 |
| 機 関 訓 練 | 1,447 | 42 |
| 規 律 ・ 礼 式 訓 練 | 208 | 3 |
| 教 育 訓 練 | 1,136 | 25 |
| 合 計 | 8,894 | 165 |

(3) 火災の状況

ア 月別火災発生件数

| 区分 月別 | 建 物 | | | 車 両 | その他 | 計 | 焼失面積 | 非火災 | 消 防 団 出動回数 |
|----------|-----|------------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|---------------|
| | 全 焼 | 半 焼 部分焼 含む | ぼ や | | | | | | |
| 4 | 件 | 件 | 2 件 | 件 | 2 件 | 4 件 | m ² | 件 | 3 回 |
| 5 | | | 1 | | 2 | 3 | | | 0 |
| 6 | 1 | 1 | 1 | | 2 | 5 | 164 | | 4 |
| 7 | | | 2 | | | 2 | | | 2 |
| 8 | | | 2 | 1 | | 3 | | | 2 |
| 9 | | | 1 | | 1 | 2 | | 3 | 4 |
| 10 | | | 2 | 1 | | 3 | | | 2 |
| 11 | | | 2 | | | 2 | | 2 | 4 |
| 12 | | | | 1 | | 1 | | 1 | 1 |
| 4 年 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 4 | 127 | | 2 |
| 2 | | 1 | | | | 1 | 27 | | 1 |
| 3 | 2 | 2 | 6 | | 1 | 11 | 204 | | 10 |
| 合 計 | 4 | 5 | 19 | 4 | 9 | 41 | 522 | 6 | 35 |

イ 原因別火災発生件数

| 原 因 | 放 火 (疑い含む) | たばこ | ストーブ | ガ ス コンロ等 | 火遊び | その他 | 合 計 |
|-----|---------------|-----|------|-------------|-----|------|------|
| 件 数 | 11 件 | 5 件 | 2 件 | 3 件 | 1 件 | 19 件 | 41 件 |

(4) 消防水利施設
ア 水利

| 消 火 栓 | | 計 | 防 火 水 槽 | | | 計 | プー ル |
|-------------|-------------|-----|------------------------|--|---------------------|-----|---------|
| 150mm 未満 | 150mm 以上 | | 20m ³ 未満 | 20m ³ 以上 40m ³ 未満 | 40m ³ 以上 | | |
| 389 | 130 | 519 | 48 | 8 | 114 | 170 | 18 |

イ 消火栓新設箇所

| 番 号 | 設 置 箇 所 | 口 径 | 備 考 |
|-----|----------------|-------|-------|
| 1 | 福生市南田園 3-13-16 | 100mm | 地下式単口 |
| 2 | 〃 南田園 2-12 | 〃 | 〃 |
| 3 | 〃 武蔵野台 1-5 | 〃 | 〃 |
| 4 | 〃 大字熊川 1061 | 250 | 〃 |
| 5 | 〃 武蔵野台 1-28 | 100 | 〃 |
| 6 | 〃 大字福生 1055 | 〃 | 〃 |
| 7 | 〃 大字熊川 644 | 〃 | 〃 |
| 8 | 〃 武蔵野台 2-9 | 〃 | 〃 |
| 9 | 〃 本町 35 | 〃 | 〃 |
| 10 | 〃 加美平 2-13 | 〃 | 〃 |
| 11 | 〃 大字熊川 1596 | 〃 | 〃 |
| 12 | 〃 大字福生2351 | 〃 | 〃 |
| 合 計 | 12箇所 | | |



瑞穂町

立川市

初期消火（街頭設置消火器）

568箇所

平成4年3月31日現在



秋川市

昭島市

八王子市

3 防 犯 活 動

福生警察署及び福生警察署管内防犯協会を中心として、次のとおり防犯活動を実施した。

(1) 各種犯罪防止活動

- ・ 防犯広報資料等の作成配布
- ・ 防犯PR広報紙の掲載
- ・ 防犯立看板の設置
- ・ 各種防犯ポスター掲示

(2) 青少年健全育成活動

- ・ ひと声運動推進員委嘱式
平成3年7月8日 福生警察署
- ・ 第18回東京少年柔剣道錬成大会
平成3年7月25日 日本武道館
- ・ 第43回福生警察署管内少年野球大会（雨天中止）
平成3年8月21日 羽村町武蔵野公園野球場

(3) 婦人防犯指導員活動

- ・ 婦人防犯指導員委嘱式
平成3年7月17日 羽村町コミュニティセンター
- ・ 駐輪防犯対策
平成3年10月28日から29日まで（土・日は除く。）福生駅、牛浜駅
- ・ 研修会の実施
平成4年2月13日 東京地方裁判所
- ・ 暴力団追放キャンペーン
平成3年10月15日 福生駅東口

(4) 防犯連絡所活動

- ・防犯連絡所福生支部研修会

平成4年3月22日 福生市商工会館3階会議室

- ・防犯連絡所福生支部正副支部長・班長会議

平成3年12月17日 福生市商工会館3階会議室

平成4年2月25日 福生市商工会館3階会議室

(5) 夏の防犯運動 (3.7.15～3.7.21)

- ・防犯PR広報紙の掲載、横断幕の掲出

(6) 春の防犯運動 (4.3.16～4.3.22)

- ・防犯PR広報紙の掲載

(7) 全国防犯運動 (3.10.11～3.10.20)

- ・防犯PR広報紙の掲載、懸垂幕の掲出

- ・防犯のつどい

平成3年10月5日 秋川キララホール

(8) その他

- ・平成3年度福生警察署管内防犯協会定期総会

平成3年5月27日 福生市商工会館3階会議室

4 交通安全対策

福生市交通安全対策協議会において決定した運動方針に基づき、“心にゆとりさわやかマナー”をメインスローガンに掲げ、福生警察署及び福生市交通安全推進委員会の協力により、次のとおり交通安全対策を実施した。

(1) 交通安全運動

ア 春の交通安全運動（3. 5.11 ～ 3. 5.20）

- ・市内小学校新入学児童にランドセルカバーを配布
- ・横断幕、懸垂幕、黄色小旗等の掲出
- ・広報車による市内巡回広報及び街頭指導
- ・交通安全講習会

平成3年4月24・25日 市民会館小ホール

- ・放置駐車取り締まり

平成3年5月16日

イ 秋の交通安全運動（3. 9.21 ～ 3. 9.30）

- ・'91秋の交通安全フェスティバル

平成3年9月14日 市民会館大ホール

第1部 式典 第2部 講演、演歌、演歌舞踊

- ・高齢者交通安全運動に伴う街頭指導及び市内巡回広報
- ・横断幕、懸垂幕、黄色小旗の掲出
- ・広報車による市内巡回広報及び街頭指導等
- ・交通安全講習会

平成3年8月28日・29日、9月3日・9日・12日・18日

白梅会館、熊川体育館、商工会館、牛1会館、加美公会堂、商工会館

- ・放置駐車取り締まり

平成3年10月29日

ウ 交通安全対策会議

- ・福生市交通安全対策協議会 4回
- ・事故多発緊急対策会議 4回
- ・福生警察署管内交通安全対策協議会連合会会議 6回
- ・福生市交通安全推進委員会会議 21回

エ 福生市重大交通事故抑止緊急対策出動式

平成3年8月4日 市役所前庭

「福生市重大交通事故非常事態発令」

オ 交通安全推進委員会

昭和63年4月1日発足

委員 交通安全協会福生支部の役員 87名

町会の代表者 35名

- ・毎月10日の「交通安全日」に、黄色小旗の掲出及び市内巡回広報
- ・市内主要交差点街頭指導及びポスター、チラシの配布

5 自転車対策

(1) 自転車駐車場整備状況

ア 福生駅西口自転車駐車場

福生駅西方向 300 m

収容台数 544 台

市有地 729 m²

イ 拜島駅北口自転車駐車場

拜島駅北方向 110 m

収容台数 400 台

西武鉄道用地 430 m²

土地借上 無償

ウ 牛浜駅東口自転車駐車場

牛浜駅東口前 0 m

収容台数 360 台

市有地 270 m²

エ 福生駅東口臨時自転車駐車場

| | |
|--------|--------------------|
| 福生駅東口前 | 0 m |
| 収容台数 | 450 台 |
| 借用地 | 472 m ² |

オ 福生駅東口第二臨時自転車駐車場

| | |
|--------|----------------------|
| 福生駅東口前 | 50 m |
| 収容台数 | 1,400 台 |
| 借用地 | 1,580 m ² |

(2) 駅周辺の自転車整理及び指導状況

福生市シルバー人材センターへ委託

| | | |
|-----|----------|-----|
| 実施駅 | 福生駅東口、西口 | 14人 |
| | 牛浜駅東口、西口 | 4人 |
| | 拝島駅北口 | 1人 |
| | 熊川駅 | 1人 |
| | 東福生駅 | 1人 |

年間整理日数 295日

委託期間 平成3年4月1日から平成4年3月31日まで
(日曜日、祝日、年末年始を除く。)

時間 午前6時30分～午前10時00分
午後1時00分～午後4時30分

(3) 駅前放置自転車撤去状況

| 回数 | 年月日 | 駅名 | 撤去台数 | 備考 |
|----|---------|----------------------|-------|----|
| 1 | 3.6.12 | 福生駅、牛浜駅 | 192台 | |
| 2 | 3.7.19 | 福生駅東口 | 10 | |
| 3 | 3.8.30 | 福生駅西口、東口 | 113 | |
| 4 | 3.9.30 | 熊川駅 | 6 | |
| 5 | 3.10.3 | 福生駅西口 | 11 | |
| 6 | 3.10.14 | 牛浜駅 | 23 | |
| 7 | 3.10.31 | 福生駅、牛浜駅、東福生駅、拝島駅、熊川駅 | 371 | |
| 8 | 3.12.13 | 福生駅、牛浜駅 | 60 | |
| 9 | 4.3.2 | ” | 244 | |
| 合計 | | | 1,030 | |

(4) 放置自転車処分状況

ア 処分方法

撤去した自転車を2か月を基準として保管し、所有者のないものについて、処分する。

イ 処分台数

698 台

ウ 処分手数料

1 台当たり 250 円

(5) 駅前放置自転車クリーンキャンペーン

平成3年10月28日から11月2日まで

- ・ 福生駅、牛浜駅、拝島駅において広報及びチラシの配布

参加団体

福生市、福生市交通安全推進委員会、福生警察署管内婦人防犯指導員福生支部

- ・ 福生駅、牛浜駅、拝島駅、熊川駅、東福生駅において放置自転車の撤去

撤去した自転車については、防犯登録ナンバーを調べて本人に通知をした。

6 行政協力員

市からの委嘱により、次のような各種行事への協力をお願いした。

(1) 委嘱者 35 名

(2) 委嘱期間（平成3年4月1日～平成5年3月31日）

主な業務内容

- ・ 行政協力員会議への出席
- ・ 交通安全運動の協力
- ・ 防犯運動の協力
- ・ 市行事への参加及び協力
- ・ ごみ減量推進運動の協力
- ・ 各種広報等回覧の協力
- ・ 各種募金の協力