

第 6 編

環 境 ・ 衛 生

— 内 容 —

|   |              |    |
|---|--------------|----|
| 1 | 環 境 衛 生…………… | 85 |
| 2 | 環 境 政 策…………… | 86 |
| 3 | 公 害 对 策…………… | 86 |
| 4 | 清 掃 事 業…………… | 87 |

## 1 環境衛生

### (1) 犬の登録

犬の登録は、平成7年度から生涯登録となった。また、予防注射は狂犬病予防法により年1回の注射が義務づけられている。

| 区 分     | 新 規 登 録 数 | 予 防 注 射 実 施 頭 数 | 登 録 総 数 |
|---------|-----------|-----------------|---------|
| 令和 2 年度 | 598 頭     | 5,988 頭         | 7,875 頭 |
| 令和 3 年度 | 651 頭     | 6,164 頭         | 8,049 頭 |
| 令和 4 年度 | 631 頭     | 6,283 頭         | 8,109 頭 |

### (2) 瑞穂斎場（一部事務組合）

#### ア 施設の状況

|         |   |
|---------|---|
| 名 称     | 瑞穂斎場<br>〔構成市町〕入間市、瑞穂町、福生市、羽村市、武蔵村山市   |
| 所 在 地   | 東京都西多摩郡瑞穂町大字富士山栗原新田244番地  |
| 敷 地 面 積 | 28,507.38㎡  |
| 火 葬 炉   | 8炉 無公害化対策（三次焼却炉、バグフィルター集塵装置）  |
| 主 な 施 設 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・待合室等 10室（洋室8室・和室2室）待合ロビー<br/>売店（喫茶コーナー）</li> <li>・火葬炉等 火葬炉8炉（LPガス使用）告別ホール<br/>見送りホール 収骨室</li> <li>・式場 大式場（150人） 中式場（70人） 小式場（40人）</li> <li>・駐車場 乗用車246台（身障者用5台）<br/>マイクロバス6台</li> </ul> |
| 建 設 費   | 3,726,711千円   |

#### イ 火葬場利用状況

令和4年度実績

| 市 町 村 | 利 用 数   | 割 合     | 備 考 |
|-------|---------|---------|-----|
| 瑞 穂 町 | 421 件   | 9.7 %   |     |
| 福 生 市 | 679 件   | 15.6 %  |     |
| 羽 村 市 | 589 件   | 13.5 %  |     |
| 入 間 市 | 1,654 件 | 38.0 %  |     |
| 武蔵村山市 | 815 件   | 18.7 %  |     |
| 組 合 外 | 196 件   | 4.5 %   |     |
| 合 計   | 4,354 件 | 100.0 % |     |

## 2 環境政策

### (1) 助成事業

令和4年度実績（担当課：エコ・クリーン政策課）

| 事業名                       | 補助額          | 補助件数 | 決算額      |
|---------------------------|--------------|------|----------|
| 入間市住宅用再生可能エネルギー活用設備設置費補助金 | V2Hシステム 30万円 | 1件   | 300,000円 |

## 3 公害対策

### (1) 公害等苦情処理状況（令和4年度）

| 区分   | 前年度から継続 | 本年度受理件数 | 総数  | 本年度解決済み件数 |        | 継続指導中 |
|------|---------|---------|-----|-----------|--------|-------|
|      |         |         |     | 前年度継続分    | 本年度受理分 |       |
| 大気汚染 | 0       | 2       | 2   | 0         | 2      | 0     |
| 水質汚濁 | 0       | 5       | 5   | 0         | 5      | 0     |
| 騒音   | 0       | 36      | 36  | 0         | 35     | 1     |
| 振動   | 0       | 3       | 3   | 0         | 3      | 0     |
| 悪臭   | 2       | 48      | 50  | 0         | 47     | 3     |
| 土壌汚染 | 0       | 0       | 0   | 0         | 0      | 0     |
| 地盤沈下 | 0       | 0       | 0   | 0         | 0      | 0     |
| 雑草   | 0       | 46      | 46  | 0         | 46     | 0     |
| その他  | 7       | 81      | 88  | 1         | 81     | 6     |
| 合計   | 9       | 221     | 230 | 1         | 219    | 10    |

### (2) 主要河川水質調査（令和4年度）

|           |                 | 入間川<br>(狭山市境) | 霞川<br>(万年橋) | 不老川<br>(上林川合流点上流) | 林川<br>(狭山市境) |
|-----------|-----------------|---------------|-------------|-------------------|--------------|
| 生活環境に係る項目 | 水素イオン濃度 (pH)    | 8.0           | 8.6         | 8.0               | 9.4          |
|           | 生物化学的酸素要求量(BOD) | 1.2           | 1.2         | 2.3               | 2.4          |
|           | 化学的酸素要求量(COD)   | 2.6           | 2.9         | 3.7               | 7.2          |
|           | 浮遊物質 (SS)       | 2             | 3           | 7                 | 3            |
|           | 溶存酸素量 (DO)      | 10.6          | 10.5        | 11                | 15.8         |

※単位は pH を除き mg/ℓ

※年4回の調査の平均

(3) 光化学スモッグ注意報等発令状況（令和4年度）（県南西部地区）

| 区分 \ 月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 計 |
|--------|----|----|----|----|----|----|-----|---|
| 注 意 報  | 0  | 0  | 3  | 1  | 1  | 0  | 0   | 5 |
| 警 報    | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0   | 0 |

## 4 清掃事業

(1) ごみ処理

ア 清掃事業所

(ア) 施設の概要

○入間市宮寺清掃センター（平成11年4月1日より休止中）

|         |             |
|---------|-------------|
| 名 称     | 入間市宮寺清掃センター |
| 所 在 地   | 入間市宮寺2656番地 |
| 敷 地 面 積 | 8,132㎡      |

○入間市総合クリーンセンター

|         |               |
|---------|---------------|
| 名 称     | 入間市総合クリーンセンター |
| 所 在 地   | 入間市大字新久127番地1 |
| 敷 地 面 積 | 14,390㎡       |

① ごみ処理施設

|           |  |                |                |      |       |                |      |              |     |                |      |                |
|-----------|--|----------------|----------------|------|-------|----------------|------|--------------|-----|----------------|------|----------------|
| 処 理 能 力   | 150t/16h   |                |                |      |       |                |      |              |     |                |      |                |
| 処 理 方 式   | 流動床式准連続燃焼炉   |                |                |      |       |                |      |              |     |                |      |                |
| 着 工 年 月 日 | 平成5年6月18日  |                |                |      |       |                |      |              |     |                |      |                |
| 竣 工 年 月 日 | 平成8年3月14日  |                |                |      |       |                |      |              |     |                |      |                |
| 建 設 費     | <table border="0"> <tr> <td>総建設費</td> <td>9,150,726,000円</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">財源内訳</td> <td>国庫補助金</td> <td>1,399,200,000円</td> </tr> <tr> <td>県補助金</td> <td>243,205,000円</td> </tr> <tr> <td>市 債</td> <td>5,841,900,000円</td> </tr> <tr> <td>一般財源</td> <td>1,666,421,000円</td> </tr> </table> | 総建設費           | 9,150,726,000円 | 財源内訳 | 国庫補助金 | 1,399,200,000円 | 県補助金 | 243,205,000円 | 市 債 | 5,841,900,000円 | 一般財源 | 1,666,421,000円 |
| 総建設費      | 9,150,726,000円   |                |                |      |       |                |      |              |     |                |      |                |
| 財源内訳      | 国庫補助金  | 1,399,200,000円 |                |      |       |                |      |              |     |                |      |                |
|           | 県補助金   | 243,205,000円   |                |      |       |                |      |              |     |                |      |                |
|           | 市 債  | 5,841,900,000円 |                |      |       |                |      |              |     |                |      |                |
|           | 一般財源   | 1,666,421,000円 |                |      |       |                |      |              |     |                |      |                |

② 粗大ごみ処理施設（粗大・不燃ごみ系統）

|           |  |                |                |      |       |              |      |              |     |                |      |              |
|-----------|--|----------------|----------------|------|-------|--------------|------|--------------|-----|----------------|------|--------------|
| 処 理 能 力   | 40t/5h   |                |                |      |       |              |      |              |     |                |      |              |
| 処 理 方 式   | 横軸回転衝撃せん断併用式   |                |                |      |       |              |      |              |     |                |      |              |
| 着 工 年 月 日 | 平成5年6月18日  |                |                |      |       |              |      |              |     |                |      |              |
| 竣 工 年 月 日 | 平成8年3月14日  |                |                |      |       |              |      |              |     |                |      |              |
| 建 設 費     | <table border="0"> <tr> <td>総建設費</td> <td>3,134,290,000円</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">財源内訳</td> <td>国庫補助金</td> <td>802,731,000円</td> </tr> <tr> <td>県補助金</td> <td>113,430,000円</td> </tr> <tr> <td>市 債</td> <td>1,777,900,000円</td> </tr> <tr> <td>一般財源</td> <td>440,229,000円</td> </tr> </table> | 総建設費           | 3,134,290,000円 | 財源内訳 | 国庫補助金 | 802,731,000円 | 県補助金 | 113,430,000円 | 市 債 | 1,777,900,000円 | 一般財源 | 440,229,000円 |
| 総建設費      | 3,134,290,000円   |                |                |      |       |              |      |              |     |                |      |              |
| 財源内訳      | 国庫補助金  | 802,731,000円   |                |      |       |              |      |              |     |                |      |              |
|           | 県補助金   | 113,430,000円   |                |      |       |              |      |              |     |                |      |              |
|           | 市 債  | 1,777,900,000円 |                |      |       |              |      |              |     |                |      |              |
|           | 一般財源   | 440,229,000円   |                |      |       |              |      |              |     |                |      |              |

③ 粗大ごみ処理施設（空缶系統・空ビン系統）

|           |                         |
|-----------|-------------------------|
| 処 理 能 力   | 空缶：5 t／5 h 空ビン：12 t／5 h |
| 処 理 方 式   | 空缶：機械選別式 空ビン：手選別式       |
| 着 工 年 月 日 | 平成5年6月18日               |
| 竣 工 年 月 日 | 平成8年3月14日               |
| 建 設 費     | ※建設費は、②粗大ごみ処理施設に含む。     |

④ リサイクルプラザ

|           |   |      |              |      |  |      |             |    |              |      |              |
|-----------|---|------|--------------|------|--|------|-------------|----|--------------|------|--------------|
| 着 工 年 月 日 | 平成9年9月8日  |      |              |      |  |      |             |    |              |      |              |
| 完 成 年 月 日 | 平成10年12月8日  |      |              |      |  |      |             |    |              |      |              |
| 竣 工 年 月 日 | 平成11年4月29日  |      |              |      |  |      |             |    |              |      |              |
| 建 設 費     | <table border="0"> <tr> <td>総建設費</td> <td>833,700,000円</td> </tr> <tr> <td>財源内訳</td> <td></td> </tr> <tr> <td>  県補助金</td> <td>96,581,000円</td> </tr> <tr> <td>  市債</td> <td>547,200,000円</td> </tr> <tr> <td>  一般財源</td> <td>189,919,000円</td> </tr> </table> | 総建設費 | 833,700,000円 | 財源内訳 |  | 県補助金 | 96,581,000円 | 市債 | 547,200,000円 | 一般財源 | 189,919,000円 |
| 総建設費      | 833,700,000円  |      |              |      |  |      |             |    |              |      |              |
| 財源内訳      |   |      |              |      |  |      |             |    |              |      |              |
| 県補助金      | 96,581,000円   |      |              |      |  |      |             |    |              |      |              |
| 市債        | 547,200,000円  |      |              |      |  |      |             |    |              |      |              |
| 一般財源      | 189,919,000円  |      |              |      |  |      |             |    |              |      |              |

(イ) ごみの排出量

令和4年度実績

| 区 分  | 1日平均排出量  | 1人当り月平均排出量 | 1人当り1日平均排出量 |
|------|----------|------------|-------------|
| 可燃ごみ | 86,912kg | 18.1kg     | 596g        |
| 不燃ごみ | 4,747kg  | 1.0kg      | 33g         |
| 粗大ごみ | 6,322kg  | 1.3kg      | 43g         |
| 資源ごみ | 16,644kg | 3.5kg      | 114g        |

(ウ) 車両及び職員

|       |          |     |
|-------|----------|-----|
| 収 集 車 | 直 営      | 6台  |
|       | 委 託      | 60台 |
| 職 員   | 委託施設運転管理 | 72人 |

(エ) 廃棄物処理手数料

|               |                   |              |
|---------------|-------------------|--------------|
| 犬・ねこ等小動物の死体処分 | 一 般 廃 棄 物 ( ご み ) |              |
|               | 事業活動に伴って生じたもの     | 排出量が一時に50kg超 |
| 1体につき500円     | 10kgにつき 230円      | 10kgにつき 50円  |

(2) し尿処理

ア 収集

(ア) 収集状況

令和5年3月31日現在

|     |      |
|-----|------|
| 世帯数 | 217戸 |
|-----|------|

(イ) 手数料

定額料金 (月1回)

|              |      |
|--------------|------|
| 世帯数 (1世帯につき) | 610円 |
| 人員割 (1人につき)  | 210円 |

○超過料金 (月1回を超えるものは1回につき)

世帯割 1世帯につき 610円

人員割 1人につき 150円

○従量料金 (定額料金による事が不適當なもの) : 36ℓにつき270円

○特殊便そう料金 : 定額料金並びに超過料金に月額200円を加算する

(ウ) し尿浄化槽設置状況

令和5年3月31日現在

|        |            |
|--------|------------|
| 浄化槽世帯数 | 8,127世帯(戸) |
|--------|------------|

イ 入間西部衛生組合 (一部事務組合)

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 名称     | 入間西部衛生組合清掃センター<br>〔構成市〕 入間市・日高市 |
| 所在地    | 日高市大字上鹿山792番地4                  |
| 敷地面積   | 12,847.81㎡                      |
| 処理能力   | 69kl /日                         |
| 処理方法   | 固液分離・希釈下水道放流                    |
| 着工年月日  | 平成30年 5月24日                     |
| 竣工年月日  | 令和 2年 3月31日                     |
| 処理対象人口 | 37,803人 (令和5年3月31日現在)           |