

●環境マネジメントシステム(ISO14001)
部門別実行計画達成状況

●平成23年度 環境関連事業予算一覧

◆環境マネジメントシステム (ISO14001) 部門別実行計画 達成状況

市役所の組織活動にともなう環境への影響を継続的に改善していくため、市では、環境マネジメントシステムの国際規格ISO14001を認証取得し、運用しています。

具体的には、環境基本計画を推進するための目標を各課が設定し、PDCAサイクルを回しながら、取り組みを進めています。平成22年度に目標として掲げた取り組みの達成状況について公表します。

かがやく水の恵みをうけて、花と緑のあふれるまち【共生】

| 環境目標 | 平成22年度目標 | 平成22年度実績 | 達成 | 平成23年度目標 | 担当課 |
|--------------------------|-------------------------------------|----------------|--|---|---------|
| 田園景観の継承 | ふれあい田んぼアートを実施する | 計画どおり | ○ | ふれあい田んぼアートを実施する | 農務課 |
| 心地よい都市景観の創出 | 市民等による清掃活動32団体（アダプトプログラム）を支援する | 37団体を支援 | ○ | 市民等による清掃活動35団体（アダプトプログラム）を支援する | ごみ減量推進室 |
| | 景観を害する屋外広告物を年6回除去する | 6回除去 | ○ | 景観を害する屋外広告物を年6回除去する | 維持管理課 |
| | 電線類共同溝工事を実施する | 計画どおり | ○ | — | 土木課 |
| | 西徳用水上部の遊歩道を整備する | 計画どおり | ○ | 西徳用水上部の遊歩道を整備する | 区画整理課 |
| | 南江城桜井線他の街路樹を整備する | 計画どおり | ○ | 桜井駅前線の街路樹整備を進める | 区画整理課 |
| | 桜井1号緑地を整備し、供用開始する | 計画どおり | ○ | 桜井駅前広場を整備し、供用開始する | 区画整理課 |
| | 新城駅前線に自転車走行空間を整備する | 2月末までの整備が未達成 | × | 未達成理由は、国道1号との接道許可、占有物件の移設に時間を要し、また、駅前の市街地路線であるため、歩行者通行帯を確保しながらの工事施工であるため工事期間を要した — | 区画整理課 |
| | 北部1号緑地を整備する | 計画どおり | ○ | — | 区画整理課 |
| | 南明治第1地区の建物等移転補償・老朽住宅等除却を22件する | 計画どおり | ○ | 南明治第1地区の建物等移転補償・老朽住宅等除却を22件する | 南明治整備課 |
| | 南明治第2地区の建物等移転補償を1件する | 計画どおり | ○ | 南明治第2地区の建物等移転補償を3件する | 南明治整備課 |
| 市民協働によるまちづくり協議会を支援する | 計画どおり | ○ | 市民協働によるまちづくり協議会を支援する | 南明治整備課 | |
| 都市計画マスタープランを見直す | 計画どおり | ○ | — | 都市計画課 | |
| 都市計画の線引きを見直し、生産緑地地区を変更する | 計画どおり | ○ | 都市計画の生産緑地地区を変更する | 都市計画課 | |
| 先導的都市環境形成計画の大臣認可を取得する | 未取得 | × | 未達成理由は、先導的都市環境形成計画の策定自体は予定どおり行われ市民にも公表しているが、国の事務の遅れなどにより先延ばしとなり取得の前例はない — | 都市計画課 | |
| 身近な緑の保全と創出 | 高棚町に公園を1か所新設する | 計画どおり | ○ | 公園を1か所新設する | 公園緑地課 |
| | 公園愛護会及び街路愛護会の活動を奨励する | 計画どおり 140団体 | ○ | 公園愛護会及び街路愛護会の活動を奨励する(141団体) | 公園緑地課 |
| 多様な動植物と共生する水辺環境の創出 | 多自然型工法により郷東川の改修工事、橋梁工事を行う（河川改修用地取得） | 計画どおり | ○ | 郷東川を整備する（橋梁詳細設計） | 土木課 |

健康で快適なくらしを未来に引き継ぐまち【循環】

| 環境目標 | 平成22年度目標 | 平成22年度実績 | 達成 | 平成23年度目標 | 担当課 |
|--------------------|--|----------------------|----|---|---------|
| 水資源の保全及び河川・湖沼の水質浄化 | 水資源の確保と水の安定供給に関して広報による節水意識の普及啓発をする | 計画どおり 年1回 | ○ | 広報による節水意識の普及啓発をする | 水道業務課 |
| | 下水道施設を16,400m整備延長する(下水道普及率を71%にする) | 15,241m整備 (71.6%) | × | 未達成の理由は、効率的な整備による延長減で、環境目標の下水道普及率は達成できた 下水道普及率を73%にする | 下水道建設課 |
| | 下水道事業説明会を14回開催する | 20回開催 | ○ | 下水道事業説明会を16回開催する | 下水道管理課 |
| | 水洗化人口を103,000人にする | 110,000人 | ○ | 水洗化人口を107,500人にする | 下水道管理課 |
| | 下水道の日PR・街頭啓発活動を実践する | 計画どおり 1回実施 | ○ | 街頭啓発活動を実施する | 下水道管理課 |
| 道路交通環境対策の推進 | J R安城駅南有料駐車場の増設をする | 計画どおり | ○ | — | 維持管理課 |
| | 錦町小学校区あんしん歩行エリアを整備する | 計画どおり | ○ | — | 維持管理課 |
| | 市道大東住吉線の整備工事を進める | 計画どおり | ○ | 市道大東住吉線の整備工事を進める | 土木課 |
| | 都市計画道路の整備促進による道路環境の改善を行う(整備率72.3%) | 計画どおり 整備率72.8% | ○ | 都市計画道路整備率を72.6%にする | 都市計画課 |
| | エコサイクルシティ計画を協働で進めるためイベントを開催する | 計画どおり | ○ | エコサイクルシティ計画を協働で進めるためイベントを開催する | 都市計画課 |
| | レンタサイクルの利用促進PRと定期点検をする | 計画どおり | ○ | レンタサイクルの利用促進PRと定期点検をする | 都市計画課 |
| | あんくるバスの利用促進PRをする | 計画どおり | ○ | あんくるバスの利用促進PRをする | 都市計画課 |
| 良好な生活環境の保全 | 油剤の散布量を4.5%削減する 保健衛生説明会を開催し町内会へ説明する | 計画どおり | ○ | 油剤の散布量を4.5%削減する | 健康推進課 |
| | 油剤の配布量を削減し、発泡剤剤への変更を進める | 計画どおり | ○ | 油剤の配布量を削減し、発泡剤剤への変更を進める | 健康推進課 |
| | 調整池、流域貯留施設を整備する 根崎町に調整池を整備する | 計画どおり | ○ | 調整池、流域貯留施設を整備する | 土木課 |
| 環境配慮型ライフスタイルの推進 | 桜井区画整理区域内の仮住居を環境共生型のもので建設し、PRを行う | 計画どおり | ○ | — | 区画整理課 |
| | エコライフひろめ隊隊員を募集し、登録世帯を250増やす | 281世帯を登録 | ○ | — | 環境首都推進課 |
| | 環境教育の発表に対して支援する | 計画どおり 1回 | ○ | 環境教育の発表に対して支援する | 商工課 |
| | コンポスト160基に購入補助を行う | 160基に補助 | ○ | コンポスト170基に購入補助を行う | ごみ減量推進室 |
| | 生ゴミ処理機475基に購入補助を行う | 518基に補助 | ○ | 生ゴミ処理機500基に購入補助を行う | ごみ減量推進室 |
| | 古紙類を年間5,800トン回収する | 9,558トン 回収 | ○ | 古紙類を年間6,000トン回収する | ごみ減量推進室 |
| | 古着を600トン回収する | 457トン回収 | × | 未達成の理由は、平成21年度からごみステーションでの古着回収をスタートさせたが、まだまだ住民へのPRが不足していた 古着を年間700トン回収する | ごみ減量推進室 |
| | 放置自転車リサイクルを年3回広報でPRする | 年3回 | ○ | 放置自転車リサイクルを年4回広報でPRする | 維持管理課 |
| | ごみの不法投棄監視パトロールを委託して週2回行う | 計画どおり | ○ | ごみの不法投棄監視パトロールを委託して週2回行う | 環境保全課 |
| 環境保全型農業の推進 | 化学肥料、農業販売量を年1回調査する | 1回調査 | ○ | 化学肥料、農業販売量を年1回調査する | 農務課 |
| | 環境保全型農業について年1回PRする | 1回PR | ○ | 環境保全型農業について年1回PRする | 農務課 |
| | 農地の景観環境保全活動へ補助する | 計画どおり | ○ | 農地の景観環境保全活動へ補助する | 土地改良課 |
| | 市内幼保育園で食育キャラバン隊を9回以上実施する | 11回実施 | ○ | 市内幼保育園で食育キャラバン隊を9回以上実施する | 農務課 |
| | 野菜作り講座を年2回開催する | 計画どおり | ○ | 野菜作り講座を年2回開催する | 農務課 |
| | 焼却灰埋立量を年間4,500トン以内に抑える | 4,077トン | ○ | 焼却灰埋立量を年間4,800トン以内に抑える | 環境保全課 |
| | 低速破砕機の破砕刃の交換本数を200本/年以下にする | 140本 | ○ | 低速破砕機の破砕刃の交換本数を200本/年以下にする | 環境保全課 |

自ら進んで地球環境を守るまち【地球環境】

| 環境目標 | 平成22年度目標 | 平成22年度実績 | 達成 | 平成23年度目標 | 担当課 |
|------------------------------------|--------------------------------------|------------------|------------------------------------|---|---------|
| 地球温暖化対策実行計画の推進 | 市施設の温室効果ガスの排出量を2.4%削減する | H17年度比4.1%増加 | × | 未達成の理由は、下記のエネルギー目標の未達成施設があり、全体としてエネルギー使用量が目標を上回った 市施設の温室効果ガスの排出量を2.4%削減する | 全部門 |
| | ISO準用施設の電気使用量を0.3%増以内に抑制する | H17年度比4.8%増加 | × | 未達成理由は、夏季の猛暑が長く、公民館、保育園、幼稚園、小中学校などの施設で空調設備の使用が増えた ISO準用施設の電気使用量を0.2%削減する | 全部門 |
| | ISO準用施設の都市ガス使用量を36.2%増以内に抑制する | H17年度比55.3%増加 | × | 未達成の理由は、夏季の猛暑が長く、公民館、保育園、幼稚園、小中学校などの施設で空調設備の使用が増えた ISO準用施設の都市ガス使用量を35.7%増以内に抑制する | 全部門 |
| | ISO準用施設のLPG使用量を40.0%削減する | H17年度比37.2%削減 | × | 未達成の理由は、夏季の猛暑や冬季の寒さにより小中学校、保育園、幼稚園などの施設で給湯機器の使用が増えた ISO準用施設のLPG使用量を40.5%削減する | 全部門 |
| | ISO準用施設のカソリン使用量を1.6%増以内に抑制する | H17年度比4.2%増加 | × | 未達成の理由は、小中学校の出張や現業事務所、健康推進課などの施設の庁外へ出る事業が増えた ISO準用施設のカソリン使用量を1.1%増以内に抑制する | 全部門 |
| | ISO準用施設の軽油使用量を18.1%削減する | H17年度比17.8%削減 | × | 未達成の理由は、市バスの利用が増えた ISO準用施設の軽油使用量を18.6%削減する | 全部門 |
| | ISO準用施設の灯油使用量を27.1%削減する | H17年度比33.3%削減 | ○ | ISO準用施設の灯油使用量を27.6%削減する | 全部門 |
| | ISO準用施設の重油使用量を59.7%削減する | H17年度比59.4%削減 | × | 未達成の理由は、北部調理場の増改築により使用が増えた ISO準用施設の重油使用量を60.2%削減する | 全部門 |
| | 環境に配慮した通勤車両の使用推進のため貸付優遇制度をPRする | 計画どおり | ○ | 貸与事業優遇制度利用率を50%にする | 人事課 |
| | 市職員のエコサイクルデーの実施をPRする | 毎月3日、19日の24回実施PR | ○ | 市職員のエコサイクルデーの実施をPRする | 人事課 |
| | 市内の太陽光発電設備容量を6,500kwにする | 6,914kw | ○ | 市内の太陽光発電設備容量を8,500kwにする | 環境首都推進課 |
| | 市民会館において適正な運転管理により、16.26%のエネルギーを削減する | 24.21%削減 | ○ | 省エネ効果の計測・検証を行う | 経営管理課 |
| | 蛍光灯安定器の故障交換時には100%省エネ型に交換する | 計画どおり | ○ | 蛍光灯安定器の故障交換時には100%省エネ型に交換する | 行政課 |
| | 庁舎空調冷温水発生器をCOP1.2以上の機器に更新する（都市ガス） | 計画どおり | ○ | — | 行政課 |
| | 本庁舎にみどりのカーテン(壁面緑化)を施す | 計画どおり | ○ | 本庁舎にみどりのカーテンを施す | 行政課 |
| | 壁面緑化以外のベランダで小規模な緑化を行う（本庁舎） | 計画どおり | ○ | 壁面緑化以外のベランダで小規模な緑化を行う（本庁舎） | 行政課 |
| | 低公害車の庁車の導入割合を61%にする | 62%に導入 | ○ | 低公害車の庁車の導入割合を65%にする | 財政課 |
| | ISO準用施設のコピー用紙購入量を23.0%増に抑制する | H17年度比20.4%増加 | ○ | ISO準用施設のコピー用紙購入量を22.5%増に抑制する | 全部門 |
| | ISO準用施設の水道使用量を0.9%増以内に抑制する | H17年度比5.7%削減 | ○ | ISO準用施設の水道使用量を0.4%増以内に抑制する | 全部門 |
| | 災害情報収集・伝達システムの普及拡大のためにPRする | 計画どおり3回 | ○ | 災害情報収集・伝達システムの普及拡大のためにPRする | 防災危機管理課 |
| 防災リーダー研修を実施する | 計画どおり | ○ | 訓練を実施した団体を70団体確保する | 防災危機管理課 | |
| 自主防災組織へ支援補助制度をPRする | 3回実施 | ○ | 支援補助額の執行率を50%にする | 防災危機管理課 | |
| ひとり暮らしの高齢者等の住居に家具転倒防止器具を取り付ける | 計画どおり13件設置 | ○ | ひとり暮らしの高齢者等の住居に家具転倒防止器具を取り付ける | 社会福祉課 | |
| 障害者の住居に①家具転倒防止器具を取り付ける②火災警報器を取り付ける | 計画どおり①44件設置②47件設置 | ○ | 障害者の住居に①家具転倒防止器具を取り付ける②火災警報器を取り付ける | 障害福祉課 | |
| 市議会議員に環境情報を年4回定期的に配信する | 4回配信 | ○ | 市議会議員に環境情報を年4回定期的に配信する | 議事課 | |
| 特定品目のグリーン調達率を98%にする | 調達率98.8% | ○ | 特定品目のグリーン調達率を98%にする | 全部門 | |
| 環境にやさしい七夕まつりを開催する | 計画どおり 8月開催 | ○ | 環境にやさしい七夕まつりを開催する | 商工課 | |
| 環境保全活動に貢献 | 環境に関する重点施策としての主要プロジェクトを推進する | 計画どおり | ○ | 環境に関する重点施策としての主要プロジェクトを推進する | 企画政策 |
| | 職員提案の提案件数を増やす | 提案件数821件 | ○ | 職員提案の提案件数を増やす | 経営管理課 |
| 地球温暖化対策実行計画の推進（再掲） | 公共工事で土再利用率を98%にする | 100.0% | ○ | 公共工事で土再利用率を98%にする | 建設部門 |
| | 公共工事で再生砕石利用率を96%にする | 97.8% | ○ | 公共工事で再生砕石利用率を96%にする | 建設部門 |
| | 公共工事でアスファルトコンクリート利用率を97%にする | 99.5% | ○ | 公共工事でアスファルトコンクリート利用率を97%にする | 建設部門 |
| | 公共工事であいくる材利用率を98%にする | 100.0% | ○ | 公共工事であいくる材利用率を98%にする | 建設部門 |
| | 公共工事で環境配慮型建設機械の使用をを90%にする | 100.0% | ○ | 公共工事で環境配慮型建設機械の使用をを90%にする | 建設部門 |
| | 公共施設に太陽光発電システムを導入する | 計画どおり 1か所 | ○ | 公共施設に太陽光発電システムを導入する | 建築課 |
| | 公共施設に太陽熱利用システムを導入する | 計画どおり 1か所 | ○ | 公共施設に太陽熱利用システムを導入する | 建築課 |
| 環境保全活動に貢献（再掲） | 公共工事でラス型枠、フラットデッキ型枠を採用する | 計画どおり2件実施 | ○ | 公共工事でラス型枠、フラットデッキ型枠を採用する | 建築課 |
| | 公共工事で間伐材を利用する | 計画どおり1件実施 | ○ | 公共工事で間伐材を利用する | 建築課 |

みんなが参加し、考え、行動するまち【協働】

| 環境目標 | 平成22年度目標 | 平成22年度実績 | 達成 | 平成23年度目標 | 担当課 |
|---------------------------|--------------------------------------|-----------|---------------------------|--|---------|
| 市民・市民団体・事業者・市のパートナーシップの形成 | 小学校等へ環境アドバイザーを50回派遣する | 計画どおり74回 | ○ | 小学校等へ環境アドバイザーを50回派遣する | 環境首都推進課 |
| | 環境アドバイザースキルアップ講座を開催する | 計画どおり | ○ | 環境アドバイザースキルアップ講座を開催する | 環境首都推進課 |
| | エコネットあんじょうの事業を協働で実施する | 計画どおり | ○ | エコネットあんじょうの事業を協働で実施する | 環境首都推進課 |
| | 省エネ診断員を養成するため講座を開催する | 計画どおり4回 | ○ | — | 環境首都推進課 |
| | 市民の省エネ活動を推進するため、うちエコ診断を実施する | 計画どおり | ○ | — | 環境首都推進課 |
| | 「地球を守ろう！」学校省エネプロジェクトを実施する | 29校実施 | ○ | — | 環境首都推進課 |
| | 市民参加のワークショップを開催し、環境基本計画を策定する | 計画どおり | ○ | — | 環境首都推進課 |
| | 市民活動情報サイトを活用し、登録を300団体に増やす | 354団体 | ○ | 市民活動情報サイトを活用し、登録を310団体に増やす | 市民活動課 |
| | 市民団体との協働により男女共同参画講演会を2回開催する | 2回開催 | ○ | 市民団体との協働により男女共同参画講演会を2回開催する | 市民活動課 |
| | 福祉まつりを環境に配慮したイベントと位置づけて開催する | 計画どおり | ○ | 福祉まつりを環境に配慮したイベントと位置づけて開催する | 社会福祉課 |
| | 市民団体による市民企画講座を開催する | 計画どおり | ○ | 市民団体による市民企画講座を開催する | 生涯学習課 |
| | 分収育林についての理解を深めるため根羽村植樹祭を開催する | 計画どおり | ○ | 分収育林についての理解を深めるため根羽村植樹祭を開催する | 財政課 |
| 川と海のクリーン大作戦を広報でPRし、実施する | 計画どおり | ○ | 川と海のクリーン大作戦を広報でPRし、実施する | 維持管理課 | |
| 環境情報の共有化 | インターネットホームページで環境情報を年間20回提供する | 21回提供 | ○ | インターネットホームページで環境情報を年間20回提供する | 環境首都推進課 |
| | 介護予防の意識啓発のため広報に折込みチラシを入れる | 計画どおり | ○ | 介護予防の意識啓発のため広報に折込みチラシを入れる | 介護保険課 |
| | 介護予防の意識啓発のための在宅介護支援センター相談協力員研修会を開催する | 計画どおり | ○ | 介護予防の意識啓発のための在宅介護支援センター相談協力員研修会を開催する | 介護保険課 |
| | 疾病予防の意識啓発のため広報に折込みチラシを入れる | 計画どおり | ○ | 疾病予防の意識啓発のため広報に折込みチラシを入れる | 国保年金課 |
| | 園だよりに環境コラムを掲載し、保護者の意識啓発を行う | 183回実施 | ○ | 園だよりに環境コラムを掲載し、保護者の意識啓発を行う | 子ども課 |
| | 生涯学習情報誌を年4回作成し、全戸に配布する | 計画どおり | ○ | 生涯学習情報誌を年4回作成し、全戸に配布する | 生涯学習課 |
| | 小学校への下水道出前講座を7校実施する | 6校実施 | × | 未達成の理由は、小学校からの応募が6校のみであった 小学校への下水道出前講座を7校実施する | 下水道管理課 |
| | 広報あんじょうに毎月定期的に環境意識の啓発記事を掲載する | 12回 | ○ | 広報あんじょうに毎月定期的に環境意識の啓発記事を掲載する | 秘書課 |
| | 市政懇談会を開催する | 計画どおり9回開催 | ○ | まちかど座談会を開催する | 秘書課 |
| 環境報告書を作成し配布する | 計画どおり | ○ | 環境報告書を作成し配布する | 環境首都推進課 | |
| 環境教育・学習の推進 | 魅力ある学校づくり事業で環境を重視した採択をする | 計画どおり | ○ | 魅力ある学校づくり事業で環境を重視した採択をする | 総務課 |
| | 子どもエコスクールを開催する | 計画どおり | ○ | 子どもエコスクールを開催する | 環境首都推進課 |
| | こどもエコクラブの登録グループを募集する | 24グループ | ○ | こどもエコクラブの登録グループを募集する | 環境保全課 |
| | 野外センターで自然教室を29全小中学校で実施する | 29校 | ○ | 野外センターで自然教室を29全小中学校で実施する | 学校教育課 |
| | かがくのひろば展で環境に関する作品を展示する | 計画どおり177点 | ○ | かがくのひろばで環境に関する作品を100点展示する | 学校教育課 |
| | 市民公開講座で環境関連講座を開催する | 計画どおり | ○ | 市民公開講座で環境関連講座を開催する | 生涯学習課 |
| | 公民館講座等において環境関連テーマを取り上げる（各館1テーマずつ） | 計画どおり | ○ | 公民館講座等において環境関連テーマを取り上げる（各館1テーマずつ） | 生涯学習課 |
| | 保育園及び幼稚園にて園児に対して環境学習を行う | 計画どおり | ○ | 各保育園、幼稚園にて園児に環境学習を行う | 子ども課 |
| | 児童センターで14回環境学習を行う | 計画どおり | ○ | 児童センターで14回環境学習を行う | 子ども課 |
| 私立幼稚園、保育園に環境学習を実施するよう要請する | 計画どおり | ○ | 私立幼稚園、保育園に環境学習を実施するよう要請する | 子ども課 | |

平成23年度 環境関連事業一覧

(単位：千円)

| 款・項・目 | 事業名 | 予算額 | 備考 | 担当課 |
|-------------------------------|--|-----------|---|---------|
| 05-05-05 (議会費) | 議会総務事務 | 322 | 「判例体系」「現行法規」インターネット検索使用料 | 議事課 |
| 10-05-05 (一般管理費) | 秘書運転事務 | 961 | プラグインハイブリッド車リース料 | 秘書課 |
| | 庁舎施設管理事業 | 2,596 | 壁面緑化管理委託料 | 行政課 |
| 10-05-15 (人事管理費) | 基本研修事業 | 236 | E M S 内部環境推進員グレードアップ研修 エネルギー管理講習会受講負担金 | 人事課 |
| 10-05-30 (電算管理費) | I C T 推進事業 | 36,750 | システム最適化・グリーン I C T 推進事業 サーバ統合事業委託料 仮想化サーバ等機器購入費 | 情報システム課 |
| 10-05-55 (財産管理費) | 普通財産管理事業 | 1,655 | 矢作川水源の森分収育林事業負担金 矢作川水源の森分収育林事業森林保険料(5年に1回) | 財政課 |
| 10-05-65 (市民活動費) | コミュニティ施設整備事業 | 4,000 | 町内公民館建設等補助金(太陽光発電設置補助金) | 市民協働課 |
| 20-10-05 (清掃総務費) | 環境保全協働推進事業 ごみ減量教育事業 地域環境美化事業 ごみ減量化推進事業 資源リサイクル事業 | 184,045 | 全事業 | ごみ減量推進室 |
| | 合併浄化槽普及事業 その他総務事務費等 | 50,326 | 全事業 | 環境保全課 |
| 20-10-10 (塵芥処理費) | 塵芥収集事業 不法投棄対策事業 資源再生化事業(中間処理 等事業) リサイクルプラザ施設管理 事業 せん定枝リサイクルプラ ント事業 最終処分場事業 | 859,260 | 全事業 | 環境保全課 |
| 20-10-15 (環境クリーンセ ンター費) | ごみ焼却施設管理事業 ごみ焼却灰溶融化事業 し尿処理施設管理事業 その他総務事務費等 | 1,353,078 | 全事業 | 環境保全課 |
| 20-10-20 (環境対策費) | 環境対策広域事業 環境教育事業 酸性雨モニタリング事業 水質汚濁防止事業 大気汚染防止事業 騒音・振動防止事業 土壌汚染防止事業 悪臭防止事業 有害化学物質測定事業 生活排水対策実践事業 油ヶ淵水質浄化事業 | 16,542 | 全事業 | 環境保全課 |
| 20-10-25 (環境推進費) | 環境基本計画推進事業 ISO14001維持管理事務 環境アドバイザー等支援事 業 地球温暖化対策地域協議会 事業 環境意識啓発事業 省エネルギー推進事業 新エネルギー導入事業 環境学習推進事業 環境基本計画策定事業 秋葉いこいの広場施設管理 運営事業 その他総務事務費等 | 197,393 | 全事業 | 環境首都推進課 |

| 款・項・目 | 事業名 | 予算額 | 備考 | 担当課 |
|---------------------------|---------------------------|---------|---|-----------------|
| 30-05-10 (農業総務費) | アグリライフ支援事業 | 16,787 | 拠点施設の運営に要する経費 市民ふれあい農園開設等支援事業補助金 | 農務課 |
| 30-05-15 (農業振興費) | アン・ジョー環境農業推進事業 | 30,000 | アン・ジョー環境農業推進事業補助金 | 農務課 |
| | 環境保全型農業推進事業 | 502 | 環境保全型農業構造改革事業補助金 (いちご病害虫防除) | |
| 30-05-15 (農業振興費) | 農地・水・環境保全向上営農活動支援事業 | 8,800 | 地域協議会負担金 (先進的営農活動支援交付金) | 農務課 |
| | 畜産衛生環境保全対策事業 | 4,730 | 悪臭発生防止費補助 (消臭剤1/3補助) 衛生害虫発生予防費補助 畜産環境保全推進費 (巡回指導、共励会) | |
| 30-05-20 (畜産業費) | 畜産衛生環境保全対策事業 | 4,730 | 悪臭発生防止費補助 (消臭剤1/3補助) 衛生害虫発生予防費補助 畜産環境保全推進費 (巡回指導、共励会) | 農務課 |
| 30-05-40 (産業文化公園費) | テンプルクリニキュアル事業 | 272,000 | テンプルクリニキュアル工事 環境にやさしい公園づくり | 農務課 |
| 30-05-35 (農地費) | 環境用水事業支援事務 | 37,559 | 環境用水事業補助金 | 土地改良課 |
| | 水源かん養造林事業支援事務 | 11,525 | 水源かん養造林事業補助金 | |
| | 農地・水・環境保全向上活動支援事業 | 41,428 | 活動支援負担金 事業推進、確認業務委託料 地域協議会負担金 | |
| 35-05-10 (商工業振興費) | ISO認証取得促進事業 | 1,000 | ISO認証取得費補助金のうちISO14001分 | 商工課 |
| | ISO更新支援事業 | 5,800 | ISO更新審査費補助金のうちISO14001分 | |
| 40-10-25 (交通安全施設整備事業費) | 自転車ネットワーク整備事業 | 162,000 | 市道大東住吉線自転車走行空間整備工事費 | 土木課 |
| 40-15-05 (河川維持費) | 河川環境管理事業 | 2,700 | 環境対策委託料 | 土木課 |
| 40-15-10 (河川新設改良費) | 雨水貯留浸透施設設置事業 | 1,500 | 貯留浸透施設設置補助金 | 土木課 |
| 40-20-05 (都市計画費) | あんくるバス運行事業 | 126,300 | あんくるバス運行事業 あんくるバス利用促進事業 | 都市計画課 |
| | レンタサイクル事業 | 2,890 | 自転車整備修繕料 レンタサイクル管理委託料 駐輪場借上料 など | |
| | エコサイクルシティ協働推進事業 | 895 | 自転車まちづくりサポーター活動委託料 自転車まちづくり協議会報償費 | |
| 40-20-15 (緑化事業費) | 花とみどりの普及事業 | 13,000 | 都市緑化推進事業補助金 | 公園緑地課 |
| | 緑道・自転車道整備事業 明治用水緑道環境整備 | 20,000 | 環境整備工事費 | |
| 50-10-05 (小学校管理費) | 小学校魅力ある学校づくり事業 | 6,000 | 市内21小学校魅力ある学校づくり事業委託料 | 教委総務課 |
| 50-15-05 (中学校管理費) | 中学校魅力ある学校づくり事業 | 4,000 | 市内8中学校魅力ある学校づくり事業委託料 | 教委総務課 |
| 50-10-05 (小学校管理費) | 小学校施設改修事業 小学校校舎増築事業 | 291,000 | H22作野小学校他3校太陽光発電設備設置 (20Kw) | 教委総務課 |
| 50-10-80 (小学校建設費) | | | H23西部小学校他5校太陽光発電設備設置 (20Kw) | |
| 50-25-20 (市民会館管理費) | 市民会館改修ESCO事業 | 17,296 | H20ESCO事業で全面改修、H21～H25省エネ効果の検証 | 生涯学習課 (市民会館) |

| 款・項・目 | 事業名 | 予算額 | 備考 | 担当課 |
|---------------------------|----------------|-----------|--|------------------|
| 50-25-70 (文化財保護費) | 文化財保護事業 | 315 | 本證寺内堀環境調査等委託料 | 文化財課 |
| 50-30-30 (スポーツセンター管理費) | スポーツセンター施設管理事業 | 22,800 | 都市ガス コ・ジェネレーションシステムガス料金及びコ・ジェネレーションシステムC点検(8,000時間経過毎) スポーツセンター建設の中で設置。都市ガスを使って100Kwの発電 発電時の余熱を使い温水プールを温める | 体育課 |
| 50-30-35 (学校給食共同調理場費) | 給食共同調理場施設管理事業 | 3,549 | 生ごみ処理機専用菌床・設備保守点検費用 H21.8月から新中部調理場でも生ごみ処理機稼動 南部の処理機は堆肥型で学校等に配付している | 給食課 |
| | 給食共同調理場運営事業 | 5,171 | ビニールゴミ燃料化処理 H22から可燃物等の処理とともに長期契約実施 | |
| 下水特会 | 全事業 | 4,761,000 | 下水道施設整備・運営に関する経費 面整備67ha 汚水管路建設工事費 浄化槽雨水貯留施設転用補助金 | 下水道管理課 下水道建設課 |
| 農集排特会 | 全事業 | 60,000 | 農集排事業に関する運営経費 浄化槽雨水貯留施設転用補助金 | 下水道管理課 下水道建設課 |
| 桜井特会 | 桜井換地事業 | 30,000 | 環境共生型仮移転住宅借上料 | 区画整理課 |
| 合 計 | | 8,667,711 | | |