

まちの再生部 都市政策室
都市計画課

1 都市計画の調査・研究

- (1) 都市計画基礎調査
- (2) 都市計画現況調査

2 都市計画図の整備

- (1) 三田市都市計画図の修正

3 都市計画審議会の開催

(1) 都市計画審議会

ア 第1回都市計画審議会（平成31年1月30日）

(ア) 協議事項

- ・会長の選出について
- ・職務代理者の選出について

(イ) 報告事項

- ・集落地区計画の概要について
- ・都市計画区域マスタープラン等の見直しについて
- ・生産緑地制度の改正について

4 都市計画法に伴う事務（根拠法令：都市計画法第53条）

- (1) 都市計画施設の区域又は市街地開発事業の施行区域内における建築物の建築許可

| | |
|---------|-----|
| 許 可 件 数 | 1 件 |
|---------|-----|

5 屋外広告物

(1) 屋外広告物の許可状況

| 内 容 区 分 | 新規許可 | | 許可期間の更新 | | 変更許可 | | 合計 | |
|----------------|------|-----|---------|-------|------|----|-----|-------|
| | 件数 | 数量 | 件数 | 数量 | 件数 | 数量 | 件数 | 数量 |
| 広告板 | 96 | 199 | 232 | 854 | 0 | 0 | 328 | 1,053 |
| 広告塔 | 0 | 0 | 8 | 12 | 0 | 0 | 8 | 12 |
| 電柱・街灯 利用広告物 | 1 | 1 | 2 | 29 | 0 | 0 | 3 | 30 |
| 車体利用 広告物 | 1 | 1 | 2 | 154 | 0 | 0 | 3 | 155 |
| その他 | 0 | 0 | 1 | 16 | 0 | 0 | 1 | 16 |
| 合 計 | 98 | 201 | 245 | 1,065 | 0 | 0 | 343 | 1,266 |

(2) 公共広告物等届出状況

| 公共広告物 | | 非営利広告物 | |
|-------|-----|--------|----|
| 件数 | 数量 | 件数 | 数量 |
| 18 | 210 | 2 | 2 |

(3) 違反広告物除却作業

ア 景観パトロール

| はり紙 | はり札 | 立看板 | 置看板 | のぼり旗 | その他 | 計 |
|-----|-----|-----|-----|------|-----|----|
| 6 | 88 | 0 | 0 | 0 | 0 | 94 |

(4) 違反簡易広告物除却活動員制度

ア 活動団体

| 団体数 | 活動員数 |
|------|------|
| 5 団体 | 21 名 |

イ 活動実績

| はり紙 | はり札 | 立看板 | のぼり旗 | 計 | 警告等 |
|-----|-----|-----|------|---|-----|
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

6 国土利用計画法に伴う事務（根拠法令：国土利用計画法第 23 条～27 条）

(1) 土地売買等届出件数（根拠法令：国土利用計画法施行規則第 20 条）

| 届出件数 | 都市計画区域別の件数 | |
|---------|------------|---------|
| | 市街化区域 | 市街化調整区域 |
| 11 | 7 | 4 |
| 1（無届通報） | 0 | 1 |

7 兵庫県景観の形成に関する条例に伴う事務

(1) 大規模建築物等の届出及び協議（根拠法令：兵庫県景観の形成に関する条例）

| | | | | |
|------------------------|-----|-----|-----|-----|
| 第 23 条（大規模建築物の届出） | 建築物 | 1 件 | 工作物 | 0 件 |
| 第 24 条（景観に及ぼす影響に関する協議） | 建築物 | 0 件 | 工作物 | 0 件 |

| | | | | |
|-------------------------|-----|-----|-----|-----|
| 第 27 条（国等に関する特例の通知） | 建築物 | 0 件 | 工作物 | 0 件 |
| 第 27 条の 2（景観影響評価準備書の提出） | 建築物 | 0 件 | 工作物 | 0 件 |

8 課の庶務

(1) 都市計画図販売事務

| | | |
|----------------|------------|-------|
| 都市計画図 | 総括図 | 32 枚 |
| | 施設図 | 24 枚 |
| | 都市計画情報図 | 352 枚 |
| 現況図 | (A0 版) | 58 枚 |
| | (A3 版) | 149 枚 |
| | (B1 版) | 7 枚 |
| 景観計画規制情報図 | (A4 版) | 117 枚 |
| 屋外広告物規制情報図 | (A4 版) | 104 枚 |
| 航空写真 | (A3 版) | 20 枚 |
| 市街化調整区域土地利用計画図 | (A0 版) | 0 枚 |
| | (A3, A4 版) | 61 枚 |
| 市域図デジタルマップデータ | DVD-R | 0 枚 |
| 合 計 | | 924 枚 |

(2) 納税猶予の特例適用の農地等該当証明

| | |
|-----------------------|------|
| 市街化区域内外、生産緑地地区の内外等の証明 | 45 筆 |
|-----------------------|------|

(3) 都市計画区域等の証明

| | |
|------------------|------------------|
| 市街化区域・市街化調整区域の証明 | 7 筆（内、官公庁向け 3 筆） |
|------------------|------------------|

※ 委託業務一覧

| No. | 委託業務名 | 委託金額（円） | 備考 |
|-----|-------|---------|----|
|-----|-------|---------|----|

| | | | |
|----|---|-----------|------------------------|
| 1 | 都市計画支援システム、屋外広告物管理システム、窓口地図閲覧・販売システムの保守 | 991,332 | |
| 2 | 都市計画等情報支援システム運用パソコン保守業務 | 196,560 | |
| 3 | 大判複合機リコーimaggio MPW3601SP保守業務 | 88,442 | 使用枚数による単価契約 |
| 4 | 市営住宅管理システム保守業務 | 476,016 | |
| 5 | 市営住宅南が丘第2団地エレベーター保守点検業務 | 663,552 | |
| 6 | 市営住宅西山団地エレベーター保守点検業務 | 2,615,976 | |
| 7 | 市営住宅西山高層エレベーター保守点検業務 | 752,976 | |
| 8 | 市営住宅南が丘団地エレベーター保守点検業務 | 855,360 | |
| 9 | 東山改良住宅合併浄化槽維持管理業務 | 280,800 | |
| 10 | 市営住宅受水槽清掃業務 | 208,980 | |
| 11 | 市営住宅消防設備法定点検業務 | 1,047,600 | |
| 12 | 審議会等議事録作成（音声反訳）業務委託 | 21,168 | 都市計画審議会 10分あたりの単価契約 |
| 13 | 市営住宅植栽管理業務 | 2,710,800 | |
| 14 | 市営住宅緊急通報システム定期メンテナンス業務 | 1,236,600 | |
| 15 | 都市計画情報庁外配信システム・窓口閲覧システムデータ等追加業務委託 | 196,560 | |

9 住居表示

(1) 住居表示番号の付定状況

| | |
|---------|------|
| 付 定 件 数 | 44 件 |
|---------|------|

(2) 住居表示台帳の整備

(3) 住居表示に関する証明

| | |
|------------|------|
| 住居表示の付定の証明 | 26 件 |
|------------|------|

10 景観審議会の開催

(1) 三田市景観審議会

※ 平成30年度は開催なし

(2) 三田市景観審議会審査部会

ア 第26回三田市景観審議会審査部会（平成30年4月16日）

（ア）協議事項

- ・「三田市景観条例第17条に基づく景観計画区域内における行為の事前協議」について

イ 第27回三田市景観審議会審査部会（平成30年8月29日）

（ア）協議事項

- ・「三田市景観条例第17条に基づく景観計画区域内における行為の事前協議」について

ウ 第28回三田市景観審議会審査部会（平成30年10月15日）

（ア）協議事項

- ・「三田市景観条例第17条に基づく景観計画区域内における行為の事前協議」について

エ 第29回三田市景観審議会審査部会（平成31年1月16日）

（ア）協議事項

- ・「三田市景観条例第17条に基づく景観計画区域内における行為の事前協議」について

11 地区計画の区域内における行為の届出（都市計画法第58条の2第1項）

| 地区名称 | 届出件数 |
|--------------|------|
| 北摂三田フラワータウン | 13件 |
| 北摂三田ウッディタウン | 91件 |
| 北摂三田カルチャータウン | 40件 |
| 北摂三田テクノパーク | 0件 |
| 友が丘 | 0件 |
| つつじが丘 | 0件 |
| 福島 | 2件 |
| 合計 | 146件 |

12 景観計画の区域内における行為の届出（景観法第16条第1項及び第2項）

| 地区名称 | 届出件数 |
|------|------|
|------|------|

| | | |
|--------|----------|------|
| 新市街地 | フラワータウン | 28件 |
| | ウッディタウン | 130件 |
| | カルチャータウン | 39件 |
| | テクノパーク | 11件 |
| | 友が丘 | 6件 |
| | つつじが丘 | 11件 |
| | 小計 | 225件 |
| 既成市街地 | 三田駅周辺 | 1件 |
| | シビックゾーン | 0件 |
| | その他区域 | 5件 |
| | 小計 | 6件 |
| 市街地周辺 | 広野駅東 | 1件 |
| | 新三田駅周辺 | 2件 |
| | 国道176号沿道 | 2件 |
| | その他区域 | 9件 |
| | 小計 | 14件 |
| 山並み・田園 | | 22件 |
| 合計 | | 267件 |

13 住宅管理

(1) 市営住宅

| 構造 | 建築年度 | 名称 | 位置 | 階層 | 戸数 |
|----------|--------|-------|--------|-------|------|
| 木造住宅 | 昭和38年度 | 大畑 | 大畑 | 平屋建 | 14戸 |
| 中層耐火鉄筋住宅 | 平成7年度 | 大池南 | 屋敷町 | 3階建 | 24戸 |
| | 平成8年度 | 南が丘第2 | 南が丘1丁目 | 5階建 | 25戸 |
| | 平成10年度 | 西山1号棟 | 西山2丁目 | 5階建 | 30戸 |
| | 平成12年度 | 西山2号棟 | 西山2丁目 | 5階建 | 65戸 |
| | 平成13年度 | 西山3号棟 | 西山2丁目 | 3階建 | 15戸 |
| 高層耐火 | 平成15年度 | 西山高層 | 西山2丁目 | 9階建 | 70戸 |
| 中高層耐火 | 平成18年度 | 南が丘団地 | 南が丘1丁目 | 3-7階建 | 70戸 |
| 合計 | | | | | 313戸 |

(2) 改良住宅

| 構造 | 建築年度 | 名称 | 位置 | 階層 | 戸数 |
|----|------|----|----|----|----|
|----|------|----|----|----|----|

| | | | | | |
|------|--------|------|-----|-----|-----|
| 簡易耐火 | 昭和50年度 | 東山住宅 | 東山 | 2階建 | 14戸 |
| 耐火 | 昭和51年度 | 桑原住宅 | 桑原 | 2階建 | 6戸 |
| 耐火 | 昭和57年度 | 広沢住宅 | 上井沢 | 2階建 | 10戸 |
| 合計 | | | | | 30戸 |

(3) 市営住宅の募集及び入居審査

| 名称 | 募集期間 | 種別 | 募集戸数 | 合計 |
|-------|---------------------------|------------------------|------|----|
| 第1回募集 | 平成30年6月15日 ～平成30年6月29日 | 高齢単身世帯向け (シバ-ハウジング) | 2戸 | 6戸 |
| | | 一般世帯向け | 3戸 | |
| | | 車椅子常用者向け | 1戸 | |
| 第2回募集 | 平成31年1月15日 ～平成31年2月1日 | 一般世帯向け | 7戸 | 8戸 |
| | | 車椅子常用者向け | 1戸 | |

(4) 市営住宅等の維持管理

- ア エレベーター保守点検業務（南が丘第2、西山団地、西山高層、南が丘）
- イ 市営住宅植栽管理業務
- ウ 市営住宅消防設備法定点検業務
- エ 市営住宅受水槽清掃業務
- オ 市営住宅緊急通報システム定期メンテナンス業務
- カ 東山改良住宅合併浄化槽維持管理業務
- キ 市営住宅排水管清掃業務
- ク 市営住宅管理システム保守業務
- ケ 市営住宅・改良住宅に係る施設賠償責任保険の契約締結
- コ 長寿命化計画に基づく市営住宅外壁改修工事（西山2号棟）
- サ その他修繕・工事（入居前修繕ほか）

14 住宅政策

- (1) 兵庫県住宅再建共済制度（フェニックス共済）
- (2) 兵庫県営住宅入居申込案内書の配布

交通まちづくり課

1 高齢者運賃助成事業

高齢者の社会参加や健康づくりや生きがいづくり推進を目的に、外出の機会を増やすため、平成12年1月よりバス・鉄道運賃の助成を行っている（神戸電鉄は、平成13年10月より）。平成28年度より、タクシーや神姫バス IC カードのチャージでの利用も可能とし、助成範囲を拡大した。

年間500円引の割引証を15枚交付。

- | | |
|-----------------------------|--|
| (1) 対象者（4月1日現在、70歳以上・三田市在住） | 17,121人 |
| (2) 利用可能な交通機関 | 神姫バス・阪急バス・阪急田園バス、神姫グリーンバス、 神戸電鉄 タクシー（一般・介護） 36社（平成31年3月末） |
| (3) 割引証利用枚数 | 100,170枚 |
| | （内訳）バス： 26,442枚 バスチャージ： 27,715枚 電車： 18,780枚 タクシー： 27,233枚 |

2 公共交通対策

(1) 交通対策補助事業

ア 乗合バス路線運行対策事業

地域住民の交通手段を確保するため、乗合バス路線に対する補助を行い、運行の充実と維持確保を図った。

- | | |
|------------------------------------|------|
| (ア) 地方バス路線運行対策補助（地域間幹線系統、地域間準幹線系統） | 5系統 |
| (イ) 生活バス路線運行対策補助 | 10系統 |

イ 公共交通移動円滑化設備整備費補助

- ・ノンステップバス導入補助 平成30年度：1台（累計）45台

ウ バスシェルター等設置事業

- ・バスシェルターの修繕（三田幼稚園前）1基

エ 地域鉄道活性化等事業費補助（神戸電鉄）

- ・輸送の安全性の向上に資する設備の整備等に要する経費
平成30年度 車両更新（2編成）、制動装置

(2) 三田市地域公共交通網形成計画

平成29年度の調査業務、平成29、30年度のワークショップの結果等を踏まえ、地域公共交通活性化協議会において、市民、交通事業者、行政の役割分担のもと、人口減少、超高齢社会においても持続可能な公共交通網の形成に向け協議を行い、三田市地域公共交通網形成計画を策定した。

・暮らしの交通まちづくりワークショップ開催

市民とともに、日常生活を取り巻く公共交通の課題を共有し、解決策を考えていくため、平成29

・年度に引き続き地区別のワークショップを開催

ワークショップ（9月24日、29日、10月6日、13日）参加者 市民76人

(3) 三田市地域公共交通活性化協議会等の開催

ア 地域公共交通活性化協議会

(ア) 第4回(平成30年6月12日)

協議事項「平成30年度三田市地域公共交通網形成計画策定業務について
「現状から見える三田市公共交通をとりまく課題」

(イ) 第5回(平成30年9月18日)

協議事項「計画の方向性について」

(ウ) 第6回(平成30年12月18日)

協議事項「三田市地域公共交通網形成計画(案)について」
「乗合バスの退出(路線休止)意向の申し出について」

(エ) 第7回(平成31年3月20日)

協議事項「パブリックコメントの結果と三田市地域公共交通網形成計画(案)について」
「来年度以降の推進体制について」

イ 計画策定分科会 3回(平成30年6月12日、7月20日、11月20日)

(4) 関係行政機関協議会等

「福知山線(大阪～新三田間)沿線都市連絡協議会」、「福知山線(新三田～福知山間)複線化促進期成同盟会」等において、沿線地域の開発・振興と地域住民の利便を向上するため、関係機関への要望活動、沿線地方公共団体との連絡調整を実施した。

(5) 地域外出支援活動サポート事業

交通不便地域などにおける高齢者の外出を支援するための新たな交通ネットワークの構築を図ることを目的に実施。平成29年度に締結した社会実証実験に関する連携協定(三田市、小野地区ふれあい活動推進協議会、神姫バス(株)、三田地区タクシー協議会)に基づき、平成30年6月より社会実証実験「小野地区安心とおでかけサポート事業」を開始。地域が主体となり高齢者を自宅からバス停まで送迎する活動について、体制構築や環境整備の支援を行った。

(平成31年3月末 延べ利用者数 266人)

都市再生課

1 歴史ある町家再生利活用事業

(1) 町家再生に係る補助事業

ア 町家活用と定期マーケットによるエリアプロデュース&マネジメント事業補助金

(7) 再生町家出店者等育成マーケット開催支援 1件

【補助対象事業】サンダブランチピクニック（補助金額 6,380,000円）

(イ) 町家の再生提案及びテナント誘致に係る専門家委託支援 1件

【補助対象事業】三田市町家再生利活用支援業務（補助金額 3,680,000円）

(ウ) 町家の再生に係る施設改修支援 1件

【補助対象事業】三田市町家コンバージョン事業（補助金額 10,000,000円）

2 古民家等利活用促進事業

(1) 古民家等利活用に係る市街化調整区域の規制緩和に伴う事務

ア 三田市都市計画法施行条例改正に係る兵庫県下協議

(7) 具体的な再生候補物件について審査会委員による現地踏査、事前相談を実施

⇒当面は個別に県開発審査会に付議することとして調整済

(2) 古民家等利活用に係る委託事務 平成 30 年度～令和元年度

ア 三田市古民家等歴史的建築物利活用加速化業務委託（委託金額 7,765,200円）

(7) 業務期間：平成 30 年 4 月 27 日～令和元年 12 月 27 日

(イ) 昨年度調査において抽出された再生候補物件 1 件を対象に事業化を支援

(ウ) 上記支援を通じて空き古民家等の流動化及び再生に係る課題抽出を実施

3 美食のまち推進に向けた検討

(1) 地場産レストラン整備の事業化に向けた個別ヒアリング調査

ア 地場産レストラン整備の候補となる場所（市の公共施設等）を抽出し、事業運営の実績のある民間事業者、コンサルタント等に個別にヒアリングを実施

⇒県立有馬富士公園内への拠点整備を事業化検討の対象に選定

(2) 県立有馬富士公園内への地場産レストラン整備に向けた事務

ア 県立有馬富士公園内への拠点整備に向けて兵庫県公園緑地課と事前協議

イ 県立有馬富士公園内への拠点整備に向けたサウンディング調査の実施

(7) サウンディング調査実施要領を公表し事務を実施平成 30 年度～令和元年度

（主なスケジュール）

(イ) 平成 31 年 2 月 26 日 …… 実施要領の公表（市 HP に掲載）

(ウ) 平成 31 年 3 月 20 日～6 月 14 日 …… 参加申込書・提案書の受付

(エ) 令和元年 6 月 24 日～7 月 5 日 …… 参加者との個別対話の実施

(オ) 令和元年 7 月 …… 提案結果のとりまとめ

(カ) 令和元年 8 月（予定） …… 調査結果（概要）の公表

4 空家等対策の推進に関する特別措置法に伴う事務

(1) 管理不全空き家に関する通報

| | | |
|------|-------|------|
| 通報件数 | | 40 件 |
| 内訳 | 建物破損 | 22 件 |
| | 庭木・雑草 | 13 件 |
| | 動物 | 1 件 |
| | その他 | 4 件 |

(2) 通報物件の対応状況

| | | |
|--------|-------------|------|
| 対応済み件数 | 平成 30 年度通報分 | 19 件 |
| | 過年度通報分 | 5 件 |
| 対応継続件数 | 平成 30 年度通報分 | 21 件 |
| | 過年度通報分 | 17 件 |

5 定住促進にかかる補助事業

| | |
|----------------|------------------------|
| 新婚世帯家賃補助事業 | 46 件 (新規) |
| 子育て世帯親元近居助成事業 | 32 件 |
| 三世代同居助成事業 | 5 件 |
| マイホーム借上げ制度推進事業 | 2 件 (賃貸 1 件、賃借 1 件) |

6 住宅ストック利活用推進事業

すまいの相談窓口に伴う事務

| | | |
|----------|-------|-------|
| 相談件数 | | 181 件 |
| 空き家バンク制度 | 物件登録 | 10 件 |
| | 成約件数 | 3 件 |
| | 利用者登録 | 86 件 |

審査指導課

- 1 都市計画法第32条・第39条・第40条関係 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|------|-----|
| 協議件数 | 12 |

- 2 開発行為に伴う関連公共施設等の整備に関する指導要綱 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|---------------|-----|
| 指導要綱協議件数 | 21 |
| 都市計画法に係るもの | 5 |
| 宅地造成等規制法に係るもの | 0 |
| 開発指導要綱のみに係るもの | 16 |
| 大規模開発に係るもの | 0 |

- 3 大規模開発等調整委員会設置要綱に基づく調整委員会 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|------|-----|
| 申請件数 | 0 |

- 4 開発事業に係る防災工事関係 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|-----------------------------|-----|
| 開発事業に係る防災工事の施工の確保に関する要綱申請件数 | 0 |

- 5 駐車場法関係 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|----------|-----|
| 駐車場法申請件数 | 1 |

- 6 建築物における駐車施設の附置に関する条例に基づく届出 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|--------|-----|
| 条例届出件数 | 1 |

- 7 三田市土地の埋立て等の規制に関する条例関係 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|-------------------|-----|
| 事前協議件数 | 4 |
| 許可申請件数 (変更許可申請含む) | 6 |
| 届出件数 (変更届出含む) | 11 |

8 都市計画法関係

(1) 市街化区域内の開発行為許可申請 (単位: 件)

| 項 目 | 合 計 |
|---------------------------------|-----|
| 都市計画法第 29 条申請件数 (法第 34 条の 2 含む) | 6 |

(2) 開発行為変更許可申請 (市街化区域及び市街化調整区域) (単位: 件)

| 項 目 | 合 計 |
|-------------------------------------|-----|
| 都市計画法第 35 条の 2 申請件数 (法第 34 条の 2 含む) | 12 |

(3) 市街化調整区域内の開発許可及び建築許可申請 (単位: 件)

| 項 目 | 合 計 | | | | | | | | | |
|------------------|-----|----|----|----|-----|-----|-----|--|--|-----|
| 開発許可及び建築許可申請件数 | 15 | | | | | | | | | |
| 都市計画法第 29 条 | 1 | | | | | | | | | |
| 都市計画法第 43 条 | 14 | | | | | | | | | |
| 内訳 (法第 34 条該当要件) | | | | | | | | | | |
| 1号 | 4号 | 7号 | 8号 | 9号 | 10号 | 12号 | 14号 | | | 事前審 |
| 3 | | | | | | 8 | 4 | | | 2 |

(4) 開発工事完了公告前の建築物の建築承認申請 (単位: 件)

| 項 目 | 合 計 |
|-----------------|-----|
| 都市計画法第 37 条申請件数 | 11 |

(5) 開発許可等不要証明申請 (単位: 件)

| 項 目 | 合 計 |
|---------------------|-----|
| 都市計画法規則第 60 条証明申請件数 | 41 |

(6) その他 (単位: 件)

| 項 目 | 合 計 |
|-----------------|-----|
| 開発登録簿の写しの交付申請件数 | 37 |
| 台帳記載事項証明件数 | 10 |

9 宅地造成等規制法関係 (単位: 件)

| 項 目 | 合 計 |
|------|-----|
| 申請件数 | 0 |

10 旧住宅地造成事業に関する法律関係 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|------|-----|
| 申請件数 | 0 |

11 大規模開発及び取引事前指導要綱関係 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|----------|-----|
| 指導要綱申請件数 | 0 |

12 優良宅地認定事務関係 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|-------------|-----|
| 租税特別措置法申請件数 | 0 |

13 建築確認申請等件数

(1) 建築確認申請 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|-------------------|-----|
| 建築確認申請件数 | 7 |
| 法第6条第1項第1号～第3号関係 | 3 |
| 法第6条第1項第4号関係 | 4 |
| 建築設備（昇降機、小荷物用昇降機） | 0 |
| 工作物 | 0 |
| 中間検査申請件数 | 2 |
| 法第6条第1項第1号～第4号関係 | 2 |
| 完了検査申請件数 | 7 |
| 法第6条第1項第1号～第3号関係 | 2 |
| 法第6条第1項第4号関係 | 5 |
| 建築設備（昇降機、小荷物用昇降機） | 0 |
| 工作物 | 0 |

(2) 計画変更確認申請 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|-------------------|-----|
| 計画変更確認申請件数 | 0 |
| 法第6条第1項第1号～第3号関係 | 0 |
| 法第6条第1項第4号関係 | 0 |
| 建築設備（昇降機、小荷物用昇降機） | 0 |
| 工作物 | 0 |

(3) 法 18 条による計画通知

ア 計画通知

(単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|--------------------------|-----|
| 計画通知申請件数 | 4 |
| 法第 6 条第 1 項第 1 号～第 3 号関係 | 1 |
| 法第 6 条第 1 項第 4 号関係 | 0 |
| 建築設備（昇降機、小荷物用昇降機） | 3 |
| 工作物 | 0 |
| 中間検査申請件数 | 9 |
| 法第 6 条第 1 項第 1 号～第 4 号関係 | 9 |
| 完了検査申請件数 | 10 |
| 法第 6 条第 1 項第 1 号～第 3 号関係 | 4 |
| 法第 6 条第 1 項第 4 号関係 | 0 |
| 建築設備（昇降機、小荷物用昇降機） | 5 |
| 工作物 | 1 |

イ 計画通知変更申請

(単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|--------------------------|-----|
| 計画通知変更申請件数 | 2 |
| 法第 6 条第 1 項第 1 号～第 3 号関係 | 2 |
| 法第 6 条第 1 項第 4 号関係 | 0 |
| 建築設備（昇降機、小荷物用昇降機） | 0 |
| 工作物 | 0 |

(4) 許可申請等

(単位：件)

| 項 目 | 合 計 | |
|---------------|-------------------|---|
| 許可等取扱件数 | 法第 43 条第 2 項第 2 号 | 4 |
| | 法第 44 条第 1 項第 2 号 | 1 |
| | 法第 56 条の 2 | 0 |
| | 法第 85 条第 5 項 | 0 |
| 承認等取扱件数 | 法第 7 条の 6 | 4 |
| | 法第 86 条の 2 | 0 |
| | 法第 86 条の 5 | 0 |
| 道路の位置指定取扱件数 | 0 | |
| 建築協定認可件数 | 0 | |
| 優良住宅認定取扱件数 | 0 | |
| 災害危険区域建築許可件数 | 0 | |
| 高層建築物等防災計画書件数 | 0 | |

(5) その他

(単位：件)

| 項 目 | | 合 計 |
|------------------|--------|-----|
| 建築審査会開催回数 | | 1 |
| 違反処理件数 | | 1 |
| 苦情処理件数 | | 31 |
| 指定確認検査機関事前調査依頼件数 | | 261 |
| 住宅金融支援機構審査・検査件数 | | 0 |
| 特殊建築物等定期報告 | 特殊建築物等 | 79 |
| | 建築設備 | 34 |
| | 防火設備 | 43 |
| 道路調査依頼件数 | | 32 |
| 建築物等実態調査地区数 | | 0 |

(6) 指定確認検査機関

ア 建築確認申請

(単位：件)

| 項 目 | | 合 計 |
|----------|-------------------|-----|
| 建築確認申請件数 | | 294 |
| | 法第6条第1項第1号～第3号関係 | 87 |
| | 法第6条第1項第4号関係 | 183 |
| | 建築設備（昇降機、小荷物用昇降機） | 11 |
| | 工作物 | 13 |
| 中間検査申請件数 | | 162 |
| | 法第6条第1項第1号～第4号関係 | 162 |
| 完了検査申請件数 | | 310 |
| | 法第6条第1項第1号～第3号関係 | 97 |
| | 法第6条第1項第4号関係 | 185 |
| | 建築設備（昇降機、小荷物用昇降機） | 19 |
| | 工作物 | 9 |

イ 計画変更確認申請

(単位：件)

| 項 目 | | 合 計 |
|------------|-------------------|-----|
| 計画変更確認申請件数 | | 39 |
| | 法第6条第1項第1号～第3号関係 | 28 |
| | 法第6条第1項第4号関係 | 11 |
| | 建築設備（昇降機、小荷物用昇降機） | 0 |
| | 工作物 | 0 |

14 建設リサイクル法 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|------------|-----|
| 届出件数 | 144 |
| 変更届出件数 | 0 |
| 報告（届出違反）件数 | 6 |

15 特定工作物解体等工事実施届 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|------|-----|
| 届出件数 | 16 |

16 福祉のまちづくり条例 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 | |
|--------|-------|---|
| 届出件数 | 特定施設 | 3 |
| | 小規模購買 | 0 |
| 通知件数 | 特定施設 | 0 |
| | 小規模購買 | 0 |
| 完了検査件数 | 特定施設 | 2 |

17 屋上緑化条例 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|------|-----|
| 届出件数 | 4 |
| 通知件数 | 0 |

18 省エネルギー法 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|------|-----|
| 届出件数 | 11 |

19 CASBEE届出 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|------|-----|
| 届出件数 | 5 |

20 バリアフリー法 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|------|-----|
| 届出件数 | 1 |

21 三田市簡易耐震診断事業 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|------|-----|
| 申込件数 | 52 |

22 三田市わが家の耐震改修促進事業 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|------|-----|
| 申込件数 | 10 |

23 長期優良住宅の認定 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|--------|-----|
| 認定件数 | 109 |
| 変更認定件数 | 86 |
| 継承承認件数 | 0 |

24 低炭素建築物の認定 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|--------|-----|
| 認定件数 | 3 |
| 変更認定件数 | 0 |

25 その他 (単位：件)

| 項 目 | 合 計 |
|----------------|-------|
| 諸証明発行件数 | 230 |
| 建築概要書等の写しの交付件数 | 1,064 |

地域整備室 道路河川課

1 市道の状況

| 年度 | | 平成30年 3月末現在 | 増減 | 平成31年 3月末現在 | 備考 |
|--|------------|----------------|------|----------------|-----|
| 道 路 | ①路線数(本) | 1,830 | 3 | 1,833 | |
| | ②実延長(km) | 660.01 | 0.49 | 660.50 | |
| | ③改良済延長(km) | 506.63 | 0.50 | 507.13 | |
| | ④舗装済延長(km) | 602.60 | 0.49 | 603.09 | |
| | ⑤改良率(%) | 76.8 | 0 | 76.8 | ③/② |
| | ⑥舗装率(%) | 91.3 | 0 | 91.3 | ④/② |
| その他の道路 緑道(自転車歩行者専用道路)路線数441本 実延長49.53km | | | | | |

2 道路占用の状況

| 道路占用者 | 占用物件 | 徴収額(千円) |
|----------|------------------|---------|
| 関西電力 | 電柱、地下埋設物、マンホールほか | 73,606 |
| NTT | 電柱、地下埋設物、マンホールほか | 57,693 |
| 大阪ガス | 地下埋設物 | 70,946 |
| その他(68件) | | 29,560 |
| 合計 | | 231,805 |

3 地域振興事業

| 事業名 | 事業概要 | 事業費(千円) |
|------------|------------------|---------|
| 生活道路整備助成事業 | 生活道路整備事業補助金 | 480 |
| 凍結防止剤配布事業 | 自治会等への凍結防止剤の現物支給 | 199 |
| 計(2事業) | | 1,010 |

4 防災対策事業

| 事業名 | 事業概要 | 事業費(千円) |
|------------|-------------|---------|
| 水防機器管理運営事業 | 防災気象情報提供業務等 | 1,866 |
| 一般事務事業 | 水防機材等整備 | 63 |
| 計(2事業) | | 1,929 |

5 道路橋梁維持管理事業

| 事業名 | 事業概要 | 事業費(千円) |
|------------|---------------------------------------|---------|
| 道路橋梁維持管理事業 | 側溝清掃及び除草、市道敷の未登記箇所の整理 エレベーター等施設の管理 | 117,859 |
| 道路台帳整備事業 | 道路台帳整備等 | 6,426 |
| 街路灯維持管理事業 | 球替え修繕、電気代、街路灯リース代 | 83,647 |
| 法定外公共物管理事業 | 里道他修繕工事 | 1,121 |
| 橋梁長寿命化関連事業 | 橋梁修繕設計・工事(中央公園歩道橋他) | 52,123 |
| 計(5事業) | | 261,176 |

6 道路橋梁修繕事業

| 事業名 | 事業概要 | 事業費(千円) |
|------------|---------------------|---------|
| 道路橋梁修繕事業 | 舗装工事・修繕工事 | 88,910 |
| 道路リフレッシュ事業 | 街路樹根上り対策・平板舗装リフレッシュ | 30,597 |
| 計 | | 119,507 |

7 道路新設改良事業

| 事業名 | 事業概要 | 事業費(千円) |
|------------|----------------|---------|
| 下相野広野線 | 用地補償・土地分筆登記・工事 | 68,522 |
| 清楽寺尼子線 | 工事 | 48,471 |
| 下相野広野線関連事業 | 物件移転補償 | 5,100 |
| 計(3事業) | | 122,093 |

8 交通安全施設維持補修事業

| 事業名 | 事業概要 | 事業費(千円) |
|--------------|---|---------|
| 交通安全施設維持補修事業 | ガードレール等交通安全施設維持管理 自転車歩行者道等の除草 通学路安全対策事業 | 9,353 |
| 計 | | 9,353 |

9 駐輪場等維持管理事業

| 事業名 | 事業概要 | 事業費(千円) |
|------------|---|---------|
| 駐輪場等維持管理事業 | 市営駐輪場管理業務・保守点検業務委託 放置自転車撤去、特定車両待機所管理業務 | 72,225 |
| 計 | | 72,225 |

1 0 河川環境維持管理事業

| 事業名 | 事業概要 | 事業費(千円) |
|------------|------------------|---------|
| 河川環境維持管理事業 | 河川敷内の除草、清掃、河川改修等 | 19,193 |
| 計 | | 19,193 |

1 1 急傾斜地崩壊対策事業

| 事業名 | 事業概要 | 事業費(千円) |
|------|--------|---------|
| 小柿地区 | 県事業負担金 | 400 |
| 計 | | 400 |

1 2 土木施設災害復旧事業

| 事業名 | 事業概要 | 事業費(千円) |
|------------|---------------|---------|
| 土木施設災害復旧事業 | 平成29年発生災害復旧事業 | 31,997 |
| | 平成30年発生災害復旧事業 | 41,864 |
| 計 | | 73,861 |

1 3 駐車場維持管理事業

| 事業名 | 事業概要 | 事業費(千円) |
|-------------------------|--------------|---------|
| 駐車場維持管理事業 (新三田駅前駐車場) | 管理業務・保守点検委託等 | 20,194 |
| 計 | | 20,194 |

1.4 市営駐輪場・駐車場等の状況

| 名称 | 形態 | 収容台数 (台) | 利用料金 | 利用時間 |
|-----------|----------|--------------|--|---|
| 三田駅北側駐輪場 | 屋外 | 351 | 【屋外】 [自転車] 一時 100 円 定期 1,600 円(1ヵ月) 4,300 円(3ヵ月) [原付] 一時 200 円 定期 2,700 円(1ヵ月) 7,300 円(3ヵ月) [自動二輪車] ※三田駅北側駐輪場、新三田駅前駐輪場に限る 一時 300 円 定期 4,500 円(1ヵ月) 12,400 円(3ヵ月) 【屋内】 [自転車] 一時 100 円 定期 1,800 円(1ヵ月) 4,800 円(3ヵ月) [原付] 一時 200 円 定期 3,200 円(1ヵ月) 8,600 円(3ヵ月) | 6:00~22:00 (三田駅前地下駐輪場は6:00~25:20) [休業] 12月29日~ 1月3日 |
| 三田駅前地下駐輪場 | 屋内 | 1,145 | | |
| 新三田駅前駐輪場 | 屋内 屋外 | 2,258 | | |
| 新三田駅前駐車場 | 屋内 | 280 (普通車) | 一時 30分毎に150円 (3時間超1,000円) 定期1ヵ月14,000円 | 6:00~25:20 |
| 藍本駅前駐車場 | 屋外 | 21 (普通車) | 一時 500円/日 定期1ヵ月6,000円 | 6:00~22:00 |

事務報告書における事業費は平成30年度に執行した額を記載
 (平成30年度執行額 + 平成29年度からの繰越執行額)

1 5 市営駐輪場・駐車場の稼働率

【駐輪場】

| | 三田地下 | 三田駅北 | 新三田 |
|---------------|---------|--------|---------|
| 収容台数(台) | 1,145 | 351 | 2,258 |
| 年間利用台数 (台) | 237,793 | 65,884 | 452,911 |
| 稼働率 | 57.8% | 52.3% | 55.9% |

稼働率 = 年間利用台数 / (収容台数 × 年間稼働日数)

年間稼働日数 : 休業日 (1/1~3、12/29~31) を除く 359日

【駐車場】

| | 新三田駅前 | 藍本駅前 |
|---------------|--------|-------|
| 収容台数(台) | 280 | 21 |
| 年間利用台数 (台) | 63,671 | 3,909 |
| 稼働率 | 62.3% | 51.0% |

稼働率 = 年間利用台数 / (収容台数 × 年間稼働日数)

年間稼働日数 : 365日

用 地 課

1 地籍調査事業 (平成30年4月～平成31年3月)

| 実施地区 | 対象面積 (ha) | 実施内容 |
|----------|-----------|-----------------------|
| 三田町の一部②A | 4 | 閲覧・地籍図作成 |
| 相生町の一部① | 4 | 一筆地調査・細部測量・一筆地測量・地積測定 |

2 用地の取得、物件移転等補償及び登記事務 (平成30年4月～平成31年3月)

| 路線名又は用地名 | 事業名 | 用地の状況 | | 補償件数 |
|----------|----------|-------|----------|------|
| | | 筆数 | 潰地面積 (㎡) | |
| 市道下相野広野線 | 道路新設改良事業 | 1 | 30.18 | 1 |
| 市道清楽寺尼子線 | 道路新設改良事業 | 3 | 1,173.73 | なし |

3 公有地の拡大の推進に関する法律に係る事務 (平成30年4月～平成31年3月)

| 区 分 | 届出・申出の件数 | 買収者 | 買収協議成立件数 | 都市計画区域の別 | 買収目的 |
|--------|----------|-----|----------|----------|------|
| 有償譲渡届出 | 5 | — | — | — | — |
| 買取希望申出 | — | — | — | — | — |

公園みどり課

1 公園の設置状況

| 種 別 | 平成30年 3月末現在 | | 平成31年 3月末現在 | | 増 減 面積(ha) | 備 考 (箇所数・面積増減要因) |
|--------|----------------|--------|----------------|--------|---------------|--|
| | 箇所数 | 面積(ha) | 箇所数 | 面積(ha) | | |
| 街区公園 | 123 | 25.72 | 123 | 25.72 | | ・友が丘公園 1.47→1.73(0.26) ・ゆりのき台緑地 23.99→25.78(1.79) ・平谷川緑地 17.66→14.40(-3.26) |
| 近隣公園 | 14 | 38.40 | 14 | 38.66 | 0.26 | |
| 地区公園 | 6 | 40.80 | 6 | 40.80 | | |
| 総合公園 | 2 | 35.20 | 2 | 35.20 | | |
| 運動公園 | 2 | 28.07 | 2 | 28.07 | | |
| 都市緑地 | 14 | 150.91 | 14 | 149.44 | -1.47 | |
| 風致公園 | 2 | 45.16 | 2 | 45.16 | | |
| その他の公園 | 2 | 1.16 | 2 | 1.16 | | |
| 合 計 | 165 | 365.42 | 165 | 364.21 | -1.21 | |

2 有料施設の設置状況

| 公 園 名 | 所 在 地 | 施 設 名 |
|---------|--------------|---|
| 城山公園 | 三輪1314番 | 野球場(全面人工芝・ナイター設備)、陸上競技場、テニスコート(ナイター設備・6面) 体育館(アリーナ、多目的室、会議室) |
| 駒ヶ谷運動公園 | ゆりのき台1丁目44番 | 野球場(天然芝)、多目的広場(全面人工芝)、 テニスコート(5面)、体育館(メインアリーナ・サブアリーナ、フィットネススタジオ、 マシンジム、講座室、会議室) |
| 三田谷公園 | 武庫が丘3丁目3836番 | 多目的広場、テニスコート(3面) |
| 中央公園 | けやき台2丁目3番 | 多目的広場、テニスコート(4面) |
| 学園東公園 | 学園3丁目3番 | 多目的広場 |
| テクノ公園 | テクノパーク3番1 | 多目的広場 |
| 小野公園 | 小野81番2 | 多目的広場 |
| 下青野公園 | 下青野376番 | テニスコート(12面) |

3 有料公園の管理運営

- (1) 指定管理者 パークマネジメント三田
 (2) 指定管理期間 平成30年4月1日から令和5年3月31日(5年間)
 (3) 利用状況

| 公 園 名 | 施 設 名 | 利用件数 (件) | 利用人数 (人) | 利用時間 (時間) | 稼働率(%) | | |
|-------|-------|-------------|-------------|--------------|--------|------|------|
| | | | | | H30 | H29 | H28 |
| 駒ヶ谷 | 野球場 | 196 | 22,862 | 1,043 | 29.9 | 31.0 | 35.7 |

| | | | | | | | |
|-------|----------------|--------|---------|--------|------|------|------|
| 運動公園 | 多目的広場 | 732 | 52,140 | 2,233 | 47.9 | 47.7 | 34.5 |
| | テニスコート | 4,561 | 32,982 | 8,502 | 47.5 | 49.4 | 52.7 |
| | メインアリーナ | 2,584 | 94,779 | 7,461 | 58.7 | 59.3 | 63.6 |
| | サブアリーナ | 3,869 | 59,439 | 9,158 | 72.1 | 74.5 | 73.9 |
| | フィットネス スタジオ | 1,766 | 51,382 | 2,998 | 70.8 | 68.5 | 68.4 |
| | マシンジム | 31,301 | 31,301 | — | — | — | — |
| | 会議室 | 180 | 6,957 | — | — | — | — |
| | 講座室 | 251 | 18,822 | — | — | — | — |
| 城山公園 | 野球場 | 426 | 38,126 | 1,563 | 33.5 | 51.2 | 44.5 |
| | 陸上競技場 | 249 | 28,566 | 1,409 | 19.7 | 31.4 | 31.3 |
| | テニスコート | 5,224 | 56,812 | 8,324 | 29.8 | 46.7 | 50.2 |
| | 体育館 | 2,843 | 44,209 | 13,689 | 53.9 | 54.8 | 54.9 |
| | 多目的室 | 1,101 | 11,436 | 1,506 | 35.6 | 47.5 | 44.1 |
| | 会議室 | 72 | 1,413 | — | — | — | — |
| | 野球場会議室 | 43 | 4,000 | — | — | — | — |
| 三田谷公園 | テニスコート | 3,195 | 16,839 | 4,238 | 39.4 | 56.2 | 53.7 |
| | 多目的広場 | 311 | 19,578 | 783 | 21.9 | 31.9 | 35.4 |
| 中央公園 | テニスコート | 3,582 | 23,116 | 6,658 | 46.5 | 49.8 | 49.7 |
| | 多目的広場 | 272 | 18,358 | 140 | 4.2 | 27.6 | 26.5 |
| 下青野公園 | テニスコート | 2,478 | 102,948 | 7,846 | 18.7 | 19.8 | 22.5 |
| 小野公園 | 多目的広場 | 101 | 13,621 | 584 | 16.7 | 16.4 | 13.8 |
| テクノ公園 | 多目的広場 | 150 | 13,812 | 817 | 22.8 | 23.7 | 24.6 |
| 学園東公園 | 多目的広場 | 162 | 4,794 | 780 | 21.8 | 20.0 | 23.2 |

4 公園内行為許可・占用許可・施設設置許可の状況

| 件名 | 対象 | 件数 |
|--------|---|------------|
| 行為許可 | 市内各公園（有料広告掲出に伴うもの及び指定管理者の管理する公園におけるものを除く） | 67 |
| 占用許可 | 市内各公園 | 処理件数 34 |
| 施設設置許可 | 市内各公園 | 処理件数 31 |

5 公園管理協定の締結状況

良好な都市環境と健全な街づくりに資することを目的に、奉仕活動として公園の軽易な管理作業を行う地域の団体等と協定し、報償金を交付

(1) 管理協定締結公園 103公園

(2) 管理協定締結団体数 58自治会

6 青野ダム記念館の管理運営

(1) 施設の概要

| 所在地 | 敷地面積 | 建物の構造 | 建築面積 | 延べ面積 | 建築年月日 |
|-----------------------|----------------------|------------------|--------------------|--------------------|---------|
| 三田市末字末野道東 2189番地の1 | 1,681 m ² | 鉄筋コンクリート 2階建て | 517 m ² | 718 m ² | 昭和62年5月 |

(2) 指定管理者 公益社団法人 三田市シルバー人材センター

(3) 指定管理期間 平成30年4月1日から令和3年3月31日（3年間）

(4) 利用状況

| 開館日数 | 入館許可 | 入館人数 | その他 |
|------|------|---------|------------------------|
| 306日 | 44件 | 11,451名 | 幼稚園・小学校等の社会見学に施設を提供した。 |

7 ネーミングライツスポンサー募集業務

(1) 概要

公園会計の健全化を図り、快適な施設利用に寄与することを目的として、次の施設にネーミングライツを導入している。契約期間は基本3年間。公共施設の命名権者としてふさわしい企業が対象

対象公園：駒ヶ谷運動公園、城山公園

施設：体育館、野球場

(2) 応募状況

| 公園名 | 施設 | 使用期間 | スポンサー | 名称 |
|------|-----|--------------------------|--------------------|-------------------|
| 城山公園 | 野球場 | 平成28年4月1日～ 平成31年3月31日 | (株)日比谷アメニス 大阪支店 | アメニスキッピー スタジアム |
| 城山公園 | 体育館 | 平成28年4月1日～ 平成31年3月31日 | (株)日比谷アメニス 大阪支店 | アメニス城山体育館 |

8 有料広告募集業務

広告の内容については、三田市有料広告掲出の取扱に関する要綱、同実施細目、三田市都市公園有料施設有料広告取扱要領の基準による

| 公園名 | 施設 | 利用区画 |
|---------|-----|------|
| 城山公園 | 体育館 | 1 |
| | 野球場 | 2 |
| 駒ヶ谷運動公園 | 体育館 | 1 |
| | 野球場 | 0 |

9 自然公園法に基づく届出、近郊緑地保全区域に基づく届出

| 件名 | 受理件数 |
|----------------|------|
| 県立自然公園普通地域内行為届 | 1 |
| 近郊緑地保全区域内行為届 | 0 |

10 公園・緑地の維持修繕業務

(1) 事業内容 公園・緑地内の遊具や照明など各公園施設の修繕を実施

(2) 事業費 27,356千円

1.1 公園・緑地の植栽管理業務

(1) 事業内容 市内165箇所の公園・緑地等の植栽を良好な環境に保つため、植栽管理を実施

(2) 事業費 146,119千円

1.2 道路植栽管理業務

(1) 事業内容 市道に設置された街路樹等の植栽を良好な環境に保つため、植栽管理を実施

(2) 事業費 151,103千円

1.3 環境美化事業

(単位：千円)

| 事業内容 | 業務内容 | 事業費 |
|----------------|---|-------|
| まちなか花ざかり事業 | 緑化団体へ花苗(1年草)を2回配布 (公道沿が対象) 1回はボランティアの有志により種から育てた花苗を配布 | 2,140 |
| 市花さつき普及奨励事業補助金 | 6月1日から3日間開催 | 99 |

1.4 緑化団体への状況

(1) 緑化団体 75団体

1.5 県民まちなみ緑化事業

(1) 事業内容 都市地域における防災性の向上や環境改善等を目的として、市民が行う学校、公園、民有地等の緑化に対して、県民緑税を活用した苗木等の県補助事業

| 受託業務 | 件数 |
|---------|----|
| 緑化計画作成等 | 0 |
| 申請受付等 | 7 |

1.6 公園施設長寿命化事業

(1) 事業内容 駒ヶ谷運動公園等に設置した遊具の更新及び公園施設長寿命化計画の更新を実施

(2) 事業費 35,072千円

1.7 皿池湿原公園整備事業

(1) 事業内容 県・市天然記念物である皿池湿原を有する皿池湿原公園内において、園内利用者の利便性向上を図ることを目的として、主に園路の整備を実施

(2) 事業費 2,651千円

都市整備課

1 まちづくり支援業務

(1) 事業目的

本事業は、良好な住環境の整備、適正な土地利用の実現及び地域活力の回復等の地域課題について解決を図るために組織されたまちづくり検討会等に対し、専門家の派遣、活動助成による支援及びまちづくり構想の具現化に向けた計画案の作成等を行うものである。この事業により各地域の特性と調和のとれた計画的なまちづくりを目指すものである。

(2) 支援活動の状況

| 事業区分 | 平成28年度 | 平成29年度 | 平成30年度 |
|---------------|--------|--------|--------|
| まちづくりアドバイザー派遣 | 0件 | 0件 | 0件 |
| まちづくり活動助成 | 0件 | 0件 | 1件 |
| その他活動団体の支援 | 3団体 | 4団体 | 4団体 |

2 市街地再開発事業

(1) 事業目的と経過

本市の玄関口である三田駅前において、都市拠点区域としてのターミナル機能や多様な都市機能の整備、安全・安心のまちづくり、商業活性化や生活環境改善などの観点から市街地を再編成し、土地の合理的かつ健全な高度利用と都市機能の充実を図る計画を推進している。

三田駅前の約5haのエリアをA・B・C・Dの4ブロックに分割し、段階的な施行によって、3ブロックが完了し、Cブロックが集大成の市街地再開発事業となる。市では準備組合に対して技術的な支援等を行い、三田駅前再開発の円滑な事業推進と早期実現を目指すものである。

(2) 活動内容

ア 三田駅前 Cブロック地区準備組合活動支援

準備組合では事業協力者からの提案を基に施設計画案の検討及び地権者との個別面談により合意形成を図り、事業計画素案の取り纏めを行い、都市計画決定手続きを進めることについて総会決議を行った。

| 年次 | 月 | これまでの経過 |
|------|---|------------------------|
| 平成18 | 8 | 三田駅前 Cブロック地区再開発推進協議会設立 |
| 平成27 | 6 | 三田駅前 Cブロック地区再開発準備組合設立 |
| 平成30 | 7 | 準備組合・事業協力者基本協定締結 |
| 平成31 | 3 | 都市計画決定手続きを進めることを市に要請 |

イ 市街地再開発事業の推進

Cブロック地区の市街地再開発事業の事業化に向け、効率的な執行及び透明性確保の観点から、社会的評価となる費用便益分析を実施

(3) 実施業務

| | 事業名 | 事業内容 |
|---|----------------------|---------------------|
| 1 | 三田駅前Cブロック 地区推進事業費 | ・Cブロック地区等事業費用便益分析業務 |

3 市街地再開発施設管理事業

(1) 事業目的と経過

三田駅前Aブロック地区市街地再開発事業で整備された三田駅前一番館において、市が区分所有する施設を適正に管理し、健全に維持することで、施設利用者の安心・安全を確保し、利用増進を図ることにより、市の玄関口にふさわしい中心商業地の賑わいの創出に寄与するものである。

ア 三田駅前一番館の概要

(平成31年3月31日現在)

| | |
|--------|---------------------------|
| 所在地 | 三田市駅前町74番11（住居表示：駅前町2番1号） |
| 敷地面積 | 4,565㎡ |
| 延べ面積 | 21,737㎡ |
| 構造 | 鉄骨造・鉄筋コンクリート造 |
| 階層 | 地上6階、地下1階 |
| 用途 | 商業（1階から5階）、公益施設（6階） |
| 区分所有者数 | 12 |
| 管理者 | 三田地域振興株式会社 |

イ 所有区画の貸付状況

三田市が区分所有する区画を含む、三田駅前一番館が三田市の中心市街地活性化に資する商業ビルとして効果的な利活用を図るため、三田地域振興株式会社を相手方とし公有財産の貸付を行っている。

(2) 活動内容

区分所有に係る専有部分及び全体共用部分の維持保全にかかる修繕及び法令に基づく設備更新等を実施した。

(3) 実施業務

| | 事業名 | 事業内容 |
|---|--------------------|--|
| 1 | 三田駅前再開発ビル 管理運営費 | <ul style="list-style-type: none"> ・三田駅前一番館保守管理業務（修繕委託） ・区分所有者会に対する修繕負担金 ・三田駅前一番館基金積立（特定目的基金） |

4 土地区画整理事業

(1) 事業目的と経過

本市では、これまで古城川地区（6.1ha）、西山地区（16.6ha）、上井沢地区（1.5ha）、天神地区（20ha）、第二テクノパークA・B地区（97.1ha）において土地区画整理事業を施行し、健全な市街地の形成を図ってきた。現在、事業中の地区として福島地区、事業化に向けた地区として相野駅北側地区がある。

なお、対中町土地区画整理事業については、平成6年12月に土地区画整理事業の都市計画決定がなされたものの現在まで事業化には至っていない（いわゆる長期未着手土地区画整理事業）。そのため、地権者組織において平成30年3月、土地区画整理事業の実施が断念された。

(2) 計画の概要

ア 福島地区（事業中）

まちづくり構想の具現化及び計画的な市街地整備として、公共施設の整備改善を進めるとともに、駅前としてふさわしい土地利用ならびに本地区の秩序ある発展に寄与することを目的に事業を実施するものである。平成30年度は、東西ブロックの工事に着手するとともに、事業に支障となる物件の移転補償等を行った。

- (ア) 面積 約5.3ha
- (イ) 事業施工期間 平成28年度～平成32年度（予定）
- (ウ) 事業施行者 三田市福島土地区画整理組合

イ 相野駅北側地区（予定）

集落地域整備法を適用し、営農環境の整備と一体的に新規宅地を設けようとするものである。相野地区の地域特性を踏まえた居住エリアを目指している。

- (ア) 面積 約3.7ha
- (イ) 事業施工期間 土地改良事業終了後、事業施工
- (ウ) 事業施行者 土地区画整理組合（予定） ※現在、準備組合

(3) 実施業務

| | 事業名 | 事業内容 |
|---|-----------------|---|
| 1 | 対中地区まちづくり検討業務委託 | 土地区画整理事業の代替えとなる新たな住民合意形成の方法及び地区計画の方向性検討 |

環境共生室 環境創造課

1 三田市新環境基本計画

環境の保全と創造に関する取り組みを総合的かつ計画的に推進するため、平成20年3月に「三田市新環境基本計画」を策定し、市が目指す環境将来像「市民の環（わ）で自然と暮らしをはぐくむまち 三田」の実現を図るため、様々な施策を推進している。

環境審議会の開催（平成30年度）

環境審議会委員15名（任期：平成30年8月7日～平成32年8月6日）

| | 日時 | 議事内容（抜粋） | 出席者数 |
|-----|----------------------------------|---|------|
| 第1回 | 平成30年7月19日 (木) 13:30～16:15 | ・第3次三田市環境基本計画の重点プロジェクトのひとつである、「生物多様性さんだ戦略」のモデルとなる皿池湿原の保全管理の状況を視察と補足事項の説明等 | 9人 |
| 第2回 | 平成31年2月14日 (木) 19:00～20:15 | ・第3次三田市環境基本計画の進捗管理の概要について | 9人 |

2 三田市地球温暖化対策事業

(1) さんだエコプラン21(Ⅲ)

平成29年度～平成33年度までの5年間を計画期間として、温室効果ガス削減の取り組みを進めている。

ア 実行計画期間：平成29年度～33年度

イ 調査対象施設：市長部局、市民病院事務局、教育委員会（指定管理者制度施設を含む）

ウ 調査項目：下記記載

| 調査項目 | ガス種類 |
|---|---------------------------|
| 電気使用量、燃料使用量、廃プラスチック燃焼量 | CO ₂ (二酸化炭素) |
| 一般廃棄物焼却量、汚泥の焼却量、下水・し尿処理量、浄化槽の使用人数、定置式機関(内燃機関)での燃料使用量、自動車走行距離、家庭用機器（ガスコンロ、給湯器、ストーブ等）での燃料使用量、麻酔剤の使用（N ₂ Oのみ） | CH ₄ (メタン) |
| | N ₂ O (一酸化二窒素) |
| カーエアコンからの冷媒漏洩量、(代替フロン) | HFC (ハイドロフルオロカーボン類) |

エ 基準とする温室効果ガス総排出量と削減目標

(ア) 基準年：平成27年度

(イ) 温室効果ガス総排出量：35,824t-CO₂ (平成27年度基準排出量)

(ウ) 目標年度：平成33年度

(エ) 削減目標：基準年比 9.5%削減 (△3,415t-CO₂)

オ 平成29年度の温室効果ガス排出状況

| 項目 | | 平成27年度 (基準年) | 平成29年度 | |
|--------------|------|-----------------|-------------|--------|
| | | 排出量 (t-CO2) | 排出量 (t-CO2) | 基準年対比※ |
| 燃料 | ガソリン | 215 | 237 | 9.9% |
| | 軽油 | 129 | 139 | 7.8% |
| | 灯油 | 543 | 568 | 4.6% |
| | A重油 | 591 | 586 | -0.9% |
| | LPG | 103 | 100 | -2.5% |
| | 都市ガス | 3,336 | 3,355 | 0.5% |
| 電気 | | 16,514 | 16,238 | -1.7% |
| 廃プラスチック焼却 | | 13,588 | 12,816 | -5.7% |
| CO2以外の温室効果ガス | | 804 | 894 | 11.2% |
| 温室効果総排出量 | | 35,824 | 34,933 | -2.5% |

※端数処理の関係により合計値が一致しない場合があります。

(2) 節電の取り組み

地球温暖化防止対策、省エネルギー対策推進の一環として、公共施設における節電の取り組みを継続して実施した。

【節電対策の取り組み事項】抜粋

| | |
|------------|---|
| 空調管理の徹底 | 本庁舎については、中央監視システムにより適切な温度に調整する。 |
| 照明削減の取り組み | 本庁舎の照明については、人感センサーの消灯設定時間を短縮した。また、廊下等の執務スペース以外の照明について、使用時以外の消灯を徹底した。 屋外照明について、安全に影響のない範囲で消灯した。 |
| クールビズ・ウォーム | ノーネクタイ・ノージャケット等の衣服の軽装化を行うクールビズ、暖房時ビズの取り組み |

・本庁舎以外の各公共施設についても、上記取り組み等を可能な限り準拠して実施した。

(3) 再生可能エネルギー

再生可能エネルギーの導入を促進するとともに、災害時等における電力供給の確保、市民への普及啓発と地域経済の活性化を図ることを目的として、平成26年度に発電事業者の公募を行い、2施設において公共施設の屋根貸しによる太陽光発電事業を実施した。

- ア 対象施設 高平ふるさと交流センター、市営住宅西山団地2号棟
 イ 事業者 アセス株式会社（所在地：岡山県津山市中北上1731-2）
 ウ 発電開始 平成27年7月1日
 エ 発電期間 20年間
 オ 主な内容

| 項目 | 高平ふるさと交流センター | 市営住宅西山団地2号棟 |
|----------|----------------|----------------|
| 発電容量 | 49.5kW | 49.5kW |
| 災害時の電力供給 | 非常用の独立電源約500VA | 非常用の独立電源約500VA |

| | (100VA コンセント 9 個) | (100VA コンセント 9 個) |
|-----------------------|---|---------------------------|
| 啓発、環境学習 | ・表示モニター (50 インチ) の設置 [発電状況、行事予定] | — |
| | ・地域イベント開催時等に環境教育、学習を実施予定 | |
| 施設年間使用料 (20 年間使用料) | 158,400 円 (3,168,000 円) | 95,040 円 (1,900,800 円) |
| その他の事項 | ・屋根貸し事業により削減できる二酸化炭素 (CO2) 排出量に対して、温室効果ガス排出削減買い取り価格 (カーボンオフセット) 制度に相応した金額を施設使用料に加え市へ納入 年間: 40,860 円/年×2 施設=81,720 円 (20 年間: 1,634,400 円) | |
| 想定発電量 | ・想定年間発電電力量 50,800kWh×2 施設=101,600kWh (概ね一般家庭の 24 世帯分に相当) ・想定年間 CO2 削減量 26,517.6 kg×2 施設=53,035kg-CO2 | |

(4) レジ袋削減推進事業

平成20年度から市民、事業者、行政からなる「三田市レジ袋ゼロ推進懇話会」を設立し、推進体制の強化を図っている。

三田市レジ袋ゼロ推進懇話会及び市内事業者と「三田市におけるレジ袋削減に向けた取組みに関する協定 (レジ袋削減協定)」を締結しており、協定締結事業者数は平成30年度末で13事業者 (20店舗) となっている。

ア レジ袋削減実績

| 年度 | 30年度 |
|----------|-----------|
| 削減枚数 (枚) | 7,265,948 |

イ レジ袋収益金にかかる寄附金額 (平成30年度): 29,485円

ウ レジ袋ゼロ推進懇話会の開催 (平成30年度)

| 日 時 | 議事内容 (抜粋) | 出席者数 |
|--------------------------------|--|------|
| 平成30年10月15日 (月) 14:00~15:00 | 平成30年度のレジ袋削減実績報告 取組み内容の報告 今後の取組み案 など | 9人 |

3 環境教育・啓発事業

(1) 環境セミナー

新環境基本計画に掲げる「パートナーシップにより環境と経済の好循環をはぐくむまち」の実現には、市民が環境についての認識を深め、積極的に取組みを進めていく必要がある。

そのための手段として、市民に学習機会を提供し、環境問題についての理解と関心を深め、環境に配慮した行動を促進することを目的に開催している。

ア 親子エコクッキング

私たちが毎日かかわる「食」を通じて、食べ物やエネルギーを大切にすると、ごみを減らすなど買い物から片付けまで、環境のことを考えながら料理するエコクッキング講座を開催した。

日時：平成30年8月9日（木） 9:00～15:30

場所：ハグミュージアム（大阪市）

参加者数：親子8組20名

(2) クールアース・デーの取組み

日頃、明るい照明の下での暮らしに慣れた私たちが、照明を落とした中で生活することにより、地球温暖化問題について考える契機とすることを目的に下記の取組みを行った。

ア ライトダウンキャンペーン

内容：夏至、七夕をライトダウンキャンペーンの実施日とし、市役所庁舎及び関連施設の照明を消すとともに、市民や事業者へ地球温暖化問題について考える契機とするよう呼びかけを行った。

イ 地球温暖化防止ポスター展

市内の小学4、5、6年生及び中学生を対象として、地球温暖化防止に向けた啓発ポスターの公募を行った。226点の応募があり、入賞作品6点については、10月12日～10月22日は市役所本庁舎1Fに、10月29日～11月12日はフラワータウン市民センターに展示し、優秀作品については10月11日開催の本庁舎ロビーコンサートで表彰式を行った。

(3) 緑のカーテン

つる性植物を建物壁面等にはわせることにより、夏季の室内温度上昇を抑制し、空調効率の向上を図る緑のカーテンの取組みを推進している。

4 公害防止

(1) 苦情件数（種類別）

| 年度 | 大気汚染 | 水質汚濁 | 土壌汚染 | 騒音 | 振動 | 悪臭 | 地盤沈下 | その他 | 合計 |
|----|------|------|------|----|----|----|------|-----|-----|
| 27 | 2 | 6 | 1 | 11 | 0 | 5 | 0 | 18 | 43 |
| 28 | 1 | 8 | 0 | 9 | 0 | 3 | 0 | 28 | 49 |
| 29 | 5 | 13 | 0 | 9 | 0 | 8 | 0 | 34 | 69 |
| 30 | 304* | 10 | 1 | 13 | 0 | 24 | 0 | 53 | 405 |

※ 平成30年度より大気汚染件数に農業に伴う野外焼却に対する苦情件数も計上

(2) 特定施設の設置等にかかる届出について

特定施設とは、工場・事業場において設置された施設のうち著しく騒音又は振動を発生する施設であって、特定施設を設置等しようとする場合は届出が必要とされる。

【特定施設設置等届出件数（平成30年度）】

| | 騒音 | | | 振動 | | | 悪臭 |
|------|----|-----|----|----|-----|----|-----|
| | 法律 | 県条例 | 計 | 法律 | 県条例 | 計 | 県条例 |
| 設置届 | 14 | 13 | 27 | 13 | 0 | 13 | 0 |
| 数変更届 | 15 | 14 | 29 | 9 | 0 | 9 | 0 |

| | | | | | | | |
|-------|----|----|----|----|---|----|---|
| 全 廃 届 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 計 | 29 | 27 | 56 | 22 | 0 | 22 | 0 |

(3) 特定建設作業にかかる届出について

特定建設作業とは、建設工事として行われる作業のうち、著しい騒音又は振動を発生する作業であり、特定建設作業を伴う建設工事を実施しようとする場合は届出が必要とされる。

【特定建設作業実施届出件数（平成30年度）】

| 特定建設作業の種類 | 騒 音 | | | 振 動 | | |
|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| | 法 律 | 県条例 | 計 | 法 律 | 県条例 | 計 |
| くい打機を使用する作業 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| さく岩機を使用する作業 | 67 | 0 | 67 | — | — | — |
| ブレーカーを使用する作業 | — | — | — | 58 | 0 | 58 |
| 空気圧縮機を使用する作業 | 11 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 |
| 掘削機械を使用する作業 | 0 | 217 | 217 | 0 | 0 | 0 |
| その他の特定建設作業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 計 | 78 | 217 | 295 | 59 | 0 | 59 |

・「—」は該当がないため、届出不要

(4) 光化学スモッグ、PM2.5（微小粒子状物質）への対応

光化学スモッグ及びPM2.5による被害を防止するため、光化学オキシダント濃度及びPM2.5濃度に応じて広報を発令する等の対応を、兵庫県に準じて定めている。

ア 光化学スモッグ広報等発令状況：平成30年度は発信なし

イ PM2.5注意喚起発信状況：平成30年度は発信なし

(5) 公共用水域水質測定

市内の17河川1湖沼を対象に28地点で水質測定を実施

ア 調査項目

(ア) 一般項目

気温、水温・全地点 2～12回/年

(イ) 生活環境項目

外観、透視度、臭気、pH（水素イオン濃度）、BOD（生物化学的酸素要求量）（ただし、湖沼はCOD（化学的酸素要求量）、DO（溶存酸素量）、SS（浮遊物質質量）、大腸菌群数

・全地点 2～12回/年

(ウ) 健康項目

カドミウム、全シアン、鉛、六価クロム、砒素、総水銀

・実施地点 武庫川、内神川、古城川、西谷川、大原川、大排水路、池尻川の各河川の流末地点等
2回/年

(エ) 農業用水項目

全窒素、電気伝導度、銅、亜鉛

・実施地点 山谷川、池尻川の各河川の流末地点、及び須丸川の上内神橋
2回/年

イ 測定結果

項目によっては測定時期ごとに変動があるが、例年の状況と大きな変化はなく、全体的に良好な状態を維持している。

(6) 公害防止協定の締結

三田市環境基本条例の規定に基づき、事業者の事業活動に伴って発生する公害を防止し、地域住民の保護と快適な生活環境を保全するため事業者と協定を締結している。

・公害防止協定締結事業者 78社（平成30年度末）

*テクノパーク・第二テクノパーク57社、インダストリアルパーク11社、その他の地域10社

5 環境美化

(1) さんだクリーンサポーター

不法投棄を未然に防止し、環境美化意識の高揚を図るため、平成7年度から環境美化推進員制度を設置してきたが、「さんだクリーンサポーター」登録制度に改め、団体での登録も可能とした。

さんだクリーンサポーターは平成30年度末現在、71名の個人と13の団体が登録されており、ボランティア活動として地域での清掃活動やパトロールによる啓発活動の他、全体活動として市内主要駅前での啓発活動や清掃などの取り組みを行っている。

(2) 千丈寺湖の環境を守る条例（千丈寺湖等監視対策事業）

千丈寺湖の環境を守る条例（平成14年9月1日施行）の順守事項等の実効性を図るため、千丈寺湖周辺のパトロールを実施。千丈寺湖の湖面及び周辺公園等の利用者に対して、啓発指導を行った。

(3) 環境美化パトロールの実施

市内における道路、公園、河川、その他の土地等における不法投棄の防止を目的として、環境美化パトロールを実施した。

当パトロールは、日々、市内を巡回監視することにより、不法投棄に関する情報収集、関係機関との連絡調整、不法投棄防止啓発看板の設置、不法投棄者の調査などを実施し、市内から不法投棄の一掃に向けた啓発活動を行っている。

また、パトロール時において野外焼却行為を発見した際には、指導等を行っている。

環境美化パトロール活動実績

| | 廃棄物等回収量 | 不法投棄防止啓発看板設置数 |
|--------|---------|---------------|
| 平成28年度 | 2,100kg | 14枚 |
| 平成29年度 | 2,140kg | 16枚 |
| 平成30年度 | 1,990kg | 11枚 |

(4) 家電リサイクル法対象品目不法投棄台数

(環境美化パトロール等による回収台数)

| | エアコン | テレビ | 洗濯機 乾燥機 | 冷蔵庫等 | 合計 |
|--------|------|-----|------------|------|----|
| 平成28年度 | 0 | 11 | 0 | 4 | 15 |

| | | | | | |
|--------|---|----|---|---|----|
| 平成29年度 | 0 | 12 | 1 | 3 | 16 |
| 平成30年度 | 0 | 7 | 0 | 4 | 11 |

6 生活衛生

(1) 犬の登録及び狂犬病予防注射の状況

(単位：件)

| 年 度 | 28 | 29 | 30 |
|-----------|-------|-------|-------|
| 登録頭数 | 7,369 | 7,135 | 6,840 |
| 狂犬病予防注射頭数 | 6,110 | 5,868 | 5,664 |

(2) イエローカード作戦（犬のふん放置対策事業）

地域住民の協力を得て、区・自治会などが主体となって取り組む犬のふん放置対策事業。放置された犬のふんのそばに「イエローカード」を置き、地域ぐるみで犬のふん放置対策に取り組んでいることを飼い主に認識させ、飼い方マナーの向上と犬のふんの放置がなくなることを目指す。市は、区・自治会の希望に応じて実施に必要なグッズを提供した。

(3) 公衆浴場の補助

市内の公衆浴場の経営の安定化を図り、公衆衛生の向上及び増進に寄与することを目的とする。

補助対象：1浴場

(4) 衛生害虫等の駆除

害虫駆除用薬剤を要望のある区・自治会に配布した（67区・自治会）。また、薬剤散布用の機械（クリーンスプレー等）を区・自治会に貸し出しを行った。

7 墓地

(1) 三田市霊苑（平成9年度より供用開始）

- ア 所在地 三田市下槻瀬字小豆畑748-1
- イ 全体面積 62,069㎡（うち、墓所面積9,566㎡ 最終区画数2,090区画）
- ウ 管理事務所 敷地面積454.20㎡ 建築面積129.20㎡
- エ 整備面積 第1工区面積24,676㎡（うち墓所面積4,130㎡）
- オ 整備区画 920区画（1区画：3㎡）1-1号 514区画 1-2号 406区画
- カ 使用許可数

| 年 度 | | 28 | 29 | 30 |
|-----------------|--------|-----|-----|-----|
| 第1工区 (920区画) | 単年度許可数 | 16 | 11 | 12 |
| | 累計許可数 | 800 | 808 | 818 |

※平成30年度に返還2区画あり。

- キ 開苑時間 午前9時～午後5時（平成30年8月7日から平成30年8月16日までは午前8時～午後6時、平成31年1月7日から平成31年1月31日までは午前9時～午後4時）

(2) 市営墓地の状況

公共事業の施工に起因して廃止し、移転する必要が生じた墓地を、市営墓地として設置及び管理している。（16墓地）

8 火葬場

(1) 三田市聖苑

- ア 所在地 三田市下槻瀬字小豆畑748-1
- イ 敷地面積 3,623㎡
- ウ 建築面積 1,625㎡
- エ 設置内容 火葬炉5基、汚物炉1基、動物炉1基

(2) 火葬等状況

ア 火葬炉

| 年 度 | 28 | 29 | 30 |
|-------|-------|-------|-------|
| 市内利用者 | 814 | 765 | 815 |
| 市外利用者 | 478 | 510 | 549 |
| 計 | 1,292 | 1,275 | 1,364 |

イ 汚物炉

| 年 度 | 28 | 29 | 30 |
|-----|----|----|----|
| 件 数 | 13 | 10 | 11 |

ウ 動物炉

| 年 度 | 28 | 29 | 30 |
|-----|-------|-------|-------|
| 件 数 | 1,438 | 1,890 | 1,904 |

(3) 火葬炉稼働状況

| 年 度 | 28 | 29 | 30 |
|------|-------|-------|-------|
| 利用件数 | 1,292 | 1,275 | 1,364 |
| 稼働率 | 35.7% | 35.2% | 37.7% |

火葬場休苑日：1月1日・1月3日・8月15日

稼働率＝利用件数(1,364件)÷開館日数(362日)÷1日の最大火葬可能件数(10件)

(4) その他

- ア 指定管理者制度により管理運営
- イ 指定管理者 日本管財(株)
- ウ 指定期間 平成27年4月1日～平成32年3月31日

里山のまちづくり課

1 里山の保全

里山は、集落内の森林が薪や炭などを採取する場として利用されることを通じ、自然の恵みが持続的に循環する中で維持・形成されてきた。人々の営みがつくりだした里山は、人里の自然をすみかにする多くの動植物が生息し、生物多様性の保全にとっても重要な場所となっている。その中で里山のもつ農村景観・水源かん養・緑地空間などの多様な機能の維持保全に努め、市民の余暇活動の場と機会の提供を図っている。

(1) 里山林整備事業

農村地域の里山林は、昔は薪炭林や農業用肥料などの生産に利用され、人手により農村景観を保ってきたが、現在では放置による荒廃が進んでいる状況にある。

そこで、かつて見られたような落葉広葉樹などが広がる森林にするため、モデル事業として里山林整備事業を導入してきた。

現在、市民の環境教育、レクリエーション・交流・体験の場としての活用や里山ボランティアの活動拠点として利用されている。

ア 事業地

| | | |
|--------------|----------|------|
| (ア) 高平ナナマツの森 | 三田市上槻瀬 | 36ha |
| (イ) 高平観福の森 | 三田市布木、川原 | 18ha |
| (ウ) 乙原てんぐの森 | 三田市乙原 | 21ha |

イ 里山保全ボランティア団体の育成

里山林整備事業の導入を契機に、市民参加による里山保全を進めるべく里山保全ボランティア団体の育成と充実を進めている。

- ・団体名 三田里山どんぐりくらぶ
- ・会員数 13名（会員の多くが、「森の学校」の修了生）
- ・活動内容 ナナマツの森を拠点に下草刈り等を実施（月3回）

(2) 森林・山村多面的機能発揮対策交付金事業

森林所有者や地域住民等が協力して森林がもつ多面的機能を発揮させるため、里山林の環境保全活動や環境教育等の推進を図る取組に対し支援した。

- ・特定非営利活動法人野生生物を調査研究する会
2.9ha 補助金 128千円
- ・花の里公園奉仕団 0.8ha 補助金 80千円

(3) 住民参画型森林整備事業

地域団体やボランティア団体等が集落の裏山等で行うバッファゾーン整備等の自発的な「災害に強い森づくり」整備活動に対し、危険木の伐採委託経費やチェーンソー・刈払機などの資機材の購入経費を助成した。

- ・棚田交流人（上槻瀬） 2.0ha 補助金 130千円
- ・里野山家（酒井） 2.0ha 補助金 150千円

(4) 緑化推進事業

森林を守るため、緑化の推進を行い、美しい自然、豊かなかけがえのない緑を保つため、「緑の募金」等をし、市民の方々に緑化意識の高揚を呼びかけ、また三田市緑

の少年団の育成も図っている。

・三田市緑の少年団 24名

2 自然環境の保全

植物群落、生態系において「兵庫県版レッドデータブック」Aランク、「三田市生態系レッドデータブック」Aランクに位置づけられている県内有数の貴重な湿原である皿池湿原において、生物多様性の維持を目的として、以下の取り組みを実施した。

(1) 市民ボランティア「皿池湿原の守り人」の育成

平成29年4月に「皿池湿原の守り人」を組織化し、現地において、毎月1回、保全管理活動を実施した。(平成31年3月末現在、個人45名、企業1社が登録)

(2) 皿池湿原保全管理作業

平成26年度から実施している皿池湿原保全管理作業のモニタリング調査を実施した。その結果を受け、湿原環境の悪化を防ぐため、湿原や周辺の里山林において、県立人と自然の博物館の指導のもと、「皿池湿原の守り人」や地域住民の協力も得て、ササ類や雑木の伐採を実施した。

(3) 県天然記念物指定

皿池湿原群及びその周辺地域を、学術上価値が高く保護すべき自然物であることを広く発信し、保全活動に参画する者にとっての意識向上にも繋げるため、県の天然記念物に申請し、平成31年3月に天然記念物の指定を受けた。

(4) 生物多様性戦略策定に向けた調査

本市には、県下有数の規模を誇る貴重な湿原である皿池湿原をはじめ、武庫川や東条川の支流河川、水田や水田の上部に点在するため池、里地里山、社寺林など、数多くの豊かな自然環境が残されている。その豊かな自然環境を守っていくための指標となる「生物多様性さんだ戦略」の策定に向けて、市内の自然環境の現況を把握することを目的とした自然環境調査を実施した。

クリーンセンター

1 施設概要

(1) クリーンセンター

| | | |
|---------------|-------------|------------------------------------|
| 所在地 | 三田市香下1676番地 | |
| 敷地面積 | 15,778㎡ | |
| 着工 | 平成元年9月21日 | |
| 竣工 | 平成4年3月20日 | |
| ア 焼却施設 | (ア) 焼却炉 | 形式 全連続燃焼式ストーカ炉 |
| | (イ) 処理能力 | 210t/24h (105t×2炉) |
| | (ウ) 工場棟 | 鉄筋コンクリート造・一部鉄骨造 4階建・延床面積 4,600㎡ |
| イ 粗大施設 | (ア) 処理能力 | 30t/5h |
| | (イ) 処理対象ごみ | a 粗大ごみ b 不燃ごみ |
| | (ウ) 選別方式 | 機械選別 |
| | (エ) 選別種類 | 4種 (鉄・アルミ・可燃物・不燃物) |
| | (オ) 破碎機 | a 剪断式破碎機 b 回転式破碎機 |
| ウ 管理事務所 | (カ) 工場棟 | 鉄筋コンクリート造・一部鉄骨造 |
| | (ア) 建屋構造 | 鉄骨造2階建 延床面積893㎡ |
| | (イ) 主な設備 | 事務室・会議室・収集職員詰所・ 休憩室・更衣室・浴室・その他 |
| エ その他の施設 | (ア) 車庫棟 | 2棟 (普通車4台・収集車14台収納) |
| | (イ) 計量棟 | 鉄骨造平屋建 延床面積16㎡ |
| オ リサイクルハウス | (ア) 建屋構造 | 鉄骨造平屋建 延床面積98.8㎡ |
| | (イ) 着工 | 平成6年10月17日 |
| | (ウ) 竣工 | 平成7年3月26日 |
| カ リサイクルセンター | (ア) 所在地 | 三田市香下1892番地 |
| ※ペットボトルの選別・圧縮 | (イ) 敷地面積 | 2,419㎡ |
| ※家具等再生品の展示・提供 | (ウ) 建屋構造 | 鉄骨造2階建 (地下1階) |
| | (エ) 延床面積 | 1,347㎡ |
| | (オ) 処理能力 | 1.5t/日 (ペットボトル) |
| | (カ) 着工 | 平成9年9月25日 |
| | (キ) 竣工 | 平成10年6月30日 |

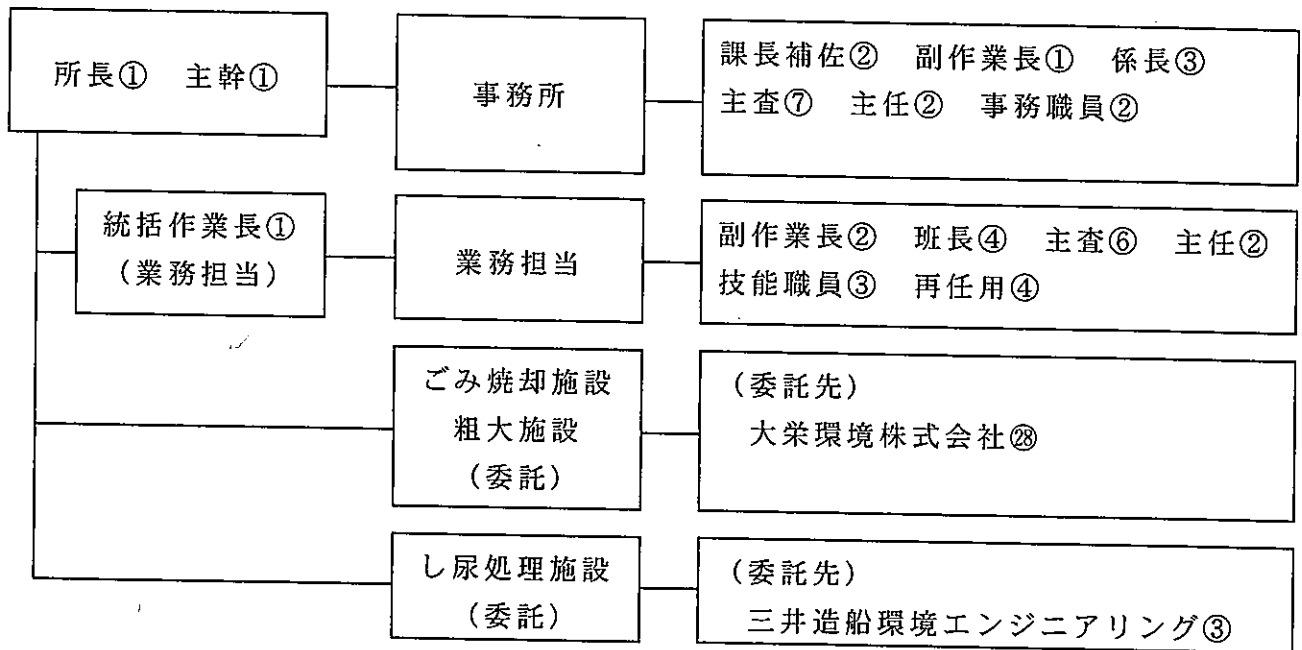
(2) 環境センター

| | |
|------|-----------------------|
| 所在地 | 三田市下田中578番地 |
| 敷地面積 | 7,848㎡ |
| 建物面積 | 1,462.79㎡ |
| 建設費 | 1,366,185,450円 |
| 処理方法 | 浄化槽汚泥対応型膜分離高負荷脱窒素処理方式 |
| 着工 | 平成20年3月 |
| 竣工 | 平成22年3月 |
| 処理能力 | 日量44kl |

2 収集機材

| | | | |
|--------------|----|----------|----|
| 2 t 圧縮式収集車 | 6台 | 糞尿車 | 1台 |
| 4 t 圧縮式収集車 | 1台 | ショベルローダー | 2台 |
| 3.5 t リフトダンプ | 2台 | フォークリフト | 2台 |
| 2 t ダンプ | 2台 | | |
| 軽トラック | 1台 | | |

3 組織及び職員数（平成31年3月31日現在；委託・再任用・臨時職員を含む）
○内数字は職員数



職員数 計72名（正規職員37名 再任用職員4名 委託職員31名）

4 ごみ収集量及び処理量

（単位：t）

| 項 目 | | 平成27年度 | 平成28年度 | 平成29年度 | 平成30年度 |
|------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 直 営 | 可燃物 | 3,083 | 3,005 | 3,007 | 2,917 |
| | 不燃物 | 168 | 161 | 172 | 165 |
| | 粗大 | 196 | 165 | 180 | 176 |
| | ペットボトル | 23 | 20 | 19 | 19 |
| 委 託 | 可燃物 | 17,091 | 16,751 | 16,919 | 16,513 |
| | 不燃物 | 605 | 568 | 680 | 693 |
| | ペットボトル | 85 | 84 | 82 | 84 |
| | 空きびん | 671 | 595 | 491 | 419 |
| | 古紙 | 121 | 102 | 91 | 90 |
| 許可業者 | | 6,910 | 6,908 | 6,978 | 7,051 |
| 直接搬入 | | 4,104 | 4,075 | 3,614 | 2,861 |
| 合 計 | | 33,057 | 32,434 | 32,233 | 30,988 |

5 一般廃棄物収集運搬委託

(1) 可燃ごみ・不燃ごみ・ペットボトル

| | |
|-----|-----------------------------------|
| 業者名 | 株式会社 アークス (三田市東山1142番地1) |
| 区域 | 武庫が丘、狭間が丘、けやき台、すずかけ台、友が丘、学園 |
| 世帯数 | 12,957世帯 (人口33,161人) [平成31年3月末現在] |

| | |
|-----|-----------------------------------|
| 業者名 | 有馬運輸株式会社 (三田市中町2番10号) |
| 区域 | 弥生が丘、富士が丘、あかしあ台、ゆりのき台、つつじが丘 |
| 世帯数 | 13,277世帯 (人口35,181人) [平成31年3月末現在] |

| | |
|-----|-----------------------------------|
| 業者名 | 株式会社 ユニオン (三田市中央町11番7-2号) |
| 区域 | 三田・三輪 (友が丘除く) |
| 世帯数 | 12,417世帯 (人口27,337人) [平成31年3月末現在] |

(2) 空きびん

| | |
|-----|---|
| 業者名 | 収集：株式会社 アークス (三田市東山1142番地1) 処理：有限会社 佐野商店 (三田市東本庄2207-25) |
| 区域 | 市内全域 |
| 世帯数 | 46,233世帯 (人口112,373人) [平成31年3月末現在] |

6 一般廃棄物許可業者

(収集運搬)

| 業者名 | 主たる事業所の所在地 |
|-----------------|---------------------|
| 株式会社 アークス | 三田市東山1142番地1 |
| 株式会社 ユニオン | 三田市中央町11番7-2号 |
| 株式会社 美濃ラボ | 岐阜県海津市平田町今尾1195番地の1 |
| 株式会社 ダストクリエイティブ | 三田市大畑196番地 |
| 有馬運輸株式会社 | 三田市中町2番10号 |

(処分)

| 業者名 | 主たる事業所の所在地 |
|-----------|------------|
| 株式会社 中西商店 | 三田市末1487番地 |
| 三田チップ株式会社 | 三田市上井沢49番地 |

7 ごみ減量化・資源化事業

(1) 「第4次三田市一般廃棄物処理基本計画」の推進

平成19年に策定した「新・さんだスリムビジョン」を見直し、平成30年10月に「第4次三田市一般廃棄物処理基本計画」を策定した。この計画は、平成30年度から平成39年度の10年間を計画期間として、協働により環境に配慮した3R（発生抑制・再使用・再資源化）の推進、循環型社会の構築の推進を目指している。

【平成30年度実績】

(トン)

| | | H28 実績値 | H30 実績 | H34 中間目標値 | H39 最終目標値 |
|-----------|-------------|------------|-----------|--------------|--------------|
| 人口 | | 113,309 | 112,373 | 111,445 | 108,966 |
| ごみ 排出量 | 家庭系燃やすごみ | 19,947 | 19,610 | 18,442 | 17,265 |
| | 事業系燃やすごみ | 9,899 | 8,715 | 9,445 | 9,044 |
| | 粗大ごみ | 854 | 1,059 | 872 | 853 |
| | 燃やさないごみ | 919 | 979 | 908 | 887 |
| | ペットボトル | 117 | 116 | 110 | 105 |
| | 空きびん | 595 | 420 | 582 | 550 |
| | 再生資源集団回収 | 3,602 | 3,635 | 3,979 | 4,192 |
| | エコキャップ | 4 | 4 | 4 | 4 |
| | 使用済小型家電ボックス | 14 | 13 | 24 | 27 |
| | 廃食用油回収 | 16 | 15 | 21 | 23 |
| | 古紙 | 102 | 90 | 74 | 60 |
| | 認可・指定業者等処理 | 719 | 1,028 | 763 | 786 |
| | 合計 | | 36,789 | 35,684 | 35,223 |
| 再生 利用 | 資源化 | 5,680 | 6,215 | 6,054 | 6,219 |
| | 再生利用率 | 15.4% | 17.4% | 17.2% | 18.4% |
| 焼却処理 | | 30,487 | 29,108 | 28,528 | 26,935 |
| 最終処分(埋立) | | 4,748 | 3,889 | 4,468 | 4,231 |

※端数処理のため、各数値を足し合わせたものと合計値が一致しないことがあります。

(2) 家庭系ごみ減量化・資源化の推進

ア 出前講座の実施

家庭ごみの出し方やマナーについて正しく理解してもらうため、出前講座を開催した。

・出前講座 実施回数 6回 参加者 81名

イ 「ごみ減量化・資源化」ポスターの募集

ごみの減量、リサイクルなどに関心を持ち、ものを大切にする心を育み、日常生活での実践に結びつくような取り組みとして、市内公立小・中学生に「ごみ減量化・資源化」ポスターを募集した。

・応募総数 87作品

最優秀賞1作品 優秀賞2作品(小中学生各)

ウ エコキャップ運動の支援

市民の環境意識の向上を図るため、ペットボトルのキャップを集め発展途上国にワクチンを贈る活動を支援した。

市内の公共施設16箇所に回収ボックスを設置し、保育所、幼稚園、学校、児童クラブ、自治区・自治会、企業などの団体が活動に参加されている。

【エコキャップ運動実績】

| | 27年度 | 28年度 | 29年度 | 30年度 |
|----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 回収量 | 4,230kg | 3,740kg | 3,800kg | 3,620kg |
| ワクチン相当数※1 | 約4,960本 | 約2,080本 | 約2,720本 | 約1,120本 |
| 焼却時CO ₂ 発生量換算※2 | 約13,325kg | 約11,781kg | 約11,970kg | 約11,403kg |

(※1) ユニセフへの寄付本数。

(※2) エコキャップ1kgを焼却処分すると3.15kgのCO₂が発生。

エ こどもごみ減らし隊

循環という自然のしくみを学ぶとともに、ごみの減量化・資源化への意識を家庭から地域へ広めていくため、一般公募で集まった小学生68名に「こどもごみ減らし隊」を任命し、施設見学、体験学習やリサイクル学習を夏休みに取り組んだ。

・施設見学 大阪湾フェニックス神戸沖処分場

オ 廃食用油リサイクル

固めたり、紙に吸わせたりして「燃やすごみ」として処理されている廃食用油のリサイクルとごみの減量化を図るため、市内店舗のリサイクル事業への取組みを支援した。

・平成30年度回収量 14,850kg

カ 小型家電リサイクル

法律で定められた電気器具28分類のうち、国がガイドラインにおいて指定した「特定対象品目」について回収ボックスを家電販売店に設置し回収した。

・平成30年度ボックス回収量 13,116kg

(3) 事業系ごみ減量化・資源化推進事業

ア 事業系一般廃棄物減量計画書・管理責任者届出制度・管理責任者研修会の開催
平成25年度から事業系一般廃棄物を月平均3t以上(平成29年度からは2t以上)排出する事業所を対象として、減量計画書の提出と管理責任者の届出制度を実施した。

・減量計画書対象事業所数 54事業所

イ 三田市ごみ減量・リサイクル推進優良事業所認定制度

廃棄物の発生抑制、再利用、再生利用に積極的に取り組んでいる市内の事業所を「三田市ごみ減量・リサイクル推進優良事業所」として認定し、市内事業所全体の廃棄物の減量化等への意識高揚と活動促進を図っている。

・ごみ減量・リサイクル推進優良事業所数 1事業所

(4) 資源ごみ集団回収運動奨励金事業

資源ごみ集団回収運動は自治会、PTA、子ども会などの地域団体が、ごみの減量化・資源化を目的として、新聞や段ボール等の紙類、缶類、布類、びん類などの資源を自主的に日時や場所・品目を決めて回収し、回収業者へ引き渡すリサイクル活動。回収量に応じて奨励金を交付しており、平成30年度は1kgにつき4.5円(平成2

9年度までは1kgにつき6円)を交付した。

【集団回収運動奨励金事業実績】

| | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 | 30年度 |
|--------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 団体数 | 76 | 80 | 81 | 83 | 82 |
| 実施回数 | 652 | 707 | 738 | 780 | 753 |
| 収集量(t) | 3,463 | 3,456 | 3,601 | 3,666 | 3,655 |
| 助成額(円) | 22,635,879 | 22,655,451 | 23,575,381 | 24,032,444 | 16,359,166 |

・「三田市資源ごみ集団回収団体」 優秀団体表彰

「さくら坂自治会」

「つつじが丘リサイクル協議会」

「けやき台自治会」

(5) 緑のリサイクル事業

クリーンセンターで焼却処分されていた剪定枝や伐採木を再生可能な資源としチップ材や堆肥等へ活用する「緑のリサイクル事業」を推進する。

ア 一般廃棄物再生利用業指定制度の実施

平成23年度から一般廃棄物再生利用業指定制度(平成23年4月1日施行)を創設し、この制度に基づき指定を受けた再生利用事業者は、剪定枝等をリサイクルする場合に限り、廃棄物の収集・運搬又は処分にかかる許可が不要となるようリサイクル環境を整備し、2事業者を指定。また、公園や街路樹等の公共施設から発生する剪定枝についても、市が率先して、再生利用業の指定を受けた事業者への業務委託等によりリサイクルを推進する。

【再生利用事業者の受入実績】

| | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 | 30年度 |
|--------|--------|--------|--------|----------|--------|
| 受入量(t) | 507.85 | 536.28 | 535.87 | 1,250.76 | 929.96 |

イ 剪定枝粉碎機の貸出し

剪定枝粉碎機を市内小中学校へ貸し出すことにより、学校から発生する剪定枝をごみとして処分することなく、粉碎・チップ化することで堆肥原料や植え込み樹木根元の雑草防止、土の乾燥予防等の広範な用途に活用するなど、ごみ減量化・資源化に取り組んでいる。

・平成30年度貸出し回数 1回

(6) 古紙の資源化収集事業

資源ごみ集団回収運動を補完し、ごみの分別・資源化の徹底を図るため、古紙類(新聞、段ボール、雑誌・その他の紙)の資源化収集を行うものである。

平成21年度に試行を経て、平成22年度から事業実施している。

【古紙の資源化収集実績】

(単位kg)

| | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 | 30年度 |
|----------|------------------------------------|--|---------|---------------------------------|---------------------------------|
| 収集地域 | 三田(一部)、三輪(友が丘除く)、広野、小野・高平・藍(一部)、学園 | 三田(一部)、三輪(友が丘除く)、広野(一部)、小野、高平、藍(一部)、学園 | | 三田、三輪、広野、小野、高平、藍、カルチャータウン各地区の一部 | 三田、三輪、広野、小野、高平、藍、カルチャータウン各地区の一部 |
| 新聞 | 89,570 | 68,650 | 56,080 | 49,680 | 47,690 |
| 雑誌・その他の紙 | 47,020 | 33,830 | 29,670 | 25,110 | 25,440 |
| 段ボール | 24,210 | 18,450 | 16,680 | 16,610 | 17,280 |
| 合計 | 160,800 | 120,930 | 102,430 | 91,400 | 90,410 |

(7) 資源の再生品（家具・自転車など）の展示提供

| 開催日 | 参加者数 | 家具類 | | 自転車 | | 開催場所 |
|-----------|------|-----|-----|-----|-----|----------|
| | | 展示数 | 提供数 | 展示数 | 提供数 | |
| 10月28日(日) | 754 | 40 | 40 | 30 | 30 | クリーンセンター |
| 合計 | 754 | 40 | 40 | 30 | 30 | |

8 指定ごみ袋安定供給事業

ア 売りさばき状況

(7) 販売状況

| ごみ袋の種類 | 枚数 | 金額(円) |
|----------------|-----------|-------------|
| 燃やすごみ専用袋(大) | 5,869,860 | 70,442,730 |
| 燃やすごみ専用袋(小) | 902,580 | 7,221,180 |
| 燃やすごみ専用袋(特小) | 111,330 | 556,740 |
| 燃やさないごみ専用袋(大) | 301,660 | 3,609,750 |
| 燃やさないごみ専用袋(小) | 76,620 | 612,910 |
| 燃やさないごみ専用袋(特小) | 16,040 | 80,160 |
| ペットボトル専用袋(大) | 189,920 | 2,274,900 |
| ペットボトル専用袋(小) | 28,600 | 228,800 |
| びん専用袋(小) | 192,260 | 1,536,430 |
| びん専用袋(特小) | 75,000 | 374,800 |
| 事業系燃やすごみ専用袋 | 446,760 | 16,154,880 |
| 合計 | 8,210,630 | 103,093,280 |

(1) 購入状況

| ごみ袋の種類 | 枚数 | 金額(円) |
|----------------|-----------|------------|
| 燃やすごみ専用袋(大) | 6,161,100 | 44,236,697 |
| 燃やすごみ専用袋(小) | 885,000 | 4,292,250 |
| 燃やすごみ専用袋(特小) | 120,000 | 436,800 |
| 燃やさないごみ専用袋(大) | 312,000 | 2,146,560 |
| 燃やさないごみ専用袋(小) | 70,000 | 406,000 |
| 燃やさないごみ専用袋(特小) | 38,000 | 184,300 |
| ペットボトル専用袋(大) | 211,000 | 1,466,450 |
| ペットボトル専用袋(小) | 31,000 | 197,780 |
| びん専用袋(小) | 0 | 0 |
| びん専用袋(特小) | 0 | 0 |
| 事業系燃やすごみ専用袋 | 441,000 | 6,200,460 |
| 消費税 | | 4,765,382 |
| 合計 | 8,269,100 | 64,332,679 |

イ ごみ袋有料広告の募集

(7) 有料広告の概要

- a 広告掲載対象 燃やすごみ専用袋 (大)
- b 広告企画 縦10cm×横40cm
- c 印刷枚数 500,000枚 (1口)
- d 掲載料 50,000円 (1口)

(1) 申込数 0口

9 クリーンデー

年5回市内全域で、道路・公園等の清掃活動を実施

(平成30年度実績)

(単位：t)

| 実施日 | 5/13 | 7/8 | 9/9 | 12/9 | 2/17 | 合計 |
|------|------|------|-------|-------|-------|-------|
| 回収量 | 4.02 | 3.50 | 16.05 | 33.17 | 14.78 | 71.52 |
| 可燃ごみ | 3.03 | 2.83 | 15.09 | 31.82 | 13.57 | 66.34 |
| 不燃ごみ | 0.45 | 0.18 | 0.60 | 0.44 | 0.65 | 2.32 |
| 粗大ごみ | 0.54 | 0.49 | 0.36 | 0.91 | 0.56 | 2.86 |

10 し尿収集処理事業

(1) し尿収集戸数

(単位：戸)

| 年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 | 30年度 |
|------|------|------|------|------|------|
| 収集戸数 | 915 | 890 | 876 | 848 | 822 |

(2) 地区別収集戸数

(単位：戸)

| 地区名 | 三田 | 三輪 | 広野 | 小野 | 高平 | 藍 | 本庄 | 計 |
|-----|----|-----|-----|----|-----|-----|----|-----|
| 戸数 | 95 | 147 | 151 | 52 | 107 | 171 | 99 | 822 |

(3) し尿等処理実績

(単位：kl)

| | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 | 30年度 |
|------------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|
| し尿 | 1,652 | 1,606 | 1,604 | 1,514 | 1,394 | 1,202 |
| 浄化槽汚泥 | 9,171 | 9,000 | 8,440 | 8,402 | 8,403 | 8,937 |
| 合計 | 10,823 | 10,606 | 10,044 | 9,916 | 9,797 | 10,139 |
| 汚泥処理比率 (%) | 84.7 | 84.9 | 84.0 | 84.7 | 85.8 | 88.1 |
| 日平均処理量 | 35.6 | 35.8 | 33.9 | 33.9 | 33.4 | 34.3 |

(4) 水洗化切替戸数

(単位：戸)

| | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 | 30年度 |
|--------------|------|------|------|------|------|
| 公共下水道 | 3 | 4 | 3 | 1 | 5 |
| 特定環境保全下水 | 3 | 1 | 2 | 0 | 1 |
| 農業集落排水処理 | 2 | 2 | 1 | 5 | 0 |
| コミュニティプラント処理 | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 |
| 合併浄化槽 | 1 | 2 | 4 | 5 | 5 |
| 合計 | 10 | 10 | 12 | 12 | 11 |

(5) 浄化槽清掃等許可業者名 (平成30年4月～令和2年3月)

| 許可番号 | 業者名 | 許可番号 | 業者名 |
|------|----------|------|--------------|
| 2 | 菊水工業 (株) | 10 | (株) 北摂環境センター |
| 4 | 兵神浄化 (有) | 11 | 横山興業 (株) |
| 8 | (株)ホカリ | | |

(6) し尿処理手数料

| | | |
|-----------|----------------|-----------|
| し尿 (一般) | 50リットル毎に | 460円 |
| し尿 (仮設便所) | 上記の金額に、収集1回につき | 3,000円を加算 |
| 浄化槽汚泥等 | 1.8キロリットル毎に | 3,800円 |